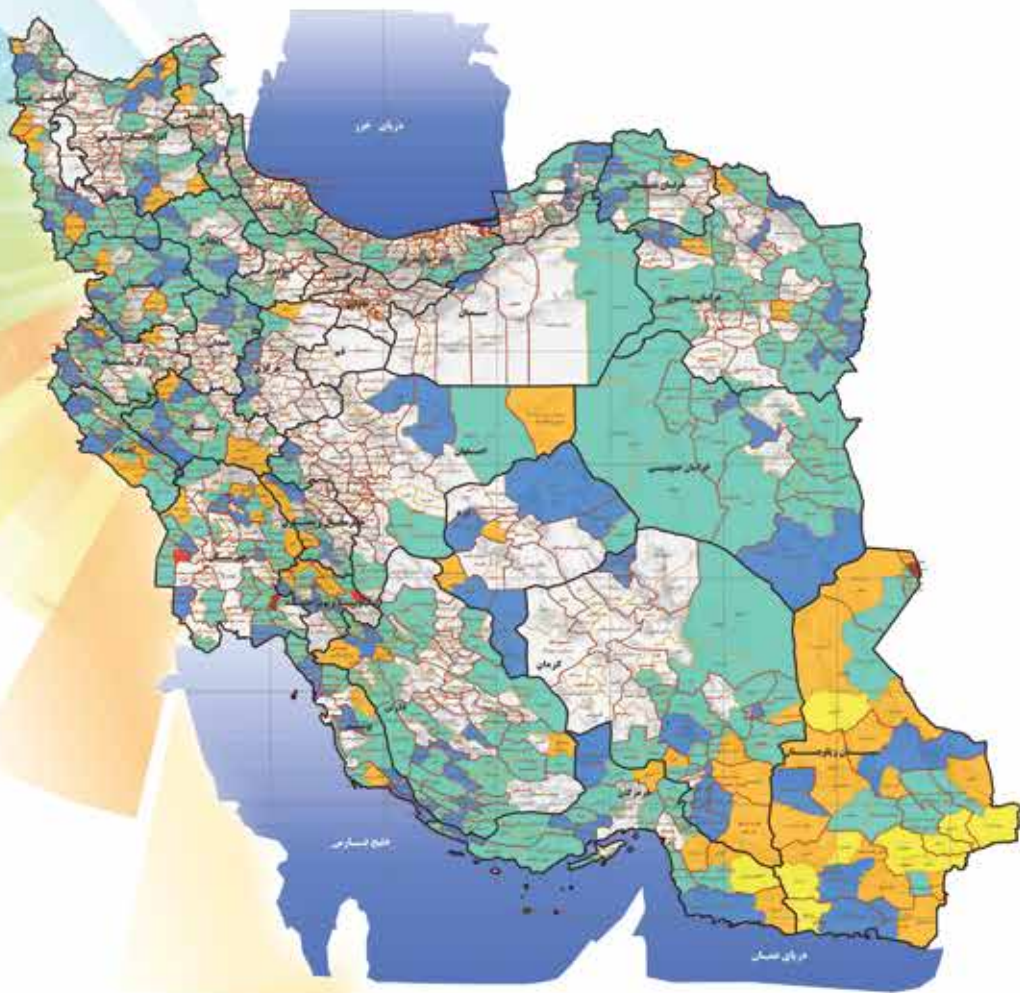




بنیاد برکت
وزارت برنامه ریزی اقتصادی و امور بین الملل

اطلس مناطق محروم کشور

سطح بندی و پهنه بندی مناطق محروم کشور
و مزیت های نسبی این مناطق



کمیته تحقیق و توسعه

صلى الله عليه وسلم

اطلس مناطق محروم کشور

سطح بندی و پهنه بندی مناطق محروم کشور
و مزیت های نسبی این مناطق



بنیاد برکت

دانشگاه تهران، وزارت اقتصاد و امور دارایی، سازمان برنامه و بودجه

کمیته تحقیق و توسعه



مقام معظم رهبری «مدظله العالی»

«عنصر تحقیق و پژوهش در همه جا به صورت یک اصل در مجموعه کارها مورد توجه قرار گیرد.»



فهرست مطالب

پیشگفتار ۱

فصل اول: اصول و مبانی سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق

۱-۱- مقدمه	۶
۱-۲- بیان مساله و اهمیت موضوع	۶
۱-۳- مناطق و محدوده‌های مورد مطالعه	۷
۱-۴- مبانی و مفاهیم	۱۰
۱-۵- فرآیند سنجش سطوح توسعه مناطق	۱۱
۱-۶- مدل‌ها و روش‌های سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق	۱۳
۱-۷- معرفی مدل‌ها و روش‌های ارزیابی و سطح‌بندی مناطق و روش منتخب	۱۴
۱-۸- فرآیند ارزیابی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور با روش منتخب	۱۸

فصل دوم: شاخص‌ها و معیارهای

۱-۲- تعیین شاخص‌ها و معیارهای طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق	۲۱
۱-۱-۲- تعیین شاخص‌ها و معیارهای محیطی جهت طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق تا سطح بخش	۲۳
۲-۱-۲- تعیین شاخص‌ها و معیارهای اجتماعی و فرهنگی جهت طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق تا سطح بخش	۲۷
۳-۱-۲- تعیین شاخص‌ها و معیارهای اقتصادی و زیرساخت‌های مرتبط جهت طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق تا سطح بخش	۳۲

فصل سوم: سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق محروم کشور

۱-۳- سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق محروم با مدل انتخابی (سطح‌بندی بر اساس شرایط اقلیمی، اقتصادی و اجتماعی)	۳۸
۱-۱-۳- تعیین پهنه‌های مورد مطالعه بر اساس شرایط محیطی تا سطح بخش و ارائه جداول و نقشه‌های مربوطه	۳۸
۱-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص محدوده ارتفاعی	۳۸
۲-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص کلاس شیب	۴۱
۳-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص بارندگی	۴۳
۴-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص دما	۴۵
۵-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص وضعیت اقلیمی	۴۷
۶-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص قابلیت و استعداد اراضی	۴۹
۷-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فرسایش	۵۱
۸-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص منابع آب	۵۳
۹-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل معدنی	۵۵
۱۰-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل وقوع زلزله	۵۷
۱۱-۱-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل وقوع سیل	۵۹
۱۲-۱-۱-۳- سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی محیطی با مدل و روش انتخابی	۶۱
۲-۱-۳- تعیین پهنه‌های مورد مطالعه بر اساس شاخص‌های اجتماعی و فرهنگی تا سطح بخش و ارائه جداول و نقشه‌های مربوطه	۶۴

- ۱-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص بعد خانوار ۶۴
- ۲-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ رشد جمعیت ۶۶
- ۳-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت جنسی ۶۸
- ۴-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم جمعیت ۷۰
- ۵-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شهرنشینی ۷۲
- ۶-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی ۷۴
- ۷-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی زنان ۷۶
- ۸-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان ۷۸
- ۹-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت ۸۰
- ۱۰-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت پزشک به جمعیت ۸۲
- ۱۱-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا ۸۴
- ۱۲-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا ۸۶
- ۱۳-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا ۸۸
- ۱۴-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا ۹۰
- ۱۵-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم ۹۲
- ۱۶-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی ۹۴
- ۱۷-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت ۹۶
- ۱۸-۲-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاهای بخش ۹۸
- ۱۹-۲-۱-۳- سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی- فرهنگی با مدل و روش انتخابی ۱۰۰
- ۳-۱-۳- تعیین پهنه‌های مورد مطالعه بر اساس شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها تا سطح بخش و ارائه جداول و نقشه‌های مربوطه ۱۰۳
- ۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ اشتغال ۱۰۳
- ۲-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ اشتغال زنان ۱۰۵
- ۳-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ فعالیت ۱۰۷
- ۴-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص بار تکفل شغلی ۱۰۹
- ۵-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان ۱۱۱
- ۶-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان ۱۱۳
- ۷-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان ۱۱۵
- ۸-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش ۱۱۷
- ۹-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به اراضی زراعی ۱۱۹
- ۱۰-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به اراضی زراعی ۱۲۱
- ۱۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی ۱۲۳
- ۱۲-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص سرانه دام سنگین خانوار ۱۲۵
- ۱۳-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص سرانه دام سبک خانوار ۱۲۷
- ۱۴-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی ۱۲۹
- ۱۵-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم کمباین در هر ۱۰۰ هکتار اراضی ۱۳۱

- ۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا ۱۳۳
- ۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا ۱۳۵
- ۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰ نفر جمعیت ۱۳۷
- ۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان ۱۳۹
- ۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز استان ۱۴۱
- ۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس مجموع شاخص‌های اقتصادی و پشتیبان تولید ۱۴۳
- ۱-۳-۴- تعیین پهنه‌ها و بخش‌های محروم کشور بر اساس کل شاخص‌ها (ترکیب کلیه شاخص‌های محیطی، اقتصادی و اجتماعی) تا سطح بخش و ارائه جداول و نقشه‌های مربوطه ۱۴۵

فصل چهارم مزیت‌های نسبی مناطق محروم کشور به تفکیک استان و بخش

- ۱-۴- مقدمه ۱۵۰
- ۲-۴- مزیت‌های نسبی استان‌ها به تفکیک بخش‌های محروم ۱۵۰
- ۱-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان آذربایجان شرقی به تفکیک بخش ۱۵۱
- ۲-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان آذربایجان غربی به تفکیک بخش ۱۵۷
- ۳-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان اردبیل به تفکیک بخش ۱۶۴
- ۴-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان اصفهان به تفکیک بخش ۱۶۷
- ۵-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان ایلام به تفکیک بخش ۱۷۱
- ۶-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان بوشهر به تفکیک بخش ۱۷۵
- ۷-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان چهارمحال و بختیاری به تفکیک بخش ۱۷۸
- ۸-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خراسان جنوبی به تفکیک بخش ۱۸۱
- ۹-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خراسان رضوی به تفکیک بخش ۱۸۶
- ۱۰-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خراسان شمالی به تفکیک بخش ۱۹۴
- ۱۱-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خوزستان به تفکیک بخش ۱۹۷
- ۱۲-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان زنجان به تفکیک بخش ۲۰۵
- ۱۳-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان سمنان به تفکیک بخش ۲۰۹
- ۱۴-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان سیستان و بلوچستان به تفکیک بخش ۲۱۲
- ۱۵-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان فارس به تفکیک بخش ۲۱۹
- ۱۶-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان قزوین به تفکیک بخش ۲۲۷
- ۱۷-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کردستان به تفکیک بخش ۲۳۰
- ۱۸-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کرمان به تفکیک بخش ۲۳۷
- ۱۹-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کرمانشاه به تفکیک بخش ۲۴۳
- ۲۰-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کهگیلویه و بویراحمد به تفکیک بخش ۲۴۷
- ۲۱-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان گلستان به تفکیک بخش ۲۵۱
- ۲۲-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان گیلان به تفکیک بخش ۲۵۵
- ۲۳-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان لرستان به تفکیک بخش ۲۵۹
- ۲۴-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان مازندران به تفکیک بخش ۲۶۲
- ۲۵-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان مرکزی به تفکیک بخش ۲۶۶
- ۲۶-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان هرمزگان به تفکیک بخش ۲۶۹
- ۲۷-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان همدان به تفکیک بخش ۲۷۵
- ۲۸-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان یزد به تفکیک بخش ۲۷۹
- ۳-۵- برخی شاخص‌های اثرگذار و مزیت‌های نسبی مناطق محروم کل کشور به تفکیک استان و بخش ۲۸۲

پیوست

۳۴۰

فهرست منابع

۴۶۵

■ فهرست نقشه‌ها

- نقشه شماره (۱-۱): پراکندگی مناطق محروم در کشور ۱۰
- نقشه شماره (۱-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص محدوده ارتفاعی ۴۰
- نقشه شماره (۲-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص کلاس شیب ۴۲
- نقشه شماره (۳-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص بارندگی ۴۴
- نقشه شماره (۴-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص دما ۴۶
- نقشه شماره (۵-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص وضعیت اقلیمی ۴۸
- نقشه شماره (۶-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص قابلیت و استعداد اراضی ۵۰
- نقشه شماره (۷-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فرسایش ۵۲
- نقشه شماره (۸-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص منابع آب ۵۴
- نقشه شماره (۹-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل معدنی ۵۶
- نقشه شماره (۱۰-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل وقوع زلزله ۵۸
- نقشه شماره (۱۱-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل وقوع سیل ۶۰
- نقشه شماره (۱۲-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی محیطی ۶۳
- نقشه شماره (۱۳-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص بعد خانوار ۶۵
- نقشه شماره (۱۴-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ رشد جمعیت ۶۷
- نقشه شماره (۱۵-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ رشد جمعیت ۶۹
- نقشه شماره (۱۶-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم جمعیت ۷۱
- نقشه شماره (۱۷-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شهرنشینی ۷۳
- نقشه شماره (۱۸-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی ۷۵
- نقشه شماره (۱۹-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی زنان ۷۷
- نقشه شماره (۲۰-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان ۷۹
- نقشه شماره (۲۱-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مراکز بهداشتی، درمانی و خانه بهداشت به جمعیت ۸۱
- نقشه شماره (۲۲-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت پزشک به جمعیت ۸۳
- نقشه شماره (۲۳-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا ۸۵
- نقشه شماره (۲۴-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا ۸۷
- نقشه شماره (۲۵-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا ۸۹
- نقشه شماره (۲۶-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا ۹۱
- نقشه شماره (۲۷-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم ۹۳
- نقشه شماره (۲۸-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی ۹۵
- نقشه شماره (۲۹-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت ۹۷
- نقشه شماره (۳۰-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از

- سکنه به کل روستاهای بخش ۹۹
- نقشه شماره (۳-۳۱): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی-فرهنگی با مدل و روش انتخابی ۱۰۲
- نقشه شماره (۳-۳۲): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ اشتغال ۱۰۴
- نقشه شماره (۳-۳۳): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ اشتغال زنان ۱۰۶
- نقشه شماره (۳-۳۴): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ فعالیت ۱۰۸
- نقشه شماره (۳-۳۵): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص بار تکفل شغلی ۱۱۰
- نقشه شماره (۳-۳۶): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان ۱۱۲
- نقشه شماره (۳-۳۷): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان ۱۱۴
- نقشه شماره (۳-۳۸): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان ۱۱۶
- نقشه شماره (۳-۳۹): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش ۱۱۸
- نقشه شماره (۳-۴۰): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی ۱۲۰
- نقشه شماره (۳-۴۱): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی ۱۲۲
- نقشه شماره (۳-۴۲): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی ۱۲۴
- نقشه شماره (۳-۴۳): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص سرانه دام سنگین خانوار ۱۲۶
- نقشه شماره (۳-۴۴): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص سرانه دام سبک خانوار ۱۲۸
- نقشه شماره (۳-۴۵): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی ۱۳۰
- نقشه شماره (۳-۴۶): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی ۱۳۲
- نقشه شماره (۳-۴۷): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا ۱۳۴
- نقشه شماره (۳-۴۸): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا ۱۳۶
- نقشه شماره (۳-۴۹): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت ۱۳۸
- نقشه شماره (۳-۵۰): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان ۱۴۰
- نقشه شماره (۳-۵۱): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز استان ۱۴۲
- نقشه شماره (۳-۵۲): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس مجموع شاخص‌های اقتصادی و پشتیبان تولید ۱۴۴
- نقشه شماره (۳-۵۳): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی کل ۱۴۸

پیشگفتار

گسترش فقر و تشدید فاصله طبقاتی در مناطقی از یک کشور، محرومیت و انزوای جغرافیایی را در آن مناطق به همراه دارد. این موضوع در کنار تخریب محیط زیست و بهره‌وری بیش از توان اکولوژیک منابع طبیعی، از چالش‌های اساسی کشورهای جهان سوم در سطح ملی و فراملی است. در کشور ما، علی‌رغم این‌که در قالب سیاست‌های برنامه‌های پنج ساله توسعه، تلاش‌های زیادی برای تعدیل عدم تعادل‌های توسعه منطقه‌ای انجام شده است، اما توزیع نامتوازن امکانات، خدمات و فعالیت‌ها و وجود نابرابری‌ها و شکاف توسعه، هم در بین استان‌ها و هم در درون استان‌ها بین بخش‌های مختلف، همواره به‌عنوان یکی از موضوعات مورد توجه سازمان‌ها و نهادهای اجتماعی - اقتصادی کشور مطرح بوده است.

ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره)، یکی از مأموریت‌های اصلی خود را «کمک به کارآفرینی و توانمندسازی اقتصادی و اجتماعی مناطق محروم و کم‌تر توسعه‌یافته کشور» تعریف و در اجرای این مأموریت مؤسسه بنیاد برکت را تشکیل و از سال ۱۳۸۷ اقدامات قابل توجهی را در مناطق محروم و روستایی کشور انجام داده است. اهمیت و پیچیدگی موضوعات مرتبط با فقر و محرومیت و ارتباط تنگاتنگ آن با فرآیند رشد و توسعه در مناطق محروم از یک سو، و ضرورت توجه به مباحث عدالت فضایی و توسعه متوازن در گستره ملی از سوی دیگر، بنیاد برکت را بر آن داشت تا دغدغه‌های ذهنی که سالیان متمادی برای شناسایی و رفع چهره‌ی فقر و محرومیت در مناطق به کرسی عمل بنشاند. در راستای تحقق عدالت اجتماعی و اقتصادی، به‌عنوان هدف محوری برنامه‌های توسعه کشور، لازم است وضعیت مناطق مختلف از نظر نحوه توزیع خدمات و میزان برخورداری از شاخص‌های مختلف، محیطی، اجتماعی - فرهنگی و اقتصادی بررسی شود و کمبودها و نارسایی‌ها برای برنامه‌های آینده توسعه، در نظر گرفته شود.

بنیاد برکت به منظور تدوین راهبرد و سیاست مناسب، اقدام به تحقیقات وسیعی در زمینه شناسایی و سطح‌بندی مناطق محروم نموده است و با عنایت به نابرابری‌های موجود در توزیع خدمات و امکانات توسعه در سطح استان‌های کشور، شناسایی و پهنه‌بندی مناطق را گام نخست در رفع محرومیت قلمداد می‌نماید بنابراین تحقیق حاضر با هدف تعیین سطوح توسعه فضایی و شناسایی مناطق محروم به منظور اتخاذ راهبرد صحیح در بنیاد انجام شده است. این مطالعه، با تلاش‌های پژوهشی گسترده‌ای در سطح کشور در سال ۱۳۹۲ آغاز گردید و ماحصل آن پژوهش کاربردی تحت عنوان «سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق محروم کشور و مزیت‌های نسبی این مناطق» (یا اطلس مناطق محروم کشور) است. آنچه پیش رو است نتایج پژوهش مذکور در قالب کتابی با همین عنوان است. لازم می‌دانم از معاونت پژوهشی دانشگاه شهید بهشتی که مسؤولیت انجام این مطالعه را برعهده داشته است و نیز بنیاد برکت به‌ویژه کمیته تحقیق و توسعه که در تدوین و چاپ کتاب حاضر تلاش کرده‌اند قدردانی و سپاس‌گزاری نمایم.

انتظار می‌رود نتایج این تحقیق بتواند در فرایند سیاست‌گذاری و تصمیم‌گیری مدیران و مسؤولین دستگاه‌های اجرایی و سایر دست‌اندرکاران امور توسعه کشور مفید واقع شده و مسیر توسعه و عدالت اجتماعی خصوصاً در مناطق محروم کشور را هموارتر سازد.

و من الله التوفیق

محمد مخبر

رئیس ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره)



فصل اول

اصول و مبانی سطح بندی و پهنه بندی مناطق

۱-۱- مقدمه

توسعه متعادل و هماهنگ مناطق، یک پیش‌نیاز بسیار مهم برای حصول پایداری اقتصادی و پیشرفت یکپارچه کشور به شمار می‌رود (Martic & Savic, 2001). در کشورهای در حال توسعه، کیفیت زندگی مردم دستخوش نابرابری‌های عظیمی است که در بسیاری موارد به سرعت در حال افزایش است (میسرا، ۱۳۶۸)؛ لذا توزیع متعادل امکانات و خدمات، گامی در جهت از بین بردن عدم تعادل‌های منطقه‌ای است. زیرا هر چه قدر تفاوت‌های منطقه‌ای از ابعاد مختلف بیش‌تر باشد، منجر به حرکت جمعیت و سرمایه به سمت قطب‌های پرجاذبه می‌گردد (خاکپور، ۱۳۸۵)؛ از این رو، دولت‌های ملی توجه فزاینده‌ای به مشکلات توسعه منطقه‌ای معطوف داشته‌اند و ماهیت منحصر به فرد مسائل اقتصادی و محیطی و نتایج ناشی از آن‌ها را شناسایی می‌نمایند (Parham, 1996). در کشور ایران نیز یکی از اهداف مهم در برنامه‌های اقتصادی-اجتماعی پس از انقلاب، کاهش محرومیت و رفع نابرابری بین مناطق مختلف بوده است (فطرس و بهشتی فر، ۱۳۸۵). به منظور حل مسائل ناشی از عدم تعادل‌های منطقه‌ای، گام نخست شناخت و سطح‌بندی مناطق از نظر میزان برخورداری در زمینه‌های اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و غیره می‌باشد (رضوانی و صحنه، ۱۳۸۴). سطح‌بندی توسعه، روشی برای سنجش توسعه مناطق است که اختلاف مکانی، فضایی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی مناطق را نشان می‌دهد و وضعیت هر یک از مناطق را نسبت به یکدیگر از نظر سطح توسعه مشخص می‌کند. با این روش، روند شکل‌گیری توسعه قطبی مناطق مشخص می‌گردد و در نهایت، در برنامه‌ریزی توسعه مناطق، مناطق نیازمند و کم‌تر توسعه‌یافته تعیین و از عدم تعادل مناطق جلوگیری می‌شود (جدیدی میاندشتی، ۱۳۸۳). به هر حال، جهت تدوین یک زیربنای علمی و منطقی برای سیاست‌گذاری توسعه، لازم است ارزیابی جامعی پیرامون وضعیت موجود توسعه مناطق از نظر شاخص‌های مختلف اقتصادی، اجتماعی و محیطی صورت پذیرد (Yu et al., 2010).

۱-۲- بیان مسأله و اهمیت موضوع

علی‌رغم این که در قالب سیاست‌های برنامه‌های پنج‌ساله توسعه، تلاش‌های زیادی برای تعدیل عدم تعادل‌های توسعه منطقه‌ای در ایران انجام شده است، اما توزیع نامتوازن امکانات، خدمات و فعالیت‌ها و وجود نابرابری‌ها و شکاف توسعه، هم در بین استان‌ها و هم در درون استان‌ها همواره به عنوان یکی از موضوعات مورد توجه سازمان‌ها و نهادهای اجتماعی-اقتصادی کشور مطرح بوده است. عمده مطالعات صورت گرفته در این حوزه نیز وجود تفاوت‌های جغرافیایی سطوح توسعه، روند افزایشی آن و پیامدهای نامطلوب آن را تأیید کرده‌اند (ابراهیم‌زاده و همکاران، ۱۳۸۹؛ سازمان برنامه و بودجه، ۱۳۶۴؛ مرکز مطالعات و تحقیقات شهرسازی و معماری ایران، ۱۳۷۰؛ Pboundp, 1999; Kiantari, 1998; Amirahmadi, 1986, 1989; ; Norbakhsh, 2005, 2002; Sharbatgholei, 1999).

یکی از مباحث عمده و اساسی جامع در حوزه برنامه‌ریزی توسعه آمایشی، مسأله توسعه موزون است که می‌تواند در قالب توسعه متعادل بخش‌ها و یا مناطق مطرح شود. اما پیش از تلاش برای اجرای هرگونه استراتژی رشد متعادل منطقه‌ای، لازم است تا ماهیت و الگوی تفاوت‌های منطقه‌ای از بعد محیطی، اقتصادی و اجتماعی شناسایی شود (Arief, 1982) تا بتوان چارچوب سیاست‌گذاری منطقه‌ای متوازن را ساماندهی و هدایت کرد.

در راستای سیاست عدالت اجتماعی، به عنوان هدف محوری برنامه‌های توسعه کشور، لازم است که وضعیت مناطق مختلف از نظر نحوه توزیع و میزان برخورداری از شاخص‌های مختلف اقتصادی، اجتماعی، محیطی و ... بررسی و کمبودها و نارسائی‌ها برای برنامه‌های آینده توسعه، در نظر گرفته شود. این گونه مطالعات می‌توانند وضعیت محدوده‌های مختلف جغرافیایی را از دیدگاه تطبیقی نشان داده و آن‌ها را از نظر امکانات و تنگناهای توسعه رده‌بندی کرده و اولویت‌های توسعه‌ای آن‌ها را مشخص کنند. به این ترتیب با ارزیابی سطح توسعه مناطق می‌توان امکانات و توانایی‌های آن‌ها را از دیدگاه‌های متفاوت ارائه داد و ابزارهای لازم را برای تعیین هدف و تصمیم‌گیری درباره تخصیص منابع مختلف در پهنه سرزمین فراهم نمود (Cziraky et al., 2006).

هدف از این کتاب، سطح‌بندی، طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور با استفاده از شاخص‌های محیطی، اجتماعی-فرهنگی و اقتصادی و شاخص‌های ترکیبی توسعه می‌باشد. این شاخص‌ها برای رتبه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس سطوح مختلف توسعه‌یافتگی به کار برده شده است و با استفاده از تکنیک‌های سیستم اطلاعات جغرافیایی تلاش شده تا به سطح‌بندی توسعه‌ی بخش‌های محروم کشور در راستای سیاست‌گذاری مطلوب توسعه منطقه‌ای اقدام شود. نتایج این تحقیق می‌تواند برای تصمیم‌سازی مسئولان موثر واقع شده و در نهایت، توسعه عدالت اجتماعی را محقق سازد.

۱-۳- مناطق و محدوده‌های مورد مطالعه

بر اساس تصویب‌نامه^۱ شماره ۴۸۸۷۴/ت/۲۶۲۶۵۰ هـ مورخ ۹۱/۱۲/۱۲ هیات محترم وزیران، تعداد ۵۶۴ بخش محروم در ۲۷۱ شهرستان و ۲۸ استان در کشور شناسایی و معرفی شده‌اند. مبنای کار در این تحقیق نیز بخش‌های تعیین شده در تصویب‌نامه مذکور می‌باشد. نسبت تعداد بخش‌های محروم به کل بخش‌های کشور ۵۶٫۸ درصد بوده یعنی بیش از نیمی از مناطق کشور، مناطق کمتر توسعه‌یافته یا محروم می‌باشند. در این میان بیش‌ترین مناطق محروم مربوط به استان‌های سیستان و بلوچستان (۱۰۰ درصد)، ایلام (۹۵ درصد)، کهگیلویه و بویراحمد (۸۸٫۲ درصد)، کردستان (۸۶٫۲ درصد)، هرمزگان (۸۱٫۶ درصد)، بوشهر (۸۷ درصد) و خراسان جنوبی (۸۵ درصد) بوده که در این استان‌ها بیش از ۸۰ درصد مناطق آن‌ها، محروم می‌باشند. به غیر از استان‌های تهران، قم و البرز که بر اساس مصوبه مذکور فاقد بخش‌های محروم هستند، کم‌ترین درصد مناطق محروم مربوط به استان‌های مازندران (۲۲ درصد)، سمنان (۲۰ درصد)، اصفهان (۲۳٫۴ درصد) و گیلان (۳۰٫۲ درصد) می‌باشد. در دیگر استان‌ها درصد نسبت بخش‌های محروم به کل بخش‌های آن‌ها در محدوده‌ی بین ۳۰ تا ۸۰ درصد قرار گرفته‌اند. در جدول شماره (۱-۱) نسبت تعداد بخش‌های محروم به کل بخش‌های کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۹۱ نشان داده شده است.

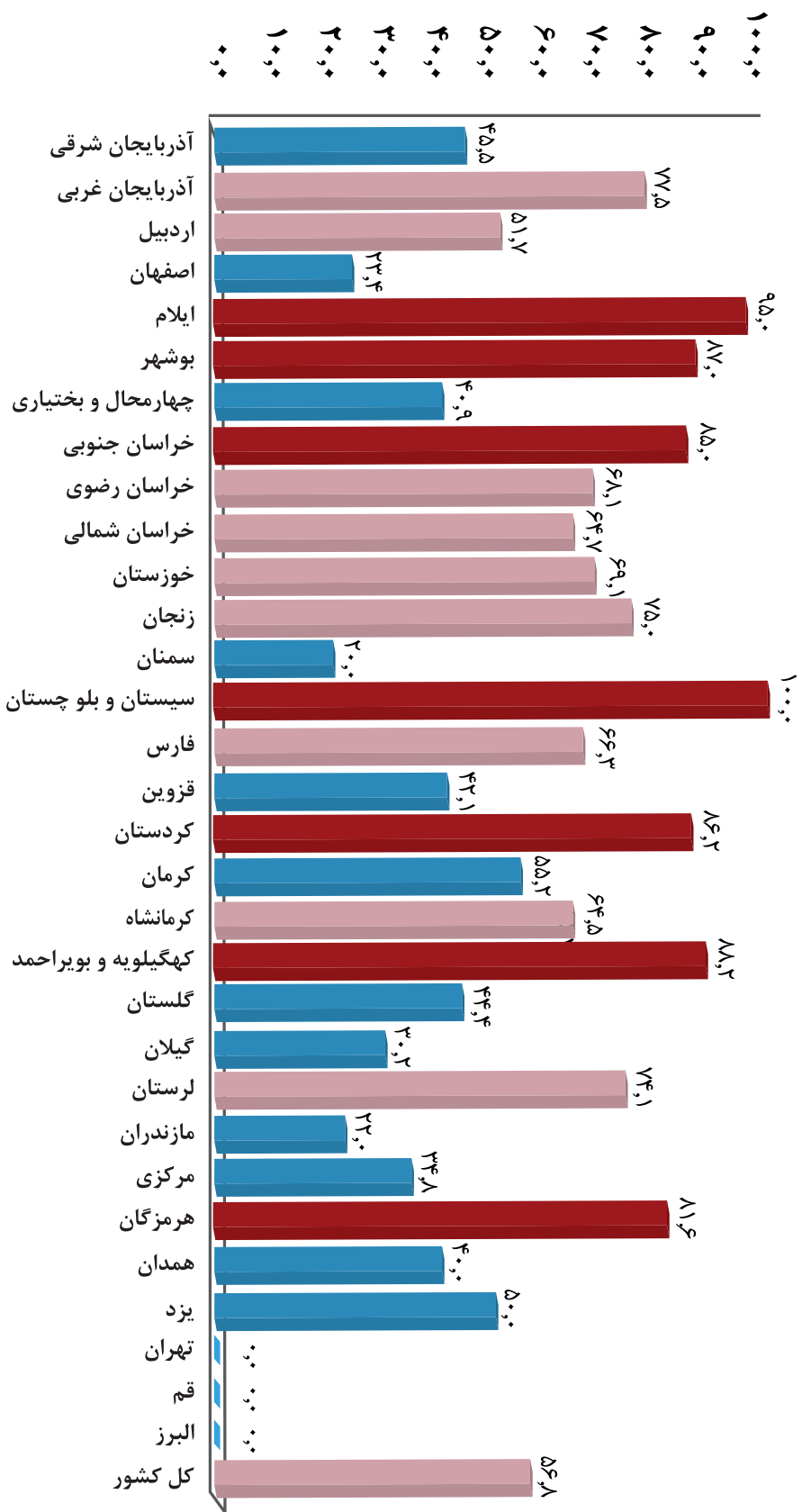
۱) هیئت محترم وزیران در تصویب‌نامه شماره ۴۸۸۷۴/ت/۲۶۲۶۵۰ هـ مورخ ۹۱/۱۲/۱۲ فهرست مناطق کم‌تر توسعه‌یافته، موضوع تصویب‌نامه شماره ۷۶۲۵۴/ت/۳۶۰۹۵ هـ مورخ ۸۸/۴/۱۰ را برای دوره برنامه پنج‌ساله پنجم توسعه تنفیذ کرد. مناطق کم‌تر توسعه‌یافته و محروم اختصاراً در این تصویب‌نامه، «مناطق کم‌تر توسعه‌یافته» نامیده می‌شود. بر این اساس معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی رئیس‌جمهور موظف است با هماهنگی دفتر امور مناطق محروم کشور و معاونت حقوقی و امور مجلس رئیس‌جمهور و سایر دستگاه‌های اجرایی مربوط ظرف سه ماه بعد از تصویب هریک از برنامه‌های پنج‌ساله توسعه اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی، فهرست‌ها را با توجه به میزان توسعه و محرومیت‌زادایی شهرستان، بخش و دهستان مربوط بازنگری نموده و همراه با اصلاحات ضروری برای تصمیم‌گیری به هیئت وزیران ارائه نماید.

جدول شماره (۱-۱): نسبت تعداد بخش‌های محروم به کل بخش‌های کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۹۱

ردیف	استان	تعداد کل بخش‌ها	تعداد بخش‌های محروم	نسبت بخش‌های محروم به کل بخش‌ها (درصد)
۱	آذربایجان شرقی	۴۴	۲۰	۴۵.۵
۲	آذربایجان غربی	۴۰	۳۱	۷۷.۵
۳	اردبیل	۲۹	۱۵	۵۱.۷
۴	اصفهان	۴۷	۱۱	۲۳.۴
۵	ایلام	۲۰	۱۹	۹۵.۰
۶	بوشهر	۲۳	۲۰	۸۷.۰
۷	چهارمحال و بختیاری	۲۲	۹	۴۰.۹
۸	خراسان جنوبی	۲۰	۱۷	۸۵.۰
۹	خراسان رضوی	۶۹	۴۷	۶۸.۱
۱۰	خراسان شمالی	۱۷	۱۱	۶۴.۷
۱۱	خوزستان	۵۵	۳۸	۶۹.۱
۱۲	زنجان	۱۶	۱۲	۷۵.۰
۱۳	سمنان	۱۵	۳	۲۰.۰
۱۴	سیستان و بلوچستان	۴۰	۴۰	۱۰۰.۰
۱۵	فارس	۸۳	۵۵	۶۶.۳
۱۶	قزوین	۱۹	۸	۴۲.۱
۱۷	کردستان	۲۹	۲۵	۸۶.۲
۱۸	کرمان	۵۸	۳۲	۵۵.۲
۱۹	کرمانشاه	۳۱	۲۰	۶۴.۵
۲۰	کهگیلویه و بویراحمد	۱۷	۱۵	۸۸.۲
۲۱	گلستان	۲۷	۱۲	۴۴.۴
۲۲	گیلان	۴۳	۱۳	۳۰.۲
۲۳	لرستان	۲۷	۲۰	۷۴.۱
۲۴	مازندران	۵۰	۱۱	۲۲.۰
۲۵	مرکزی	۲۳	۸	۳۴.۸
۲۶	هرمزگان	۳۸	۳۱	۸۱.۶
۲۷	همدان	۲۵	۱۰	۴۰.۰
۲۸	یزد	۲۲	۱۱	۵۰.۰
۲۹	تهران	۲۹	۰	۰.۰
۳۰	قم	۵	۰	۰.۰
۳۱	البرز	۱۰	۰	۰.۰
۳۲	جمع کل	۹۹۳	۵۶۴	۵۶.۸

ماخذ: وزارت کشور، دفتر تقسیمات سیاسی - مرکز آمار ایران سال ۱۳۹۰

نمودار شماره (۱-۱): درصد تعداد بخش‌های محروم به کل بخش‌های کشور به تفکیک استان در سال ۱۳۹۱



۲) تعیین سطح مطالعه

مطالعات منطقه‌ای در سطوح مختلف نظیر سطح روستا، دهستان، بخش، شهرستان، استان و یا مناطق کلان دیگر انجام می‌گیرد. تعیین سطح مطالعه راه را برای انجام مراحل بعدی هموار می‌کند. مهم‌ترین عامل در تعیین سطح مطالعه، دسترسی به آمار و اطلاعات می‌باشد. از آنجا که در مطالعات توسعه منطقه‌ای عمدتاً از آمار ثانویه^۱ و جمع‌آوری شده توسط مراکز آمار و یا سایر سازمان‌ها و وزارتخانه‌ها استفاده می‌شود، در نتیجه سطح دسترسی به آمار و نوع آن در تعیین سطح مطالعه نقش تعیین کننده‌ای دارد.

۳) شناخت نوع آمار قابل دسترس

پس از تعیین هدف مطالعه، تعریف عملیاتی موضوع، تدوین چارچوب نظری مناسب و مشخص کردن سطح مطالعه، محقق باید آمار و اطلاعات قابل دسترس را مورد بررسی قرار داده و لیستی از متغیرهایی که در مورد آن آمار وجود دارد تهیه کند. مشخص بودن نوع اطلاعات موجود، محقق را در تعیین شاخص‌های توسعه یاری می‌دهد. در ایران این‌گونه آمارها در سطح استان، شهرستان، بخش، دهستان و حتی روستا در مرکز آمار ایران وجود دارد. اما هر چقدر سطح مطالعه پایین‌تر باشد و به سطح روستا نزدیک‌تر گردد میزان آمار قابل دسترس محدودتر می‌شود. علاوه بر مرکز آمار، سازمان‌ها و وزارتخانه‌ها نیز سالانه آمار و اطلاعات مربوط به حوزه کاری خود را منتشر و در دسترس مراجعان قرار می‌دهند که بسته به موضوع مطالعه می‌تواند مورد استفاده برنامه‌ریزان منطقه‌ای نیز قرار گیرد.

۴) انتخاب شاخص‌های توسعه

تعیین شاخص‌های توسعه مهم‌ترین قدم در مطالعات توسعه منطقه‌ای است. شاخص‌های توسعه در واقع بیان آماری پدیده‌های موجود در منطقه است. برای بیان اهمیت شاخص‌های توسعه و نقش آن در بیان آماری پدیده‌ها، ضروری است تا مفاهیم مربوط به متغیر^۲ و شاخص^۳ بطور عمیق‌تر بررسی گردد، تا تفاوت بین آن دو مشخص شود.

انتخاب هر شاخص برای بیان جنبه یا جنبه‌هایی از وضعیت اجتماعی - اقتصادی منطقه دارای فلسفه خاصی است. صرف انتخاب یک شاخص خاص برای بیان آماری یک پدیده کافی نیست، بلکه این شاخص‌ها باید تحت تئوری و منطق خاصی که در اهداف مطالعه منعکس شده است انتخاب گردند. بسیار اتفاق می‌افتد که لیست وسیعی از شاخص‌ها انتخاب شده و سطح توسعه منطقه‌ای سنجیده می‌شود، بدون این‌که دلیل انتخاب هر یک از شاخص‌های فوق مشخص و توجیه گردد. بنابراین متغیرهای مختلف اقتصادی و اجتماعی باید تحت یک چارچوب تئوریک مشخص و منطقی به شاخص تبدیل شوند. نسبت‌های مختلف، درصدها، نرخ‌های رشد مقادیر سرانه و غیره مواردی هستند که تحت منطق و چارچوب تئوریک خاص بعنوان شاخص‌های توسعه بکار می‌روند.

نکته مهم در مرحله شاخص‌سازی این است که زمانی که شاخص‌های توسعه انتخاب می‌شوند باید معنی دقیق مفاهیمی چون «تنوع طبیعی»^۴ و «نابرابری»^۵ مد نظر قرار گیرد. در بیش‌تر مطالعات توسعه منطقه‌ای تفاوت بین آن‌ها نادیده گرفته شده و بالطبع شاخص‌های انتخاب شده نیز از دقت لازم برخوردار نمی‌گردند و نابرابری بخاطر عدم توانایی در استفاده بهینه از پتانسیل‌های طبیعی یک منطقه در مقایسه با منطقه دیگر حادث می‌شود در حالی که تنوع طبیعی محصول تفاوت در مواهب طبیعی در مناطق مختلف است در این زمینه متغیرهای مربوط به سودمندی و بهره‌وری زمین بیانگر تنوع طبیعی است به همین دلیل این‌گونه شاخص‌ها نباید با سایر شاخص‌های کشاورزی نظیر سطح مکانیزاسیون یا میزان استفاده از کود شیمیایی و غیره با همدیگر ادغام شوند. شاخص‌های تنوع طبیعی به توسعه‌ای که محصول دست بشر باشد مربوط نیست، بلکه به ساختارها مربوط می‌باشد. بنابراین شاخص‌هایی که به ساختارها مربوط هستند و شاخص‌هایی که به توسعه مربوط می‌شوند باید از هم متمایز گردند. در حالی که در بسیاری از مطالعات منطقه‌ای تفاوت بین شاخص‌های تنوع طبیعی و شاخص‌های نابرابری بطور کلی نادیده گرفته می‌شود.

۵) Disarity (نابرابری ساخته دست بشر)

۲) Indicator

۴) Diversity (تنوع طبیعی یا نابرابری طبیعی)

۱) Secondary Data

۲) Variable

در برخی از این تحقیقات پدیده‌های طبیعی مانند میزان بارندگی نیز بعنوان شاخص توسعه در نظر گرفته می‌شود، و در برخی دیگر نیز شاخص‌های مربوط به داده‌ها^۱ و ستاده‌ها^۲ با همدیگر ادغام می‌شوند، بطوریکه با ترکیب متغیرهای تولید کشاورزی و متغیرهای داده‌های کشاورزی شاخص ترکیبی برای سنجش توسعه کشاورزی محاسبه می‌گردد. تعداد شاخص‌های توسعه نیز از موضوعات اساسی در مطالعات توسعه منطقه‌ای است. اگر هدف سنجش توسعه اجتماعی - اقتصادی مناطق باشد، هر یک از بخش‌های صنعتی، کشاورزی، بهداشتی، آموزشی، خدماتی، زیربنایی و غیره، باید سهم مناسبی از تعداد شاخص‌های انتخاب شده را بخود اختصاص دهند، در غیر این صورت نتیجه واقعی بدست نمی‌آید. در مواردی که امکان انتخاب شاخص متناسب برای بخش‌های مختلف وجود نداشته باشد و اختلاف زیادی بین تعداد شاخص‌ها در بخش‌های مختلف وجود داشته باشد، برای جلوگیری از غلبه یک بخش بر بخش‌های دیگر، بهترین راه این است که ابتدا برای بخش‌های مختلف بطور جداگانه شاخص ترکیبی محاسبه شده و در مرحله دوم با استفاده از شاخص‌های ترکیبی بخش‌های مختلف، شاخص ترکیبی دیگری محاسبه گردد. در این صورت در مرحله نهایی هر یک از بخش‌ها تنها یک رای خواهند داشت و امکان غلبه یک بخش بر بخش‌های دیگر کاهش می‌یابد.

آنچه که در مورد شاخص‌های توسعه به اجمال بیان شد نشان می‌دهد که در انتخاب این‌گونه شاخص‌ها و تفسیر آن‌ها باید سعی کرد که از مشکلات مطرح شده، پرهیز نمود و تنها شاخص‌هایی را انتخاب کرد که ارتباط منطقی با پدیده توسعه دارند. بکارگیری تعداد زیادی شاخص و انتخاب غیر صحیح آن‌ها ممکن است نتیجه مطالعه را منحرف کرده و به بیراهه ببرد. در حالی که با انتخاب هدفمند تعداد معدودی شاخص، ممکن است بتوان به نتایج واقعی دست یافت.

در فرایند مذکور پس از مراحل فوق، انتخاب مدل و روش سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق مطرح بوده و در نهایت بر اساس روش منتخب فرآیند سنجش سطوح توسعه مناطق تکمیل می‌گردد. (کلانتری، ۱۳۸۰)

۱-۶- مدل‌ها و روش‌های سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق

یکی از روش‌های متداول جهت اولویت‌بندی گزینه‌ها که در سال‌های اخیر بسط و توسعه زیادی یافته، استفاده از روش‌های تصمیم‌گیری چند شاخصه است. در مسائل تصمیم‌گیری چند شاخصه، گزینه‌های مورد نظر را با توجه به شاخص‌های مختلف که گاه ممکن است در تعارض با یکدیگر باشند، اولویت‌بندی می‌کنند. این مسائل بسیاری از پدیده‌های جهان واقعی را در بر می‌گیرد، لذا تاکنون تحقیقات گسترده‌ای در این زمینه به ویژه اولویت‌بندی پدیده‌های جغرافیایی صورت گرفته است. هر تصمیم‌گیری، تابع پاره‌ای از قواعد است تا بر اساس آن، تصمیم‌گیر به بهترین انتخاب دست یابد. بدین ترتیب شناخت انواع تصمیم‌گیری‌های چند شاخصه، روش‌های انتخاب تکنیک‌ها و مدل‌های تصمیم‌گیری، چگونگی انتخاب شاخص‌ها، نوع و نحوه بهنجارسازی شاخص‌ها و مقیاس‌های اندازه‌گیری، از گام‌های اولیه کاربرد روش‌های تصمیم‌گیری چند شاخصه در اولویت‌بندی پدیده‌های جغرافیایی محسوب می‌شود. (پورطاهری، ۱۳۸۹)

ارزیابی سطح توسعه از طریق شاخص‌های منفرد یا مجموعه‌ای از شاخص‌ها چندگانه و در محورهای مختلف توسعه اقتصادی، اجتماعی و محیطی انجام می‌شود. هر کدام از رهیافت‌ها در انتخاب شاخص‌های جزء و شاخص‌های ترکیبی مزایا و معایبی دارند. برای مثال شاخص‌های منفرد مانند تولید ناخالص داخلی یا درآمد سرانه، اطلاعاتی در مورد سطح توسعه فراهم می‌کنند اما فاقد جزئیاتی در مورد نحوه توزیع پارامترهای توسعه هستند (Ram, 1992; McGillivray, 1991). به علاوه در این رهیافت‌ها تأکید کم‌تری بر جنبه‌های اجتماعی - اقتصادی توسعه صورت گرفته و به ویژه برای مقایسه نواحی کوچک‌تر درون یک کشور مناسب نیستند (Soares et al., 2003; Lipshitz and Raveh, 1998).

از طرفی شاخص منفرد به علت این که یک ارزیابی کمی از شرایط توسعه یک سیستم را در زمانی کوتاه فراهم می‌کنند مفید هستند (Sivramkrishna and Panigrahi, 2003). اما باید توجه داشت که توسعه پدیده‌ای چند بعدی و پیچیده است و نمی‌تواند به وسیله یک شاخص اندازه‌گیری شود (Todaro, 1989). در واقع مقایسه مناطق از نظر شاخص‌های چندگانه توسعه و نه صرفاً مقایسه از طریق یک شاخص است

۱) Input

۲) Output

که می‌تواند چشم‌اندازی دقیق از وضعیت توسعه‌یافتگی مناطق را فراهم کند و بدین ترتیب، هدف‌یابی برای مداخله‌گری توسط سازمان‌های دولتی و غیر دولتی برای کاهش عدم تعادل‌های منطقه‌ای را تسهیل سازد (Sivramkrishna and Panigrahi, 2003). به علاوه تحلیل جداگانه مجموعه شاخص‌ها، تصویر جامع و یکپارچه‌ای از واقعیت توسعه یک منطقه را ارائه نمی‌کند (Wilson and Woods, 1982). بنابراین، نیاز به معرفی تکنیک‌ها و روش‌هایی است که شاخص‌های ترکیبی توسعه را بر مبنای تجمیع بهینه‌ای از شاخص‌های منفرد و ابعاد مختلف آن فراهم کند.

در این بین شاخص‌های ترکیبی ابزار مفیدی در ارزیابی توسعه است که مبتنی بر جمع ارزش شاخص‌های مختلفی است که برای سنجش سطح توسعه یک واحد تحلیل مورد استفاده قرار گرفته‌اند (Saltelli, 2007). واحدهای تحلیل مورد مقایسه می‌تواند شامل مقایسه کشورها، مناطق، بخش‌ها، روستاها و یا شرکت‌ها، سازمان‌ها و غیره باشد. بنابراین، چنین رهیافتی امکان مقایسه جنبه‌ها و ابعاد مختلف عملکرد مناطق در زمینه‌های مختلفی از دانش مانند؛ محیط زیست، اقتصاد، جامعه یا توسعه فن‌آوری در قالب یک شاخص ترکیبی نهایی را فراهم می‌آورد (Nardo et al., 2005). همچنین این رهیافت به علت انعطاف‌پذیری در مراحل ساخت مانند انتخاب متغیرها و شاخص‌ها، نرمال‌سازی، تعیین وزن و در نهایت تنوع در فنون آماری برای ترکیب آن‌ها در یک شاخص نهایی همواره مورد علاقه پژوهشگران بوده است (Booyesen, 2002). با وجود این، بکارگیری نتایج شاخص‌های ترکیبی در صورتی که آن‌ها به صورتی ضعیف با مفروضاتی نادرست و فنون تحلیلی ناقص ایجاد شوند می‌تواند منجر به استنباط نادرستی از نتایج حاصله شود و ممکن است تصمیم‌گیران را به سمت تحلیل یا سیاست‌گذاری ساده‌ای از مسائل سوق دهد (Saisana and Tarantola).

۱-۷- معرفی مدل‌ها و روش‌های ارزیابی و سطح‌بندی مناطق و روش منتخب

در اندازه‌گیری شاخص‌ها بر حسب ادبیات رایج سه وجه اساسی وجود دارد، ابتدا شاخص‌ها با توجه به متفاوت بودن از حیث ماهیت و واحد اندازه‌گیری می‌باید نرمال یا استاندارد شوند، دوم در صورت نیاز می‌باید وزن گذاری شوند و سوم، می‌باید از روش مناسبی برای ترکیب شاخص‌ها و تعیین امتیاز واحد برای مقایسه نتایج استفاده نمود؛ بطور کلی، برای اندازه‌گیری شاخص‌ها، اقدامات زیر را به ترتیب مطمح نظر قرار می‌گیرد:

(۱) تشکیل ماتریس داده‌ها؛ در ماتریس داده‌ها، اعداد شاخص‌ها در ستون‌ها و عنوان مناطق در سطرها قرار می‌گیرند و بسته به تعداد شاخص‌ها و تعداد مناطق حجم ماتریس متفاوت می‌باشد.

(۲) هم‌جهت کردن شاخص‌ها؛ چون شاخص‌ها بر حسب جهت ارزش دارای اعتبار یکسانی نیستند، هم‌جهت کردن شاخص‌ها بسیار دارای اهمیت می‌باشد؛ به عنوان مثال برخی شاخص‌ها از نوع نزولی بوده (بدین معنا که با افزایش مقدار از ارزش آن کاسته می‌شود مانند؛ شمار طلاق به ازای ۱۰۰ مورد ازدواج ثبت شده) و برخی دیگر از شاخص‌ها از نوع صعودی بوده (به ترتیبی که با افزایش مقدار بر ارزش آن نیز افزوده می‌شود مانند درآمد سرانه خانوار بهره‌بردار)؛ بنابراین، در چنین حالتی می‌باید همه شاخص‌ها را بر حسب ترتیب صعودی هم‌جهت نمود. در صورتی که این امر صورت نگیرد، نتایج قابل اتکایی حاصل نخواهد شد. یکی از روش‌های ساده و کارآمد برای معکوس کردن شاخص‌های از نوع نزولی (و تبدیل آن به شاخص‌های صعودی) کسر ستون شاخص نزولی مورد نظر از یک عدد پایه و بزرگ‌تر از حداکثر مقدار مشاهده شده در همان ستون است.

(۳) نرمال کردن شاخص‌ها؛ از آنجائیکه شاخص‌های توسعه در هریک از ابعاد محیطی، اجتماعی و اقتصادی از حیث مقیاس اندازه‌گیری مبنای واحدی ندارند و به عنوان مثال بر حسب متر، کیلومتر مربع، نفر، هکتار و... سنجیده می‌شوند، لازم است برای اندازه‌گیری، رفع اختلاف مقیاس صورت گیرد که برای نیل بدین منظور روش‌های متعددی برای نرمال کردن شاخص‌ها ابداع شده و توسط افراد و نهادها بکار گرفته شده است؛ برخی از مهم‌ترین آن‌ها عبارتست از:

- روش بی‌مقیاس کردن فازی؛

- روش امتیازات استاندارد شده؛
- روش اقلیدسی؛
- روش بی‌مقیاس کردن خطی؛
- روش نسبی یا درصدی؛
- روش تقسیم بر میانگین؛

لازم به ذکر است که هریک از روش‌های ذکر شده اگرچه دارای نقاط قوت و ضعفی نیز می‌باشد، لیکن از حیث علمی معتبر بوده و محقق می‌تواند برحسب زمان، هزینه و مدل اندازه‌گیری از یکی از روش‌ها استفاده نماید.

(۴) وزن‌دهی به شاخص‌ها؛ در برخی از موارد محققین برای تعیین میزان اهمیت شاخص‌ها ناچار به تعیین وزن برای شاخص‌های متنوع می‌باشند، اگر محقق شیخ‌ناخت کافی نسبت به طبیعت و اهمیت روابط بین متغیرها و کاربردهای اجتماعی-اقتصادی آن‌ها را داشته باشد، ممکن است بر اساس قضاوت فردی نسبت به تعیین وزن‌های مناسب برای شاخص‌های مورد نظر اقدام کند. اما این شیوه اغلب باعث تاثیرگذاری ذهنیت فردی محقق در تجزیه و تحلیل می‌گردد. هرچند که در مواقعی ممکن است این روش بتواند واقعیت‌های اجتماعی را بهتر از تکنیک‌های آماری منعکس کند. اما الگوی بدست آمده از طریق چنین روش‌هایی در معرض تسلط ارزش‌های ذهنی فرد قرار می‌گیرد. به همین دلیل کوشش در جهت تعیین وزن شاخص‌ها به روش علمی، تلاش در راستای تقلیل تاثیر ارزش‌های فردی محقق و تعیین ضرایب واقعی‌تر برای شاخص‌های مختلف است.

تعیین وزن برای شاخص‌ها به منظور کنترل اختلاف بین متغیرها نیز به شیوه‌های مختلف انجام می‌گیرد. دادن وزن مساوی یکی از شیوه‌های عمومی است که برای حل مشکل وزن پیشنهاد شده است. بدون اینکه توافق عمومی آکادمیکی در این زمینه وجود داشته باشد، اختصاص وزن برابر کلیه شاخص‌ها، زمانی که دلیلی برای استفاده از راه‌های دیگر وجود نداشته باشد، راه حل قابل قبولی تلقی گردد.

استدلال نادرست این منطق روشن است. حتی زمانی که دادن وزن مساوی به کلیه شاخص‌ها مناسب باشد. اما استفاده از این روش ممکن است نتایج را منحرف کند، بویژه اگر ارزش مساوی متغیرها به معنای همبستگی برابر آن‌ها با شاخص ترکیبی تفسیر شود و یا نقش آن‌ها در واریانس شاخص ترکیبی مساوی تلقی می‌گردد. برای این منظور، روش‌های متفاوتی جهت وزن‌دهی ابداع و توسط محققین بکار گرفته شده‌اند که برخی از مهم‌ترین آن‌ها عبارتند از:

- روش مک‌گراناهان (Mc Granahan) یا ضریب همبستگی؛
- روش تحلیل سلسله مراتبی؛
- روش تحلیل عاملی یا بار عامل برتر؛
- روش تعیین اهمیت یا رتبه بندی کارشناسی؛
- روش آنتروپی؛
- روش دلفی؛

(۵) ترکیب کردن شاخص‌ها؛ از جمله مهم‌ترین و درعین حال بحث‌انگیزترین، فرایند اندازه‌گیری شاخص‌ها چگونگی ترکیب داده‌ها با هم به عنوان نتیجه‌ی اندازه‌گیری است. پیچیدگی و اهمیت موضوع به گونه‌ای است که هنوز مبنای مشخص و یا روش واحد و پذیرفته شده‌ای در نزد متخصصین امر و حتی نهادهای بین‌المللی مرتبط، وجود ندارد. از سویی پراکندگی در روش‌های مورد استفاده نیز امکان جمع‌بندی مناسبی را فراهم نمی‌نماید. در مجموع آنچه که بیش از همه رواج دارد، عبارتند از:

- روش میانگین حسابی؛
- روش میانگین هندسی؛
- روش محاسبه جمع امتیازات؛
- روش تحلیل عاملی؛
- روش تجزیه و تحلیل خوشه‌ای؛

- روش تاکسونومی؛
- روش تحلیل سلسله مراتبی؛
- روش تاپسیس؛

در این کتاب مبتنی بر نوع و تعداد متغیرها و شاخص‌ها و همچنین واقعیت‌های مکانی و در نهایت هدف از طرح، از روش بی‌مقیاس کردن فزایی برای نرمال‌سازی و استاندارد کردن شاخص‌ها، از روش مک گرانهان (Mc Granahan) یا روش ضریب همبستگی برای وزن دادن به شاخص‌ها و از روش محاسبه جمع امتیازات برای ترکیب شاخص‌ها استفاده شده است که در ادامه روش و مراحل انجام کار ارائه می‌گردد.

روش بی‌مقیاس کردن فزایی از جمله معمول‌ترین و مهم‌ترین روش‌ها برای نرمال کردن شاخص‌های پایداری بشمار می‌رود که خود پایه بسیاری از روش‌های دیگر بوده و با عناوینی چون ضریب محرومیت نیز در منابع ذکر شده است، از جمله ویژگی‌هایی روش مورد بحث برای دو نوع اساسی از شاخص‌ها یعنی شاخص‌های با جنبه مثبت (صعودی) و شاخص‌های با جنبه منفی (نزولی) مبانی محاسباتی متمایزی دارد که عبارتست از:

$$r_{ij}^{+} = \frac{x_j - x_j^{\min}}{x_j^{\max} - x_j^{\min}} \quad \text{برای یک شاخص با جنبه مثبت (صعودی)}$$

$$r_{ij}^{-} = \frac{x_j^{\max} - x_j}{x_j^{\max} - x_j^{\min}} \quad \text{برای یک شاخص با جنبه منفی (نزولی)}$$

بر مبنای این روش، شاخص‌ها پس از نرمال شدن، در دامنه صفر تا یک قرار می‌گیرند. از این روش برای تعیین ضرایب محرومیت^۱ و شاخص ترکیبی توسعه انسانی در گزارش توسعه انسانی سازمان ملل نیز استفاده شده است. در مجموع از مزایای این روش می‌توان به موارد زیر اشاره نمود:

- ◆ یکسان کردن مقیاس شاخص‌های موجود
- ◆ امکان وزن‌گذاری شاخص‌ها
- ◆ استفاده از فرمول‌های مختص به شاخص‌های صعودی و شاخص‌های نزولی بصورت مجزا
- ◆ معتبر بودن روش (استفاده شده در گزارش توسعه انسانی سازمان ملل)
- ◆ سادگی روش
- ◆ استفاده از روش مک گرانهان (Mc Granahan) برای تعیین وزن مناسب هر شاخص
- ◆ ترکیب منطقی شاخص‌ها برای تسهیل در امر تصمیم‌گیری
- ◆ تحلیل یکپارچه و هم‌زمان جنبه‌های مختلف مورد مطالعه

در روش مک گرانهان فرض بر این است که وزن‌ها بیانگر میزان اهمیت هر شاخص در بین مجموعه شاخص‌های مورد استفاده باشد و اهمیت هر شاخص نیز بر اساس میزان ضریب همبستگی هر شاخص با شاخص‌های دیگر تعیین گردد. لذا در این روش از ضریب همبستگی پیرسون و ضریب همبستگی اسپیرمن استفاده می‌شود.

ضریب همبستگی پیرسون

ضریب همبستگی پیرسون که به نام‌های ضریب همبستگی گشتاوری و یا ضریب همبستگی مرتبه‌ی صفر نیز نامیده می‌شود، توسط سرکارل پیرسون معرفی شده است. این ضریب به منظور تعیین میزان رابطه، نوع و جهت رابطه‌ی بین دو متغیر فاصله‌ای یا نسبی و یا یک متغیر فاصله‌ای و یک متغیر نسبی به کار برده می‌شود. چندین روش محاسباتی معادل می‌توان برای محاسبه‌ی این ضریب تعریف نمود.

الف) روش محاسبه با استفاده از اعداد خام:

$$r = \frac{n(\sum x y) - (\sum x)(\sum y)}{\sqrt{[n(\sum x^2) - (\sum x)^2][n(\sum y^2) - (\sum y)^2]}}$$

ب) روش محاسبه از طریق نمره‌های استاندارد شده:

با تعریف $Z_x = \frac{x - \bar{x}}{s_x}$ و $Z_y = \frac{y - \bar{y}}{s_y}$ که در آن s_x و s_y به ترتیب انحراف معیار متغیرهای X و Y می‌باشند فرمول

$$r = \frac{\sum Z_x Z_y}{n}$$

زیر بیان می‌شود:

ضریب همبستگی پیرسون بین -۱ و ۱ تغییر می‌کند. اگر $r=1$ بیانگر رابطه‌ی مستقیم کامل بین دو متغیر است، رابطه‌ی مستقیم یا مثبت به این معناست که اگر یکی از متغیرها افزایش (کاهش) یابد، دیگری نیز افزایش (کاهش) می‌یابد.

-۱ $r=$ نیز وجود یک رابطه‌ی معکوس کامل بین دو متغیر را نشان می‌دهد. رابطه‌ی معکوس یا منفی نشان می‌دهد که اگر یک متغیر افزایش یابد متغیر دیگر کاهش می‌یابد و بالعکس. زمانی که ضریب همبستگی برابر صفر است نشان می‌دهد که بین دو متغیر رابطه‌ی خطی وجود ندارد. نکته:

۱) صفر بودن ضریب همبستگی تنها عدم وجود رابطه‌ی خطی بین دو متغیر را نشان می‌دهد ولی نمی‌توان مستقل بودن دو متغیر را نیز نتیجه گرفت. هنگامی که ضریب همبستگی پیرسون بین دو متغیر صفر باشد، این متغیرها تنها در صورتی مستقل از یکدیگرند که توزیع متغیرها نرمال باشد.

۲) همبستگی بین دو متغیر تنها نشان دهنده‌ی این است که افزایش یا کاهش یک متغیر چه تاثیری بر افزایش یا کاهش متغیر دیگر دارد ولی این همبستگی ضرورتاً دال بر رابطه‌ی علی بین متغیرها نمی‌باشد. به طور مثال اگر در یک تحقیق دو متغیر قد و تحصیلات همبستگی مثبت بالایی داشته باشند نمی‌توانیم نتیجه بگیریم که افراد قد بلندتر دارای تحصیلات بیشتری هستند. بنابراین باید بین مفاهیم همبستگی و رابطه‌ی علت و معلولی تفاوت قائل شد. به بیان دیگر ممکن است دو متغیر همبستگی داشته باشند ولی لزومی ندارد که یکی از متغیرها علت و دیگری معلول باشد، علاوه بر این عوامل متعدد دیگری نیز می‌توانند بر ضریب همبستگی اثرگذار باشند.

ضریب همبستگی رتبه‌ای اسپیرمن

ضریب همبستگی رتبه‌ای اسپیرمن توسط چارلز اسپیرمن (۱۹۴۵-۱۸۶۳) روانشناس و آماردان انگلیسی در سال ۱۹۰۴ معرفی شد. این ضریب میزان همبستگی رابطه میان دو متغیر ترتیبی را نشان می‌دهد و به عبارت دیگر متناظر ناپارامتری ضریب همبستگی پیرسون می‌باشد. در این ضریب همبستگی به جای استفاده از خود مقادیر متغیرها از رتبه‌های آنان استفاده می‌شود. رابطه‌ی مربوط به ضریب همبستگی رتبه‌ای اسپیرمن به صورت زیر تعریف می‌شود.

$$r_s = 1 - \frac{6 \sum_{i=1}^n D^2}{n(n^2 - 1)}$$

D: تفاوت بین رتبه‌های اعضای متناظر دو گروه مورد بررسی

n: حجم هر گروه

تفاوت ضریب همبستگی رتبه‌ای اسپیرمن و ضریب همبستگی پیرسون:

- ◆ ضریب همبستگی پیرسون برای محاسبه همبستگی دو متغیر فاصله‌ای یا نسبی به کار برده می‌شود، ولی ضریب اسپیرمن، همبستگی موجود بین دو متغیر ترتیبی را نشان می‌دهد.
- ◆ به کمک ضریب همبستگی اسپیرمن روابط غیرخطی بررسی می‌شود در حالی که ضریب همبستگی پیرسون به

۱) اصولاً در شاخص‌های صعودی با افزایش مقدار ارزش آن نیز حداکثر می‌شود (مثل درآمد سرانه) و در مقابل شاخص‌های نزولی با افزایش مقدار ارزش حداقل بخود می‌گیرد (مانند تراکم دانش آموز در کلاس).

۲) در صورتی که ضرایب محرومیت حاصل شده بر مبنای فرمول مذکور از عدد (۱) کسر شود ایندکس توسعه انسانی حاصل می‌شود.

منظور بررسی یک رابطه‌ی خطی بکار برده می‌شود.

◀ کارایی ضریب همبستگی رتبه‌ای اسپیرمن کمتر از ضریب همبستگی پیرسون است.

◀ محاسبه ضریب همبستگی اسپیرمن ساده‌تر بوده و نیاز به پیش فرض‌های کم‌تری نسبت به ضریب پیرسون دارد.

۱-۸- فرایند ارزیابی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور با روش منتخب

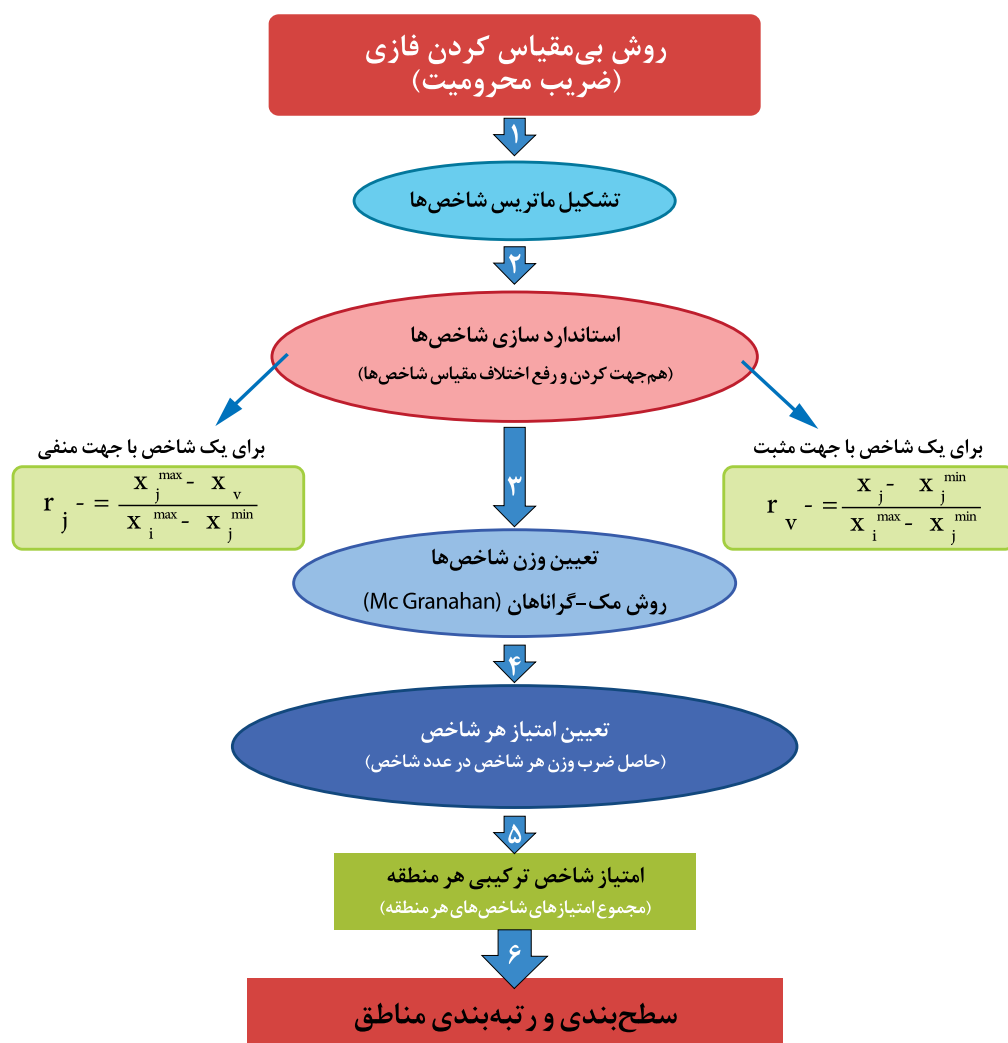
پس از تشکیل ماتریس شاخص‌ها، از آنجائیکه شاخص‌های مورد استفاده دارای جهت و مقیاس مشترکی نیستند، بنابراین جمع کردن این شاخص‌ها با مقیاس‌ها و جهت‌های متفاوت امکان‌پذیر نمی‌باشد. به همین دلیل ضروری است که این شاخص‌ها به واحدهای استاندارد تبدیل شوند تا امکان جمع کردن آن‌ها فراهم گردد. برای رفع اختلاف مقیاس‌ها و هم‌جهت کردن شاخص‌ها لازم است که شاخص‌های انتخاب شده به شاخص‌های مجرد و خالی از مقیاس تبدیل شوند تا امکان جمع کردن متغیرهای مختلف با همدیگر فراهم گردد.

شاخص‌هایی مانند بعد خانوار، نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها و ... به عنوان شاخص‌های نزولی قلمداد می‌شوند که در ادامه برای هم‌جهت کردن آن‌ها عدد ماکزیمم آن شاخص را منهای عدد شاخص کرده و بر دامنه اختلاف اعداد آن شاخص تقسیم می‌کنیم. برای شاخص‌های صعودی عدد شاخص را منهای عدد مینیمم آن شاخص کرده و بر دامنه اختلاف اعداد آن شاخص تقسیم می‌کنیم. شاخص‌های مانند نرخ باسوادی، نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا، نسبت دبیرستان به تعداد روستا و ... شاخص‌های صعودی محسوب می‌شوند.

پس از اینکه اختلاف مقیاس بین شاخص‌ها از بین رفت، مهم‌ترین موضوع تعیین وزن‌های مناسب برای شاخص‌های انتخاب شده است. یکی از مهم‌ترین روش‌های محاسبه وزن شاخص‌های مورد نظر، روش مک‌گراناهان^۱ می‌باشد. مک‌گراناهان و همکارانش در مطالعه‌ای تحت عنوان «مفاهیم و سنجش توسعه اجتماعی-اقتصادی» سعی کردند تا روشی را برای تعیین وزن شاخص‌های مختلف ابداع کنند. در این روش فرض بر این است که وزن‌ها بیانگر میزان اهمیت هر شاخص در بین مجموعه شاخص‌های مورد استفاده باشد و اهمیت هر شاخص نیز بر اساس میزان ضریب همبستگی هر شاخص با شاخص‌های دیگر تعیین گردد. بطور کلی بر اساس این روش متوسط همبستگی هر متغیر با سایر متغیرها بهترین معیار برای دادن وزن به شاخص مورد نظر می‌باشد. بر مبنای این روش وزن‌های مختلف برای شاخص‌های مورد استفاده از طریق ماتریس ضریب همبستگی بدست می‌آید (برای شاخص‌های رتبه‌ای محیطی از روش ضریب همبستگی اسپیرمن و برای شاخص‌های عددی اقتصادی و اجتماعی از روش ضریب همبستگی پیرسون در نرم افزار spss15 استفاده می‌کنیم). هر چه میزان همبستگی هر متغیر با سایر متغیرها بیشتر باشد، وزن بیشتری می‌گیرد و هر چقدر میزان همبستگی ضعیف‌تر باشد، وزن کمتری را به خود اختصاص می‌دهد. با توجه به اینکه در ماتریس ضرایب همبستگی، برای هر متغیر تعداد زیادی ضریب همبستگی وجود دارد بر این اساس با توجه به اهمیت تمام شاخص‌ها، میانگین ضرایب همبستگی برای هر متغیر را به عنوان وزن شاخص مورد نظر انتخاب می‌کنیم.

در مرحله بعد شاخص‌های استاندارد شده را در وزن بدست آمده آن‌ها ضرب می‌کنیم و در پایان اعداد بدست آمده از حاصلضرب مذکور را با هم جمع می‌کنیم تا امتیاز شاخص ترکیبی بدست آید. در نهایت بخش‌های محروم را بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی رتبه‌بندی می‌کنیم. در شکل زیر فرایند سطح‌بندی مناطق با روش مذکور بصورت شماتیک ارائه شده است.

شکل شماره (۱-۱): فرایند سطح‌بندی مناطق با روش بی‌مقیاس کردن فازی



۱) Mc Granahan Method

۲) McGranahan, et al., (1970) "Concepts and Measurmet of Socia-Economic Development" UNRISD, Report 7010, Geneva.

۲-۱- تعیین شاخص‌ها و معیارهای طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق

اصولاً توجه به شاخص‌ها به عنوان ابزاری برای رصد نمودن کم و کیف سیاست‌ها و اقدامات، اندازه‌گیری آثار و پیامدها و همچنین ارزیابی وضعیت امری دارای سابقه طولانی است؛ توجه به ایجاد و توسعه شاخص برای اولین بار در دهه ۳۰ میلادی بطور جدی مورد توجه واقع شد و سپس در دهه‌های بعد نهضت توسعه شاخص‌ها شکل گرفت؛ شاخص‌ها در ابتدا مشتمل بر جنبه‌های اقتصادی بودند و شاخص‌هایی چون تولید ناخالص داخلی «GDP»^۱ و تولید ناخالص ملی «GNP»^۲ به عنوان شاخص کلی رفاه یک ملت عمومیت یافت؛ در طی دهه ۷۰ برخی پژوهشگران نسبت به این معیار و روش اعتراض کردند، تا اینکه شاخص‌های اجتماعی نیز در کانون توجه قرار گرفتند.

در سال ۱۹۷۸ کمیسیون جهانی توسعه و محیط زیست، برای شیوه جدید اندازه‌گیری پیشرفت که فراتر از اقتصاد صرف باشد و ادراک کامل تری از رفاه انسانی و اکولوژیکی را بدست دهد، بطور جدی به بحث پرداخت؛ متعاقب آن در سال ۱۹۹۲ در نشست زمین (ریودو ژانیرو) دستور کار ۲۱ منعکس شد که از جمله اقدامات اجرایی موثر برای نظارت بر پیشرفت در مسیر پایداری، استفاده از شاخص‌های پایداری تعیین گردید، در سال ۱۹۹۳ کمیسیون توسعه پایدار سازمان ملل به‌عنوان نهادی سیاست‌گذار و ناظر برای هماهنگی در اقدامات و به‌ویژه در عرصه شاخص‌های پایداری بوجود آمد و از آن پس، ابتکارات بی‌شمار بین‌المللی، ملی و ناحیه‌ای به‌طور فزاینده‌ای برای نمایش ارزیابی و اندازه‌گیری پیشرفت به سوی پایداری گسترش یافته است (UN.CSD, 2001).

دلایل بسیاری برای طرح شاخص‌ها و اندازه‌گیری وضعیت توسعه وجود دارد، که دامنه‌ای از یک تعهد کلی برای استفاده منصفانه از منابع طبیعی، انسانی و اجتماعی، تا یک تعهد ویژه برای اقدامات موثر دولتی و تعهدی خاص‌تر برای مسئولیت‌پذیری نهادی را شامل می‌شود. هدف اولیه این است که شاخص‌ها در چرخه سیاست‌گذاری به تصمیم‌سازان در تدقیق اهداف کلی و استراتژی‌ها، نظارت بر حسن اقدامات اجرایی و ارزیابی پیامدها کمک کند و همچنین پایه‌ای برای برنامه‌ریزی اقدامات آینده را فراهم نمایند. برای نیل بدین منظور، تصمیم‌سازان نیاز به ابزارهایی دارند تا فعالیت‌های گذشته و حال را برای آینده پیوند دهند. در این میان شاخص‌ها ابزار اصلی را تشکیل می‌دهد.

به‌طور کلی یک شاخص نمی‌تواند همه چیز را درباره سیستم مورد سؤال به ما بگوید، اما باید قادر باشد که به اندازه کافی در مورد تصمیم‌گیری‌های خوب ممکن به ما اطلاعات بدهد. این موضوع بدین معنی است که یک شاخص می‌تواند جهت کلی برای حرکت در مسیر را خاطر نشان سازد و در عمل نیز ممکن است راهنمایی‌هایی بر پایه یک سلسله عملیات ممکن، فراهم نماید. اما نمی‌تواند راه حلی که برای اصلاح عدم تعادل‌ها نیاز است را گام به گام توصیف کند. آن‌ها ضرورتاً ساز و کارهای بازخوردی هستند که به ما برای فهم اینکه کجا هستیم، در چه مسیری حرکت می‌کنیم و چقدر از مکان موردنظر فاصله داریم، کم می‌کنند (Searcy; 2003. P.12).

کاربرد شاخص‌ها غالباً در حوزه‌های زیر است:

- ارزیابی پیشرفت در مسیراهدها توسعه پایدار؛
- ارزیابی وضعیت و حساسیت‌ها؛
- مقایسه بین مکان‌ها و موقعیت؛
- تأمین اطلاعات هشداردهنده؛
- اصلاح سیاست‌ها و تعیین جهت تخصیص منابع؛
- پیش‌بینی شرایط و روند آینده (حداد تهرانی - محرم نژاد، 1381 و Sors, 2001).

تعریف شاخص و هدف از اندازه‌گیری

● شاخص از واژه لاتین indicate می‌آید که معنی آن «آشکار ساختن، خاطر نشان کردن، نشان دادن، اعلان کردن یا به‌طور عمومی فهماندن، برآورد کردن یا قیمت‌گذاری کردن» می‌باشد. شاخص‌ها علائم یا نشانه‌های رویدادها و نظام‌ها می‌باشند، آنها ذره‌های اطلاعاتی هستند که ویژگی‌های سیستم و یا آنچه که در حال اتفاق افتادن است را، نشان می‌دهند؛ در بسته شاخص‌های پایداری، شاخص می‌تواند ترکیبی از

فصل دوم

شاخص‌ها و معیارها

۱) Gross Domestic Product

۲) Gross National Product.

اشکال زیر باشد:

یک متغیر (نظیر مقدار کل تولیدات ارگانیک) و یا تابعی از دو یا چند متغیر (نظیر سرانه تولید ناخالص داخلی)، یک شاخص می‌تواند یک متغیر کیفی (نظیر همسایگان سالم و ناسالم، تصمیم‌سازی مشارکتی یا غیرمشارکتی)، یک متغیر رتبه‌ای (بهترین یا بدترین برنامه آموزشی، بالاترین یا پایین‌ترین نرخ مرگ و میر)، یا یک متغیر کمی (شمار وسایل حمل و نقل) باشد (Hardi et al; 1997, P:8).

در مقام تعریف، شاخص بیش‌ترین کاربرد را در تحلیل‌های آماری و اندازه‌گیری‌ها دارد و اصولاً شاخص‌ها برای ساده‌سازی و ایجاد شرایط یکسان برای مقایسه و داوری میان پدیده‌ها از ترکیب دو یا چند متغیر ایجاد می‌شود، به عبارتی دیگر، شاخص، یک پارامتر با دامنه‌ای از ارزش‌ها است که ویژگی‌ها یا فرایندهای سیستم را برحسب شرایط و یا روند به ما می‌شناساند (Kellett & et.al, 2005).

در هر فرایند اندازه‌گیری، هدف نشأت گرفته از نیاز جامعه محلی یا گروه کارشناسی است؛ از این حیث، در چارچوب طرح حاضر هدف اساسی سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور به منظور تعیین اولویت‌های توسعه‌ای در مرحله برنامه‌ریزی طرح بشمار می‌آید.

تعیین ابعاد شاخص‌ها:

متناسب با هدف مطالعات می‌توان ابعاد محدود و یا گسترده‌ای برای بسته پیشنهادی شاخص‌ها در نظر گرفت که در چارچوب مطالعه حاضر و هم‌سوی با رسالت طرح سه بعد اصلی محیطی، اجتماعی- فرهنگی و اقتصادی برای سازماندهی شاخص‌ها مبنا واقع شده است.

معیار انتخاب شاخص:

در فرایند تهیه شاخص، یکی از گام‌های اصلی، انتخاب شاخص‌های مورد نیاز است، اما سوال اساسی اینست که شاخص‌ها برای پوشش دادن اهداف توسعه و همچنین هم‌سویی با واقعیت‌های جامعه می‌باید بر اساس چه معیارهای انتخاب شوند؟ بنابراین، معیارهای انتخاب بدین معناست که «چه چیزی نمایانگر شاخص‌های خوب است». هرچند در ادبیات اندازه‌گیری شاخص‌ها از معیارهای متنوعی بحث به میان آمده است، لیکن، از جمله مهم‌ترین آن‌ها عبارت است از:

- ◆ دارای اعتبار علمی باشد؛
- ◆ نمایانگر دامنه وسیعی از شرایط یا وضعیت باشد؛
- ◆ گویای تغییرات باشد؛
- ◆ نشانگر نیازهای جامعه باشد؛
- ◆ متکی بر داده‌های قابل دسترس در طول زمان باشد؛
- ◆ قابل فهم و درک باشد؛
- ◆ قابل قیاس با دیگر شاخص‌ها باشد (Maclaren, 1996, 196).

تعیین چارچوب سازماندهی شاخص و مجموعه شاخص‌های پیشنهادی:

«چارچوب شاخص‌های توسعه»^۱ از حیث مفهومی ساختاری است که سازماندهی عناصر یا مولفه‌های بنیادین و هم‌پیوند توسعه (در ابعاد محیطی، اجتماعی و اقتصادی) را در قالب تصویری کلی و واحد بر عهده دارد؛ بطور اصولی چارچوب مفهومی دارای ارتباط متقابل، اصول و ایده‌هایی است که به سازماندهی و جهت‌دهی تفکر درباره پیامدها یا عناوین خاص در زمینه توسعه کمک می‌کند؛ چارچوب‌ها، شاخص‌های اختصاصی یا مجموعه شاخص‌ها را به یک شیوه منطقی سازماندهی می‌کنند، به طوری که بتوان آن‌ها را در امور متعددی مورد استفاده قرار داد. از سویی، چارچوب‌ها به دسته‌بندی منطقی مجموعه اطلاعات مرتبط پرداخته و ضمن تلفیق و تفسیر شاخص‌ها، به شناسایی مسائل مهم که اطلاعات کمی درباره آن‌ها وجود دارد و به تبع آن شناسایی داده‌هایی که باید جمع‌آوری شود، نیز کمک می‌نماید (حداد تهرانی، محرم‌نژاد، ۱۳۸۱: ص ۲۸).

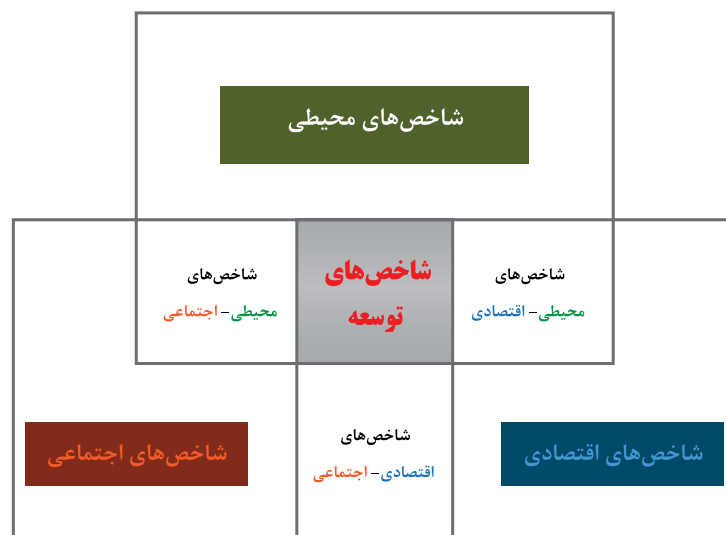
در ادبیات اندازه‌گیری شاخص‌ها، چارچوب‌های متنوعی توسط نویسندگان و نهادهای مختلف مورد استفاده و استناد واقع شده است که از جمله ساده‌ترین و رایج‌ترین آن‌ها «چارچوب‌های حوزه‌ای»^۲ می‌باشد؛ در این چارچوب توسعه به سه بعد اصلی محیط زیست، اجتماعی- فرهنگی و اقتصادی تقسیم شده و سپس بر حسب موضوعات

۱) Framework of Development Indicators

۲) Domain - Based Framework

مورد بررسی شاخص‌ها در قالب هریک از ابعاد سازماندهی می‌شود. در قالب طرح حاضر، چارچوب حوزه‌های مبنای سازماندهی ابعاد و شاخص‌های توزیعی به تفکیک هریک از ابعاد محیطی، اجتماعی و اقتصادی قرار گرفته است.

شکل شماره (۱-۲) الگوی نمادین سازماندهی شاخص‌ها بر پایه چارچوب حوزه‌ای

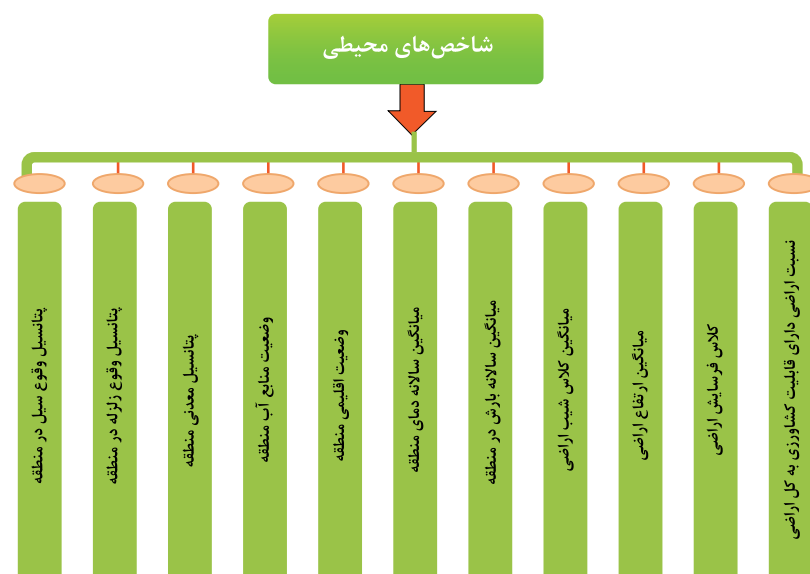


لیست شاخص‌های پیشنهادی به تفکیک هر یک از ابعاد توسعه در سطح بخش‌های محروم کشور در ادامه ارائه شده است. لازم به ذکر است که شاخص‌های پیشنهادی با اتکا به معیارهای طرح شده برای انتخاب شاخص مطمئن نظر واقع شده و بطور کلی متناسب با مقدمات موجود، سازمان یافته‌اند.

۱-۱-۲-۱- تعیین شاخص‌ها و معیارهای محیطی جهت طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق تا سطح بخش

جهت سطح‌بندی، طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور از نظر معیارهای محیطی ۱۱ شاخص در نظر گرفته شده است که سعی شده شاخص‌هایی انتخاب شوند که نخست ابعاد مختلف از جمله وضعیت طبیعی، قابلیت‌ها و استعداد منطقه و پتانسیل‌های وقوع خطر در بخش‌های محروم را پوشش دهند و دوم کم‌ترین هم‌پوشانی را با یکدیگر داشته باشند و اطلاعات آن نیز از نظر تقسیمات سیاسی جغرافیایی تا سطح بخش موجود و به روز باشد. در شکل زیر شاخص‌های و معیارهای محیطی نشان داده شده است و در ادامه شاخص‌های مذکور به تفکیک مورد بررسی قرار گرفته‌اند.

شکل شماره (۲-۲): شاخص‌های محیطی جهت سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق



۱- محدوده‌ی ارتفاعی:

ارتفاع عبارت است از پستی و بلندی یک منطقه از سطح دریای آزاد، ارتفاع یک منطقه در میزان وقوع بارندگی، درجه حرارت و تغییرات آن، میزان تبخیر و تعرق، شدت تشعشعات خورشیدی و بطور کلی در آب و هوای منطقه و به همراه آن در تشکیل و توسعه خاک، نوع و تراکم پوشش گیاهی اثر دارد. ویژگی‌های توپوگرافیک و ژئومورفیک یک مکان جغرافیایی نه تنها در پراکندگی و با تجمع فعالیت‌های انسانی مؤثر است، بلکه در نهایت یکی از عوامل مؤثر در شکل و سیمای فیزیکی ساخت‌های فضایی نیز به شمار می‌آید. برنامه‌ریزی‌های زیربنایی در توسعه مناطق مختلف به دور از تأثیرات شرایط توپوگرافی نبوده و نمی‌باشد، زیرا توپوگرافی مناطق و جهت‌گیری ناهمواری‌ها در مسائلی نظیر ساخت‌وسازها و یا در جابه‌جایی جمعیت در سکونت‌گاه‌ها نقش انکارناپذیری دارد. این شاخص در تشخیص قابلیت توسعه بخش‌های محروم کشور به عنوان یک شاخص محیطی در نظر گرفته شده که یک شاخص نزولی می‌باشد.

۲- کلاس شیب:

شیب زمین حاصل ارتفاع گزینی سطح خشکی‌های زمین نسبت به سطح آزاد دریاهاست. یکی از عناصر و شاخص‌های عمده در بررسی ناهمواری‌ها شیب آن‌هاست که شناخت دقیق آن‌ها در مطالعات و اجرای پروژه‌های عمرانی و از جمله کشاورزی کاربرد و اهمیت زیادی دارد. تعیین شیب برای ارزیابی میزان فرسایش در خاک‌های زراعی هم کاربرد و اهمیت ویژه‌ای دارد. شیب و موقعیت دامنه می‌تواند حرکت مواد و آب را در خاک کنترل کرده و در موقعیت‌های مکانی متفاوت ویژگی‌های متفاوتی را در خاک ایجاد کند. مقدار و جهت شیب در انتخاب نوع کشت و میزان برداشت محصول نقش تعیین‌کننده‌ای دارد. باتوجه به موارد مذکور شیب به عنوان یکی از فاکتورهای محیطی تعیین‌کننده پتانسیل توسعه در بخش‌های محروم کشور در نظر گرفته شده است که یک شاخص نزولی می‌باشد.

۳- وضعیت بارش:

بارش را می‌توان مهم‌ترین عامل دانست که بطور مستقیم و غیر مستقیم بر جوامع انسانی، حیوانی و گیاهی موثر می‌باشد. جهت تشکیل ریزش‌های جوی لازم است، توده هوایی صعود کند و سرد شود. چون هوا در ضمن صعود با واکنش آدیباتیک (منبسط شدن بدون تبادل انرژی با محیط و کاهش فشار) به ازای هر کیلومتر افزایش ارتفاع ۱۰ درجه سانتی‌گراد دمای آن کاهش می‌یابد و در ارتفاع معینی که تابع دمای اولیه و رطوبت آن می‌باشد به نقطه شبنم می‌رسد و از این ارتفاع به بعد تراکم صورت می‌گیرد. در بین پارامترهای اقلیمی، تغییرپذیری بارندگی یکی از مهم‌ترین فاکتورهای موثر بر مقدار رطوبت قابل استفاده گیاه و در نتیجه میزان تولید محصول می‌باشد. بنابراین، بخش کشاورزی نسبت به تغییرات بارندگی بسیار حساس و آسیب‌پذیر می‌باشد. این فاکتور در تشخیص پتانسیل بخش‌های محروم کشور برای توسعه و کشاورزی نقش تعیین‌کننده‌ای دارد و یک شاخص صعودی می‌باشد.

۴- وضعیت دما:

درجه حرارت یکی از شاخص‌های شدت گرما و یکی از اساسی‌ترین عناصر شناخت آب‌وهوایی مناطق می‌باشد. این پارامتر از طریق تعیین تاریخ‌های کاشت و برداشت محصولات، انتخاب نوع محصولات زراعی، باغی و ... تأثیر مستقیم بر احوال اقتصادی و اجتماعی جوامع بشری در مناطق مختلف دارد. همچنین مهم‌ترین عامل در تعیین آسایش اقلیمی مناطق جهت سکونت می‌باشد. در تعیین پتانسیل بخش‌های محروم کشور این فاکتور به شاخص محیطی موثری در نظر گرفته شده است.

۵- وضعیت اقلیمی:

آب و هوا یا اقلیم یکی از عوامل مهم در چگونگی بهره‌برداری از منابع آب و خاک و تشبیت جمعیت مناسب می‌باشد. این عامل می‌تواند در چگونگی معماری و شکل‌گیری فضاهای مسکونی نیز موثر واقع شود. مطالعه آب‌وهوای منطقه نیز نتیجه ترکیب عوامل مختلفی است که تغییر یک یا چند عامل آن باعث پیدایش اقلیم‌های مختلف و تنوع آب‌وهوایی شده و در نتیجه، تفاوت بین محیط‌های مختلف را سبب می‌گردد و به این جهت در برنامه‌ریزی‌های

بلندمدت، شناخت عناصر اقلیمی، یکی از مسائل مهم به حساب می‌آید. چرا که عوامل و عناصر اقلیمی می‌توانند تأثیرات مستقیم و غیرمستقیم همه‌جانبه‌ای را در پیشرفت و توسعه یا عدم آن داشته و الگوی خاصی از محیط‌های زندگی و فعالیت انسانی را ارائه نمایند. بنابراین شناخت آب و هوای هر ناحیه از این جهت که بیش‌ترین تأثیر را بر فعالیت‌های مربوط به کشاورزی، نظام فعالیت‌ها، نظام فضایی، صنعت، پراکندگی گروه‌های انسانی، توزیع سکونت‌گاه‌ها و فعالیت‌های عمرانی دارد حائز اهمیت می‌باشد. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۶- استعداد و قابلیت اراضی:

ناآگاهی از توان خاک به همراه مدیریت ضعیف و روش‌های بهره‌برداری نادرست، استفاده غیرمنطقی انسان را از سرزمین باعث گردیده است که خود عامل کاهش بیش از حد توان منابع است. بنابراین شناخت ظرفیت تولید اراضی و اختصاص آن به بهترین و سودآورترین کاربری از اهمیت خاصی برخوردار است. استفاده بهینه از اراضی موجب می‌شود تا ضمن حداکثر بهره‌وری از منابع آب و خاک، این منابع برای آیندگان نیز محفوظ بماند. در این راستا ابتدا باید منابع اراضی شناسایی شده و قابلیت و استعداد آن‌ها برای انواع استفاده‌های ممکن بررسی شود که در این بخش از مطالعات به آن پرداخته شده است. در بررسی بخش‌های محروم کشور درصد اراضی دارای استعداد و قابلیت جهت کشاورزی محاسبه و به عنوان فاکتور تعیین‌کننده پتانسیل خاک منطقه در توسعه در نظر گرفته شده است که یک شاخص صعودی می‌باشد.

۷- وضعیت فرسایش خاک:

فرسایش خاک یک پدیده‌ای طبیعی و عمومی است که به عنوان یکی از مهم‌ترین آسیب‌های طبیعی برای زمین‌های کشاورزی به‌شمار می‌ورد. فرسایش خاک‌های زراعی در نتیجه اعمال روش‌های نامطلوب کشاورزی بوجود می‌آید. فرسایش آبی در مناطق مرطوب و پر باران، به ویژه در اراضی شیب‌دار و شخم خورده از اهمیت خاصی برخوردار می‌باشد. خاک یکی از مهم‌ترین منابع طبیعی یک کشور بوده که تمام نیازمندی‌های انسان و دام از آن فراهم می‌گردد. این منبع متأسفانه دائماً در معرض تجاؤز و دگرگونی‌های عوامل انسانی و عناصر طبیعی قرار می‌گیرد. فرسایش یکی از عوامل موثر در تخریب ساختمان خاک و فقیر شدن زمین‌های حاصلخیز کشاورزی و به دنبال آن رسوب خاک در بستر رودخانه‌ها است. این عمل نه تنها خاک فعال سطحی را که پایه و اساس کشاورزی محسوب می‌گردد، از بین می‌برد بلکه انتقال مواد آلاینده شیمیایی مانند کودهای شیمیایی و سموم دفع آفات گیاهی به درون رودخانه و آب پشت سد‌ها، آلودگی منابع آبی را به دنبال دارد، در اثر فرسایش، مواد غذایی مورد نیاز گیاه از بین رفته و حاصلخیزی خاک کاهش می‌یابد، از طرفی فرسایش خاک یکی از عوامل افت کیفیت خاک به شمار می‌آید. کاهش فرسایش باعث کاهش رسوب‌گذاری و فراهم شدن شرایط برای ذخیره بیش‌تر رطوبت در خاک می‌شود، کمبود رطوبت ذخیره شده (به علت فقر مواد آلی) در خاک نیز عامل مهمی در ایجاد نارسایی رطوبتی و کاهش عملکرد محصول در مناطق خشک و نیمه‌خشک است. باتوجه به موارد مذکور برای تعیین پتانسیل توسعه در بخش‌های محروم کشور فاکتور فرسایش در این مناطق بررسی شده است. این شاخص ماهیتاً نزولی بوده یعنی هرچه فرسایش در منطقه ای بیشتر باشد آن منطقه وضعیت نامناسب‌تری دارد لیکن در امتیاز دهی رتبه‌ای به این شاخص برای فرسایش بسیار شدید عدد ۱، برای فرسایش شدید عدد ۲، برای فرسایش با شدت متوسط عدد ۳ و برای فرسایش کم عدد ۴ در نظر گرفته شده لذا عدد ۴ مطلوب و عدد ۱ نامطلوب است و بر این اساس در محاسبات، این شاخص با جهت صعودی در نظر گرفته شده است.

۸- پتانسیل معدنی:

یکی از ظرفیت‌ها و فرصت‌های بسیار ارزشمند برای رشد اقتصادی، اشتغال‌زایی و درآمد پایدار در کشور بدون اتکا به درآمدهای نفتی، معادن است. با بهره‌برداری از این ظرفیت عظیم در کشور، می‌توان تحولات عظیمی در اقتصاد مناطق مختلف به ویژه مناطق محروم و کم‌تر توسعه‌یافته ایجاد کرد. با توجه به نقش بسزایی که بهره‌برداری از ظرفیت‌های معدنی و فرآوری آن‌ها در افزایش تولید ملی در کشور دارد، در این بخش از مطالعات، پتانسیل‌ها و ظرفیت‌های معدنی موجود در بخش‌های محروم کشور بررسی شده است این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۹- پتانسیل وقوع زلزله:

به لرزش‌هایی که بر اثر آزاد شدن انرژی‌های تمرکز یافته در لایه‌های زیرین زمین به وجود می‌آید و ممکن است باعث تغییراتی در سطح زمین و بروز خسارات مالی و جانی شود، زمین لرزه اطلاق می‌شود. زمین لرزه یک پدیده طبیعی است و بر اساس قانون‌مندی نظام طبیعت به منظور ایجاد نظم و ادامه حیات نمود پیدا می‌کند. اما آنچه زمین لرزه را از یک پدیده به مخاطره تبدیل می‌کند، تاثیر مخرب آن بر انسان و اقدامات و فعالیت‌های اوست. در میان مخاطرات طبیعی گوناگونی که در سطح کره زمین رخ می‌دهند، بدون تردید حرکت‌های ناشی از زمین لرزه بیش‌ترین تاثیر تخریبی بر مناطق را از خود بر جای می‌گذارند. با توجه به موقعیت کشور ایران از نظر طبیعی و با بررسی آمار و ارقام مخاطرات لرزه‌ای در این زمینه، ایران یکی از پرمخاطره‌ترین کشورهای جهان به شمار می‌آید. بررسی‌ها نشان می‌دهند که مخاطرات ناشی از زمین لرزه بیش‌ترین خسارت مالی و جانی را به کشور وارد ساخته است به طوری که ایران ششمین کشور دنیا از نظر لرزه‌خیزی به‌شمار می‌آید.

ایران از جمله کشورهایی است که گسل‌های فعال و خطرناک دارد و بسیاری از شهرها و مراکز جمعیتی، سکونت‌گاه‌ها و تاسیسات انسانی یا روی گسل‌ها یا در مجاورت آن‌ها واقع شده‌اند. گسل‌ها یکی از پدیده‌های مهم ژئومورفولوژیکی هستند که از حرکات تکنونیک‌ی ناشی می‌شوند. گسل‌ها با فعالیت و حرکات خود علاوه بر اینکه می‌توانند زمین لرزه ایجاد کنند، باعث جابجایی عمودی یا افقی مناطق می‌شوند و اثرات تخریبی زیادی را روی ساختمان‌ها و سایر مستحدمات دارند.

چنان که پهنه‌بندی نقشه‌های زمین لرزه نیز نشان می‌دهند بیش از ۲/۳ درصد از وسعت کشور در محور زمین لرزه خیزی پرخطر قرار گرفته است. از این جهت پرداختن به مسائلی هم‌چون مقاوم‌سازی ساختمان‌ها به عنوان مهم‌ترین موضوع حفاظتی در برابر زمین لرزه و همچنین توجه به معیارها و اصول و ضوابط علمی امری ضروری است. باتوجه به اهمیت این پدیده در امر توسعه در بررسی پتانسیل‌های بخش‌های محروم کشور، خطر وقوع زلزله به عنوان یک فاکتور تعیین‌کننده می‌باشد. این شاخص ماهیتاً نزولی بوده یعنی هرچه خطر وقوع زلزله در منطقه‌ای بیش‌تر باشد آن منطقه وضعیت نامناسب‌تری دارد لیکن در امتیازدهی رتبه‌ای به این شاخص برای خطر زیاد عدد ۱، برای خطر متوسط عدد ۲ و برای خطر کم عدد ۳ در نظر گرفته شده لذا عدد ۳ مطلوب و عدد ۱ نامطلوب است و بر این اساس در محاسبات این شاخص باجهت صعودی در نظر گرفته شده است.

۱۰- پتانسیل وقوع سیل:

سیل یک پدیده طبیعی است که در هنگام رخداد مانند هر بلای طبیعی دیگری دارای آثار تخریبی غیر قابل اجتناب است. به طور کلی سیل در هنگام باران شدید یا برف در یک منطقه جغرافیایی خاص که باعث تغییر بستر رودخانه‌ها و تخریب سدها و آب‌بندها می‌شود، به وجود می‌آید. ایران به لحاظ برخورداری از موقعیت کوهپایه‌ای و آب و هوای خشک و نیمه خشک، اگرچه در مقایسه با دیگر کشورها مقدار بارش در آن کم بوده و طی سال‌های نرمال، میزان بارشی حدود ۲۵۰ میلی‌متر دارد اما بارش‌ها در برخی نقاط کشور با شدت و دبی سریع صورت گرفته و با در نظر گرفتن خشکی طبیعت، پس از یک بارش، بلافاصله روان آب‌ها ایجاد شده و در صورت شدت بارش، باعث می‌شود سیلاب پدید آمده و خسارات هنگفتی به منابع کشاورزی و مالی مردم برسد. مطابق آمار تهیه شده توسط سازمان ملل متحد در میان بلایای طبیعی، سیل و طوفان بیش‌ترین تلفات و خسارات را به جوامع بشری وارد آورده‌اند، به گونه‌ای که تنها در یک دهه میزان خسارات ناشی از سیل و طوفان بالغ بر ۲۱ میلیارد دلار در مقابل ۱۸ میلیارد دلار خسارات ناشی از زلزله بوده است. این امر در کشور ما نیز صادق است و در اغلب سال‌های گذشته حدود ۷۰٪ اعتبارات سالانه مرتبط با حوادث غیرمترقبه صرف جبران خسارات ناشی از سیل شده است. ضمن این که باید توجه داشت به دلیل بهبود روش‌های ساخت و ساز و رعایت ضوابط و مقررات، ایمنی سازه‌ها و تأسیسات در مقابل خطراتی چون زلزله افزایش می‌یابد ولی متأسفانه روند طبیعی توسعه در کشورهایی نظیر ایران باعث تخریب محیط زیست و منابع طبیعی شده و خسارات سیل مرتباً افزایش می‌یابد. رشد ۲۵۰ درصدی خسارات ناشی از سیل کشور در پنج دهه گذشته مؤید این مدعاست.

بر این اساس با بررسی پهنه‌های سیل‌خیز در کشور و اجرای طرح‌های کنترل سیلاب در این حوزه‌ها، زمینه

مساعدی برای توسعه مناطق، افزایش درآمد‌های دامداری، کشاورزی و کارگری، کاهش تنش‌های اجتماعی، کاهش خسارات زیست محیطی، افزایش زمان دسترسی به آب جهت تولید محصولات کشاورزی و دامی و توسعه امور زیربنایی فراهم می‌گردد. این پدیده به عنوان فاکتور تعیین‌کننده پتانسیل توسعه بخش‌های محروم کشور با جهت نزولی در نظر گرفته شده است.

۱۱- وضعیت منابع آب:

امروزه آب به عنوان عامل اساسی در بهبود سیمای توسعه اقتصادی، فرهنگی از جایگاه ویژه‌ای برخوردار می‌باشد و در گذشته عامل اصلی شکل‌گیری تمدن در مناطق مختلف متأثر از آب به عنوان مایه حیات بوده است. آب در کشور ما به عنوان یک منبع کمیاب اقتصادی همواره تاثیرات شگرفی در وقایع تاریخی، ارتباطات اجتماعی و پیشرفت تمدن داشته‌است. لازم به ذکر است که میانگین آب قابل دسترس در هرمنطقه صرف‌نظر از تغییرات بین سالی آن، مقدار ثابت و مشخصی است درحالی‌که تقاضا برای آن، به دلایل رشد جمعیت، توسعه اقتصادی و افزایش سرانه‌های مصرف به‌طور مرتب روندی افزایش‌دهنده دارد. بنابراین اساسی‌ترین مسئله برنامه ریزی منابع آب، ایجاد تعادل منطقی بین این منابع محدود و مصارف فزاینده آن است. کشور ما با حدود ۲۵۰ میلی‌متر بارندگی متوسط سالانه، در زمره کشورهای خشک و نیمه خشک محسوب می‌شود. از این رو ضروری به نظر می‌رسد ضمن اعمال سیاست‌های اصولی به طرح‌هایی که دارای ویژگی حداکثر بهره‌برداری از توان موجود منابع آب، استفاده بهینه از آن و مدیریت مصرف هستند، توجه بیش‌تری گردد.

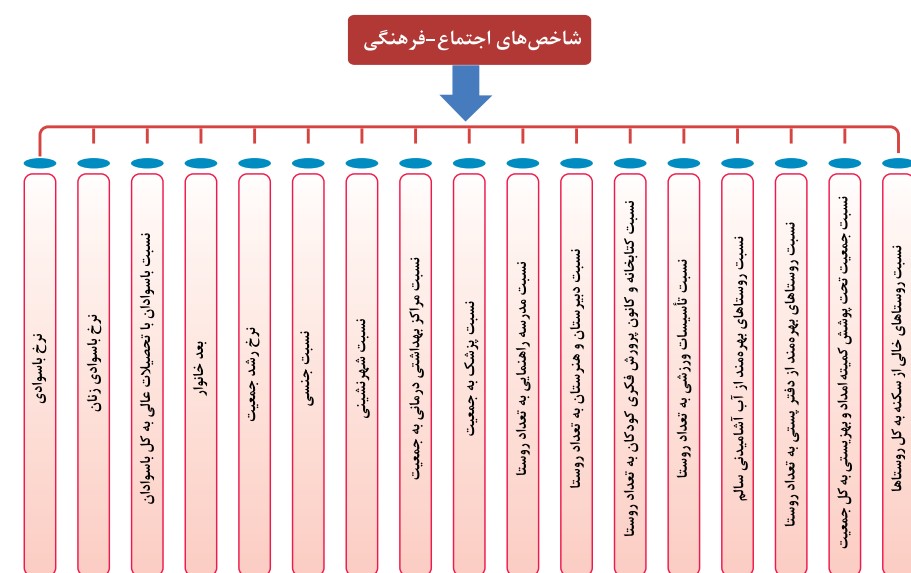
مطالعات منابع آب در هر منطقه پیش‌شرط برنامه‌ریزی برای اجرای طرح‌های عمرانی در آن منطقه است. این مطالعات به لحاظ شناخت پتانسیل‌های آبی موجود در هر منطقه حائز اهمیت است به طوری که عدم انجام مطالعات مذکور اجرای هر نوع پروژه عمرانی را از نظر تامین آب از این منابع با مشکلات مواجه می‌کند. فاکتور وجود یا عدم وجود منابع آب دائمی و فصلی در یک بخش به عنوان فاکتور تعیین‌کننده پتانسیل توسعه در بخش‌های محروم کشور در نظر گرفته شده که یک فاکتور صعودی می‌باشد^۱.

۲-۱-۲- تعیین شاخص‌ها و معیارهای اجتماعی و فرهنگی جهت طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق تا سطح بخش

جهت سطح‌بندی، طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور از نظر اجتماعی- فرهنگی، ۱۸ شاخص در نظر گرفته شده که سعی گردیده تا شاخص‌هایی انتخاب شوند که نخست ابعاد مختلف از جمله بعد بهداشتی و درمانی، آموزشی، جمعیتی و خدمات اجتماعی و فرهنگی را پوشش دهند و دوم کم‌ترین هم‌پوشانی را با یکدیگر داشته باشند و اطلاعات آن نیز از نظر تقسیمات سیاسی جغرافیایی تا سطح بخش موجود و به روز باشد. در شکل زیر شاخص‌ها و معیارهای اجتماعی و فرهنگی نشان داده شده است و در ادامه شاخص‌های مذکور به تفکیک مورد بررسی قرار گرفته‌اند.

(۱) تحلیل و بررسی شاخص‌های بخش محیط طبیعی در هر یک از شاخص‌های یاد شده در جداول تفکیکی در پیوست آمده است. جدول پیوست شماره ۲-۱ در صفحه‌ی ۲۴۰ تا ۲۶۹ به این بخش اختصاص دارد.

شکل شماره (۲-۳): شاخص‌های اجتماعی و فرهنگی جهت سطح بندی و پهنه بندی مناطق



۱- بعد خانوار:

بعد خانوار یکی از مهم‌ترین شاخص‌های اجتماعی است که نشان می‌دهد هر خانوار به طور متوسط چند نفر را تحت پوشش خود دارد. بدیهی است پایین بودن میزان این شاخص بیانگر بهبود وضعیت اقتصادی و توسعه‌ای هر جامعه است. در کشورهای در حال توسعه هر چه متوسط بعد خانوار در منطقه‌ای کم‌تر باشد، نشانه این است که در آن منطقه رشد طبیعی جمعیت کم‌تر بوده یعنی سطح آگاهی و فرهنگ ساکنان آن بیش‌تر بوده و آن منطقه نسبت به دیگر مناطق در سطح بالاتری قرار دارد. بعد خانوار در مناطق توسعه‌یافته پایین‌تر از مناطق محروم است و بالا بودن نسبی این تراکم بیانگر بالا بودن محرومیت مناطق مورد بررسی است. طی چند سال اخیر روند کاهش متوسط بعد خانوار در کشور آغاز شده که جای تامل دارد. لازم به ذکر است که کاهش بی‌رویه این شاخص نیز می‌تواند اثرات نامطلوبی بر اقتصاد و ساختار سنی و جمعیت جوان و فعال مناطق داشته باشد. بنا بر این حد متناسب و منطقی این شاخص برای توسعه ضروری می‌باشد. این شاخص از نظر جهت، نزولی می‌باشد.

۲- نرخ رشد واقعی جمعیت:

نرخ رشد واقعی جمعیت متأثر از دو پدیده مهاجرت و رشد طبیعی جمعیت می‌باشد. که در بخش‌های محروم مورد مطالعه تأثیر و شدت اثر پدیده مهاجرت بر رشد طبیعی غلبه داشته و تعیین‌کننده می‌باشد. بررسی صورت گرفته در مناطق محروم کشور در گزارشات پایه نشان داد که عمدتاً نرخ رشد واقعی در این مناطق منفی و در مناطقی هم که مثبت است، این میزان بسیار پائین می‌باشد که علت آن مهاجرت بی‌رویه از مناطق محروم به مناطق توسعه‌یافته‌تر می‌باشد. و بخش‌هایی که نرخ رشد آن‌ها مثبت و نسبت به بخش‌های دیگر نرخ رشد بیش‌تری دارند بطور نسبی وضعیت بهتری دارند لذا می‌توان نتیجه گرفت که در بخش‌های محروم مورد مطالعه معمولاً هرچه نرخ رشد واقعی جمعیت بیش‌تر باشد نشان‌دهنده بهبود شرایط برای زندگی و همچنین پائین بودن میزان مهاجر فرستی در آن بخش می‌باشد. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۳- نسبت جنسی:

در مورد نسبت جنسی، هرچه درصد نسبت جنسی به ۱۰۰ نزدیک‌تر باشد (تعداد مردان و زنان برابر باشد)، جمعیت از نظر نسبت جنسی متعادل‌تر می‌باشد. مهاجرت جوانان، مخصوصاً مردان برای کار فصلی و دائم در مناطق دیگر باعث می‌شود که این تعادل برهم خورده و به تبع آن مشکلات اجتماعی دیگری را بدنبال دارد. برای تجزیه و تحلیل در قسمت بعدی، قدر مطلق انحراف شاخص را از ۱۰۰ محاسبه و مورد استفاده قرار می‌دهیم. این شاخص از

نظر جهت، نزولی می‌باشد.

۴- تراکم جمعیت:

تراکم جمعیت از شاخص‌های جمعیتی مهم در برنامه‌ریزی‌های منطقه‌ای است. این شاخص نشان‌دهنده رابطه بین جمعیت و مساحت بخش است. البته تراکم جمعیت به خودی خود نشان‌دهنده توسعه یا محرومیت منطقه نمی‌باشد. در بسیاری از مناطق محروم جنوب و جنوب شرق آسیا محرومیت در عین تراکم بالای جمعیت خودنمایی می‌کند و محرومیت بالایی را در بهره‌مندی از خدمات و تاسیسات و تسهیلات رفاهی زندگی نشان می‌دهد. با توجه به مراتب فوق خاطر نشان می‌سازد که چگالی جمعیت در بررسی‌های مربوط به تعریف و تعیین مناطق محروم کشور در کنار سایر شاخص‌های اقتصادی-اجتماعی قابل تحلیل و بررسی می‌باشد. در مجموع با توجه به مناطق کشور و وضعیت پراکنش جمعیت در کشور ما می‌توان گفت که این شاخص بطور نسبی از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۵- نسبت شهرنشینی:

اصولاً وجود شهرها به عنوان پتانسیل‌های توسعه منطقه‌ای برای تشخیص بهره‌مندی یا محرومیت منطقه‌ای ملاک و معیار مناسبی می‌باشد. چرا که به طور طبیعی با تمرکز جمعیت در یک نقطه، امکانات و تسهیلات و تاسیسات عمرانی، رفاهی، خدماتی به سمت آن سوق خواهد یافت و پتانسیلی برای توسعه مناطق پیرامونی ایجاد خواهد شد که در شرایط معمول خود می‌تواند به افزایش سطح شاخص‌های توسعه منطقه‌ای و محلی کمک کند. وجود صنایع و کارخانجات اطراف شهرها و وجود بازار نسبتاً انبوه مصرف و تولید محلی، نیاز به مشاغل مختلف با مهارت‌های مختلف و مشاغل ساده وجود خواهد داشت که می‌تواند علاوه بر ایجاد اشتغال فصلی و دائم، به خدمات‌رسانی گسترده‌تر به نقاط پیرامونی خود منتهی شود. عمدتاً در مناطق کم‌تر توسعه‌یافته و محروم‌تر، نسبت شهرنشینی پائین‌تر و یا در مناطقی صفر بوده و تعداد شهرها و جمعیت شهری نسبتاً بالایی را به خود اختصاص نمی‌دهند، با توجه به مراتب فوق در این مطالعه نسبت شهرنشینی به عنوان یک معیار و ملاک جهت تعیین سطح توسعه و بهره‌مندی یا محرومیت در نظر گرفته می‌شود. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۶- نرخ باسوادی:

عمده‌ترین دلیل عقب‌ماندگی و محرومیت اکثر مناطق ریشه در بی‌سوادی و کم‌سوادی ساکنین آن مناطق دارد. در تمامی مناطق کشور و حتی در کشورهای مختلف دنیا، بی‌سوادی و محرومیت رابطه‌ای مستقیم و شدید با یکدیگر دارند. هر چه میزان بیسوادی بیشتر باشد درجه محرومیت منطقه، شهر و یا کشور نیز بیش‌تر می‌شود. بی‌سوادی و محرومیت دو پدیده‌ای هستند که همدیگر را تقویت و تشدید می‌نمایند و دور باطل عقب افتادگی، ناتوانی و محرومیت را مستمر می‌سازند. کارآمدی و کارآفرینی انسان‌ها و جمعیت‌ها در سایه سطح دانش و تخصص بالای علمی آن‌ها امکان‌پذیر می‌باشد. بنابراین در یک بخش هرچه نرخ باسوادی افراد بیشتر باشد، سطح آگاهی، توانایی، کارایی و اثربخشی آنان بیشتر خواهد بود و آن بخش در وضعیت بالاتر و مطلوب‌تری قرار دارد. به همین جهت در سطح‌بندی مناطق محروم، نرخ با سوادی به عنوان یکی از شاخص‌های متمایزکننده این پدیده در نظر گرفته شده است. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۷- نرخ باسوادی زنان:

همان‌طور که در بالا اشاره شد سواد و توسعه ارتباط مستقیمی با همدیگر دارند. در مناطق توسعه‌یافته‌تر نرخ با سوادی زنان با توجه به تفاوت‌های سطح فرهنگی بیش‌تر از نرخ باسوادی زنان در مناطق محروم‌تر می‌باشد لذا این شاخص نیز جهت سطح‌بندی مناطق محروم از بعد اجتماعی - فرهنگی می‌تواند تأثیرگذار باشد. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۸- نسبت باسوادان با سطح تحصیلات عالی:

شاخص سطح سواد نیز یکی از شاخص‌های تاثیرگذار در سطح‌بندی مناطق می‌باشد. معمولاً در مناطق توسعه‌یافته‌تر، دسترسی به امکانات و شرایط مناسب‌تر آموزشی، بالا بودن سطح فرهنگ منطقه، مناسب‌تر بودن توان مالی خانوارها و ... شرایط مناسب‌تری را برای ادامه تحصیل فراهم می‌کند. لذا در مناطقی که درصد افراد تحصیل کرده در سطوح آموزش عالی بیش‌تر باشد، سطح توسعه نسبی آن منطقه بالاتر می‌باشد. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۹- نسبت مراکز بهداشتی و درمانی و خانه بهداشت به تعداد روستا:

مراکز بهداشتی به مراکزی اطلاق می‌شود که به ارائه خدمات بهداشتی، به مردم می‌پردازند. این مراکز همچنین به ارائه آموزش‌های بهداشتی، تغذیه‌ای و ... و نیز خدمات تنظیم خانواده بهبود تغذیه خانوار و کودک و انجام معاینات مربوط، می‌پردازند و آموزش حداقل استانداردهای بهداشتی به خانواده‌ها خصوصاً زنان می‌پردازند. همچنین مراکز درمانی به ارائه خدمات درمانی (عمومی) به مردم اشتغال دارند. بدیهی است نسبت مراکز بهداشتی و درمانی و خانه بهداشت به جمعیت بیانگر این است که هر مرکز چه تعداد جمعیت را تحت پوشش خود دارد. طبیعتاً این نسبت در مناطق شهری بالاتر از مناطق روستایی و در مناطق روستایی بهره‌مند بالاتر از مناطق روستایی محروم است و پایین بودن بیشتر آن بیانگر محرومیت مردم از دریافت خدمات بهداشتی، درمانی و نیز محرومیت برخورداری از آموزش‌های بهداشتی و تغذیه‌ای از سوی خانواده‌هاست. در مناطق روستایی طبق استاندارد و ضوابط خدمات‌رسانی به روستاها، به ازاء حد اکثر هر ۱۵۰۰ نفر جمعیت، ۱ مرکز خانه بهداشت و به ازاء هر ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت یک مرکز بهداشتی و درمانی می‌بایست وجود داشته باشد. بنابراین این شاخص را می‌توان یکی از شاخص‌های مهم در سطح‌بندی مناطق محروم به حساب آورد. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۱۰- نسبت پزشک به جمعیت:

نسبت پزشک به جمعیت نیز یکی دیگر از شاخص‌های توسعه اجتماعی به حساب می‌آید و متقابلاً محرومیت مناطق از وجود پزشک و نیز پایین بودن نسبت پزشک به جمعیت در منطقه مورد نظر، نمایانگر محرومیت منطقه می‌باشد. این شاخص از تقسیم تعداد پزشکان مشغول به کار در مراکز خدمات درمانی منطقه مورد نظر به تعداد جمعیت منطقه بدست می‌آید. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۱۱- نسبت مدارس راهنمایی تحصیلی به تعداد روستاها:

با توجه به فراگیر بودن نسبی مدارس ابتدایی، سطح بعدی آموزشی در مقطع راهنمایی به عنوان یکی از شاخص‌های سطح‌بندی محرومیت یا توسعه‌یافتگی و تشخیص درجه محرومیت این مناطق مورد استفاده قرار می‌گیرد. باید توجه داشت این شاخص در کنار سایر شاخص‌های اقتصادی، اجتماعی همچون بار تکفل شغلی، بیکاری و ... معنا و مفهوم پیدا می‌کند چرا که غالباً محرومیت در این شاخص‌ها اثرات تشدید کننده‌ای خواهد داشت. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۱۲- نسبت آموزشگاه متوسطه (دبیرستان و هنرستان) به تعداد روستاها:

پس از شاخص نسبت آموزشگاه‌ها در مقطع راهنمایی، شاخص نسبت آموزشگاه‌های متوسطه به تعداد روستاها شاخص اجتماعی دیگری است که می‌تواند بیانگر توسعه‌یافتگی نسبی یا محرومیت یک منطقه باشد. البته باید توجه داشت که این شاخص و شاخص قبل در کنار یکدیگر معنا و مفهوم بیش‌تری پیدا می‌کند و بدیهی است که تقریباً در تمامی مناطق روستایی برخوردار از مدارس مقطع راهنمایی عمومیت بیش‌تری دارد تا برخوردار از مدارس مقطع متوسطه. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۱۳- نسبت کتابخانه عمومی یا کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان به تعداد روستا:

تعداد کتابخانه‌ها یا کانون‌های پرورش فکری کودکان و نوجوانان در هر منطقه اعم از شهری و روستایی نشان‌دهنده میزان دسترسی مردم خصوصاً کودکان، نوجوانان و جوانان به ملزومات ارتقاء سطح دانش و مهارت‌های خواندن و آموختن و یکی از مهم‌ترین شاخص‌های اجتماعی در سطح محلی می‌باشد. از عمده شاخص‌های تشخیص و تعریف سطح مناطق محروم نیز نسبت کتابخانه‌ها یا مراکز کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان به تعداد روستاهای موجود در این مناطق می‌باشد. بدیهی است مناطق محروم‌تر به نسبت کم‌تری از این شاخص بهره‌مند می‌باشند. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۱۴- نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستاها:

گرچه به نظر می‌رسد مردم در روستاها به دلیل ماهیت کار، نحوه معیشت و نوع اشتغال آن‌ها کم‌تر از ساکنان شهرها نیازمند انجام حرکات ورزشی باشند، ولی وجود تاسیسات ورزشی در یک بخش می‌تواند به‌عنوان یکی از شاخص‌های اجتماعی بیان‌کننده میزان خدمات‌رسانی دستگاه‌های ذی‌ربط به مردم باشد. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۱۵- نسبت روستاهای دارای آب آشامیدنی سالم به تعداد روستاها:

بهره‌مندی از آب آشامیدنی سالم علاوه بر آن که یک حق طبیعی و قانونی برای تک تک انسان‌های ساکن و مقیم در یک منطقه می‌باشد، در افزایش و ارتقاء سایر شاخص‌های سلامتی و رفاه اجتماعی موثر است. آب آلوده عامل بروز انواع بیماری‌های انگلی، سوء تغذیه و ... می‌گردد. علاوه بر بروز خسارات جبران‌ناپذیر جسمی و روحی به افزایش هزینه‌های درمانی خواهد انجامید. بهره‌مندی از آب سالم بهداشتی جزء اولین شاخص‌های اساسی توسعه انسانی سازمان ملل متحد نیز محسوب می‌شود به گونه‌ای که تمامی کشورهای در حال توسعه نیز تلاش مضاعفی برای حداکثرسازی مطلق در بهره‌مندی کل جمعیت کشور خصوصاً جمعیت روستایی (به دلیل تاخیر بهره‌مندی) در این شاخص را به انجام می‌رسانند. بنابراین شاخص میزان بهره‌مندی روستاها از آب آشامیدنی سالم جزء مهم‌ترین شاخص‌های توسعه انسانی و اجتماعی و عدم برخورداری از آن، سهم تعیین‌کننده‌ای در تشخیص سطح محرومیت منطقه دارد. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۱۶- نسبت روستاهای بهره‌مند از دفاتر پستی به کل روستاها:

امروزه با وجود ارتباطات وسیع و همه‌گیر شدن فناوری ارتباطات، هنوز نقش صنعت پست در برقراری ارتباط مکتوب بسیار اهمیت دارد. این ارتباط خصوصاً در سطح ملی و در مناطق روستایی از اهمیت خاص برخوردار است. به همین جهت نسبت بهره‌مندی روستاها از دفاتر پستی به عنوان یکی از شاخص‌های توسعه اجتماعی و فرهنگی بخش‌های محروم مورد توجه قرار گرفته است. این شاخص از نظر جهت، صعودی می‌باشد.

۱۷- نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت:

کمیته امداد و سازمان بهزیستی از مهم‌ترین مراکز و نهادهای حمایتی کم‌توانان و ناتوانان مالی جامعه هستند. بطوری‌که در برخی مناطق سهم قابل توجهی از جمعیت، تحت پوشش حمایت‌های نقدی و غیرنقدی این مراکز قرار می‌گیرند. با توجه به آن‌که بنیادهای خیریه و مراکز مردمی وسیعی نیز در رأس کمک‌رسانی به محرومان و ناتوانان جامعه وجود دارند، در سال‌های اخیر تلاش شده با اجرای طرح‌های تک‌ریم محرومان و ایتم و ... نسبت به یکپارچه‌سازی کمک به محرومان اقدام شود. بهمین جهت نسبت جمعیت تحت پوشش بهزیستی و کمیته امداد امام خمینی (ره) به عنوان شاخصی برای تشخیص میزان محرومیت مالی برای تامین حداقل نیازهای اساسی زندگی مورد توجه و ملاک عمل قرار گرفته است. هرچه این نسبت در منطقه‌ای بیش‌تر باشد، نشان‌دهنده محرومیت نسبی بیش‌تر این منطقه بوده و این شاخص از نظر جهت، نزولی می‌باشد.

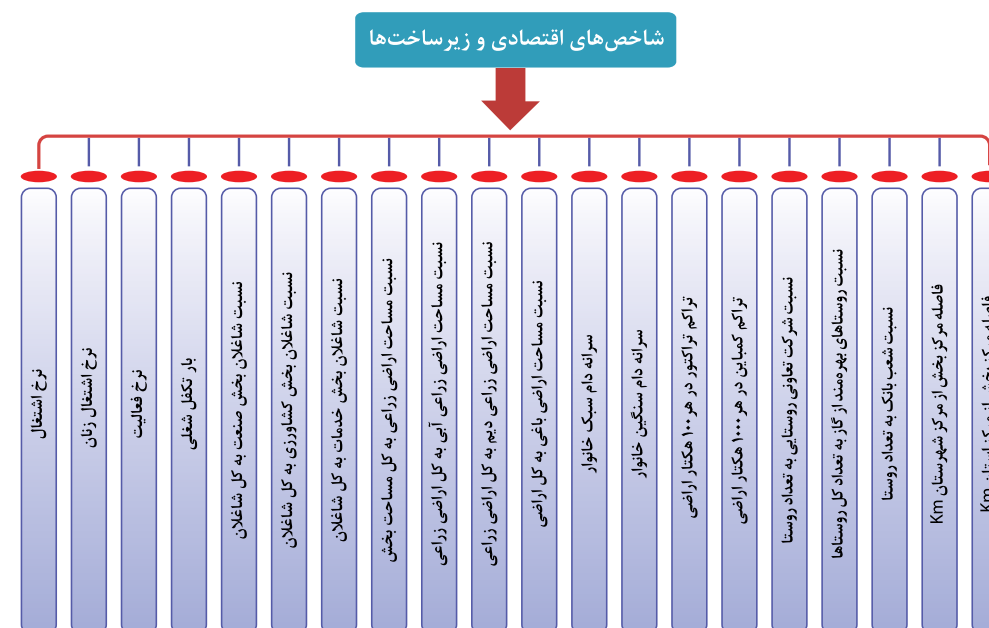
۱۸- نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاهای بخش:

مهاجرت از روستا به شهر و به تبع آن خالی از سکنه شدن روستاها پدیده‌ای است که در طی چهار دهه گذشته با روند فزاینده‌ای همراه بوده است. انجام مهاجرت، بازتاب عدم رضایت از مکان زندگی و درک اختلافات فضایی، اعم از اقتصادی-اجتماعی، کالبدی و زیست محیطی است. واقعیت آن است که مهاجرت به ندرت امری انفرادی است، بلکه تصمیم جمعی در خانوار که واکنش به تغییر وضعیت موجود است، نقش تعیین کننده‌ای در این امر دارد. مهاجرت به واقع در پاسخ به عدم رضایت ناشی از قیاس درآمد فرد و خانوار با میانگین درآمد گروه مرجع و مورد نظر مهاجر صورت می‌گیرد. این رویکرد معتقد است که بیشترین مهاجرت از فقیرترین روستاها و بیشترین گرایش به مهاجرت نزد فقیرترین افراد است و مهاجرت در اثر توزیع نابرابرتر درآمد روستائیان تشدید می‌شود. هرچه میزان محرومیت یک منطقه از ابعاد مختلف اجتماعی، اقتصادی و محیطی بیش‌تر باشد، مهاجرت و خروج از آن منطقه بیشتر بوده و نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاهای یک بخش بیش‌تر می‌شود. این شاخص از نظر جهت، نزولی می‌باشد^۱.

۲-۱-۲- تعیین شاخص‌ها و معیارهای اقتصادی و زیرساخت‌های مرتبط جهت طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق تا سطح بخش

جهت سطح‌بندی، طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور از نظر اقتصادی و زیرساخت‌های مربوطه ۲۰ شاخص در نظر گرفته شده و سعی گردیده تا شاخص‌هایی انتخاب شوند که نخست ابعاد مختلف از جمله ویژگی‌های اقتصادی نیروی انسانی، خدمات زیر ساختی و ویژگی‌های تولیدی کشاورزی مناطق مورد مطالعه را پوشش دهند و دوم کم‌ترین هم‌پوشانی را با یکدیگر داشته باشند و اطلاعات آن نیز از نظر تقسیمات سیاسی جغرافیایی تا سطح بخش موجود و به روز باشد. در شکل زیر شاخص‌ها و معیارهای اقتصادی و زیر ساختی نشان داده شده است و در ادامه شاخص‌های مذکور به تفکیک مورد بررسی قرار گرفته‌اند.

شکل شماره (۲-۴): شاخص‌های اقتصادی و زیر ساخت‌ها جهت سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق



۱- نرخ اشتغال:

امروزه بحران بیکاری در تمام کشورها یک چالش اساسی تعبیر می‌شود و دولت‌ها تلاش می‌کنند تا این چالش را در کوتاه‌ترین زمان ممکن و با استفاده از برنامه‌های بلندمدت و کوتاه مدت برطرف کنند؛ هر چند که به گفته کارشناسان امر، افزایش نرخ اشتغال مقوله‌ای نیست که در کوتاه مدت ریشه‌کن یا مهار شود و افزایش نرخ آن مستلزم ارائه برنامه‌های مدون و عملیاتی و اجرای طرح‌های موثر در اشتغال‌زایی است. نرخ اشتغال که به صورت

^(۱) تحلیل و بررسی شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی یاد شده در جداول تفکیکی استان‌های کشور در پیوست و جداول شماره ۲-۲۰ در صفحات ۳۷۰ تا ۴۱۵ آمده است.

نسبتی از تعداد جمعیت شاغل در قیاس با جمعیت فعال محاسبه می‌شود، نشانه‌ای از پویایی و تحرک جامعه در بهره‌گیری از امکانات مادی و معنوی است. این شاخص ماهیت صعودی دارد.

۲- نرخ اشتغال زنان:

همان‌طور که در بالا اشاره شد افزایش نرخ اشتغال از اصلی‌ترین چالش‌های پیش‌روی دولت‌هاست و از نظر شاخص‌های توسعه یک کشور در افزایش نرخ اشتغال، اشتغال زنان و بویژه در جوامع روستایی است. این شاخص ماهیتی صعودی دارد.

۳- نرخ فعالیت:

جمعیت فعال، بنا به تعریف کنفرانس بین‌المللی آمارشناسان، مرکب از افرادی است متشکل از زنان و مردان که نیروی آماده‌ای را برای تولید کالاها و خدمات تشکیل می‌دهند. بنا به تعریف، جمعیت فعال افرادی را در برمی‌گیرد که از لحاظ اقتصادی دارای فعالیت سودمند هستند و به تولید ثروت و خدمات اقتصادی می‌پردازند. این تعریف، در عین حال کارمندان، نیروهای نظامی، کارکنان خانوادگی بدون مزد، اشخاصی که برای مزد و یا سود کار می‌کنند؛ و همچنین بیکاران در جستجوی کار، بیماران و اشخاصی را که در مرخصی به سر می‌برند را در برمی‌گیرد و در مقابل، شامل کودکان، زنان خانه‌دار، دانش‌آموزان و دانشجویان، بازنشستگان، نیروهای وظیفه، اجاره‌بگیران، بهره‌کشان، زندانیان و کسانی که درآمد آن‌ها به‌عهده دیگران است، نمی‌شود. نرخ فعالیت نیز به عنوان شاخص کاربردی از جمعیت فعال، که نشان‌دهنده درصد جمعیت فعال ده سال و بیش‌تر که آمادگی برای تولید کالا و خدمات را دارند است. این شاخص ماهیتی صعودی دارد.

۴- بار تکفل شغلی:

بار تکفل شغلی بیان‌گر وضعیت اقتصادی مناطق محروم می‌باشد و حاصل نسبت کل جمعیت به جمعیت شاغل تعریف می‌شود و نشان‌گر آن است که در ازای اشتغال هر نفر، چه تعداد از جمعیت تحت تکفل وی قرار دارند. به عبارت دیگر هر فرد، نان‌آور چه تعداد جمعیتی است. بدیهی است که با افزایش سطح رفاه و توسعه هر منطقه بار تکفل شغلی پایین می‌آید و با افزایش میزان محرومیت این نرخ روند فزاینده‌ای را نشان می‌دهد. به همین جهت در مناطق شهری نرخ تکفل شغلی پایین‌تر و در مناطق روستایی بالاتر است و در مناطق محروم‌تر نیز این نرخ بالاتر از سایر مناطق روستایی بهره‌مند است. این شاخص ماهیتی نزولی دارد.

۵- نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان:

بخش کشاورزی بعنوان یکی از بخش‌های اصلی اقتصاد مطرح است. شاغلان این بخش نسبت دیگر بخش‌های اصلی اقتصاد در مناطق روستایی بطور کلی و در مناطق محروم بطور خاص در حدود نیمی از کل شاغلان را شامل می‌شود. برنامه‌ریزی‌های ایجاد شغل بدون در نظر گرفتن ویژگی‌های شغلی این گروه ممکن نیست چرا که در بیش‌تر موارد شاغلان مناطق محروم در این بخش شاغل هستند. از ویژگی‌های این بخش فصلی بودن آن است. کشاورزی در بیش‌تر مناطق شغلی است که از پدران به ارث رسیده و در بیش‌تر موارد نیاز به تخصص ندارد. این شاخص ماهیتی صعودی دارد.

۶- نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان:

بخش صنعت نیز به مانند بخش کشاورزی یکی دیگر از بخش‌های اصلی اقتصاد است. شاغلان این بخش در مقایسه با شاغلان بخش کشاورزی بطور کلی کم‌تر هستند. بخش صنعت در مناطق محروم بیش‌تر شامل صنایع دستی می‌باشد و در مواردی نیز شامل صنایع ماشینی و دیگر صنایع می‌شود. این شاخص نشان‌دهنده تنوع شغلی در مناطق مورد مطالعه است و نسبت به بخش کشاورزی نیازمند تخصص و یا آموزش جهت فراگیری آن می‌باشد. این شاخص ماهیتی صعودی دارد.

۷- نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان:

بخش خدمات نیز یکی دیگر از بخش‌های اصلی اقتصاد است و شامل مشاغلی است که در زمینه ارائه خدمات و پشتیبانی تولید در دو بخش دیگر فعالیت دارند. این بخش در مناطق محروم در بیش‌تر موارد نسبت به دو بخش دیگر شاغلان کم‌تری را در بر می‌گیرد. این شاخص ماهیتی صعودی دارد.

۸- نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش:

این شاخص نشان‌دهنده آن سطح از مساحت بخش مورد مطالعه است که به فعالیت‌های کشاورزی اعم از زراعی و باغی (آبی و دیم) اختصاص دارد. هر چه میزان این شاخص بالاتر باشد نشان‌دهنده گسترش فعالیت کشاورزی در بخش مورد نظر است. این شاخص ماهیتی صعودی دارد.

۹- نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل مساحت اراضی زراعی بخش:

زراعت آبی در یک منطقه نشان‌دهنده توانایی بخش کشاورزی در یک منطقه است. چراکه کشت آبی محصولات زراعی نسبت به کشت دیم آن‌ها تولید بیش‌تر و در نتیجه درآمد بیش‌تری را عاید بهره‌بردار می‌کند. از این‌رو هر چه میزان این شاخص بالاتر باشد می‌توان گفت که درآمد کشاورز بالاتر است. این شاخص ماهیتی صعودی دارد.

۱۰- نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل مساحت اراضی زراعی بخش:

زراعت دیم در مقابل زراعت آبی هر چه میزان سطح زیر کشت آن بیش‌تر باشد نشان‌دهنده کمبود منابع آبی منطقه و در نتیجه آن، پایین بودن تولید و در نتیجه کاهش درآمد کشاورز است. پس این شاخص در نقطه مقابل شاخص نسبت اراضی آبی قرار دارد و هر چه میزان آن بیش‌تر باشد نشان‌دهنده تولید کم‌تر است. این شاخص ماهیتی نزولی دارد.

۱۱- نسبت مساحت اراضی باغی به کل مساحت اراضی کشاورزی بخش:

وجود اراضی باغی در کنار اراضی زراعی نشان‌دهنده تنوع در تولید محصولات کشاورزی است که پایه اصلی اشتغال و تامین نیازهای جوامع روستای می‌باشد. هر چه میزان این شاخص بالاتر باشد نشان‌دهنده تنوع درآمدی روستاییان است بنابراین این شاخص ماهیتی صعودی دارد.

۱۲- سرانه دام سنگین خانوار:

پرورش دام سنگین در کنار فعالیت‌های کشاورزی نشان از منابع درآمدی متنوع برای روستاییان دارد. روستاییان با نگهداری از دام‌های سنگین علاوه بر تامین نیازهای خود قادر به فروش قسمتی از فرآورده‌های دامی نظیر شیر یا گوشت نیز هستند و منبع درآمدی قابل قبولی برای خانوارهای روستایی است. توسعه پرورش دام سنگین می‌تواند کمک شایانی به اقتصاد خانوارهای روستایی کند و هر چه میزان این شاخص بیش‌تر باشد نشان‌دهنده قدرت اقتصادی خانوار است. بنابراین این شاخص نیز ماهیتی صعودی دارد.

۱۳- سرانه دام سبک خانوار:

پرورش دام سبک نیز همانند پرورش دام سنگین یکی دیگر از منابع درآمدی خانوارهای روستایی است با این تفاوت که درآمد حاصل از دام سبک در مقایسه با دام‌های سنگین کم‌تر است مگر این‌که تعداد دام‌های نگهداری شده زیاد باشد تا بتواند منبع درآمدی قابل قبولی برای روستاییان باشد. هر چه میزان این شاخص نیز بیش‌تر باشد قدرت اقتصادی خانوار بالاتر است. بنابراین این شاخص نیز ماهیتی صعودی دارد.

۱۴- تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی:

بکارگیری ادوات کشاورزی و استفاده از آن‌ها در امر کشاورزی موجب افزایش ضریب مکانیزاسیون می‌شود که

خود یکی از شاخص‌های توسعه اقتصادی جوامع روستایی و کشاورزی می‌باشد. برای این منظور تعداد تراکتورهایی که به ازای هر ۱۰۰ هکتار اراضی کشاورزی بکار گرفته می‌شوند به عنوان یکی از شاخص‌های مورد مطالعه انتخاب شد. هر چه میزان این شاخص بیش‌تر باشد نشان‌دهنده بیش‌تر بودن ضریب مکانیزاسیون بخش می‌باشد. بنابراین این شاخص نیز ماهیتی صعودی دارد.

۱۵- تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی:

استفاده از کمباین نیز همانند تراکتور نشان‌دهنده توسعه مکانیزاسیون است. با توجه به این‌که هر دستگاه کمباین مساحت بیش‌تری را نسبت به تراکتور می‌تواند تحت پوشش قرار دهد و همچنین بر اساس استانداردهایی که متخصصان این امر در نظر می‌گیرند تعداد کمباینی که به ازای هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی در سطح بخش وجود دارد به عنوان شاخص مد نظر قرار گرفت و هر چه میزان آن بیش‌تر باشد نشان‌دهنده بالا بودن ضریب مکانیزاسیون بخش است. این شاخص نیز ماهیتی صعودی دارد.

۱۶- نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا:

خدمات پشتیبان تولید در قالب شکل‌های صنفی و خدماتی که در نقاط روستایی و به‌ویژه در نقاط محروم کشور ارائه می‌دهند نقش بسزایی در توسعه جوامع روستایی دارند. شرکت‌های تعاونی روستایی با توجه به رسالت خود این نقش را در جوامع روستایی بر عهده دارند. به عبارتی دیگر می‌توان گفت شرکت‌های تعاونی به عنوان شرکت‌های واسطه بازاریابی محصولات کشاورزی و تامین‌کننده مایحتاج سرمایه‌ای و واسطه‌ای تولیدکنندگان روستایی و نیز تهیه مایحتاج مصرفی روزمره و نهادهای کشاورزی آنان نقش بسیار مهمی را در توسعه و ترویج امور توسعه‌ای روستاها دارند. جدای از این، وجود این شرکت‌ها بیان‌گر مشارکت بالاتر نیروهای محلی در تامین نیازمندی‌های منطقه و تعامل کارتر با محیط‌های پیرامونی و نیز مسئولین محلی می‌باشد. از این‌رو بهره‌مندی یا محرومیت از این شرکت‌ها به عنوان یکی از شاخص‌های مهم توسعه منطقه مورد توجه قرار دارد. برای این منظور نسبت شرکت‌هایی که در روستاهای بخش وجود دارد به عنوان یکی از شاخص‌های مورد مطالعه انتخاب و بررسی شد. هر چه میزان این نسبت بیش‌تر باشد نشان‌دهنده وجود خدمات بیش‌تر در آن بخش است. بنابراین این شاخص نیز ماهیتی صعودی دارد.

۱۷- نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا:

استفاده از خدمات رفاهی و امکانات زندگی بهتر نیز به عنوان یکی دیگر از جنبه‌های توسعه اقتصادی - اجتماعی در جوامع بشری و به‌ویژه در جوامع روستایی مطرح است. توسعه لوله‌کشی گاز از امکانات رفاهی در سه دهه گذشته کشور بوده است که تأمین سوخت ارزان بهداشتی و نسبتاً ایمن را برای بسیاری شهرها و روستاهای کشور فراهم آورده است. گرچه توسعه این تاسیسات غالباً در شهرها، گسترش بیش‌تری یافته است ولی برخورداری روستاهای واقع در یک شهرستان از تاسیسات از می‌تواند نشان‌دهنده میزان بهره‌مندی یا عدم بهره‌مندی (محرومیت) روستاها در دسترسی به سوخت مناسب، با صرفه و با خسارات کم‌تر به محیط زیست منطقه باشد. استفاده از گاز طبیعی بخصوص در مناطق سردسیر و کوهستانی روستایی یکی از امکاناتی است که موجب افزایش رفاه و رضایت‌مندی روستاییان می‌شود. بنابراین یکی دیگر از شاخص‌هایی که مورد مطالعه قرار گرفت نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا است که ماهیتی صعودی دارد.

۱۸- نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت:

وجود شعب متعدد بانک‌ها (اعم از خصوصی و دولتی) در سطح بخش‌ها بیانگر امکان وجود گردش حساب‌های مالی مردم منطقه و بهره‌مندی آن‌ها از سیستم بانکی می‌باشد. براساس استانداردهای موجود برنامه‌ریزان و تصمیم‌گیران در سطوح عالی تاسیس شعب بانک را بر اساس میزان جمعیت هدف انجام می‌دهند و به عبارت دیگر بطور کلی عنوان می‌شود که به ازای هر ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت یک شعبه بانک مورد نیاز است تا بتواند به نیازهای مالی و

اعتباری و دیگر نیازهای مرتبط جامعه پاسخ دهد. بنابراین یکی دیگر از شاخص‌های مورد مطالعه نسبت شعب بانک به هر ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت بخش است. ماهیت این شاخص نیز صعودی است.

۱۹- فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان:

وجود فاصله از امکانات و خدمات شهری به عنوان یکی از اصلی‌ترین معضلات جوامع روستایی است. در مراکز شهرستان امکانات اولیه آموزشی، اداری و بهداشتی وجود دارد و هر چه که میزان فاصله روستاییان از این امکانات اولیه بخصوص امکانات بهداشتی بیش‌تر باشد موجب کند شدن سرعت توسعه و پیشرفت آن بخش می‌شود. با توجه به عملکرد شعاعی خدمات‌رسانی و گسترش حوزه نفوذ شهر مرکز شهرستان، طی این شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان مورد توجه قرار می‌گیرد. غالباً مناطق نزدیک به مرکز شهرستان درجه بالاتری از بهره‌مندی و مناطق دورتر محرومیت بیش‌تری از تسهیلات زندگی را نشان می‌دهند. گرچه برخی از شهرها و روستاها در استان‌های مختلف در مجاورت شهرهای متوسط و بزرگ و مراکز شهرستانی استان دیگری قرار داشته و از خدمات رفاهی و تاسیسات شهری آن شهر استفاده می‌نمایند، ولی به لحاظ انجام امور اداری، رسمی و قانونی این شاخص بهتر می‌تواند بیان‌گر دسترسی یا عدم دسترسی مردم منطقه به خدمات مرکزی شهرستان باشد. بنابراین یکی از شاخص‌های که مورد بررسی قرار گرفت فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان است که هر چه این فاصله بیش‌تر باشد نشان‌دهنده توسعه کم‌تر و خدمات کم‌تر است. بنابراین این شاخص ماهیتی نزولی دارد.

۲۰- فاصله مرکز بخش از مرکز استان:

شهرهای مرکز استان، طی این شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز استان مورد توجه قرار می‌گیرد. غالباً مناطق نزدیک به مرکز استان درجه بالاتری از بهره‌مندی و مناطق دورتر محرومیت بیش‌تری از تسهیلات زندگی را نشان می‌دهند. مرکز استان محل تجمع امکانات گسترده بهداشتی، آموزشی، رفاهی، اداری، مالی و غیره است. نزدیکی بخش و روستاهای تابعه آن به مرکز استان باعث دسترسی بهتر و بیش‌تر روستاییان به این امکانات و در نتیجه افزایش سطح رفاه و خدمات‌رسانی به آنان است. هرچقدر این فاصله بیش‌تر باشد سطح خدمات کاهش می‌یابد و بنابراین این شاخص ماهیتی نزولی دارد. در جدول زیر شاخص‌های اقتصادی و پشتیبان تولید در نظر گرفته شده جهت سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور به تفکیک بخش ارائه شده است.^۱

فصل سوم

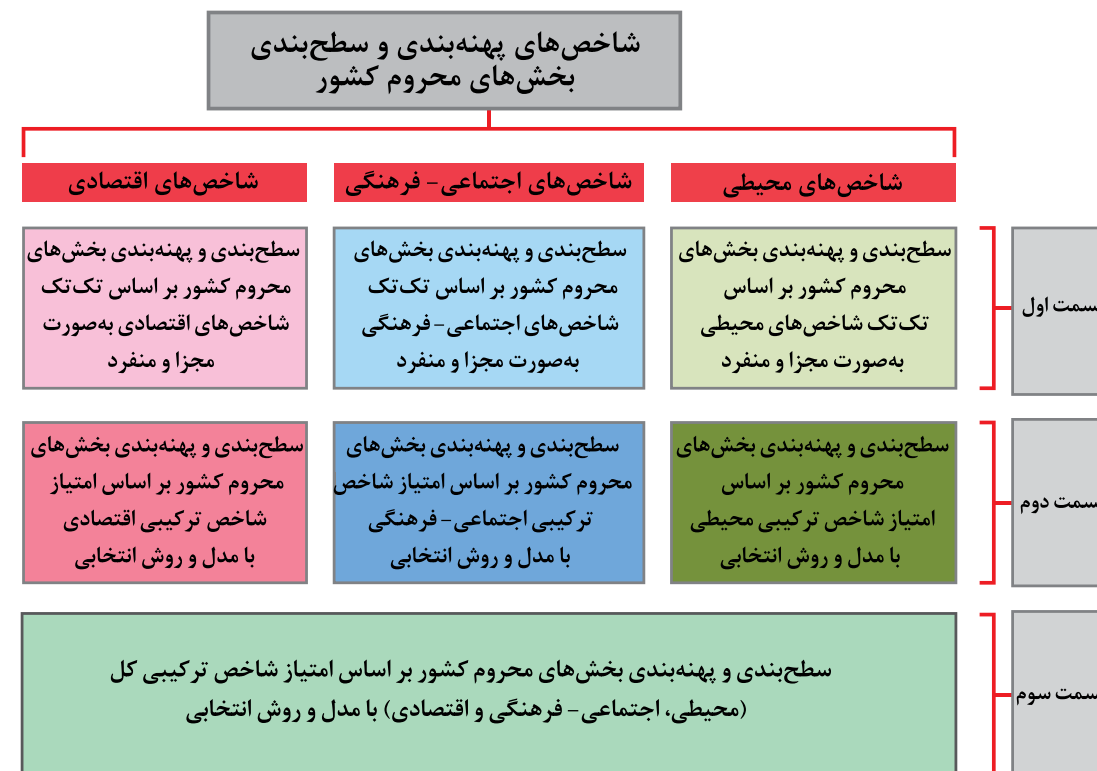
سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق محروم کشور

(۱) تحلیل و بررسی شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌های مرتبط یاد شده در جداول تفکیکی برای استان‌های کشور در پیوست و جداول شماره ۲-۳ در صفحه‌ی ۴۱۶ تا ۴۶۲ آمده است.

۱-۳- سطح‌بندی و پهنه‌بندی مناطق محروم با مدل انتخابی (سطح‌بندی بر اساس شرایط اقلیمی، اقتصادی و اجتماعی)

در این قسمت سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور ابتدا بر اساس هرکدام از شاخص‌های محیطی، اجتماعی- فرهنگی و اقتصادی بصورت مجزا انجام شده و در نهایت سطح‌بندی بر اساس شاخص ترکیبی در هر کدام از بخش‌های محیطی، اجتماعی- فرهنگی و اقتصادی با روش و مدل انتخابی که در قسمت‌های قبلی به آن اشاره شد، انجام می‌گیرد. در پایان نیز سطح‌بندی و پهنه‌بندی بر اساس شاخص‌های ترکیبی کل (تمامی شاخص‌های محیطی، اجتماعی- فرهنگی و اقتصادی بصورت ترکیبی) انجام می‌گیرد.

شکل شماره (۱-۳): روند انجام پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور



۱-۱-۳- تعیین پهنه‌های مورد مطالعه بر اساس شرایط محیطی تا سطح بخش و ارائه جداول و نقشه‌های مربوطه

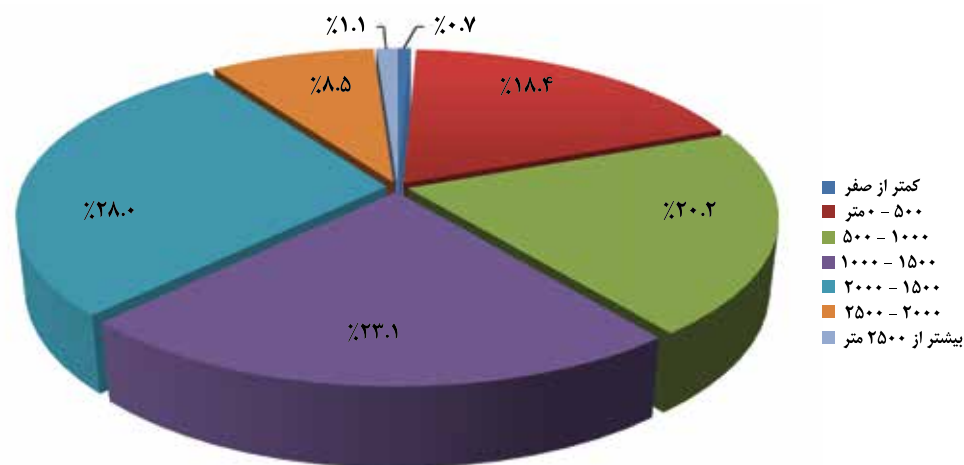
۱-۱-۳-۱- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص محدوده ارتفاعی

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص محدوده ارتفاعی نشان می‌دهد که میانگین ارتفاع در ۰,۷۱ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از صفر و در ۱,۰۶ درصد نیز بیشتر از ۲۵۰۰ متر می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص میانگین ارتفاعی در محدوده بین ۱۵۰۰-۲۰۰۰ متر با ۲۸,۰۱ درصد فراوانی و ۱۰۰۰-۱۵۰۰ متر با ۲۳,۰۵ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین ارتفاع در بخش‌های محروم کشور ۱۸۶۱,۲۹ متر می‌باشد. کم‌ترین محدوده ارتفاعی مربوط به بخش مرکزی گمیشان شهرستان گمیشان استان گلستان (۲۶-متر)، بخش گلدشت شهرستان گمیشان (۲۲-متر) و بخش وشمگیر شهرستان آق قلا استان گلستان (۷-متر) و بخش کلباد شهرستان گلوگاه استان مازندران (۵-متر) می‌باشد. بیش‌ترین میزان مربوط به بخش بلده شهرستان نور استان مازندران با ۲۸۶۴ متر، بخش لاله‌زار شهرستان بردسیر استان کرمان با ۲۸۴۴ متر می‌باشد.

جدول شماره (۱-۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص محدوده ارتفاعی

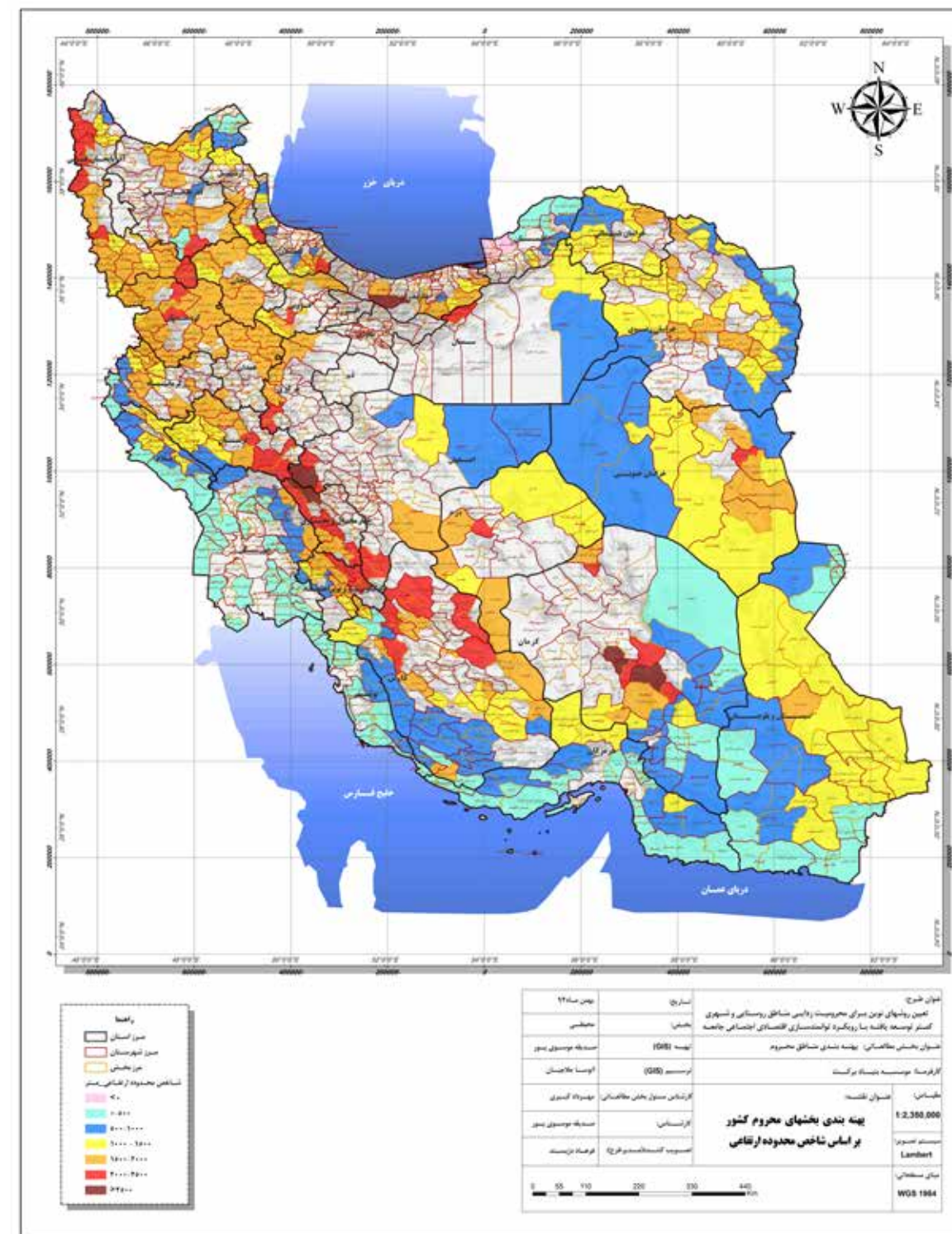
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	کمتر از صفر	۴	۰,۰۲۷۱
۲	۰-۵۰۰ متر	۱۰۴	۱۸,۴۴
۳	۵۰۰-۱۰۰۰	۱۱۴	۲۰,۲۱
۴	۱۰۰۰-۱۵۰۰	۱۳۰	۲۳,۰۵
۵	۱۵۰۰-۲۰۰۰	۱۵۸	۲۸,۰۱
۶	۲۰۰۰-۲۵۰۰	۴۸	۸,۵۱
۷	بیشتر از ۲۵۰۰ متر	۶	۱,۰۶
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۲۸۶۴	
حد اقل (min)		-۲۶	
دامنه اختلاف		۲۸۹۰	
میانگین (average)		۱۸۶۱,۲۹	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۱-۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص محدوده ارتفاعی

نقشه شماره (۱-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص محدوده ارتفاعی



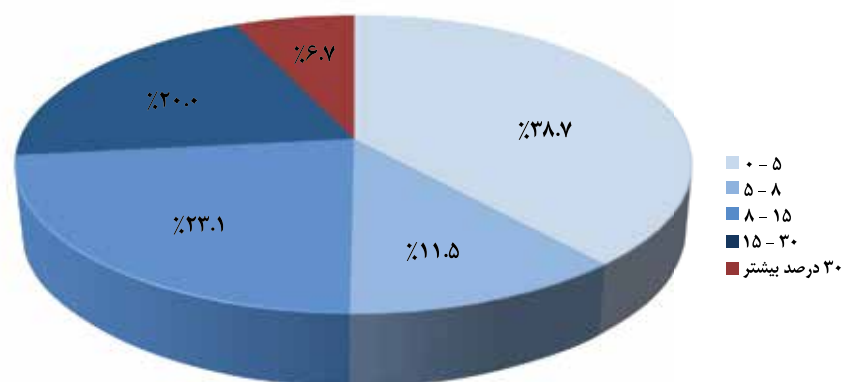
۳-۱-۱-۲- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص کلاس شیب

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص کلاس شیب نشان می‌دهد که شیب در ۳۸.۶۵ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۵ درصد بوده که نشان‌گر وضعیت مناسب این اراضی برای توسعه به لحاظ شاخص شیب است. در ۶.۷۴ درصد بخش‌ها نیز شیب بیش‌تر از ۳۰ درصد می‌باشد. در رتبه دوم و سوم بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص شیب در محدوده بین ۸ تا ۱۵ درصد با ۲۳.۰۵ درصد فراوانی و ۱۵ تا ۳۰ درصد با ۲۰.۰۴ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. متوسط شیب در بخش‌های محروم کشور ۱۱.۵۲ درصد می‌باشد. کم‌ترین شیب (صفر درصد) مربوط به بخش اروند کنار شهرستان آبادان خوزستان، بخش مرکزی خرمشهر و مینو در شهرستان خرمشهر و بخش مرکزی دشت آزادگان شهرستان دشت آزادگان، بخش شعیبیه شهرستان شوشتر، بخش مرکزی هویزه و نیسان شهرستان هویزه، بخش مرکزی زابل شهرستان زابل، بخش مرکزی زهک شهرستان زهک، بخش مرکزی هیرمند شهرستان هیرمند، بخش مرکزی گمیشان شهرستان گمیشان استان گلستان، بخش گلدشت شهرستان گمیشان و بخش وشمگیر شهرستان آق قلا استان گلستان و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش اورامان شهرستان سروآباد استان کردستان (۵۳ درصد) می‌باشد.

جدول شماره (۲-۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص کلاس شیب

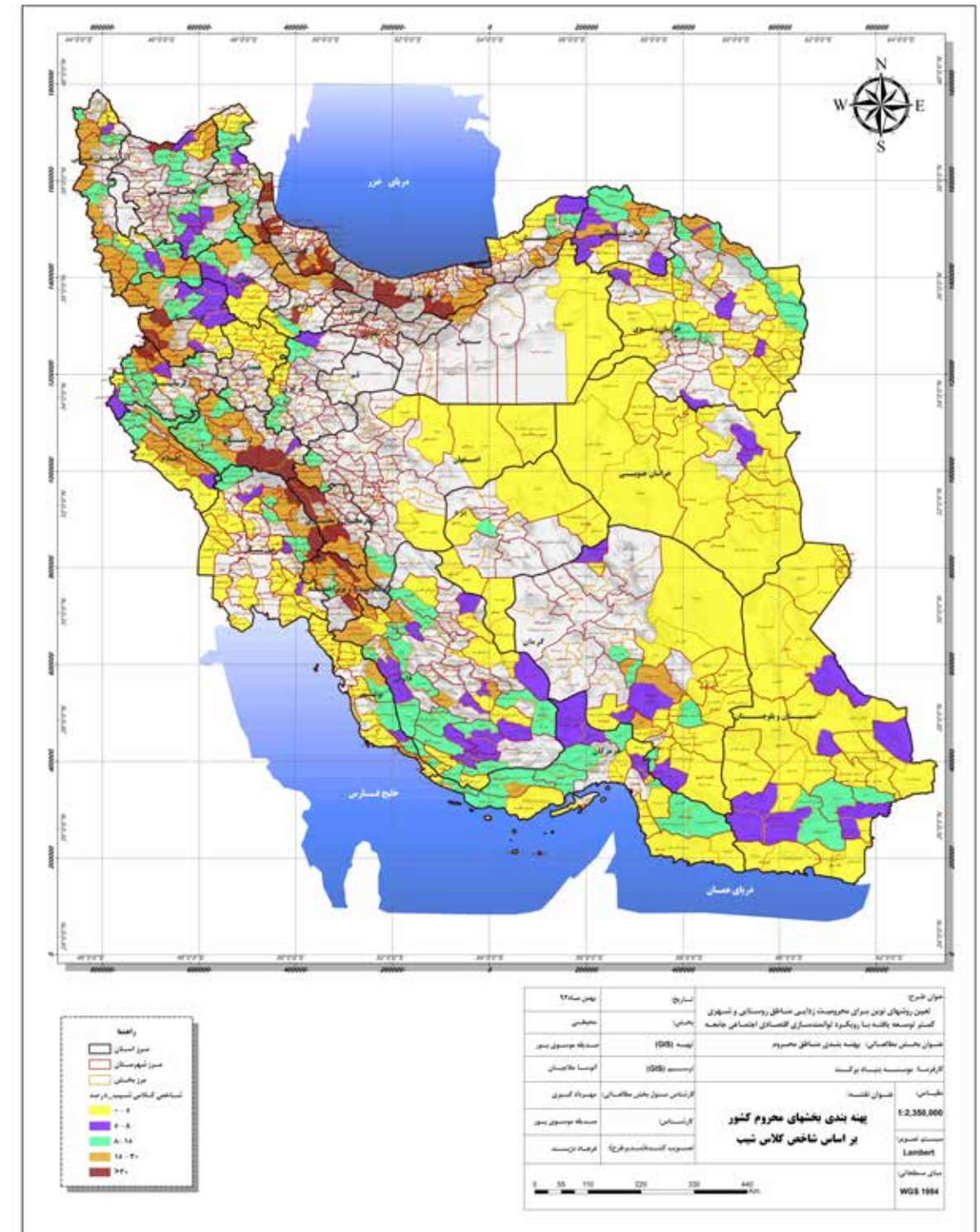
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰ - ۵	۲۱۸	۳۸.۶۵
۲	۵ - ۸	۶۵	۱۱.۵۲
۳	۸ - ۱۵	۱۳۰	۲۳.۰۵
۴	۱۵ - ۳۰	۱۱۳	۲۰.۰۴
۵	بیش از ۳۰ درصد	۳۸	۶.۷۴
مجموع			۵۶۴
حد اقل (min)			۰
حد اکثر (max)			۵۳
دامنه اختلاف			۵۳
میانگین (average)			۱۱.۶۴

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۲-۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص کلاس شیب

نقشه شماره (۳-۲): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص کلاس شیب



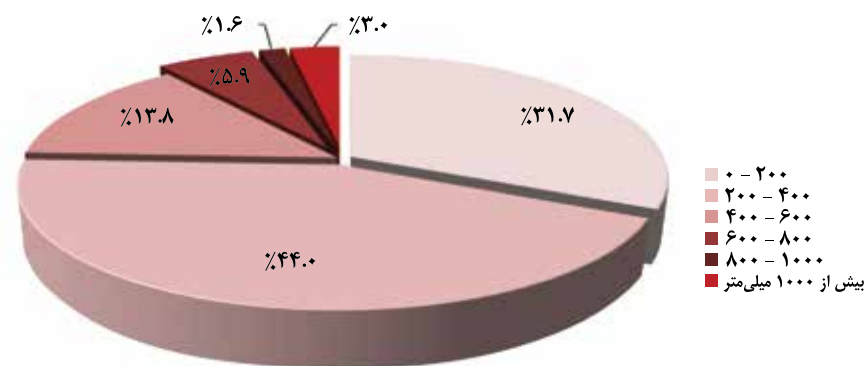
۳-۱-۱-۳ - پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص بارندگی

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص میانگین بارندگی سالیانه نشان می‌دهد که این میزان در ۱،۲۴ درصد از بخش‌های محروم کشور بین ۸۰۰ تا ۱۰۰۰ میلی‌متر و در ۳،۰۱ درصد نیز بیش‌تر از ۱۰۰۰ میلی‌متر می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص میانگین بارندگی سالیانه در محدوده بین ۲۰۰ تا ۴۰۰ میلی‌متر با ۴۳،۹۷ درصد فراوانی و ۰ تا ۲۰۰ میلی‌متر با ۳۱،۷۴ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین بارندگی سالیانه در بخش‌های محروم کشور ۳۴۱،۳۳ میلی‌متر بوده که این مقدار نشان‌دهنده احتمال وقوع خشکسالی در اکثر بخش‌های محروم کشور و پتانسیل پایین توسعه کشت آبی به لحاظ شاخص بارندگی می‌باشد. کم‌ترین میانگین بارندگی سالیانه مربوط به بخش مرکزی خوشاب شهرستان خوشاب استان خراسان رضوی (۳۰ میلی‌متر)، بخش‌های جزینک و مرکزی زهک شهرستان زهک استان سیستان و بلوچستان (۵۳ میلی‌متر) و بخش‌های اسفیج و مرکزی بهاباد شهرستان بهاباد استان یزد (۵۵،۷۰ میلی‌متر) و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش‌های شاندرمن، پره‌سر و مرکزی ماسال در استان گیلان با ۱۸۵۳،۵۰ میلی‌متر، بخش‌های بازفت و مرکزی کوهرنگ شهرستان کوهرنگ استان چهارمحال و بختیاری با ۱۴۴۱،۸۰ میلی‌متر می‌باشد.

جدول شماره (۳-۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص بارندگی

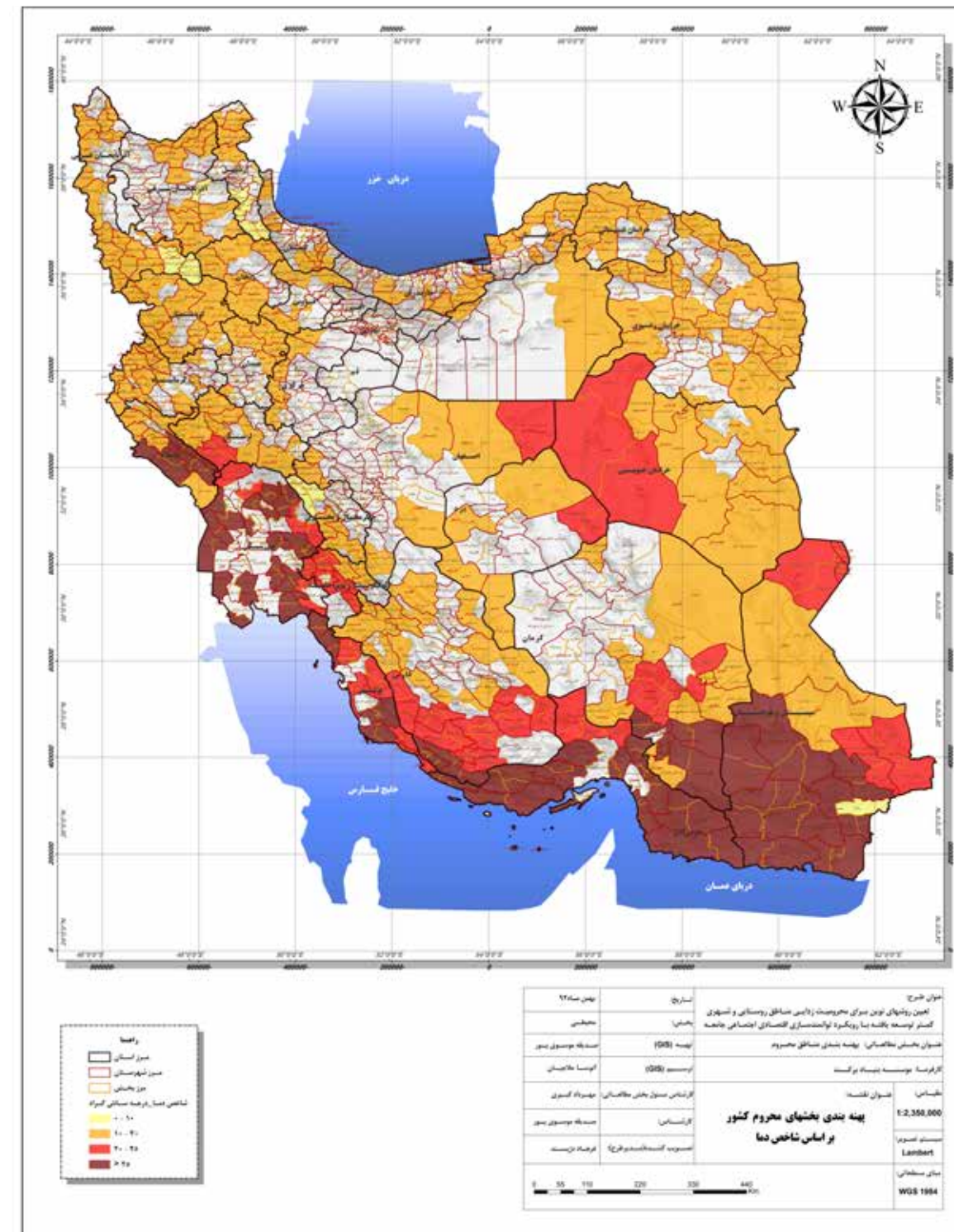
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰ - ۲۰۰	۱۷۹	۳۱،۷۴
۲	۲۰۰ - ۴۰۰	۲۴۸	۴۳،۹۷
۳	۴۰۰ - ۶۰۰	۷۸	۱۳،۸۳
۴	۶۰۰ - ۸۰۰	۳۳	۵،۸۵
۵	۸۰۰ - ۱۰۰۰	۹	۱،۶۰
۶	بیش از ۱۰۰۰ میلی‌متر	۱۷	۳،۰۱
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اقل (min)		۳۰	
حد اکثر (max)		۱۸۵۳،۵۰	
دامنه اختلاف		۱۸۲۳،۵۰	
میانگین (average)		۳۴۱،۳۳	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص بارندگی

نقشه شماره (۳-۴): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص دما



۳-۱-۱-۵- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص وضعیت اقلیمی

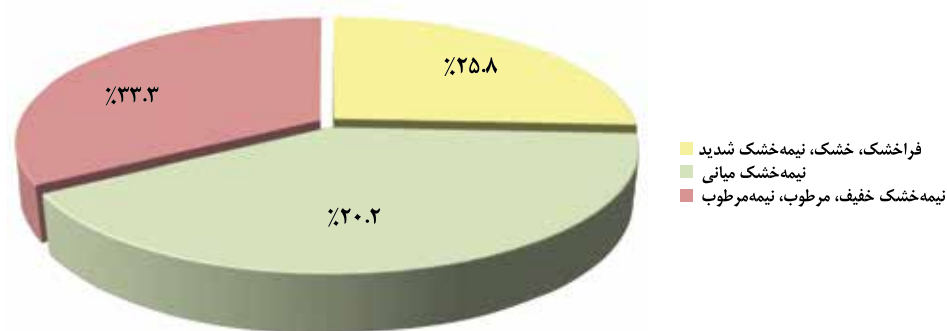
پهنه‌بندی شاخص محیطی اقلیم بر اساس مطلوبیت برای توسعه کشاورزی در بخش‌های محروم کشور به سه طبقه تقسیم‌بندی شده است. این تقسیم‌بندی برای طبقه اول اقلیم‌های فراخشک، خشک، نیمه‌خشک شدید را در نظر گرفته که شرایط نامناسب محیطی برای کشاورزی می‌باشد در مقابل در طبقه ۳ اقلیم‌های نیمه‌خشک خفیف، مرطوب، نیمه‌مرطوب که شرایط مساعدی را برای توسعه کشاورزی دارند و اقلیم نیمه‌خشک میانی در شرایط متوسط محیطی برای کشاورزی می‌باشد. این تقسیم‌بندی اقلیمی بر اساس روش سیلیانف صورت گرفته و بر اساس مدل مخدوم در این طبقات جای گرفته است.

سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص وضعیت اقلیمی نشان می‌دهد که در ۲۵,۵۳ درصد از بخش‌های محروم کشور اقلیم فراخشک، خشک و نیمه‌خشک شدید و در ۳۲,۹۸ درصد از بخش‌ها اقلیم نیمه‌خشک خفیف، مرطوب و نیمه‌مرطوب حاکم است. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص وضعیت اقلیمی در اقلیم نیمه‌خشک میانی با ۴۰,۴۹ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. در این بین بخش‌های کویرات، زواره، جرقویه سفلی، جرقویه علیا، مرکزی خوروبیابانک، انارک استان اصفهان و بخش‌های سه قلعه، نیمیلوک، مرکزی نهبندان استان خراسان جنوبی، بخش مرکزی تنگستان استان بوشهر، و بخش‌های مرکزی هیرمند، قرقری، جالق، مرکزی زهک، جزینک، مرکزی زابل، شیب آب، پشت آب، مرکز دلگان، جلگه چاه هاشم استان سیستان و بلوچستان، بخش بیارجمند استان سمنان، بخش‌های مرکزی هنديجان، مرکزی شادگان، مینو، مرکزی خرمشهر، اروندکنار استان خوزستان، بخش‌های سنگان، جلگه زوزن استان خراسان رضوی، بخش‌های مرکزی رودبار جنوب، مرکزی فهرج، نگین کویر، مرکزی عنبرآباد، جبالبارز جنوبی، مرکزی قلعه گنج، روداب، مرکزی نرمانشیر استان کرمان، بخش‌های مرکزی حاجی آباد، رویدر استان هرمزگان، بخش‌های بهمن، مرکزی ابرکوه، خضراآباد استان یزد دارای اقلیم فراخشک و بخش‌هایی از استان‌های گیلان، مازندران، کردستان، آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی و کرمانشاه دارای اقلیم مرطوب می‌باشد.

جدول شماره (۳-۵): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص وضعیت اقلیمی

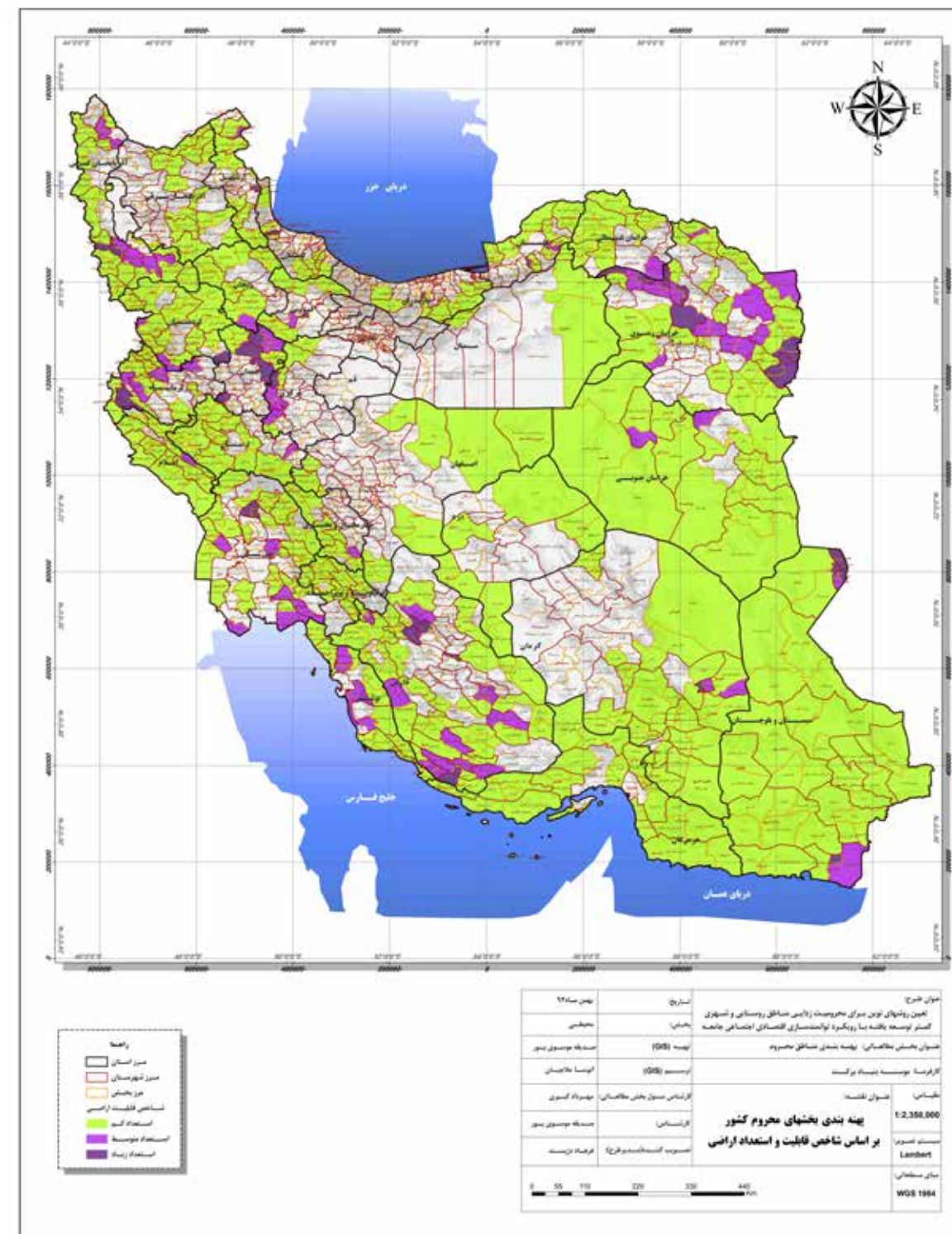
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	فراخشک، خشک، نیمه خشک شدید	۱۴۴	۲۵,۵۳
۲	نیمه خشک میانی	۲۳۴	۴۰,۴۹
۳	نیمه خشک خفیف، مرطوب، نیمه مرطوب	۱۸۶	۳۲,۹۸
مجموع			
حد اکثر (max)		۳	
حد اقل (min)		۱	
دامنه اختلاف		۲	
میانگین (average)		۲,۰۸	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۵): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص وضعیت اقلیمی

نقشه شماره (۳-۶): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص قابلیت و استعداد اراضی



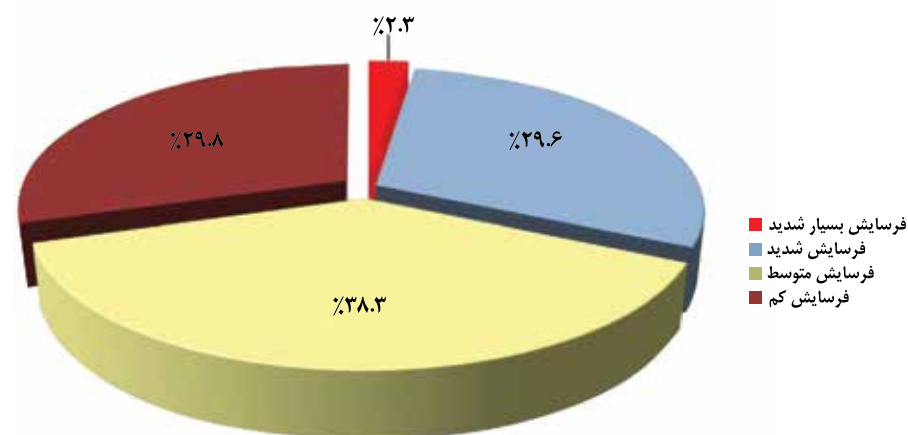
۳-۱-۱-۷- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فرسایش

پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فرسایش نشان می‌دهد که در ۲,۳۰ درصد از بخش‌های محروم کشور فرسایش بسیار شدید و در ۲۹,۶۱ درصد از بخش‌ها فرسایش کم می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص فرسایش دارای کلاس متوسط با ۳۸,۳۰ درصد فراوانی می‌باشد. کلاس فرسایش شدید مربوط به بخش‌های سیه رود، نوجه شهرستان جلفا، بخش‌های مرکزی اردل، میانکوه شهرستان اردل، بخش آبش احمد و مرکزی شهرستان کلیبر، بخش انارک شهرستان نائین، بخش مرکزی شهرستان بشروئیه، بخش‌های مرکزی، بازفت شهرستان کوهرنگ بخش‌های فلارد، منج و مرکزی شهرستان لردگان و بخش ناغان شهرستان کیار می‌باشد.

جدول شماره (۳-۷): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص فرسایش

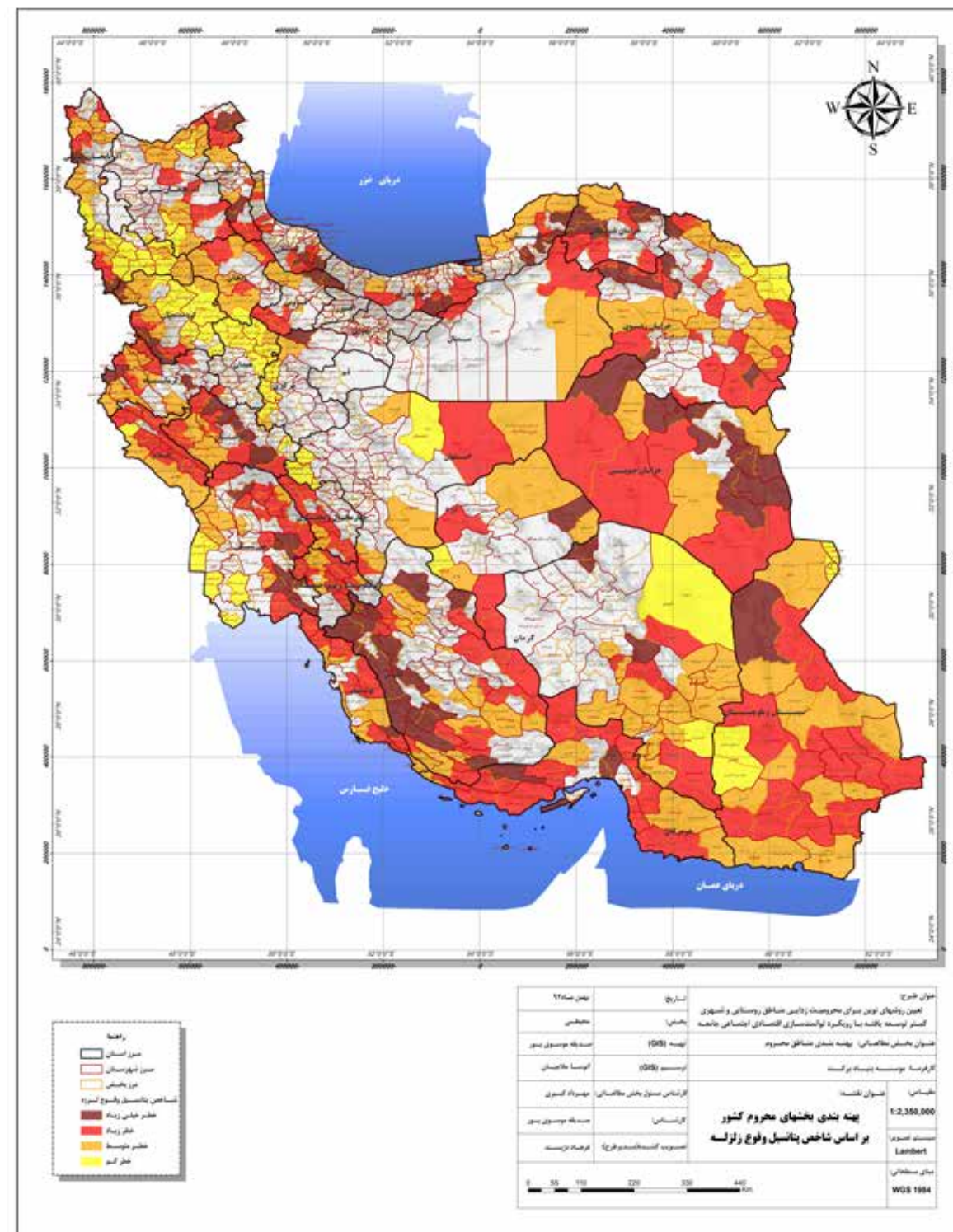
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	فرسایش بسیار شدید	۱۳	۲,۳۰
۲	فرسایش شدید	۱۶۷	۲۹,۶۱
۳	فرسایش متوسط	۲۱۶	۳۸,۳۰
۴	فرسایش کم	۱۶۸	۲۹,۷۹
	مجموع	۵۶۴	۱۰۰
	حد اکثر (max)		۴
	حد اقل (min)		۱
	دامنه اختلاف		۳
	میانگین (average)		۲,۹۵

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۷): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص فرسایش

نقشه شماره (۳-۱۰): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل وقوع زلزله



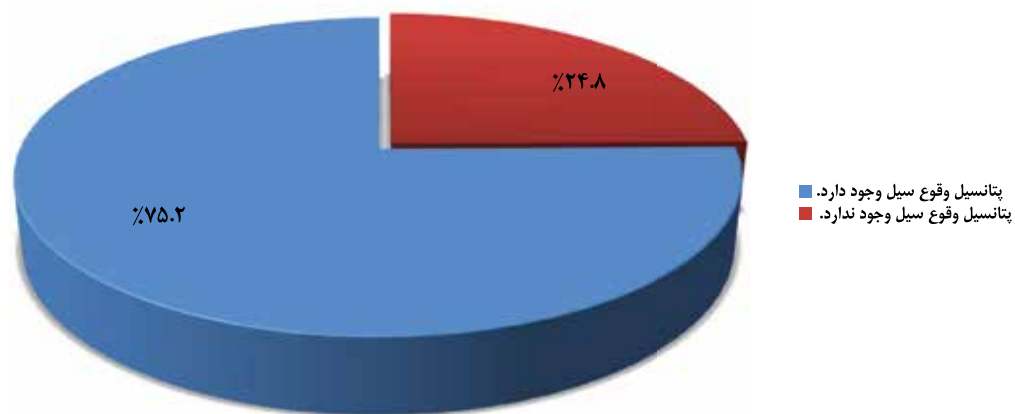
۳-۱-۱-۱۱- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل وقوع سیل

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل وقوع سیل نشان می‌دهد که در ۲۴٫۸۲ درصد از بخش‌های محروم کشور احتمال وقوع سیل وجود ندارد. این موضوع به وضعیت منابع آب، وضعیت توپوگرافی و جنس و بافت خاک منطقه مربوط می‌شود. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم دارای احتمال وقوع سیل با فراوانی ۷۵٫۱۸ درصد می‌باشند.

جدول شماره (۳-۱۱): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص پتانسیل وقوع سیل

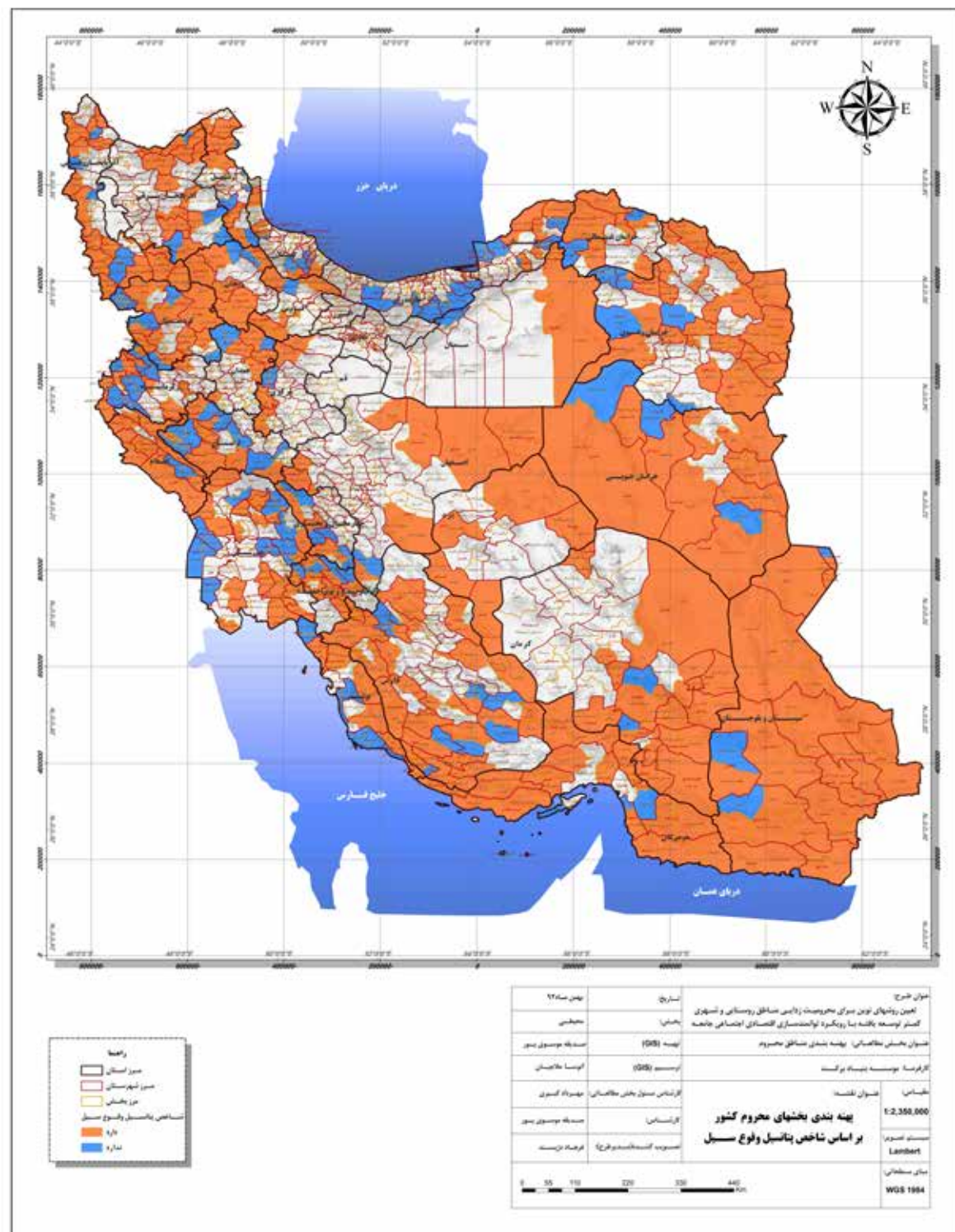
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	پتانسیل وقوع سیل وجود ندارد	۱۴۰	۲۴٫۸۲
۲	پتانسیل وقوع سیل وجود دارد	۴۲۴	۷۵٫۱۸
مجموع			
حد اکثر (max)		۲	
حد اقل (min)		۱	
دامنه اختلاف		۱	
میانگین (average)			۱٫۷۵

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۱۱): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص پتانسیل وقوع سیل

نقشه شماره (۱۱-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص پتانسیل وقوع سیل



۱-۱-۱۲-۳- سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی محیطی با مدل و روش انتخابی

در این قسمت پس از تشکیل ماتریس شاخص‌ها، از آنجایی‌که شاخص‌های مورد استفاده دارای جهت و مقیاس مشترکی نیستند، بنابراین جمع کردن این شاخص‌ها با مقیاس‌ها و جهت‌های متفاوت امکان‌پذیر نمی‌باشد. به همین دلیل ضروری بود که این شاخص‌ها به واحدهای نرمال و استاندارد تبدیل شوند تا امکان جمع کردن آن‌ها فراهم گردد.

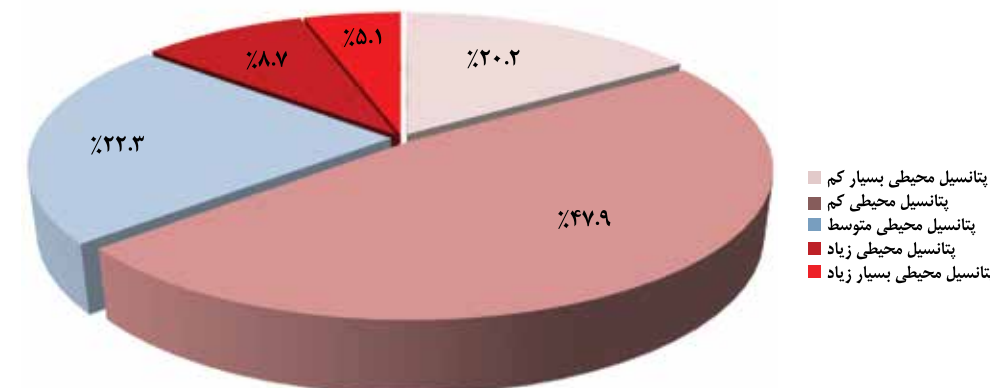
برای رفع اختلاف مقیاس‌ها و هم‌جهت کردن شاخص‌ها، از روش بی‌مقیاس کردن فازی استفاده شده است. از بین شاخص‌های مورد نظر در بخش محیطی با توجه به امتیازات داده شده و ماهیت شاخص‌ها، شاخص‌های ارتفاع، شیب، دما و پتانسیل وقوع سیل، نزولی در نظر گرفته شد و برای هم‌جهت کردن آن‌ها عدد ماکزیمم آن شاخص را منهای عدد شاخص کرده و بر دامنه اختلاف اعداد آن شاخص تقسیم گردید. شاخص‌های دیگر صعودی در نظر گرفته شد که برای شاخص‌های صعودی عدد شاخص را منهای عدد مینیمم آن شاخص کرده و بر دامنه اختلاف اعداد آن شاخص تقسیم گردید. پس از رفع اختلاف مقیاس بین شاخص‌ها، مهم‌ترین موضوع تعیین وزن‌های مناسب برای شاخص‌های انتخاب شده بود که بر این اساس وزن ۱۱ شاخص مورد نظر، با روش مک‌گراناهان محاسبه گردید و بر مبنای این روش وزن‌های مختلف برای شاخص‌های مورد استفاده از طریق ماتریس ضریب همبستگی بدست آمد (برای شاخص‌های محیطی از روش ضریب همبستگی اسپیرمن در نرم‌افزار SPSS استفاده شد). هر چه میزان همبستگی هر متغیر با سایر متغیرها بیشتر باشد، وزن بیش‌تری گرفته و هر چقدر میزان همبستگی ضعیف‌تر باشد، وزن کم‌تری را به خود اختصاص می‌دهد. با توجه به این‌که در ماتریس ضرایب همبستگی، برای هر متغیر تعداد زیادی ضریب همبستگی وجود دارد بر این اساس با توجه به اهمیت تمام شاخص‌ها، میانگین ضرایب همبستگی برای هر متغیر را به عنوان وزن شاخص مورد نظر انتخاب کردیم. در مرحله بعد شاخص‌های استاندارد شده، در وزن بدست آمده آن‌ها ضرب شد و در پایان اعداد بدست آمده از حاصلضرب مذکور با هم جمع گردید و امتیاز شاخص ترکیبی بدست آمد.

بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی محیطی محاسبه شده، ۵۶۴ بخش محروم کشور در ۵ طبقه و پهنه قرار می‌گیرند. در ۱۶ درصد از بخش‌های محروم کشور امتیاز شاخص ترکیبی کم‌تر از ۰,۴ بوده و در این بخش‌ها پتانسیل محیطی جهت توسعه در سطح بسیار کم می‌باشند. در ۴۷,۹ درصد از بخش‌های محروم کشور امتیاز شاخص ترکیبی بین ۰,۴ تا ۰,۶ بوده و در این بخش‌ها پتانسیل محیطی جهت توسعه در سطح کم می‌باشند. ۲۲,۳ درصد از بخش‌های محروم کشور از نظر پتانسیل محیطی در محدوده امتیاز بین ۰,۶ تا ۰,۸ و در سطح متوسط قرار دارند. امتیاز شاخص ترکیبی محیطی، در ۸,۷ درصد از بخش‌های محروم کشور بین ۰,۸ تا ۱ قرار داشته و این بخش‌ها پتانسیل زیادی از نظر شاخص‌های محیطی دارند. در ۵,۱ درصد از بخش‌های محروم کشور امتیاز شاخص ترکیبی محیطی ۱ و بیش‌تر بوده و این بخش‌ها پتانسیل محیطی بسیار زیادی دارند. از بین بخش‌های محروم کشور، بخش شهاب شهرستان قشم، بخش سنندک شهرستان میناب، بخش بمانی شهرستان سیریک، بخش تنب و مرکزی شهرستان ابوموسی و بخش لیردف شهرستان جاسک استان هرمزگان، بخش گلی داغ شهرستان مراوه تپه استان گلستان، بخش‌های مرکزی تنگستان و مرکزی دیلم استان بوشهر، بخش مرکزی آبدانان استان ایلام، بخش شاهرود شهرستان خلخال استان اردبیل، بخش ناغان شهرستان کیار و مرکزی کوهرنگ استان چهارمحال و بختیاری و بخش فنوج شهرستان نیک شهر استان سیستان و بلوچستان جزء بخش‌هایی می‌باشد از نظر قابلیت‌ها و پتانسیل‌های محیطی در وضعیت پایین هستند. همان‌طور که نتایج جدول (۱۲-۳) نشان می‌دهد بیش‌ترین درصد فراوانی مربوط به سطح پتانسیل محیطی کم و متوسط بوده و کم‌ترین درصد نیز مربوط به بخش‌هایی با پتانسیل محیطی بسیار زیاد، زیاد و بسیار کم می‌باشد. یعنی از بین ۵۶۴ بخش محروم کشور ۹۰ بخش پتانسیل محیطی بسیار کم، ۲۷۰ بخش پتانسیل محیطی کم، ۱۲۶ بخش پتانسیل محیطی متوسط، ۴۹ بخش پتانسیل محیطی زیاد و ۲۹ بخش پتانسیل محیطی بسیار زیاد دارند. در ادامه نقشه پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی محیطی ارائه شده است.

جدول شماره (۳-۱۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی محیطی

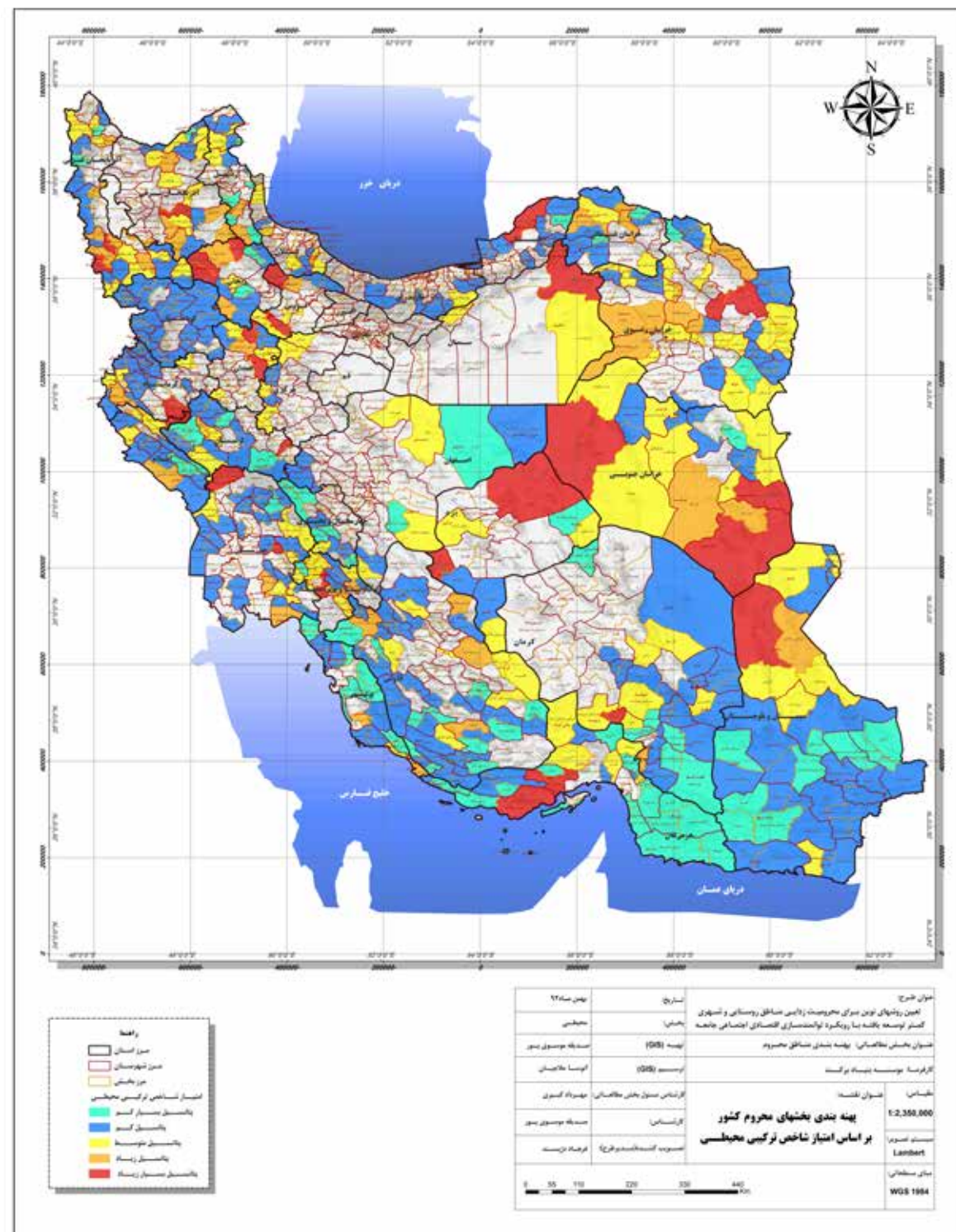
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	پتانسیل محیطی بسیار کم	۹۰	۰,۴-۰,۲
۲	پتانسیل محیطی کم	۲۷۰	۰,۶-۰,۴
۳	پتانسیل محیطی متوسط	۱۲۶	۰,۸-۰,۶
۴	پتانسیل محیطی زیاد	۴۹	۱-۰,۸
۵	پتانسیل محیطی بسیار زیاد	۲۹	۱ و بیشتر
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱,۲۷	
حد اقل (min)		۰,۲	
دامنه اختلاف		۱,۰۷	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۱۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی محیطی

نقشه شماره (۳-۱۲): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی محیطی



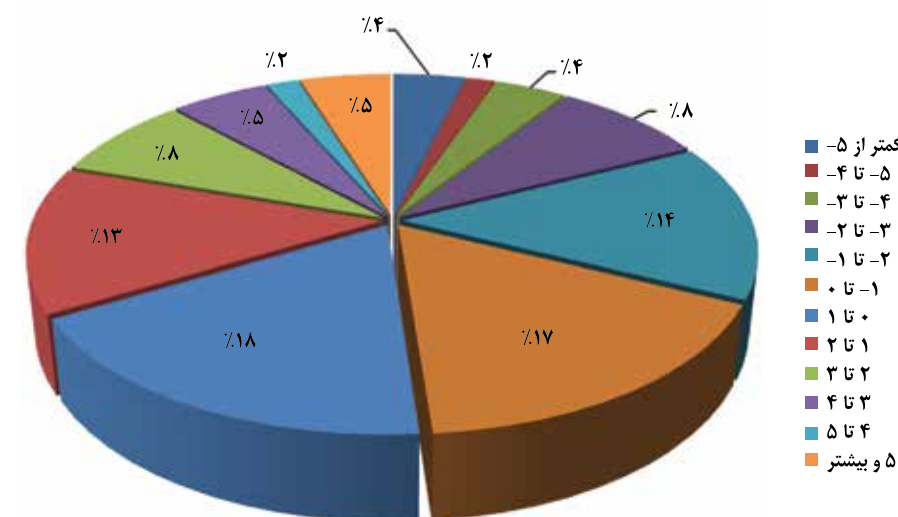
۳-۲-۱-۲ - پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ رشد جمعیت

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ رشد جمعیت طی سال‌های ۱۳۸۵ تا ۱۳۹۰ نشان می‌دهد که این میزان در ۴۸٫۸ درصد از بخش‌های محروم کشور منفی بوده که رقم قابل توجه و تاملی می‌باشد و نشان‌دهنده شرایط نامطلوب زندگی از ابعاد مختلف و مهاجرت بی‌رویه از این بخش‌ها به مناطق توسعه‌یافته‌تر می‌باشد. در ۵ درصد بخش‌ها نیز نرخ رشد بیش‌تر از ۵ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نرخ رشد در محدوده بین ۰ تا ۱ درصد با ۱۷٫۹ درصد فراوانی و ۱- تا ۰ درصد با ۱۶٫۷ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. متوسط نرخ رشد جمعیت در بخش‌های محروم کشور ۰٫۵۴ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان نرخ رشد جمعیت مربوط به بخش گچی شهرستان ملکشاهی ایلام، بخش احمدآباد شهرستان مشهد و بخش کامفیروز شهرستان مرودشت و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش مرکزی شهرستان کنگان و بخش تنب شهرستان ابوموسی می‌باشد. لازم به ذکر است که در برخی از بخش‌ها بالا بودن و یا پائین بودن غیر عادی نرخ رشد ناشی از تغییرات جزئی در تقسیمات سیاسی و جدا شدن و کم شدن روستاهایی از بخش و یا اضافه شدن به بخش می‌باشد و پدیده مهاجرت، زاد و ولد و مرگ و میر در آن دخالت زیادی ندارند.

جدول شماره (۳-۱۴): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ رشد جمعیت

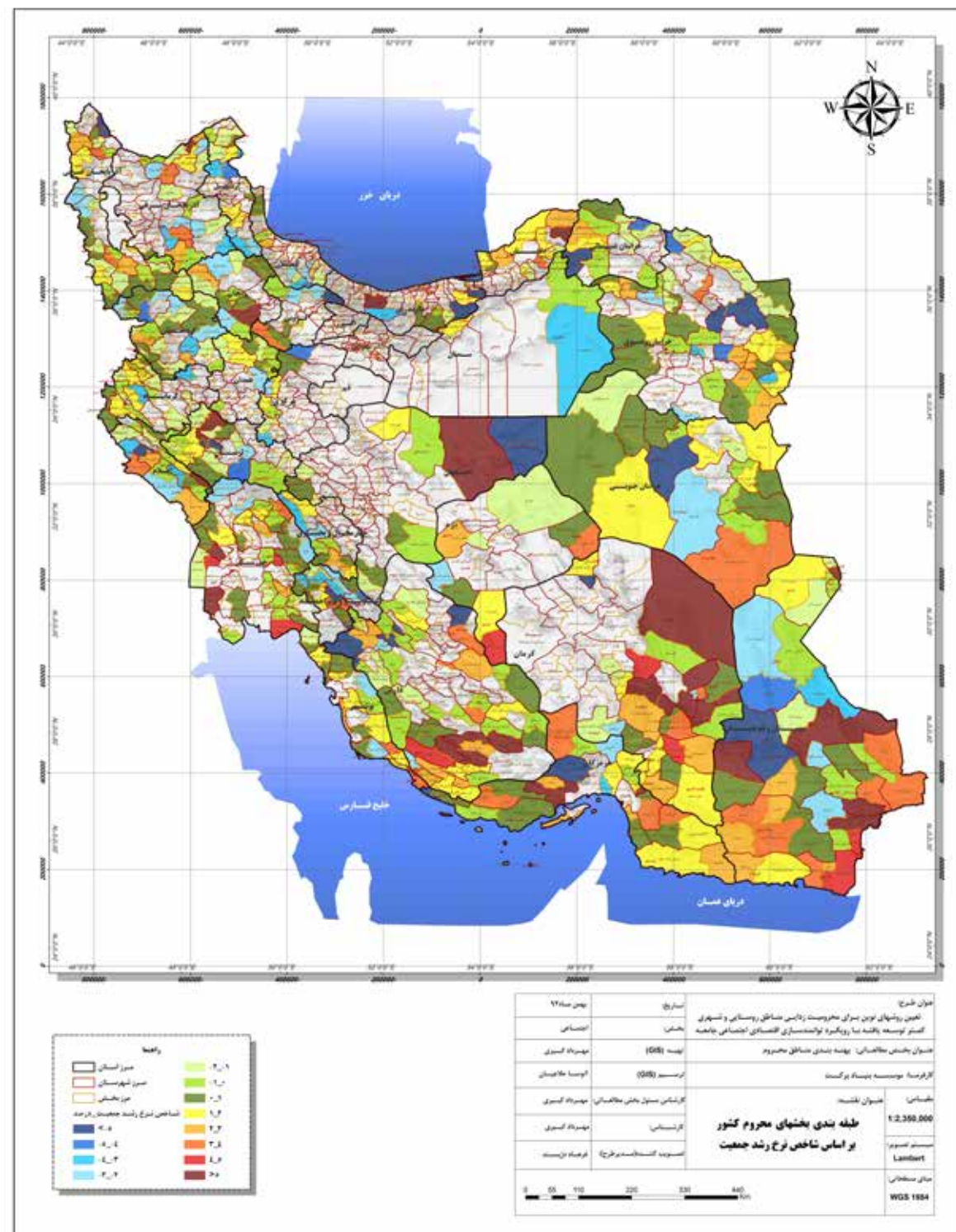
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	کمتر از ۵-	۲۲	۳٫۹
۲	۵- تا ۴-	۹	۱٫۶
۳	۴- تا ۳-	۲۲	۳٫۹
۴	۳- تا ۲-	۴۷	۸٫۳
۵	۲- تا ۱-	۸۱	۱۴٫۴
۶	۰ تا ۰	۹۴	۱۶٫۷
۷	۱ تا ۰	۱۰۱	۱۷٫۹
۸	۲ تا ۱	۷۶	۱۳٫۵
۹	۳ تا ۲	۴۴	۷٫۸
۱۰	۴ تا ۳	۳۰	۵٫۳
۱۱	۵ تا ۴	۱۰	۱٫۸
۱۲	۵ و بیشتر	۲۸	۵٫۰
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۲۰٫۸	
حد اقل (min)		-۱۴٫۰	
دامنه اختلاف		۳۴٫۷	
میانگین (average)		۰٫۵۴	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۱۴): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ رشد جمعیت

نقشه شماره (۳-۱۴): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ رشد جمعیت



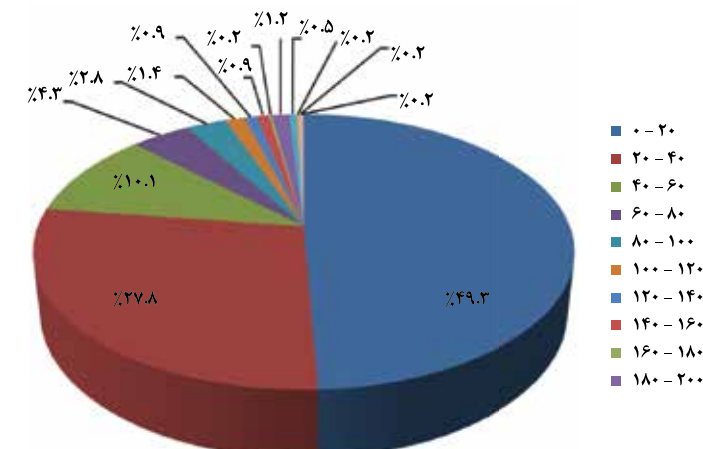
۳-۲-۴ - پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم جمعیت

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم جمعیت نشان می‌دهد که این میزان در ۴۹,۳ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۲۰ نفر در کیلومتر مربع و در ۰,۲ درصد نیز بیش‌تر از ۵۰۰ نفر در کیلومتر مربع می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص تراکم جمعیت در محدوده بین ۰ تا ۲۰ نفر در کیلومتر مربع با ۴۹,۳ درصد فراوانی و ۲۰ تا ۴۰ نفر در کیلومتر مربع با ۲۷,۸ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. متوسط تراکم جمعیت در بخش‌های محروم کشور ۱۶,۶ نفر در کیلومتر مربع می‌باشد. کمترین میزان تراکم مربوط به بخش انارک شهرستان نائین، بخش خرائق شهرستان اردکان، بخش بیارجمند شهرستان شاهرود، بخش دیهوک شهرستان طبس و بخش شهیداد شهرستان کرمان با تراکمی کمتر از ۰,۷ نفر در کیلومتر مربع و بیشترین میزان مربوط به بخش مرکزی شهرستان زابل با ۵۱۳ نفر در کیلومتر مربع، بخش مرکزی شهرستان بانه با ۴۱۱ نفر در کیلومتر مربع، بخش مینو شهرستان خرمشهر با ۳۹۷ نفر در کیلومتر مربع، بخش مرکزی شهرستان کنگان با ۲۲۳,۲ نفر در کیلومتر مربع، بخش مرکزی شهرستان املش گیلان با ۲۱۲ نفر در کیلومتر مربع، بخش مرکزی شهرستان الیگودرز با ۲۰۹,۲ نفر در کیلومتر مربع و بخش‌بندی غربی شهرستان بابل با ۱۹۵,۱ نفر در کیلومتر مربع می‌باشد.

جدول شماره (۳-۱۶): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص تراکم جمعیت

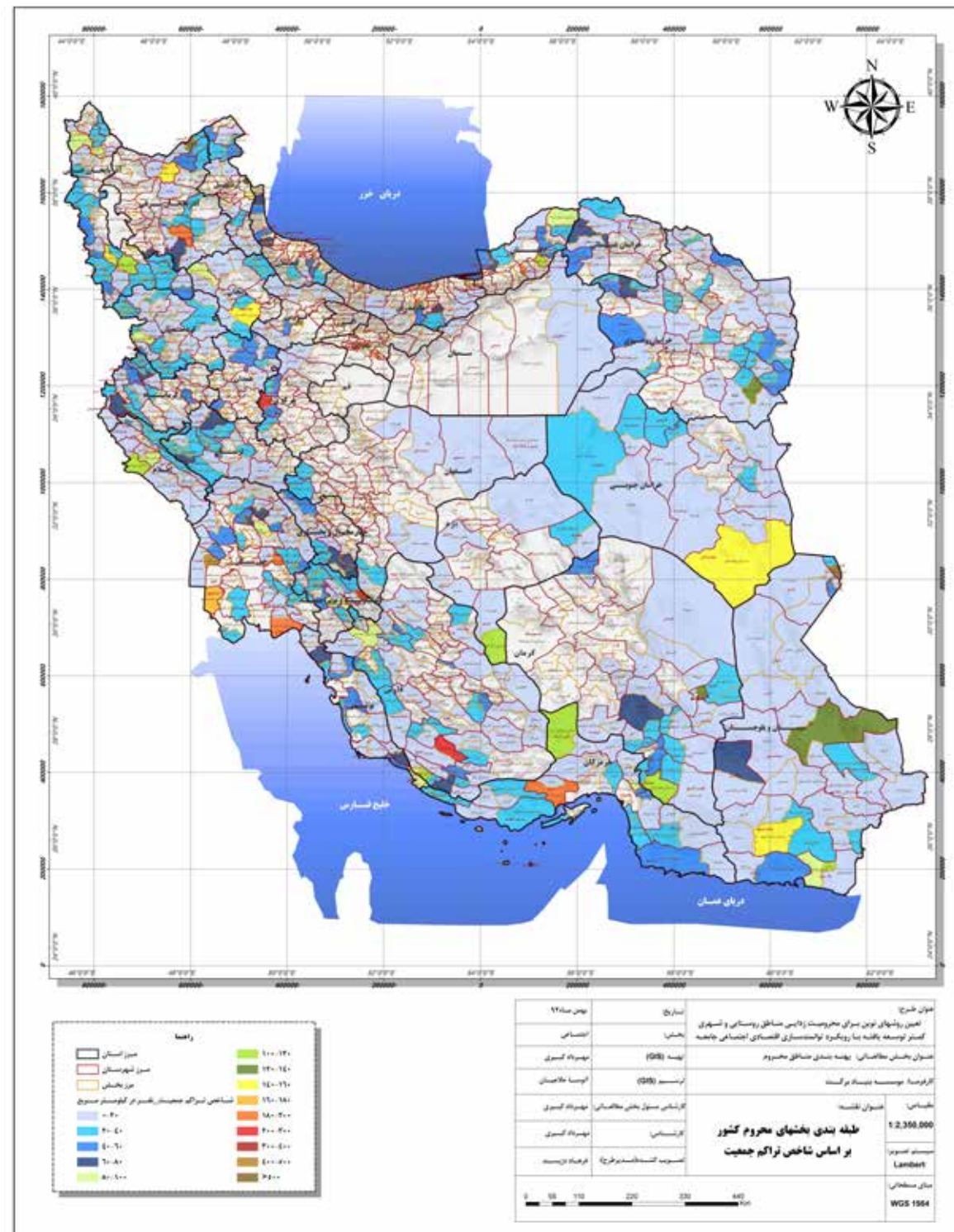
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۰	۲۷۸	۴۹,۳
۲	۲۰-۴۰	۱۵۷	۲۷,۸
۳	۴۰-۶۰	۵۷	۱۰,۱
۴	۶۰-۸۰	۲۴	۴,۳
۵	۸۰-۱۰۰	۱۶	۲,۸
۶	۱۰۰-۱۲۰	۸	۱,۴
۷	۱۲۰-۱۴۰	۵	۰,۹
۸	۱۴۰-۱۶۰	۵	۰,۹
۹	۱۶۰-۱۸۰	۱	۰,۲
۱۰	۱۸۰-۲۰۰	۷	۱,۲
۱۱	۲۰۰-۳۰۰	۳	۰,۵
۱۲	۳۰۰-۴۰۰	۱	۰,۲
۱۳	۴۰۰-۵۰۰	۱	۰,۲
۱۴	۵۰۰ و بیشتر	۱	۰,۲
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۵۱۲,۹	
حد اقل (min)		۰,۲	
دامنه اختلاف		۵۱۲,۷	
میانگین (average)		۱۶,۶	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۱۶): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص تراکم جمعیت

نقشه شماره (۳-۱۶): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم جمعیت



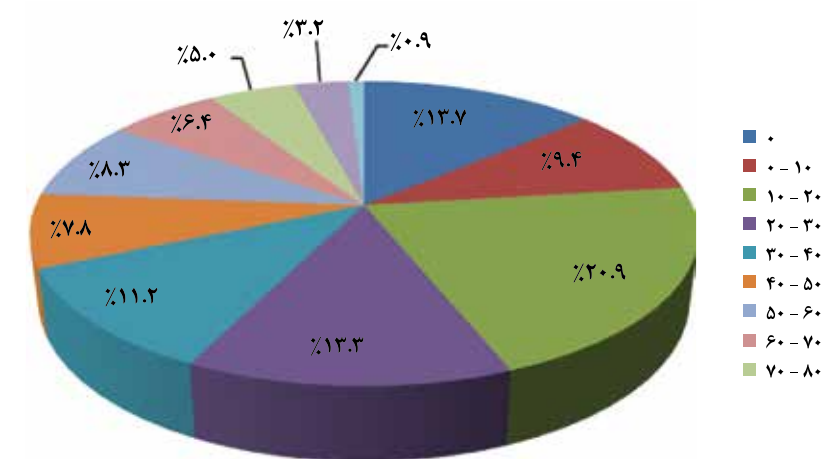
۳-۲-۵- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شهرنشینی

سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شهرنشینی نشان می‌دهد که این میزان در ۱۳,۷ درصد از بخش‌های محروم کشور صفر و در ۹,۴ درصد از بخش‌ها کم‌تر از ۱۰ درصد بوده و در ۰,۹ درصد نیز بین ۹۰ تا ۱۰۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت شهرنشینی در محدوده بین ۱۰ تا ۲۰ درصد با ۲۰,۹ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. متوسط نسبت شهرنشینی در بخش‌های محروم کشور ۴۲,۱ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان نسبت شهرنشینی به غیر از بخش‌های فاقد مناطق شهری که در آن‌ها این نسبت صفر می‌باشد، مربوط به بخش سومار شهرستان قصرشیرین، بخش سرباز شهرستان سرباز، بخش سرشیو شهرستان مریوان، بخش سیلوانه شهرستان ارومیه، بخش دودانگه شهرستان ساری و بخش لوداب شهرستان بویراحمد با نسبت شهرنشینی کم‌تر از ۴ درصد و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش آغاچاری شهرستان بهبهان، بخش مرکزی شهرستان مسجد سلیمان، بخش مرکزی شهرستان زاهدان و بخش مرکزی شهرستان کنگان با نسبت شهرنشینی بیش‌تر از ۹۰ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۱۷): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت شهرنشینی

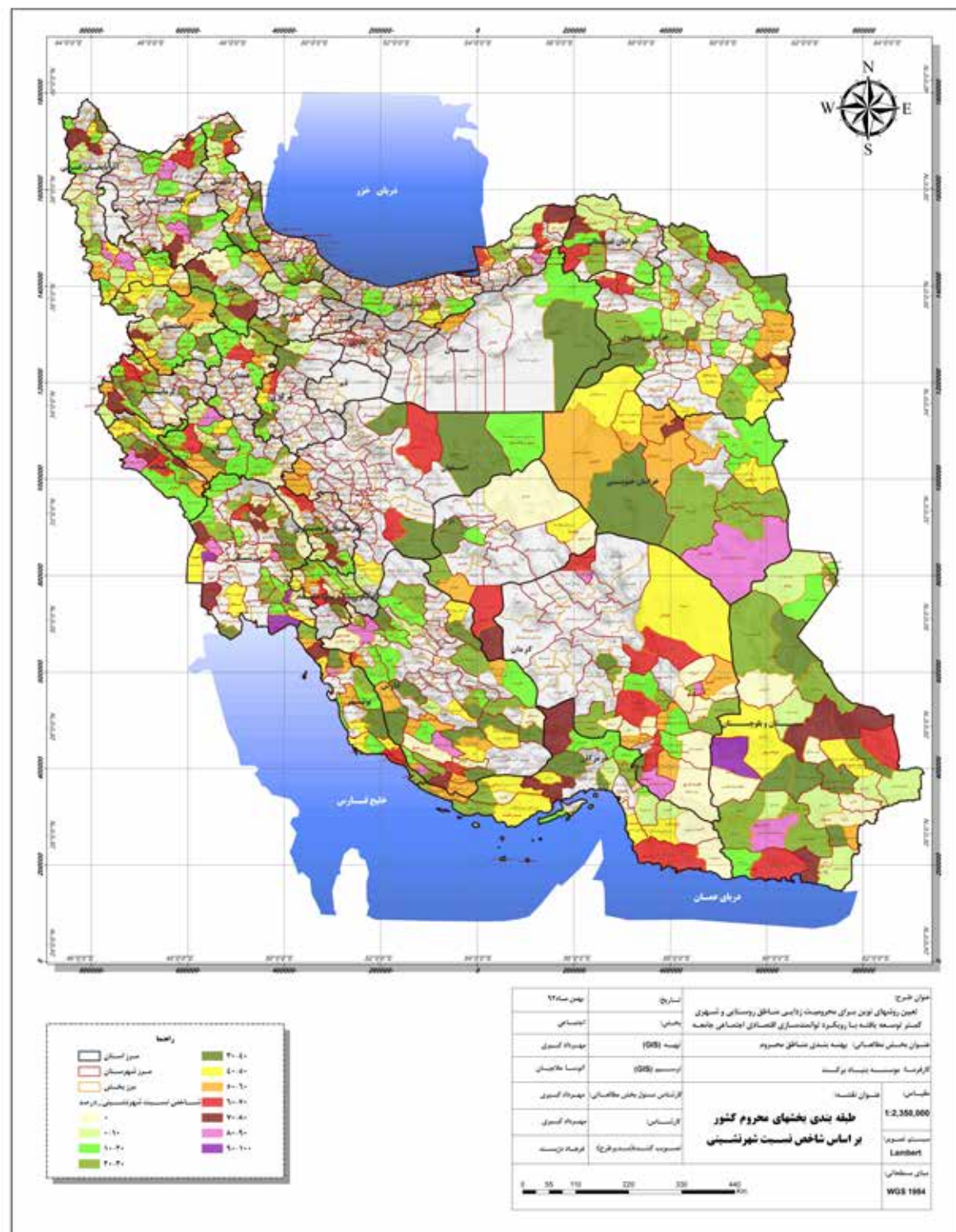
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰	۷۷	۱۳,۷
۲	۱۰-۰	۵۳	۹,۴
۳	۲۰-۱۰	۱۱۸	۲۰,۹
۴	۳۰-۲۰	۷۵	۱۳,۳
۵	۴۰-۳۰	۶۳	۱۱,۲
۶	۵۰-۴۰	۴۴	۷,۸
۷	۶۰-۵۰	۴۷	۸,۳
۸	۷۰-۶۰	۳۶	۶,۴
۹	۸۰-۷۰	۲۸	۵,۰
۱۰	۹۰-۸۰	۱۸	۳,۲
۱۱	۱۰۰-۹۰	۵	۰,۹
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱۰۰,۰	
حد اقل (min)		۰,۰	
دامنه اختلاف		۱۰۰,۰	
میانگین (average)		۴۲,۱	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۱۷): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت شهرنشینی

نقشه شماره (۳-۱۷): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شهرنشینی



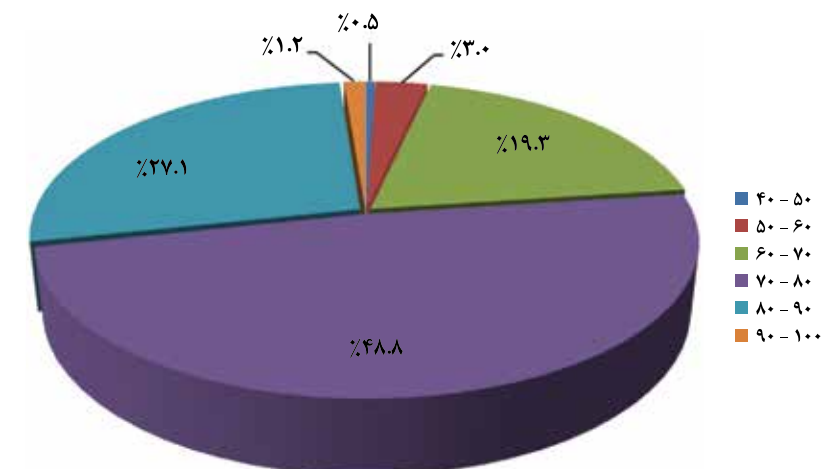
۳-۲-۶- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی

پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی نشان می‌دهد که این میزان در ۰.۵ درصد از بخش‌های محروم کشور بین ۴۰ تا ۵۰ درصد و در ۱.۲ درصد از بخش‌ها بین ۹۰ تا ۱۰۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نرخ باسوادی در محدوده بین ۷۰ تا ۸۰ درصد با ۴۸.۸ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. متوسط نرخ باسوادی در بخش‌های محروم کشور ۷۶.۷ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان نرخ باسوادی مربوط به بخش گافروپارامون شهرستان بشاگرد هرمزگان، بخش زرآباد شهرستان کنارک سیستان و بلوچستان، بخش دشتیاری شهرستان چاپهار، بخش آشار شهرستان زابلی (مهرستان)، با نرخ باسوادی ۵۰ درصد و کم‌تر و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش‌های تنب و مرکزی شهرستان ابوموسی، بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش سومار شهرستان قصر شیرین، بخش طغرجرد شهرستان کوهبنان و بخش مرکزی شهرستان طبس و بخش مرکزی شهرستان جم با نرخ باسوادی بیش‌تر از ۹۰ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۱۸): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ باسوادی

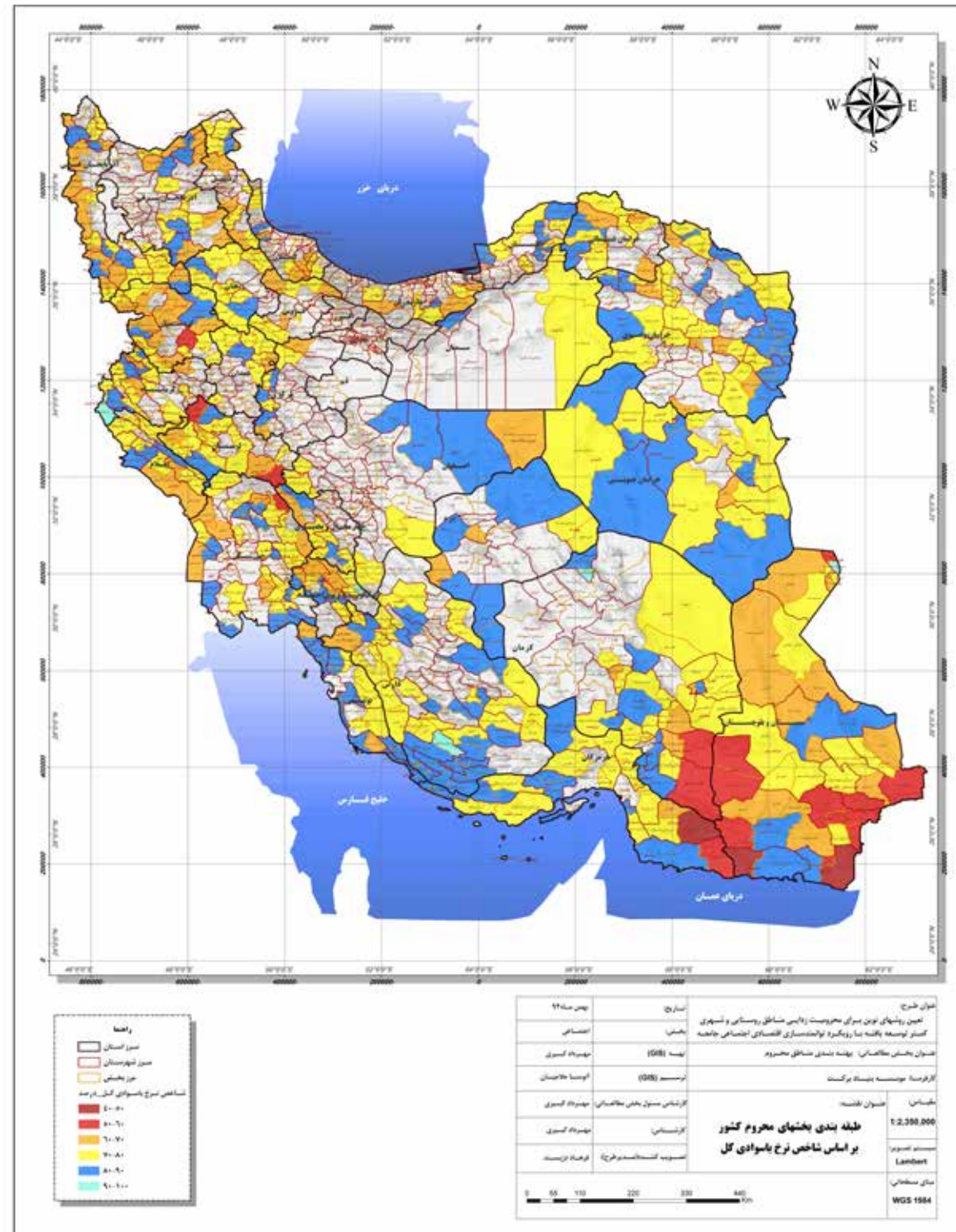
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۴۰-۵۰	۳	۰.۵
۲	۵۰-۶۰	۱۷	۳.۰
۳	۶۰-۷۰	۱۰۹	۱۹.۳
۴	۷۰-۸۰	۲۷۵	۴۸.۸
۵	۸۰-۹۰	۱۵۳	۲۷.۱
۶	۹۰-۱۰۰	۷	۱.۲
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱۰۰.۰	
حد اقل (min)		۴۴.۴	
دامنه اختلاف		۵۵.۶	
میانگین (average)		۷۶.۷	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۱۸): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ باسوادی

نقشه شماره (۳-۱۸): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی



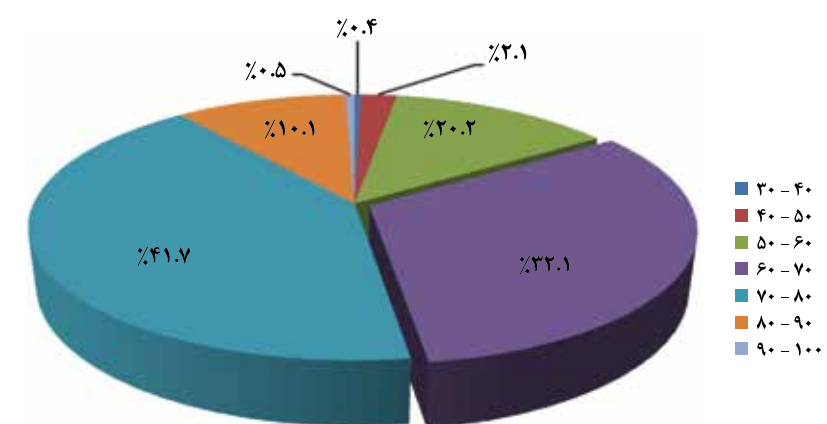
۳-۱-۲-۷- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی زنان

پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی زنان نشان می‌دهد که این میزان در ۰,۴ درصد از بخش‌های محروم کشور بین ۳۰ تا ۴۰ درصد و در ۰,۵ درصد از بخش‌ها بین ۹۰ تا ۱۰۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نرخ باسوادی زنان در محدوده بین ۷۰ تا ۸۰ درصد با ۴۱,۷ درصد فراوانی و ۶۰ تا ۷۰ درصد با ۳۲,۱ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. متوسط نرخ باسوادی زنان در بخش‌های محروم کشور ۷۱,۲ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان نرخ باسوادی زنان مربوط به بخش زرآباد شهرستان کنارک سیستان و بلوچستان و بخش گافروپارامون شهرستان بشاگرد هرمزگان با نرخ باسوادی کم‌تر از ۴۰ درصد و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش‌های تنب و مرکزی شهرستان ابوموسی، بخش خارک شهرستان بوشهر، با نرخ باسوادی بیش‌تر از ۹۰ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۱۹): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ باسوادی زنان

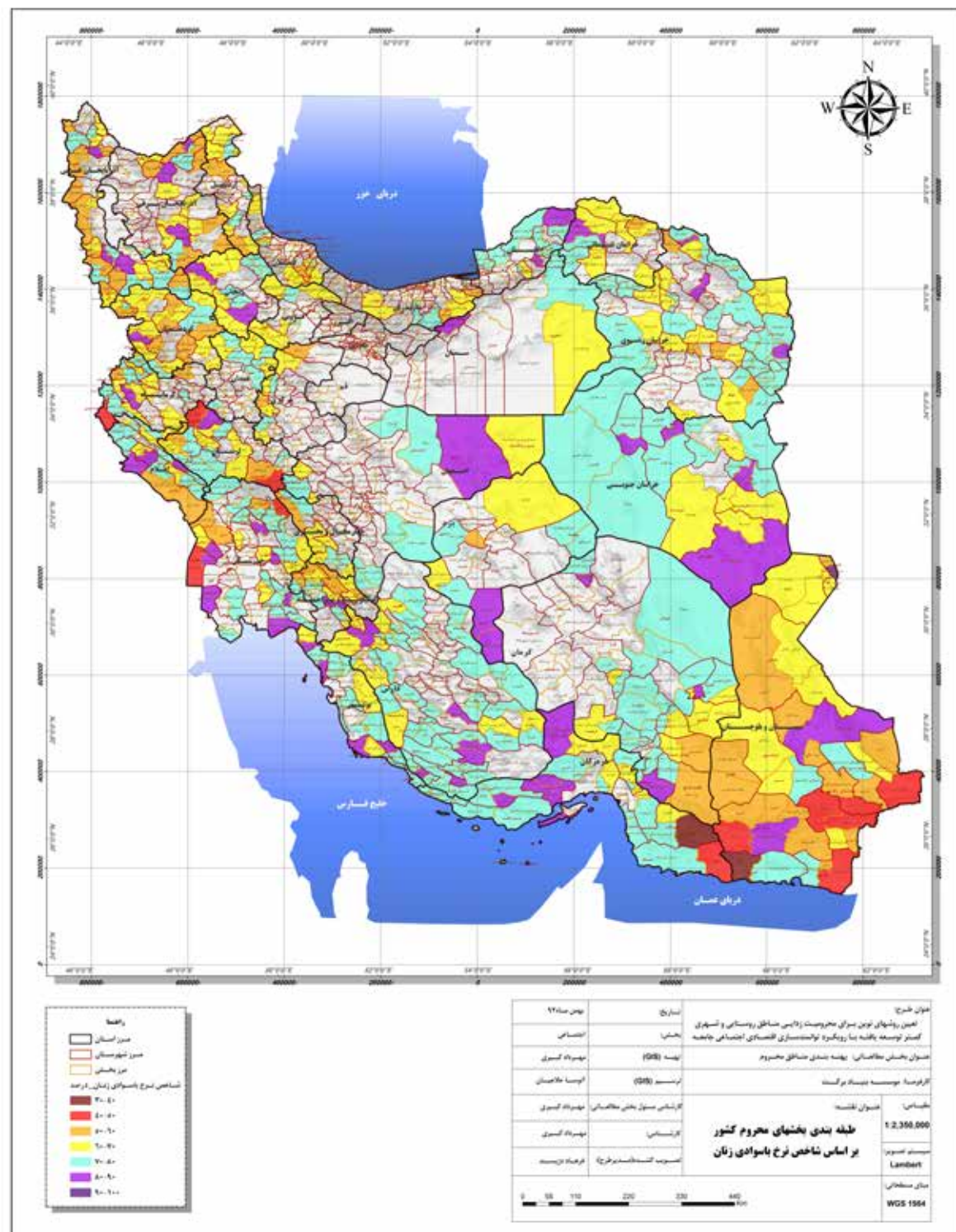
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۳۰-۴۰	۲	۰,۴
۲	۴۰-۵۰	۱۲	۲,۱
۳	۵۰-۶۰	۷۴	۱۳,۱
۴	۶۰-۷۰	۱۸۱	۳۲,۱
۵	۷۰-۸۰	۲۳۵	۴۱,۷
۶	۸۰-۹۰	۵۷	۱۰,۱
۷	۹۰-۱۰۰	۳	۰,۵
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱۰۰,۰۰	
حد اقل (min)		۳۴,۷۸	
دامنه اختلاف		۶۵,۲۲	
میانگین (average)		۷۱,۲	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۱۹): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ باسوادی زنان

نقشه شماره (۳-۱۹): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ باسوادی زنان



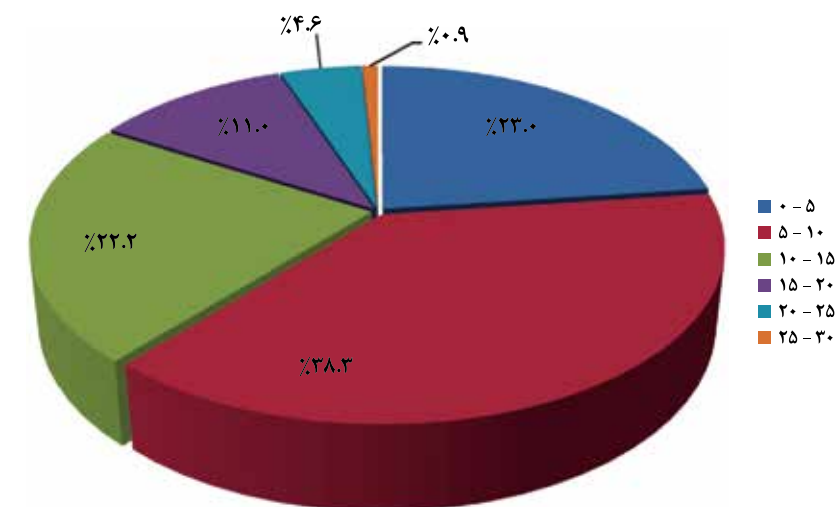
۳-۱-۲-۸- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان

پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان نشان می‌دهد که این میزان در ۲۳ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۵ درصد و در ۰,۹ درصد از بخش‌ها بین ۲۵ تا حداکثر ۳۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت باسوادان با تحصیلات عالی در محدوده بین ۵ تا ۱۰ درصد با ۳۸,۳ درصد فراوانی و ۱۰ تا ۱۵ درصد با ۲۲,۲ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. متوسط نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان در بخش‌های محروم کشور ۱۱,۰۳ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان نسبت باسوادان با تحصیلات عالی مربوط به بخش چلو شهرستان اندیکا خوزستان، بخش کورین شهرستان زاهدان سیستان و بلوچستان، بخش کوهسار شهرستان سلماس آذربایجان غربی با نرخ کم‌تر از ۱ درصد و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش مرکزی شهرستان جهم، بخش مرکزی شهرستان دهلران، بخش مرکزی شهرستان ایوان، بخش مرکزی شهرستان دره شهر و بخش مرکزی شهرستان آبدانان با نسبت باسوادان با تحصیلات عالی بین ۲۵ تا حد اکثر ۳۰ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۲۰): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان

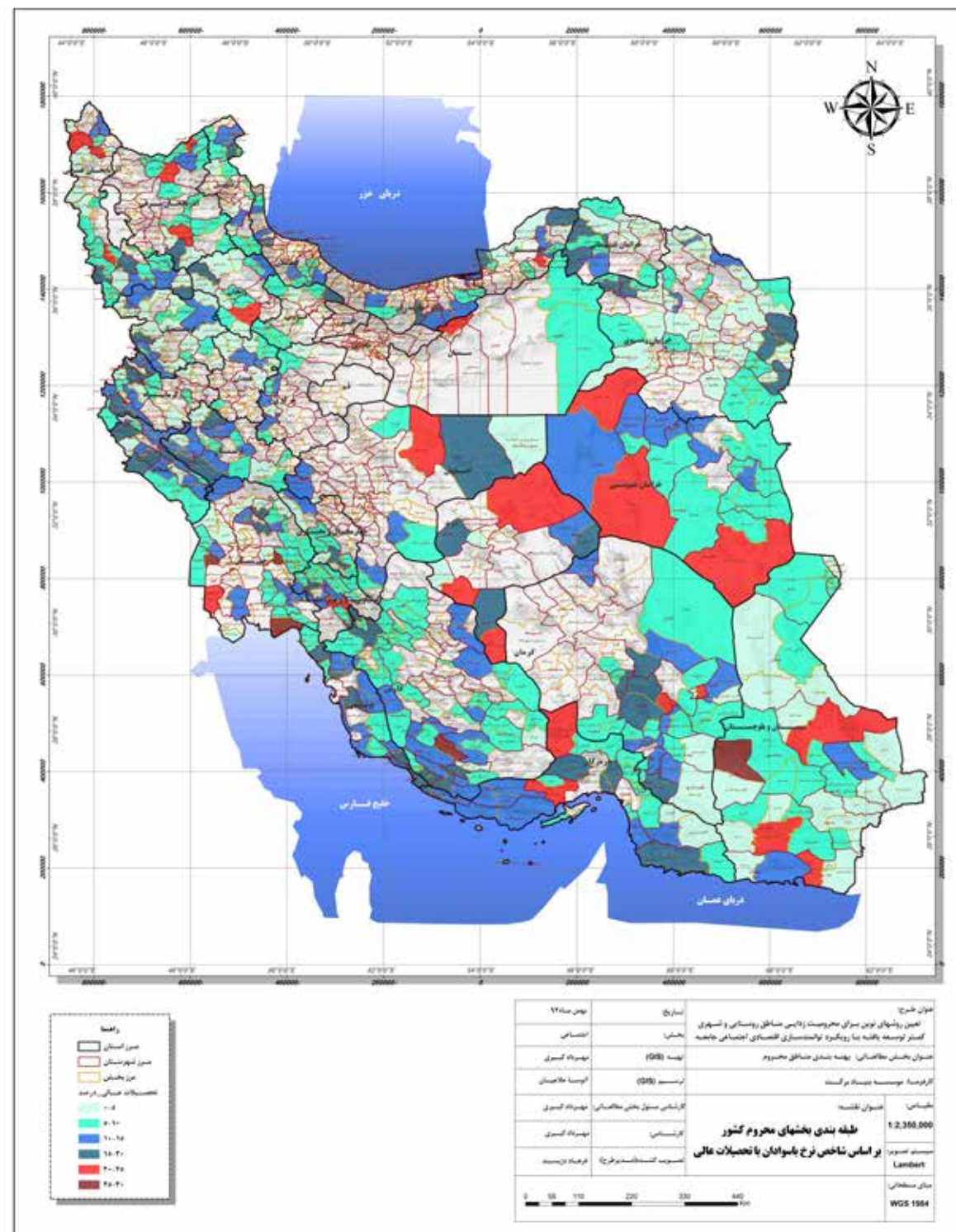
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۵	۱۳۰	۲۳,۰
۲	۵-۱۰	۲۱۶	۳۸,۳
۳	۱۰-۱۵	۱۲۵	۲۲,۲
۴	۱۵-۲۰	۶۲	۱۱,۰
۵	۲۰-۲۵	۲۶	۴,۶
۶	۲۵-۳۰	۵	۰,۹
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۲۷,۷۶	
حد اقل (min)		۰,۷۴	
دامنه اختلاف		۲۷,۰۲	
میانگین (average)		۱۱,۰۳	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۲۰): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان

نقشه شماره (۳-۲۰): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان



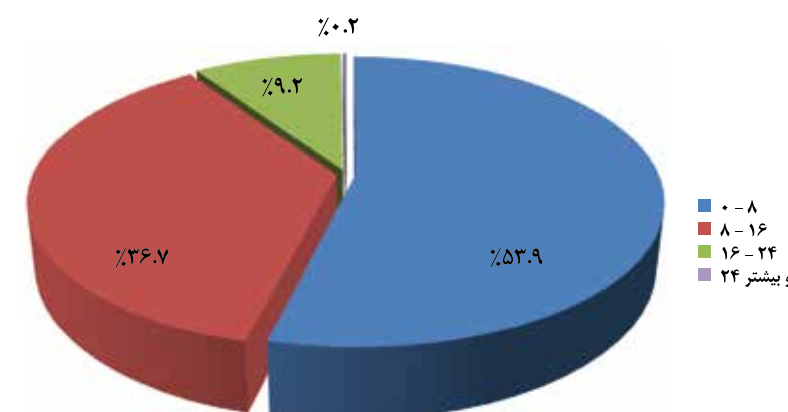
۳-۱-۲-۹- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مراکز بهداشتی، درمانی و خانه بهداشت به جمعیت

بر اساس شاخص نسبت مراکز بهداشتی، درمانی و خانه بهداشت به جمعیت، سطح‌بندی مناطق محروم کشور نشان می‌دهد که میزان این شاخص در ۵۳٫۹ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۸ به ده هزار نفر جمعیت بوده یعنی در این بخش‌ها به ازای هر ۱۰ هزار نفر جمعیت کم‌تر از ۸ مرکز بهداشتی، درمانی و خانه بهداشت وجود دارد. بطور متوسط در مناطق روستایی طبق استاندارد ضوابط و خدمات رسانی، به ازای هر ۱۵۰۰ نفر جمعیت، می‌بایست یک خانه بهداشت و به ازای هر ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت یک مرکز بهداشتی، درمانی وجود داشته باشد. در مجموع بطور متوسط باید به ازای هر ۱۰ هزار نفر جمعیت حدود ۸ خانه بهداشت و مرکز بهداشتی درمانی وجود داشته باشد. که بر اساس طبقه‌بندی صورت گرفته در حدود ۵۴ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از این استاندارد می‌باشند. نکته بسیار مهم پراکنش این مراکز بصورت متوازن جهت خدمات دهی به روستاها و شهرها می‌باشد. در ۳۶٫۷ درصد از بخش‌ها میزان این شاخص بین ۸ تا ۱۶ مرکز به ده هزار نفر جمعیت، در ۹٫۲ درصد از بخش‌ها میزان این شاخص بین ۱۶ تا ۲۴ مرکز به ده هزار نفر جمعیت، و در ۰٫۲ درصد از بخش‌ها میزان این شاخص بیش‌تر از ۲۴ مرکز به ده هزار نفر جمعیت می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت در محدوده بین ۰ تا ۸ مرکز به ده هزار نفر جمعیت با ۵۳٫۹ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. متوسط این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۶٫۸ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان این شاخص مربوط به بخش مرکزی شهرستان زاهدان، بخش کویرات شهرستان آران و بیدگل و بخش نگین کویر شهرستان فهرج کرمان با نرخ کم‌تر از ۱ مرکز به ده هزار نفر جمعیت و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش دشمن زیاری شهرستان ممسنی فارس، بخش مرکزی شهرستان ملکشاهی ایلام، بخش دودانگه شهرستان ساری، بخش دشتک شهرستان چالدران، بخش چنگ الماس و کرانی شهرستان بیجار، بخش موران شهرستان گرمی اردبیل، بخش حلب شهرستان ایچرود زنجان و چندین بخش دیگر با نسبت بالای ۲۰ مرکز به ده هزار نفر جمعیت می‌باشد.

جدول شماره (۳-۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت مراکز بهداشتی، درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)

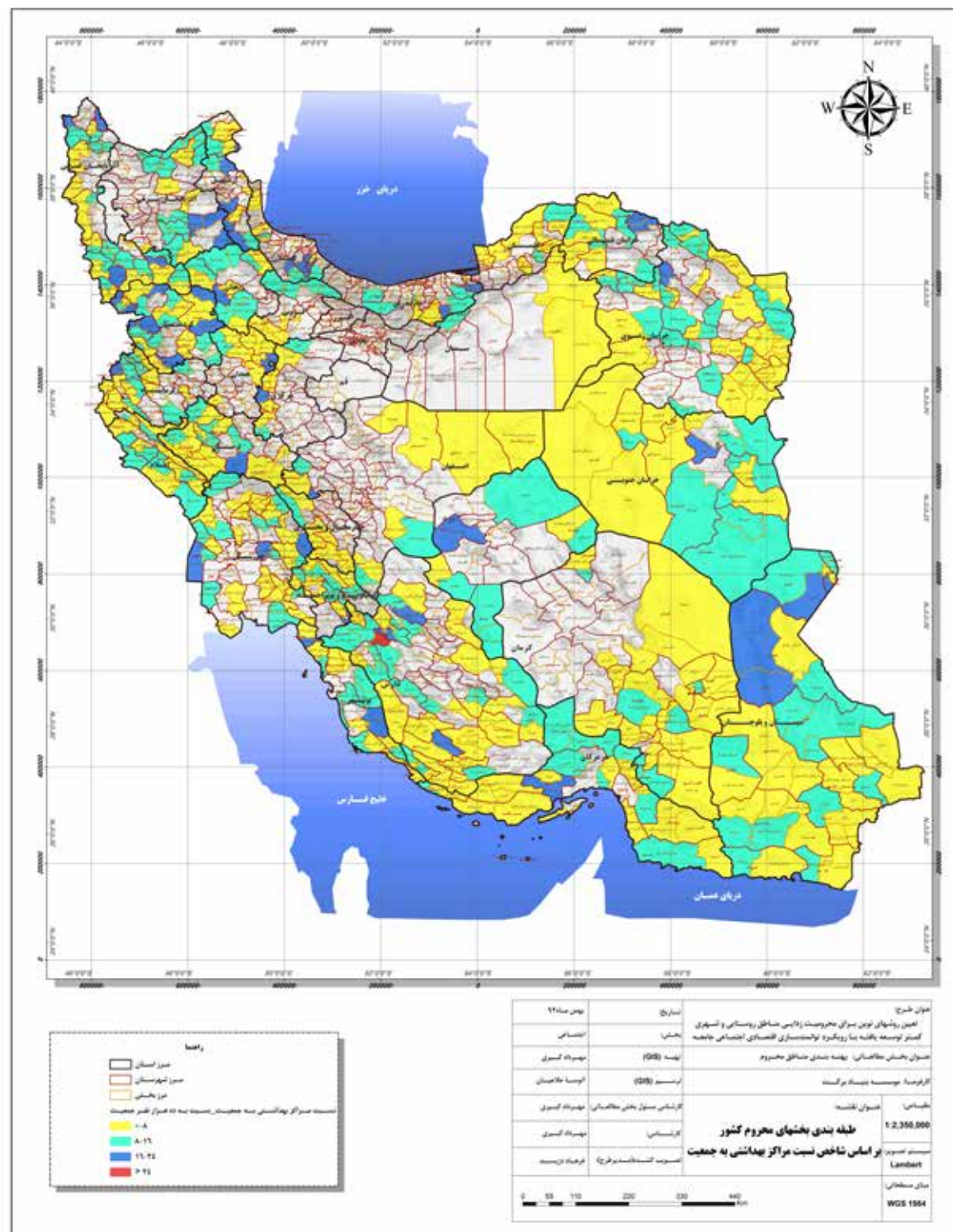
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۸	۳۰۴	۵۳٫۹
۲	۸-۱۶	۲۰۷	۳۶٫۷
۳	۱۶-۲۴	۵۲	۹٫۲
۴	۲۴ و بیشتر	۱	۰٫۲
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۲۶٫۴۲	
حد اقل (min)		۰٫۳۴	
دامنه اختلاف		۲۶٫۰۸	
میانگین (average)		۶٫۷۸	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت مراکز بهداشتی، درمانی و خانه بهداشت به جمعیت

نقشه شماره (۳-۲): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مراکز بهداشتی، درمانی و خانه بهداشت به جمعیت



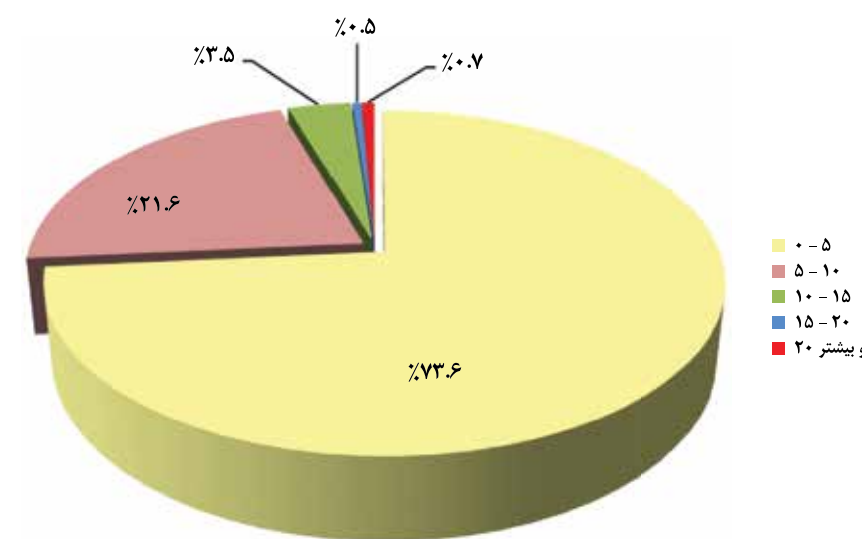
۳-۱-۲-۱۰- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت پزشک به جمعیت

سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت پزشک به جمعیت، نشان می‌دهد که میزان این شاخص در ۷۳٫۶ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۵ به ده هزار نفر جمعیت بوده یعنی در این بخش‌ها به ازای هر ۱۰ هزار نفر جمعیت کم‌تر از ۵ نفر پزشک وجود دارد. متوسط این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۳٫۷ نفر پزشک به ده هزار نفر جمعیت می‌باشد. بطور متوسط طبق استاندارد ضوابط و خدمات رسانی بهداشت و درمان، به ازای هر ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت، می‌بایست ۱۰ نفر پزشک وجود داشته باشد. که بر اساس طبقه‌بندی صورت گرفته در حدود ۹۵٫۲ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از این استاندارد می‌باشند. در ۲۱٫۶ درصد از بخش‌ها میزان این شاخص بین ۵ تا ۱۰ نفر پزشک به ده هزار نفر جمعیت، در ۳٫۵ درصد از بخش‌ها میزان این شاخص بین ۱۰ تا ۱۵ نفر پزشک به ده هزار نفر جمعیت، در ۰٫۷ درصد از بخش‌ها میزان این شاخص بین ۱۵ تا ۲۰ نفر پزشک به ده هزار نفر جمعیت و در ۰٫۵ درصد نیز میزان این شاخص ۲۰ نفر و بیش‌تر می‌باشد. کم‌ترین میزان این شاخص مربوط به بخش مرکزی شهرستان زابل (مهرستان) در استان سیستان و بلوچستان، بخش پره سر شهرستان رضوانشهر، بخش ننگین کویر شهرستان فهرج کرمان، بخش سملقان شهرستان مانه و سملقان خراسان شمالی و بخش مرکزی شهرستان کنارک سیستان و بلوچستان، بانرخ شاخص کم‌تر از ۰٫۵ و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش مرکزی شهرستان بوانات فارس، بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش مرکزی شهرستان رزن، بخش تنب شهرستان ابوموسی، بخش دودانگه شهرستان ساری، بخش مرکزی شهرستان مهر استان فارس و بخش مرکزی شهرستان سپیدان فارس با نسبت بالای ۱۵ نفر پزشک به ده هزار نفر جمعیت می‌باشد.

جدول شماره (۳-۲۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)

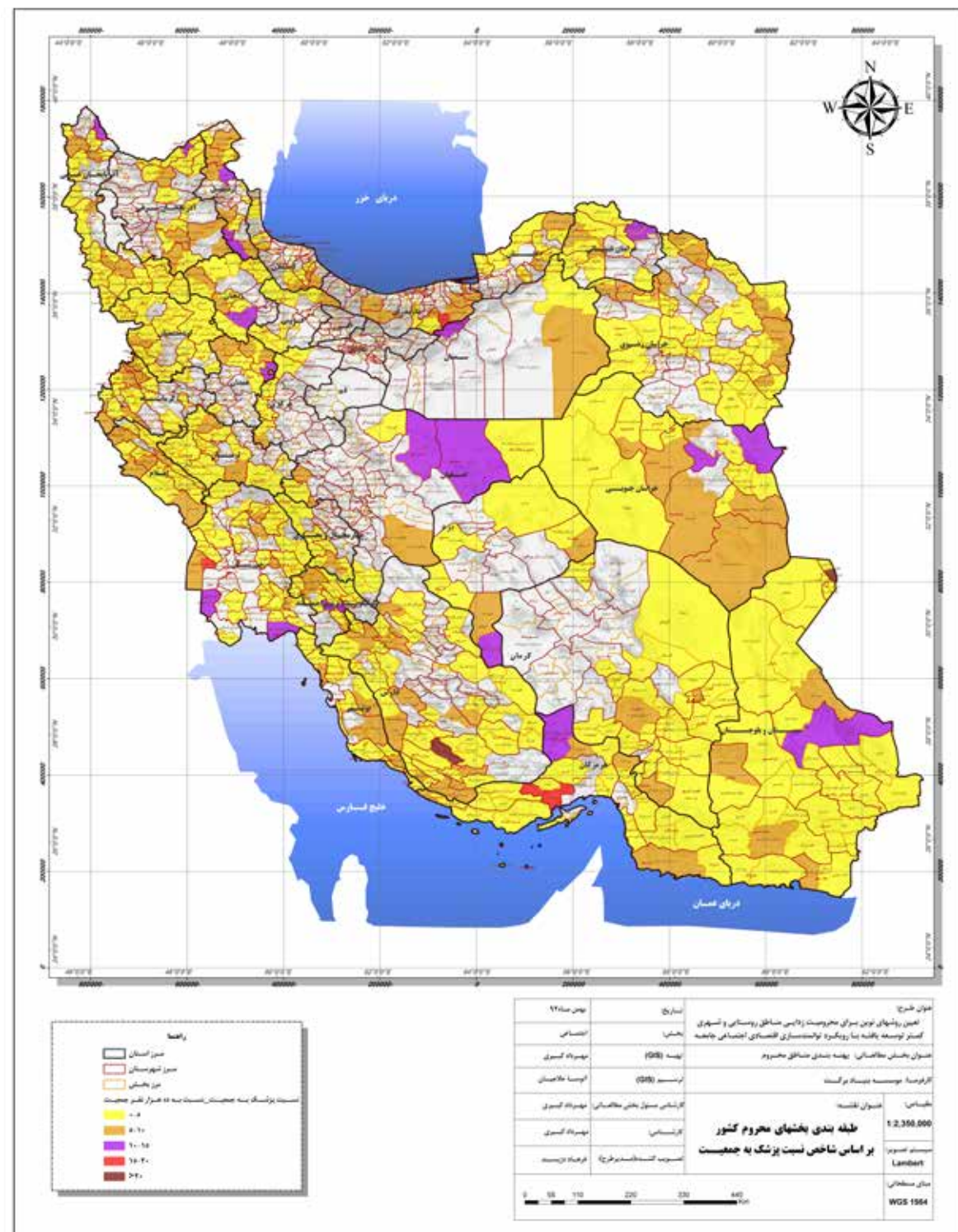
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۵	۴۱۵	۷۳٫۶
۲	۵-۱۰	۱۲۲	۲۱٫۶
۳	۱۰-۱۵	۲۰	۳٫۵
۴	۱۵-۲۰	۳	۰٫۵
۵	۲۰ و بیشتر	۴	۰٫۷
مجموع			۱۰۰
حد اکثر (max)		۲۴٫۲۳	
حد اقل (min)		۰٫۲۲	
دامنه اختلاف		۲۴٫۱۱	
میانگین (average)		۳٫۷	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۲۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت پزشک به جمعیت

نقشه شماره (۳-۲۲): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت پزشک به جمعیت



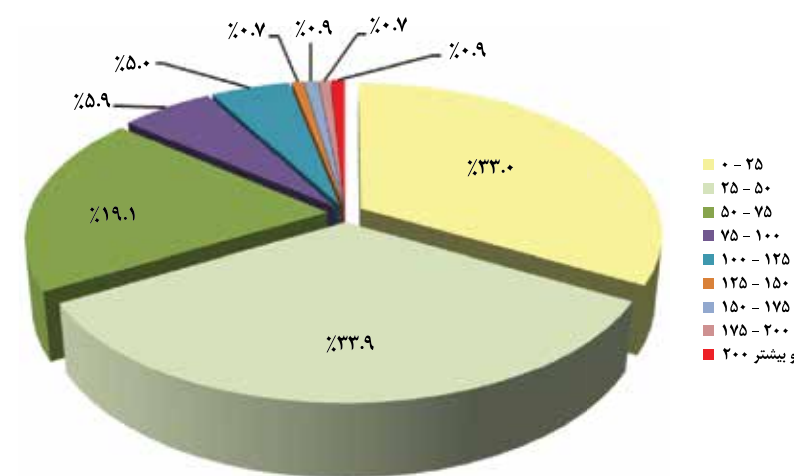
۳-۱-۲-۱۱ - پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا نشان می‌دهد که در ۳۳ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۲۵ درصد از روستاهای آن بخش‌ها دارای مدرسه راهنمایی می‌باشند. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا در محدوده مذکور و همچنین محدوده بین ۲۵ تا ۵۰ درصد با فراوانی ۳۳٫۹ درصد قرار گرفته‌اند. میانگین این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۳۲٫۹ درصد می‌باشد. یعنی حدود ۳۳ درصد از روستاهای بخش‌های محروم دارای مدرسه راهنمایی می‌باشند. کم‌ترین میزان این شاخص مربوط به بخش ساردوئیه شهرستان جیرفت، بخش گافروپارامون شهرستان بشاگرد هرمزگان، بخش کاکاوند شهرستان دلفان لرستان، بخش حتی شهرستان لالی خوزستان، بخش ززو ماهرو شهرستان الیگودرز لرستان، بخش رانکوه شهرستان املش گیلان، بخش کورین شهرستان زاهدان در استان سیستان و بلوچستان، بخش اطاقور شهرستان لنگرود گیلان، بخش هنزا شهرستان رابر کرمان و بخش سومار شهرستان قصر شیرین کرمانشاه با میزان شاخص کم‌تر از ۵ درصد و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش آغاچاری شهرستان بهبهان، بخش بستان شهرستان دشت آزادگان، بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش مرکزی شهرستان ابوموسی و بخش مرکزی شهرستان مهران ایلام با میزان شاخص بیش‌تر از ۲۰۰ درصد می‌باشند بدین معنی که در این بخش‌ها به ازای هر روستا بیش‌تر از دو مدرسه راهنمایی (دخترانه و پسرانه) موجود می‌باشد.

جدول شماره (۳-۲۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا

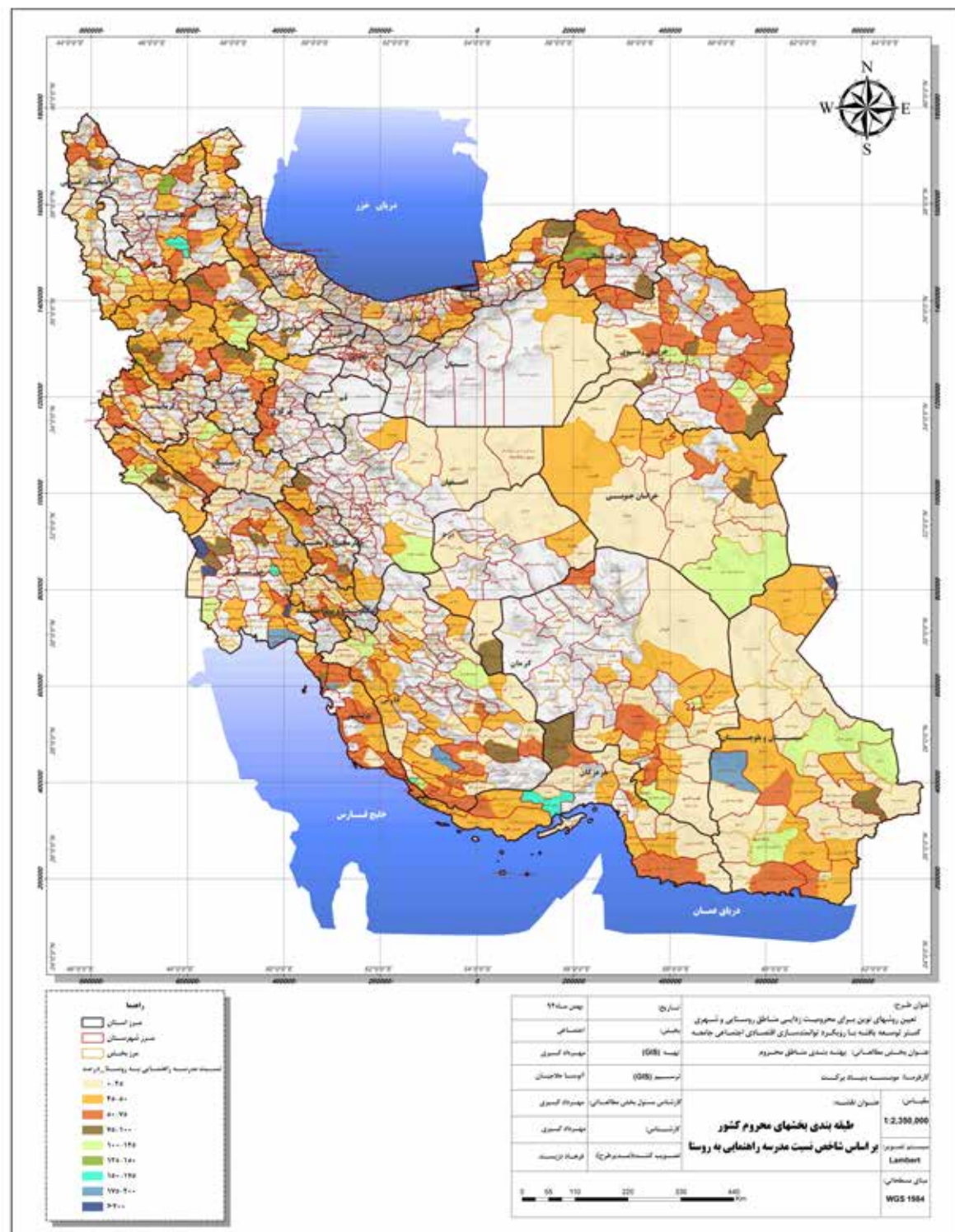
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۵	۱۸۶	۳۳٫۰
۲	۲۵-۵۰	۱۹۱	۳۳٫۹
۳	۵۰-۷۵	۱۰۸	۱۹٫۱
۴	۷۵-۱۰۰	۳۳	۵٫۹
۵	۱۰۰-۱۲۵	۲۸	۵٫۰
۶	۱۲۵-۱۵۰	۴	۰٫۷
۷	۱۵۰-۱۷۵	۵	۰٫۹
۸	۱۷۵-۲۰۰	۴	۰٫۷
۹	۲۰۰ و بیشتر	۵	۰٫۹
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۸۰۰٫۰۰	
حد اقل (min)		۱٫۵۰	
دامنه اختلاف		۷۹۸٫۵۰	
میانگین (average)		۳۲٫۹	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۲۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا

نقشه شماره (۳-۲۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا



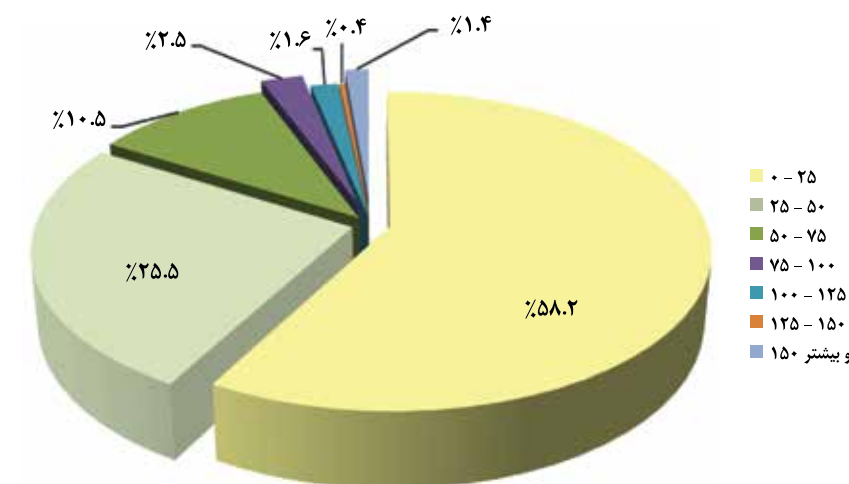
۳-۱-۲-۱۲- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا نشان می‌دهد که در ۵۸,۲ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۲۵ درصد از روستاهای آن بخش‌ها دارای دبیرستان و هنرستان می‌باشند. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا در محدوده مذکور و همچنین محدوده بین ۲۵ تا ۵۰ درصد با فراوانی ۲۵,۵ درصد قرار گرفته‌اند. میانگین این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۲۰,۹ درصد می‌باشد. یعنی بطور متوسط حدود ۲۱ درصد از روستاهای بخش‌های محروم دارای دبیرستان و هنرستان می‌باشند. کم‌ترین میزان این شاخص مربوط به بخش نصرت آباد شهرستان زاهدان، بخش اطاقور شهرستان لنگرود، بخش کاکاوند شهرستان دلفان لرستان، بخش گافروپارامون شهرستان بشاگرد هرمزگان، بخش ریویه شهرستان هفتگل خوزستان و بخش چلو شهرستان اندیکا خوزستان با میزان شاخص کم‌تر از ۱ درصد و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش آجاجاری شهرستان بهبهان، بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش مرکزی شهرستان کنگان، بخش بستان شهرستان دشت آزادگان، بخش گله‌دار شهرستان مهر استان فارس، بخش مرکزی شهرستان ابوموسی، بخش شال شهرستان بوئین زهرا و بخش مرکزی شهرستان مهران ایلام با میزان شاخص بیش‌تر از ۱۵۰ درصد می‌باشند.

جدول شماره (۳-۲۴): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا

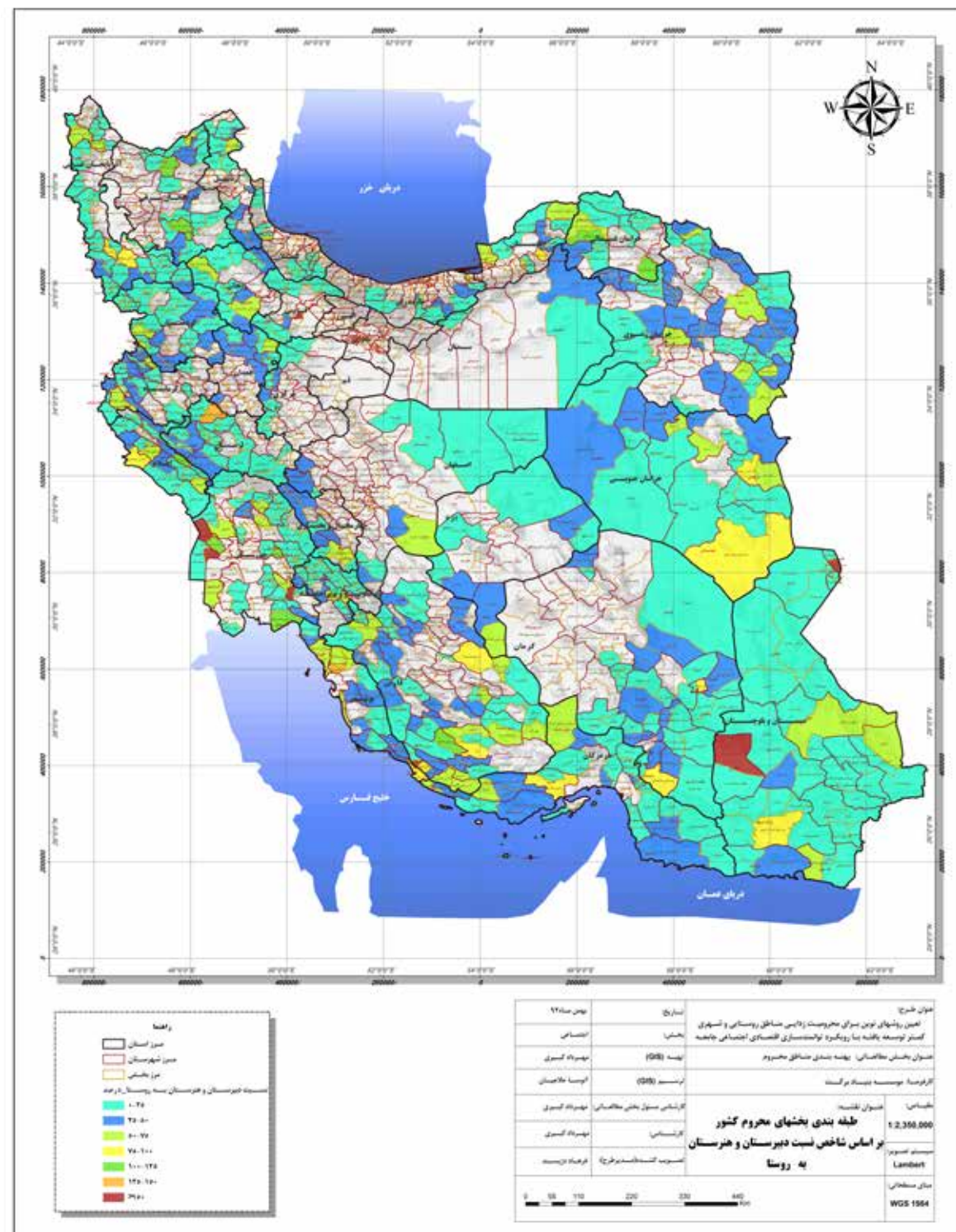
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۵	۳۲۸	۵۸,۲
۲	۲۵-۵۰	۱۴۴	۲۵,۵
۳	۵۰-۷۵	۵۹	۱۰,۵
۴	۷۵-۱۰۰	۱۴	۲,۵
۵	۱۰۰-۱۲۵	۹	۱,۶
۶	۱۲۵-۱۵۰	۲	۰,۴
۷	۱۵۰ و بیشتر	۸	۱,۴
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱۳۰۰,۰۰	
حد اقل (min)		۰,۰۰	
دامنه اختلاف		۱۳۰۰,۰۰	
میانگین (average)		۲۰,۹۳	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۲۴): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا

نقشه شماره (۳-۲۴): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا



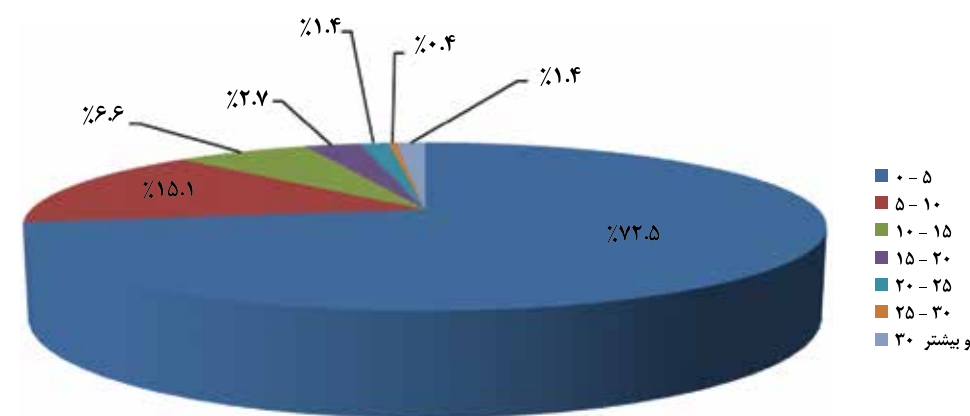
۳-۱-۲-۱۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا نشان می‌دهد که در ۷۲٫۵ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۵ درصد از روستاهای آن بخش‌ها دارای کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان می‌باشند. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا در محدوده مذکور و بعد از آن در محدوده بین ۵ تا ۱۰ درصد با فراوانی ۱۵٫۱ درصد قرار گرفته‌اند. میانگین این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۲٫۹ درصد می‌باشد. یعنی بطور متوسط حدود ۳ درصد از روستاهای بخش‌های محروم دارای کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان می‌باشند. میزان این شاخص در بخش‌های مرکزی شهرستان پلدشت، بخش مرکزی و گچی شهرستان ملکشاهی، بخش چلو شهرستان اندیکا، بخش رگیوه شهرستان هفتگل، بخش نیسان شهرستان هویزه، بخش جلگه چاه هاشم شهرستان دلگان، بخش فروری شهرستان هیرمند و بخش صوغان شهرستان ارزوئیه کرمان صفر بوده و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش مرکزی شهرستان ابوموسی، بخش آغاجاری شهرستان بهبهان، بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش کلباد شهرستان گلوگاه، بخش مرکزی شهرستان مهران، بخش شه‌میرزاد شهرستان مهدی شهر، بخش صالح آباد شهرستان مهران و بخش جرقویه علیا شهرستان اصفهان با میزان شاخص بیشتر از ۳۵ درصد می‌باشند. نکته قابل تامل در خصوص این شاخص در بخش شه‌میرزاد شهرستان مهدی شهر سمنان و بخش صالح آباد شهرستان مهران در ایلام این است که در این دو بخش حدود ۸۰ درصد از روستاهای خالی از سکنه شده و روستاهایی که ساکن دارند، دارای امکانات نسبی مطلوب‌تری بوده‌اند لذا علت بالا بودن این شاخص در این دو بخش پائین بودن تعداد روستاهای دارای سکنه در آن‌ها می‌باشد.

جدول شماره (۳-۲۵): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا

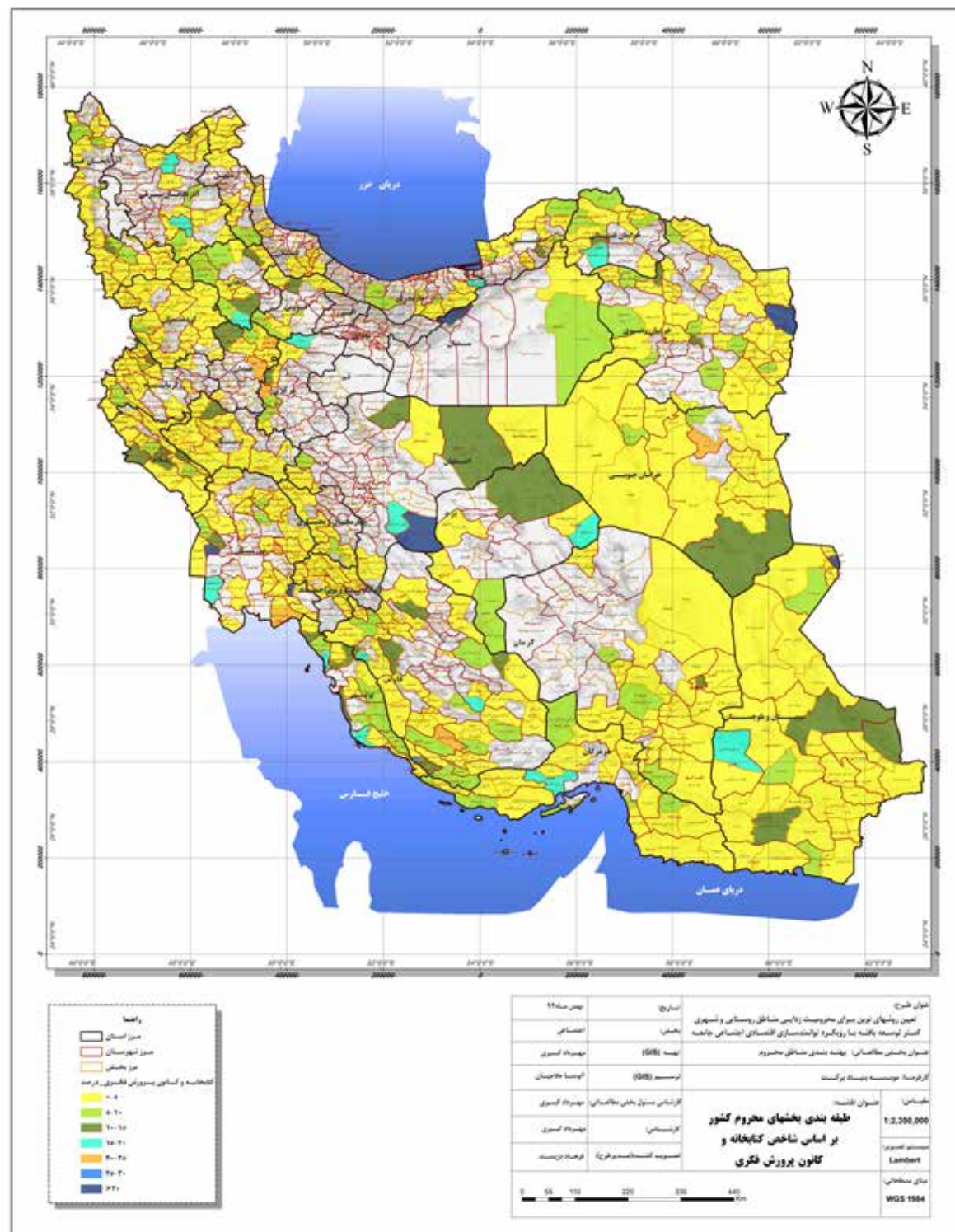
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۵	۴۰۹	۷۲٫۵
۲	۵-۱۰	۸۵	۱۵٫۱
۳	۱۰-۱۵	۳۷	۶٫۶
۴	۱۵-۲۰	۱۵	۲٫۷
۵	۱۵-۲۵	۸	۱٫۴
۶	۲۵-۳۰	۲	۰٫۴
۷	۳۰ و بیشتر	۸	۱٫۴
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱۳۰۰٫۰۰	
حد اقل (min)		۰٫۰۰	
دامنه اختلاف		۱۳۰۰٫۰۰	
میانگین (average)		۲۰٫۹۳	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۲۵): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا

نقشه شماره (۳-۲۵): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا



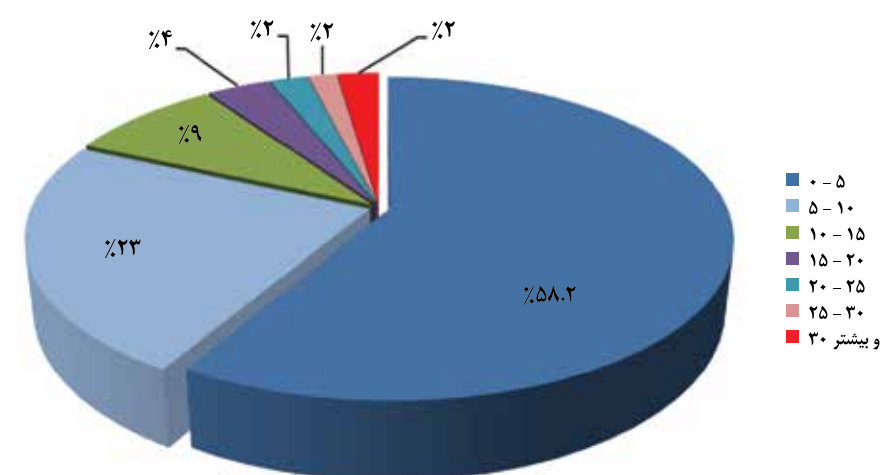
۳-۱-۲-۱۴- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا نشان می‌دهد که در ۵۸٫۵ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۵ درصد از روستاهای آن بخش‌ها دارای تأسیسات ورزشی می‌باشند. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا در محدوده مذکور و بعد از آن در محدوده بین ۵ تا ۱۰ درصد با فراوانی ۲۳٫۲ درصد قرار گرفته‌اند. میانگین این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۴٫۳ درصد می‌باشد. یعنی بطور متوسط حدود ۴ درصد از روستاهای بخش‌های محروم دارای تأسیسات ورزشی می‌باشند. میزان این شاخص در بخش مرکزی و گچی شهرستان ملکشاهی، بخش‌های مشکان شهرستان خوشاب خراسان رضوی، بخش بالاولایت شهرستان باخرز خراسان رضوی، بخش سلیمان شهرستان زاوه (جلگه زاوه) خراسان رضوی، بخش چلو شهرستان اندیکا در خوزستان، بخش رغیوه شهرستان هفتگل، بخش نیسان شهرستان هویزه، بخش قرقری شهرستان هیرمند، بخش صوغان شهرستان ارزوئیه کرمان بخش گافروپارامون شهرستان بشاگرد هرمزگان، بخش بمانی و مرکزی شهرستان سیریک در هرمزگان و بخش آسفیح شهرستان بهاباد یزد صفر بوده و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش مرکزی شهرستان ابوموسی، بخش آجاجاری شهرستان بهبهان، بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش مرکزی شهرستان کنگان، بخش مرکزی شهرستان مهران، بخش کلباد شهرستان گلوگاه، بخش بستان شهرستان دشت آزادگان، بخش مرکزی شهرستان تایباد، بخش مرکزی شهرستان آبدانان ایلام، بخش مرکزی شهرستان پاوه، بخش مرکزی شهرستان فردوس در خراسان جنوبی، بخش مرکزی شهرستان خرمشهر، و بخش شهرآباد شهرستان بردسکن در خراسان رضوی با میزان شاخص بیش‌تر از ۳۰ درصد می‌باشند.

جدول شماره (۳-۲۶): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا

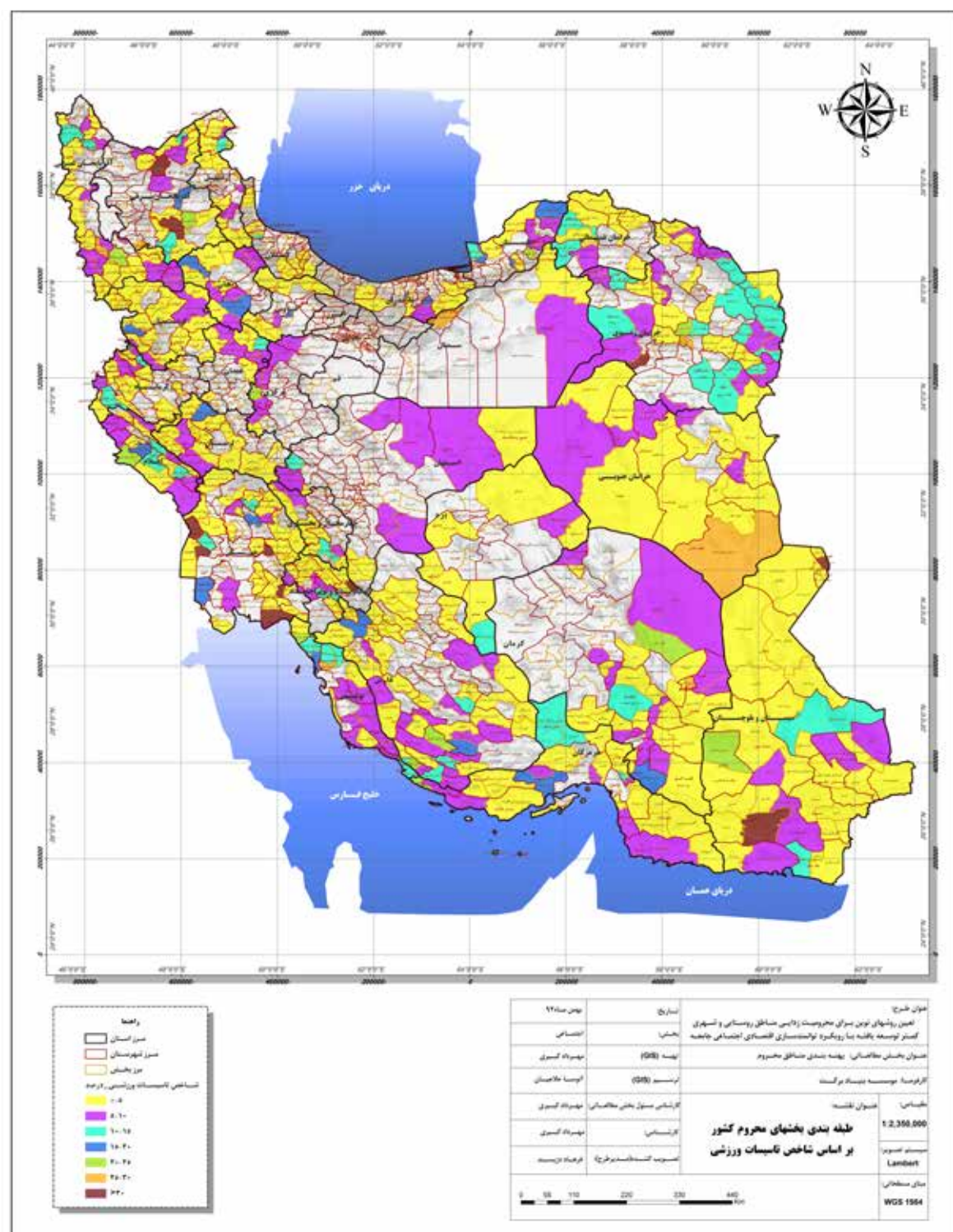
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۵	۳۳۰	۵۸٫۵
۲	۵-۱۰	۱۳۱	۲۳٫۲
۳	۱۰-۱۵	۴۹	۸٫۷
۴	۱۵-۲۰	۲۰	۳٫۵
۵	۲۰-۲۵	۱۲	۲٫۱
۶	۲۵-۳۰	۹	۱٫۶
۷	۳۰ و بیشتر	۱۳	۲٫۳
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۲۰۰٫۰۰	
حد اقل (min)		۰٫۰۰	
دامنه اختلاف		۲۰۰٫۰۰	
میانگین (average)		۴٫۲۷	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۲۶): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا

نقشه شماره (۳-۲۶): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا



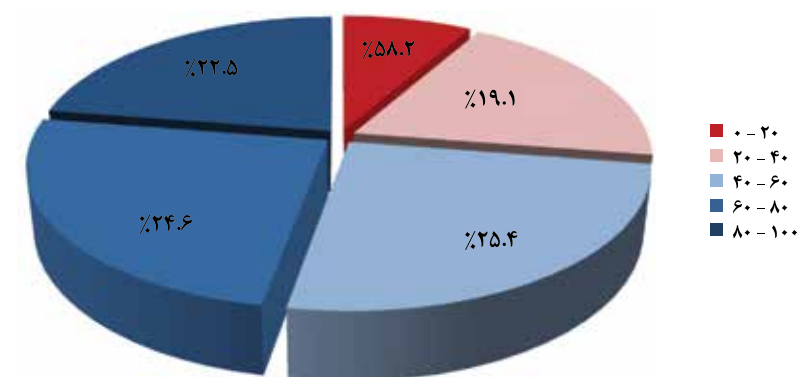
۳-۱-۲-۱۵- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم نشان می‌دهد که در ۸,۳ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۲۰ درصد از روستاهای آن بخش‌ها دارای آب آشامیدنی سالم می‌باشند. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم در محدوده بین ۴۰ تا ۶۰ درصد و بعد از آن در محدوده بین ۶۰ تا ۸۰ درصد به ترتیب با فراوانی ۲۵,۴ درصد و ۲۴,۶ درصد قرار گرفته‌اند. میانگین این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۵۱,۴ درصد می‌باشد. یعنی بطور متوسط حدود ۵۱ درصد از روستاهای بخش‌های محروم دارای آب آشامیدنی سالم می‌باشند. میزان این شاخص در بخش گرمادوز و منجوان شهرستان خدا آفرین در استان آذربایجان شرقی، بخش انارک شهرستان نائین، بخش آغاچاری شهرستان بهبهان، بخش سومار شهرستان قصر شیرین، صفر بوده و در بخش مرادلو شهرستان مشگین شهر، بخش اشکنان شهرستان لامرد و بخش قشلاق دشت شهرستان بيله سوار کم‌تر از ۵ درصد بوده است. در ۲۲,۵ درصد از بخش‌های محروم میزان این شاخص بیش‌تر از ۸۰ درصد بوده است.

جدول شماره (۳-۲۷): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم

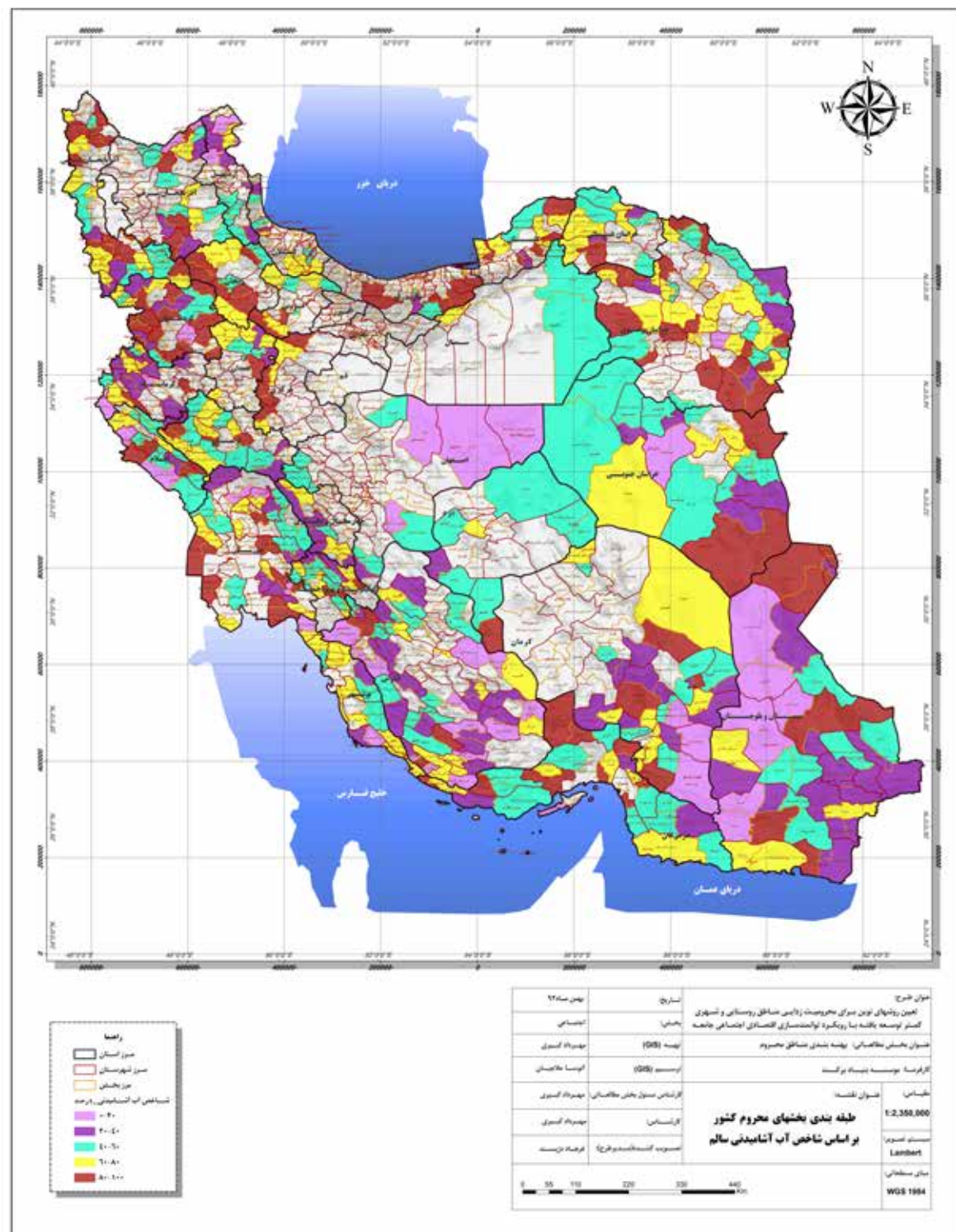
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۰	۴۷	۸,۳
۲	۲۰-۴۰	۱۰۸	۱۹,۱
۳	۴۰-۶۰	۱۴۳	۲۵,۴
۴	۶۰-۸۰	۱۳۹	۲۴,۶
۵	۸۰-۱۰۰	۱۲۷	۲۲,۵
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱۰۰,۰۰۰	
حد اقل (min)		۰,۰۰۰	
دامنه اختلاف		۱۰۰,۰۰۰	
میانگین (average)		۵۱,۴	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۲۷): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم

نقشه شماره (۳-۲۷): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم



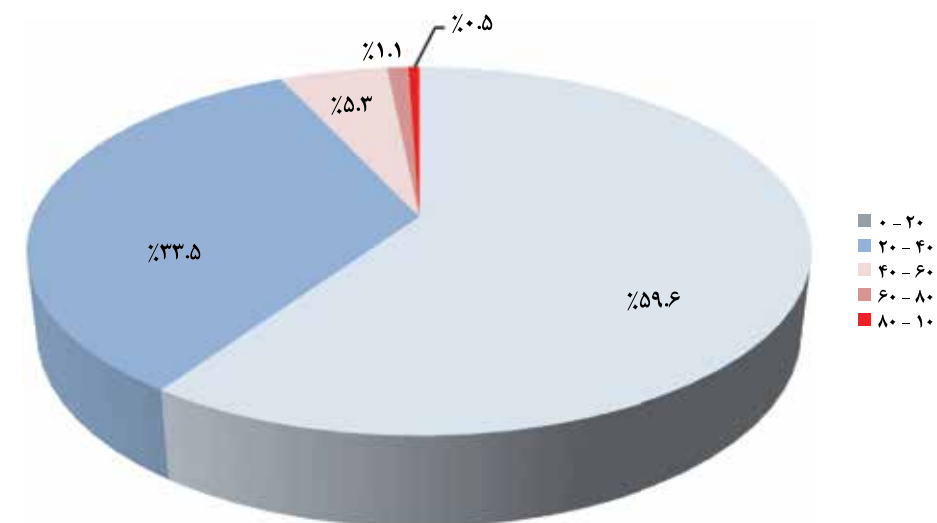
۳-۱-۲-۱۷- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی نشان می‌دهد که در ۵۹٫۶ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر از ۲۰ درصد از جمعیت آن بخش‌ها تحت پوشش و حمایت کمیته امداد و بهزیستی می‌باشند. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی در محدوده مذکور و بعد از آن در محدوده بین ۲۰ تا ۴۰ درصد با فراوانی ۳۳٫۵ درصد قرار گرفته‌اند. میانگین این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۱۵٫۹ درصد می‌باشد. یعنی بطور متوسط حدود ۱۶ درصد از جمعیت بخش‌های محروم تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی می‌باشند. میزان این شاخص در بخش تنب و مرکزی شهرستان ابوموسی، بخش مرکزی شهرستان زاهدان، بخش مرکزی شهرستان بانه، بخش مرکزی شهرستان سقز و بخش انارک شهرستان نائین بسیار پائین و کم‌تر از ۲ درصد بوده است. بیش‌ترین میزان این شاخص مربوط به بخش حلب شهرستان ایجرود، بخش خاوومیرآباد شهرستان مریوان، بخش شرا شهرستان همدان، بخش شیب آب شهرستان زابل، بخش مرکزی شهرستان ملکشاهی، بخش ارم شهرستان دشتستان، بخش بایک شهرستان تربت حیدریه، بخش عمارلو شهرستان رودبار و بخش بیارجمند شهرستان شاهرود با میزان شاخص بیش‌تر از ۶۰ درصد می‌باشند.

جدول شماره (۲-۲۹): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت

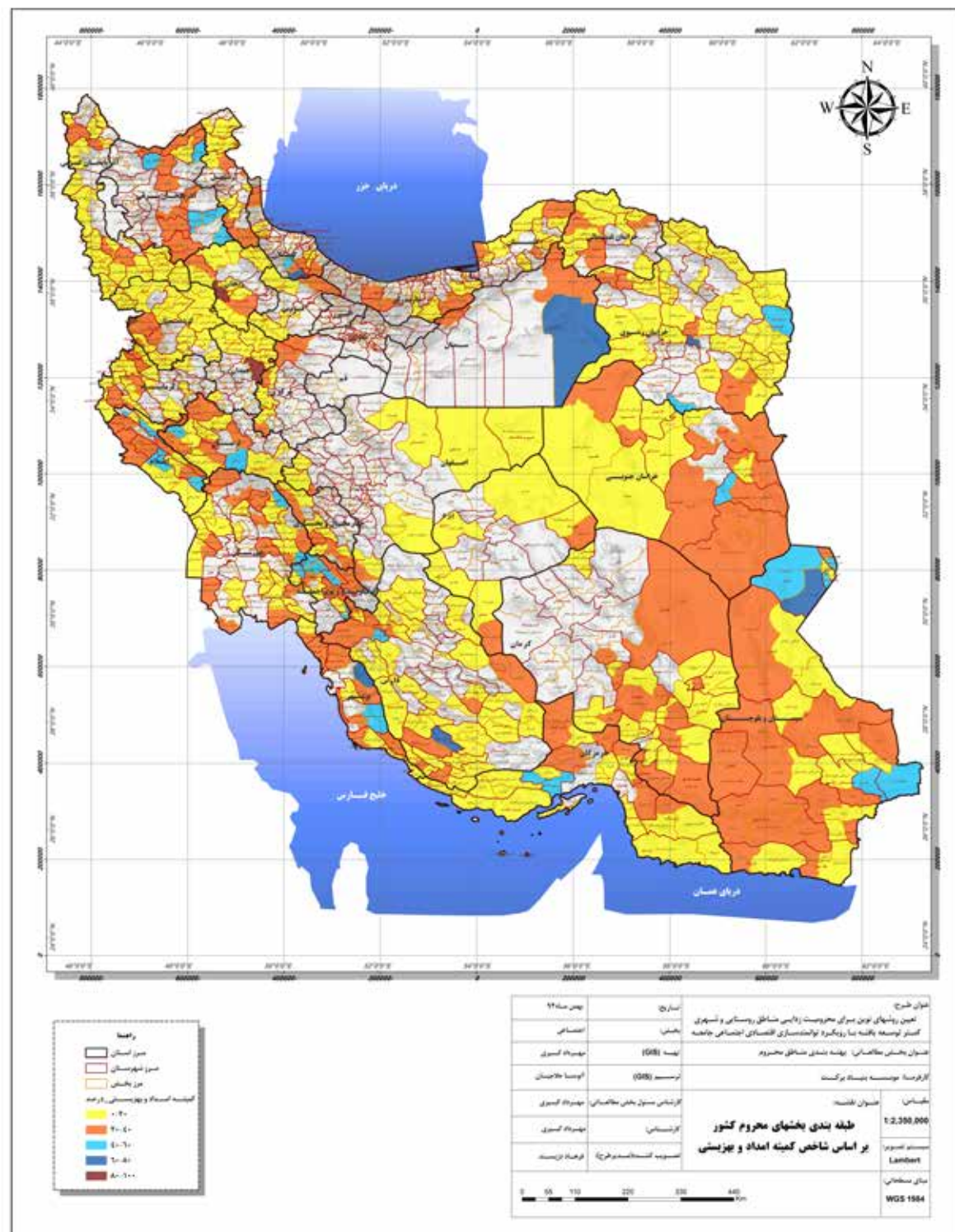
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۰	۳۳۶	۵۹٫۶
۲	۲۰-۴۰	۱۸۹	۳۳٫۵
۳	۴۰-۶۰	۳۰	۵٫۳
۴	۶۰-۸۰	۶	۱٫۱
۵	۸۰-۱۰۰	۳	۰٫۵
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۹۹٫۳۹	
حد اقل (min)		۰٫۹۹	
دامنه اختلاف		۹۸٫۴۰	
میانگین (average)		۱۵٫۹	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۲-۲۹): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی

نقشه شماره (۲-۲۹): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت



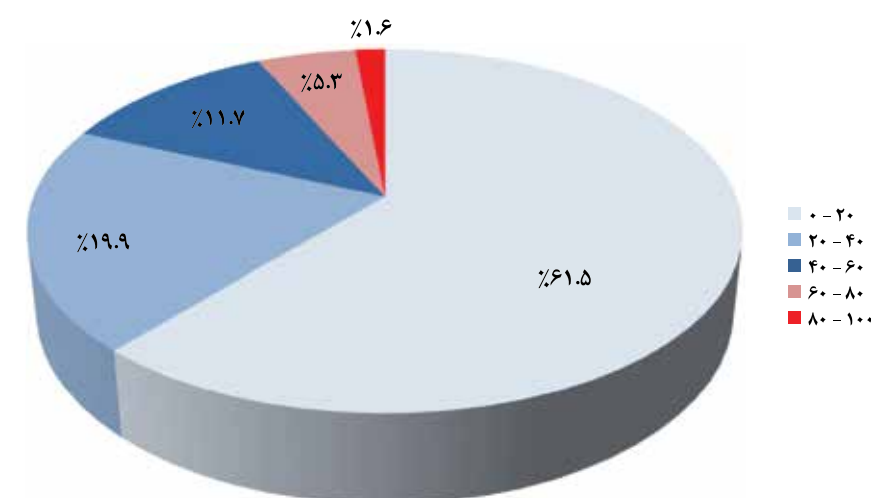
۳-۱-۲-۱۸- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاهای بخش

سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاهای بخش نشان می‌دهد که این میزان در ۶۱٫۵ درصد از بخش‌های محروم کشور کمتر از ۲۰ درصد بوده و در ۱۹٫۹ درصد نیز بین ۲۰ تا ۴۰ درصد می‌باشد. در ۱٫۶ درصد از بخش‌های محروم بین ۸۰ تا ۱۰۰ درصد از روستاها خالی از سکنه شده‌اند. متوسط میزان این شاخص در بخش‌های محروم کشور ۲۶٫۲ درصد می‌باشد یعنی بطور متوسط حدود ۲۶ درصد از روستاهای بخش‌های محروم کشور خالی از سکنه شده‌اند. بیش‌ترین میزان این شاخص مربوط به بخش مرکزی شهرستان مهران، بخش کوهسرخ شهرستان کاشمر، بخش مرکزی شهرستان اقلید، بخش بایک شهرستان تربت حیدریه، بخش خرانق شهرستان اردکان، بخش بهمن شهرستان ابرکوه، بخش شه‌میرزاد شهرستان مهدی شهر، بخش کدکن شهرستان تربت حیدریه و بخش صالح آباد شهرستان مهران می‌باشد که در بخش‌های مذکور وضعیت مهاجرت و خالی از سکنه شدن روستاها بحرانی می‌باشد.

جدول شماره (۳-۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاهای بخش

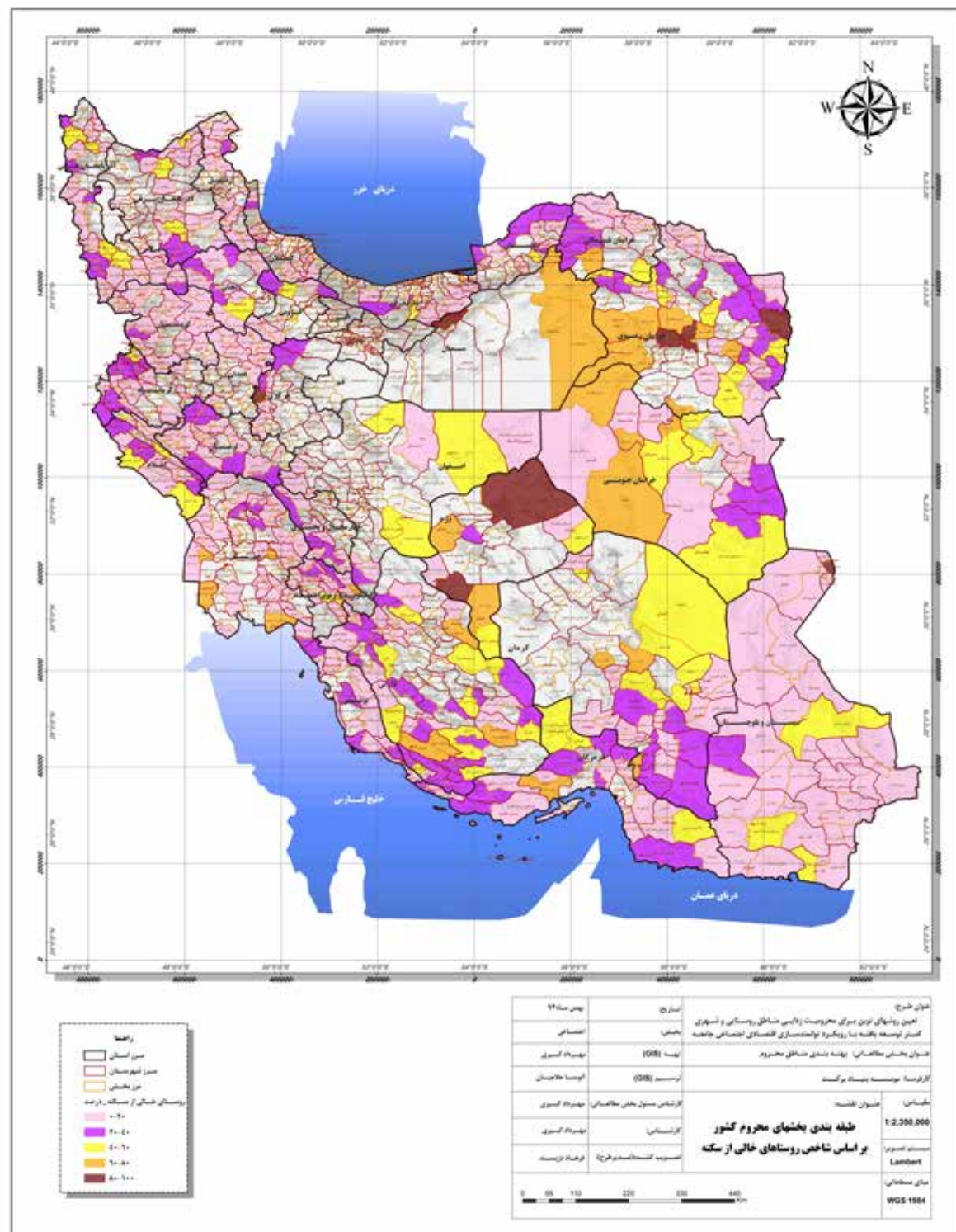
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۰	۳۴۷	۶۱٫۵
۲	۲۰-۴۰	۱۱۲	۱۹٫۹
۳	۴۰-۶۰	۶۶	۱۱٫۷
۴	۶۰-۸۰	۳۰	۵٫۳
۵	۸۰-۱۰۰	۹	۱٫۶
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۹۲٫۳۱	
حد اقل (min)		۰٫۰۰	
دامنه اختلاف		۹۲٫۳۱	
میانگین (average)		۲۶٫۲	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاهای بخش

نقشه شماره (۳-۳): طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاهای بخش



تاریخ: ۱۳۹۳	مقیاس: ۱:۲,۵۰۰,۰۰۰	نوع نقشه: طبقه‌بندی پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه
سازش: سازمان برنامه و بودجه کشور	نوع نقشه: طبقه‌بندی پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه	نوع نقشه: طبقه‌بندی پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه
مقیاس: ۱:۲,۵۰۰,۰۰۰	نوع نقشه: طبقه‌بندی پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه	نوع نقشه: طبقه‌بندی پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه
نوع نقشه: طبقه‌بندی پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه	نوع نقشه: طبقه‌بندی پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه	نوع نقشه: طبقه‌بندی پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای خالی از سکنه

۱-۲-۱۹- سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی- فرهنگی با مدل و روش انتخابی

در این قسمت پس از تشکیل ماتریس شاخص‌ها، از آنجائیکه شاخص‌های مورد استفاده دارای جهت و مقیاس مشترکی نیستند و جمع کردن این شاخص‌ها با مقیاس‌ها و جهت‌های متفاوت امکان‌پذیر نمی‌باشد. به همین دلیل ضروری است که این شاخص‌ها به واحدهای نرمال و استاندارد تبدیل شوند تا امکان جمع کردن آن‌ها فراهم گردد.

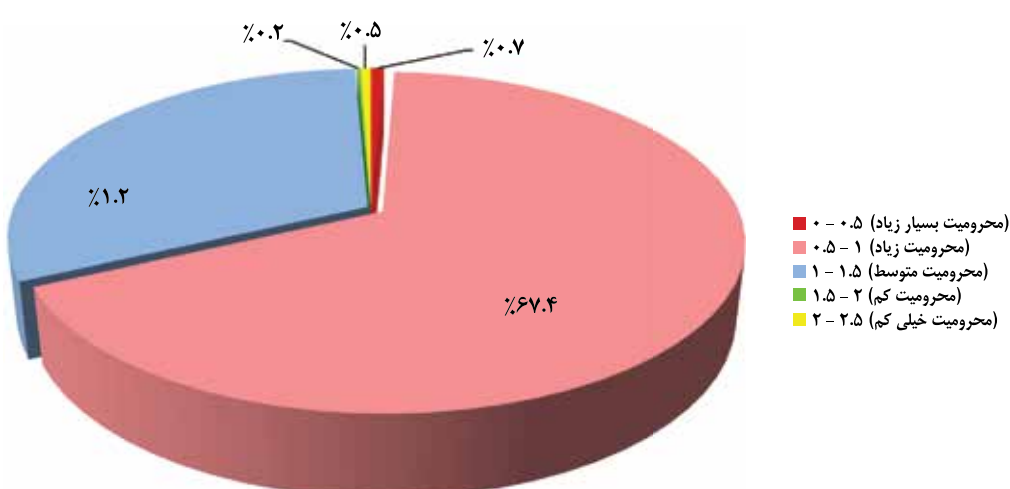
برای رفع اختلاف مقیاس‌ها و هم‌جهت کردن شاخص‌ها، از روش بی‌مقیاس کردن فزای استفاده شده است. از بین ۱۸ شاخص مورد نظر در بخش اجتماعی- فرهنگی، ۴ شاخص یعنی شاخص‌های بعد خانوار، نسبت جنسی (قدرمطلق فاصله تا ۱۰۰)، نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها و نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت، شاخص‌های نزولی بوده و برای هم‌جهت کردن آن‌ها عدد ماکزیمم آن شاخص، منهای عدد شاخص شده و بر دامنه اختلاف اعداد آن شاخص تقسیم گردیده. ۱۴ شاخص دیگر صعودی بوده که برای شاخص‌های صعودی عدد شاخص را منهای عدد مینیمم آن شاخص کرده و بر دامنه اختلاف اعداد آن شاخص تقسیم می‌کنیم. پس از رفع اختلاف مقیاس بین شاخص‌ها، مهم‌ترین موضوع تعیین وزن‌های مناسب برای شاخص‌های انتخاب شده است که بر این اساس وزن ۱۸ شاخص مورد نظر را با روش مک گرانهان محاسبه می‌کنیم. بر مبنای این روش وزن‌های مختلف برای شاخص‌های مورد استفاده از طریق ماتریس ضریب همبستگی بدست می‌آید (برای شاخص‌های اجتماعی از روش پیرسون در نرم‌افزار SPSS استفاده گردیده است). هر چه میزان همبستگی هر متغیر با سایر متغیرها بیشتر باشد، وزن بیش‌تری می‌گیرد و هر چقدر میزان همبستگی ضعیف‌تر باشد، وزن کم‌تری را به خود اختصاص می‌دهد. با توجه به اینکه در ماتریس ضرایب همبستگی، برای هر متغیر تعداد زیادی ضریب همبستگی وجود دارد بر این اساس با توجه به اهمیت تمام شاخص‌ها، میانگین ضرایب همبستگی برای هر متغیر را به عنوان وزن شاخص مورد نظر انتخاب می‌کنیم. در مرحله بعد شاخص‌های استاندارد شده را در وزن بدست آمده آن‌ها ضرب می‌کنیم و در پایان اعداد بدست آمده از حاصلضرب مذکور را با هم جمع کرده تا امتیاز شاخص ترکیبی بدست آید.

بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی- فرهنگی محاسبه شده، ۵۶۴ بخش محروم کشور در ۵ طبقه و پهنه قرار می‌گیرند. در ۶۸٫۱ درصد از بخش‌های محروم کشور امتیاز شاخص ترکیبی، کم‌تر از ۱ بوده و این بخش‌ها از نظر سطح توسعه‌یافتگی نسبی اجتماعی و فرهنگی در وضعیت محرومیت زیاد و بسیار زیاد قرار دارند. در ۳۱٫۲ درصد از بخش‌های محروم کشور امتیاز شاخص ترکیبی، بین ۱ تا ۱٫۵ بوده و این بخش‌ها از نظر سطح توسعه‌یافتگی نسبی اجتماعی و فرهنگی در وضعیت محرومیت متوسط قرار دارند. امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی، فرهنگی، در ۰٫۷ درصد از بخش‌های محروم کشور بین ۱٫۵ تا ۲٫۵ می‌باشد و این بخش‌ها در وضعیت محرومیت کم و خیلی کم قرار دارند. از بین بخش‌های محروم کشور، بخش گافروپارامون شهرستان بشاگرد هرمزگان، بخش چلو شهرستان اندیکا در خوزستان، بخش آشار شهرستان زابلی (مهرستان) در سیستان و بلوچستان، بخش جازموریان شهرستان رودبار جنوب در استان کرمان جزء محروم‌ترین بخش‌های کشور از نظر قابلیت‌ها و وضعیت اجتماعی و فرهنگی می‌باشند و بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش آغاچاری شهرستان بهبهان، بخش مرکزی شهرستان ابوموسی در هرمزگان و بخش مرکزی شهرستان زابل در سیستان و بلوچستان بطور نسبی وضعیت مطلوب‌تری دارند. همان‌طور که جدول شماره ۳-۳۱ نشان می‌دهد بیش‌ترین درصد فراوانی مربوط به سطح محرومیت زیاد و متوسط بخش‌های محروم کشور بوده و کم‌ترین درصد نیز مربوط به سطح محرومیت خیلی کم و کم و بسیار زیاد می‌باشد. یعنی از بین ۵۶۴ بخش محروم کشور ۳۸۰ بخش محرومیت زیاد، ۱۷۶ بخش محرومیت متوسط، ۴ بخش محرومیت بسیار زیاد و ۴ بخش نیز محرومیت کم و خیلی کمی دارند. در ادامه نقشه پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی، فرهنگی ارائه شده است.

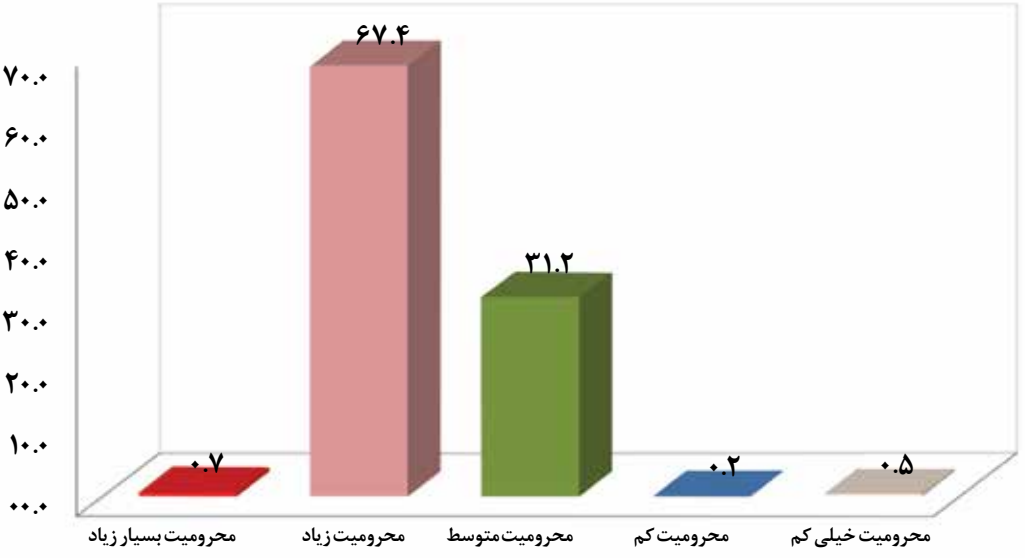
نقشه شماره (۳-۳۱): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی، فرهنگی

ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	(محرومیت بسیار زیاد)	۰-۰٫۵	۰٫۷
۲	(محرومیت زیاد)	۰٫۵-۱	۶۷٫۴
۳	(محرومیت متوسط)	۱-۱٫۵	۳۱٫۲
۴	(محرومیت کم)	۱٫۵-۲	۰٫۲
۵	(محرومیت خیلی کم)	۲-۲٫۵	۰٫۵
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۲٫۴۳	
حد اقل (min)		۰٫۴۲	
دامنه اختلاف		۲٫۰۰	
میانگین (average)		۰٫۹۲	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور

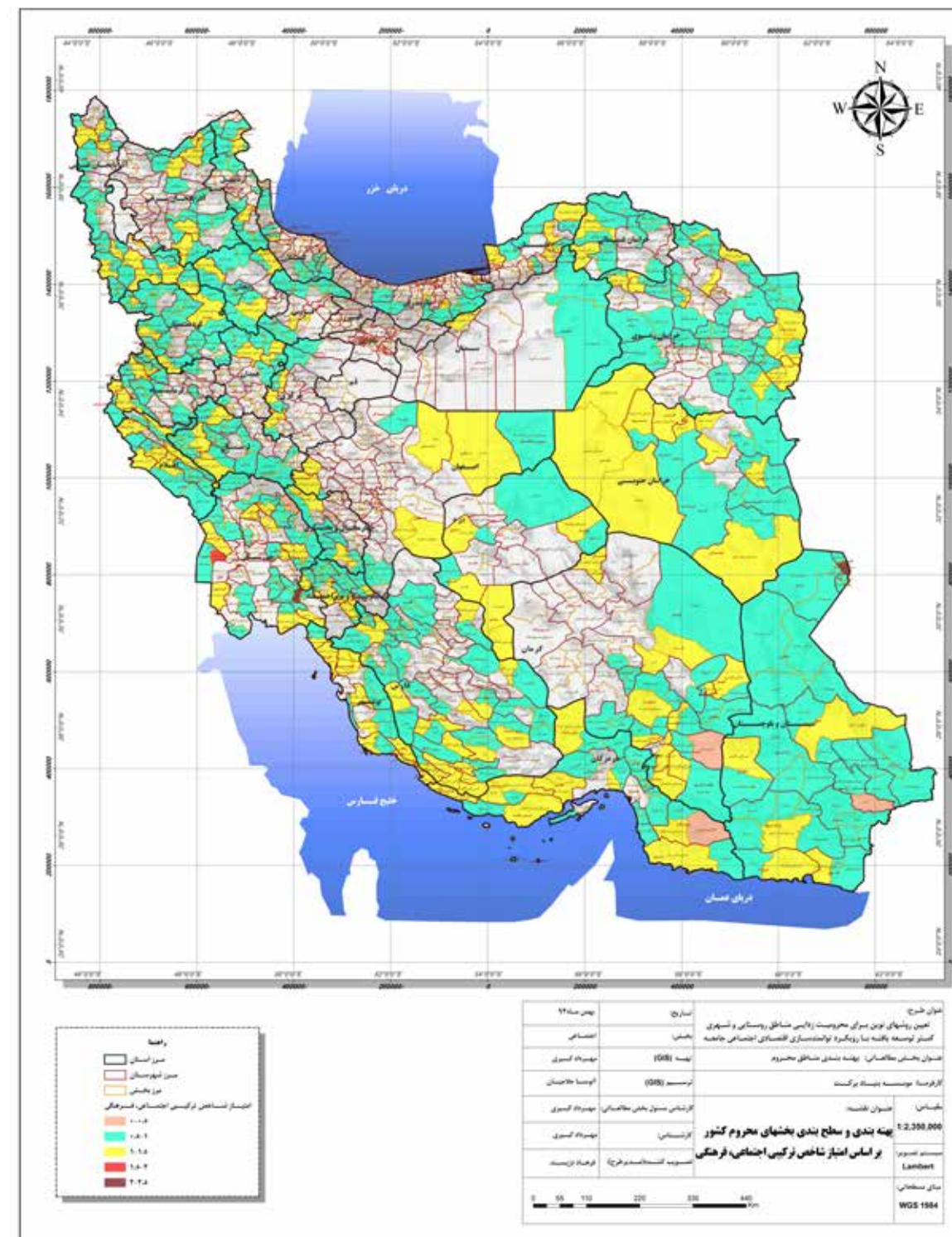


نمودار شماره (۳-۳۱): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی، فرهنگی



نمودار شماره (۳-۳۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی، فرهنگی

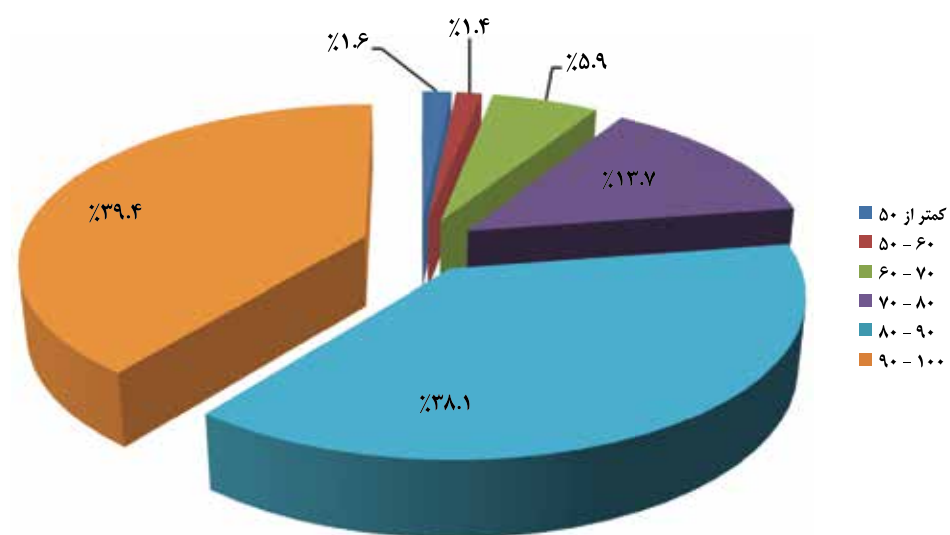
نقشه شماره (۳-۳۱): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی اجتماعی-فرهنگی با مدل و روش انتخابی



جدول شماره (۳-۳۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ اشتغال

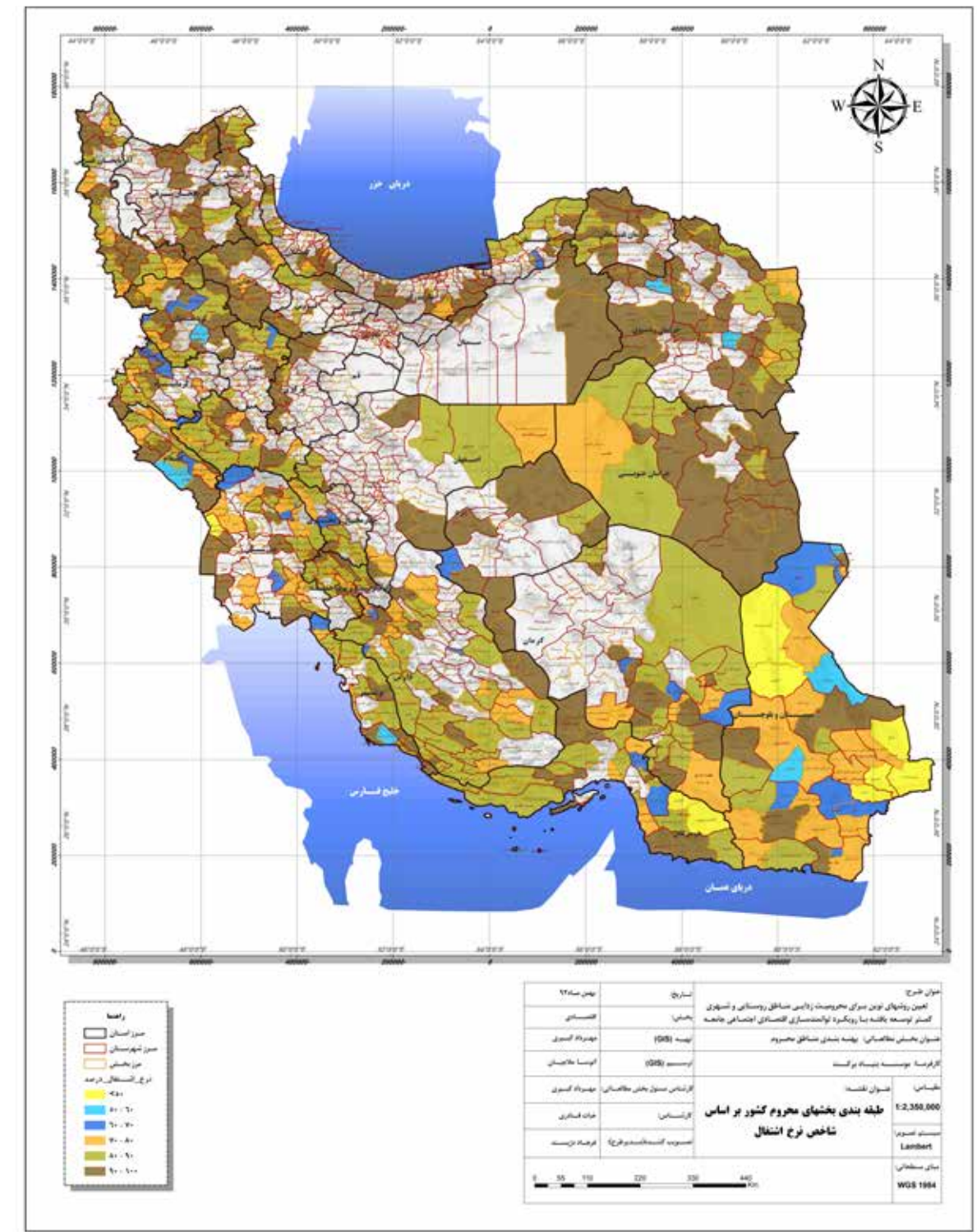
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	کمتر از ۵۰	۹	۱,۶
۲	۵۰-۶۰	۸	۱,۴
۳	۶۰-۷۰	۳۳	۵,۹
۴	۷۰-۸۰	۷۷	۱۳,۷
۵	۸۰-۹۰	۲۱۵	۳۸,۱
۶	۹۰-۱۰۰	۲۲۲	۳۹,۴
مجموع			
حد اکثر (max)		۱۰۰,۰	
حد اقل (min)		۳۴,۲	
دامنه اختلاف		۶۵,۸	
میانگین (average)		۸۵,۴	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۳۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ اشتغال

نقشه شماره (۳-۳۲): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ اشتغال



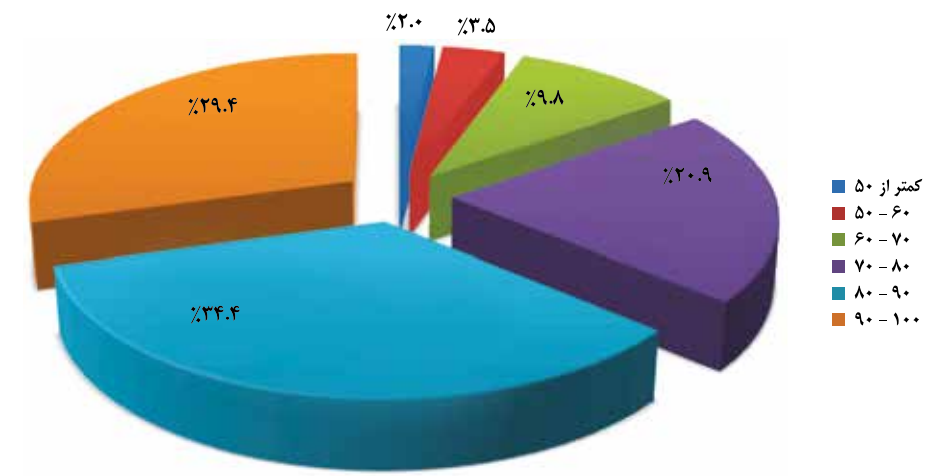
۳-۱-۳-۲- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ اشتغال زنان

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ اشتغال زنان می‌دهد که نرخ اشتغال زنان در ۲ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر ۵۰ درصد، در ۴ درصد نیز بین ۵۰ تا ۶۰ درصد، در ۱۰ درصد بخش‌ها بین ۶۰ تا ۷۰ درصد، در ۲۱ درصد بخش‌ها بین ۷۰ تا ۸۰ درصد، در ۳۴ درصد بخش‌ها بین ۸۰ تا ۹۰ درصد و در ۲۹ درصد بخش‌ها نیز بین ۹۰ تا ۱۰۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نرخ اشتغال زنان در محدوده بین ۸۰ تا ۹۰ درصد با ۳۴ درصد فراوانی و ۹۰ تا ۱۰۰ درصد با ۲۹ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نرخ اشتغال زنان در بخش‌های محروم کشور ۸۲٫۲ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان نرخ اشتغال زنان مربوط به بخش مرکزی شهرستان کوه‌دشت با صفر شاغل زن و هیدوچ شهرستان سیب و سوران با ۳۵٫۶۶ درصد و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش‌های تنب شهرستان ابوموسی، بخش جازموریان شهرستان رودبار جنوب، بخش مرکزی شهرستان جیرفت و بخش مرکزی شهرستان ارزوییه با ۱۰۰ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۳۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ اشتغال زنان

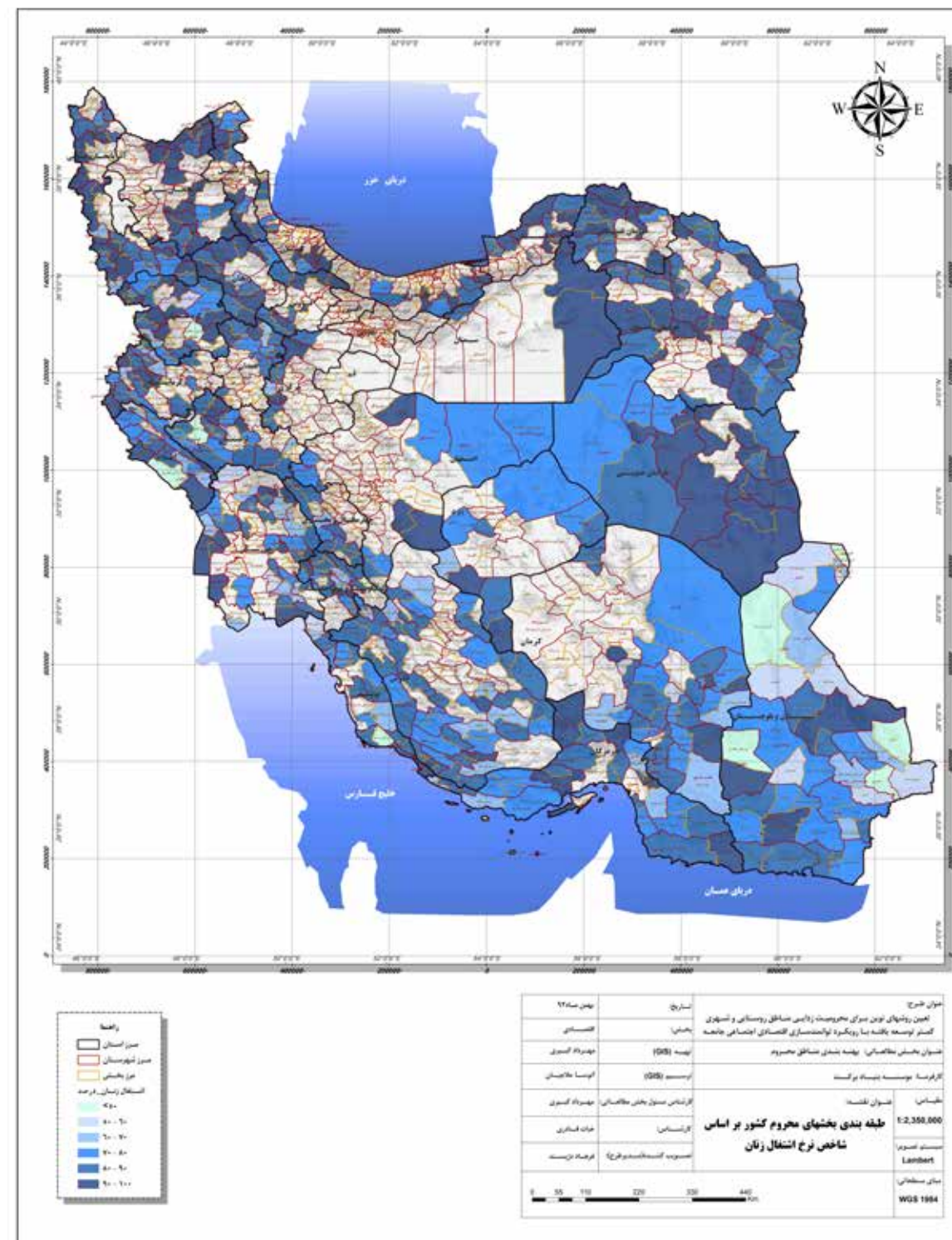
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	کمتر از ۵۰	۱۱	۲٫۰
۲	۵۰-۶۰	۲۰	۳٫۵
۳	۶۰-۷۰	۵۵	۹٫۸
۴	۷۰-۸۰	۱۱۸	۲۰٫۹
۵	۸۰-۹۰	۱۹۴	۳۴٫۴
۶	۹۰-۱۰۰	۱۶۶	۲۹٫۴
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)			۱۰۰
حد اقل (min)			۰
دامنه اختلاف			۱۰۰
میانگین (average)			۸۲٫۲

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۳۴): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ اشتغال زنان

نقشه شماره (۳-۳۳) : سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ اشتغال زنان



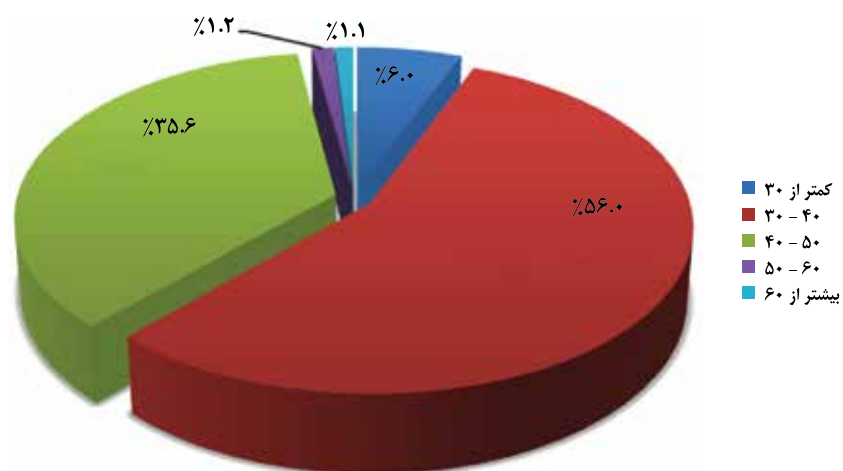
۳-۳-۱-۳ - پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ فعالیت

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نرخ فعالیت نشان می‌دهد که نرخ فعالیت در ۶ درصد از بخش‌های محروم کشور کم‌تر ۳۰ درصد، در ۵۶ درصد نیز بین ۳۰ تا ۴۰ درصد، در ۳۶ درصد بخش‌ها بین ۴۰ تا ۵۰ درصد، در یک درصد بخش‌ها بین ۵۰ تا ۶۰ درصد و در یک درصد بخش‌ها بیش‌تر از ۶۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نرخ فعالیت در محدوده بین ۳۰ تا ۴۰ درصد با ۵۶ درصد فراوانی و ۴۰ تا ۵۰ درصد با ۳۶ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نرخ فعالیت در بخش‌های محروم کشور ۳۹,۰۱ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان نرخ فعالیت مربوط به بخش هیدوچ شهرستان سیب و سوران با ۲۱,۵ درصد و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش سومار شهرستان قصرشیرین با ۹۶,۱۵ درصد، بخش تنب شهرستان ابوموسی با ۸۷,۲۴، بخش مرکزی شهرستان ابوموسی با ۷۹,۲۱ درصد، بخش خرائق شهرستان اردکان با ۷۳,۶۱ درصد و بخش مرکزی شهرستان کنگان با ۷۰,۹۶ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۳۴): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ فعالیت

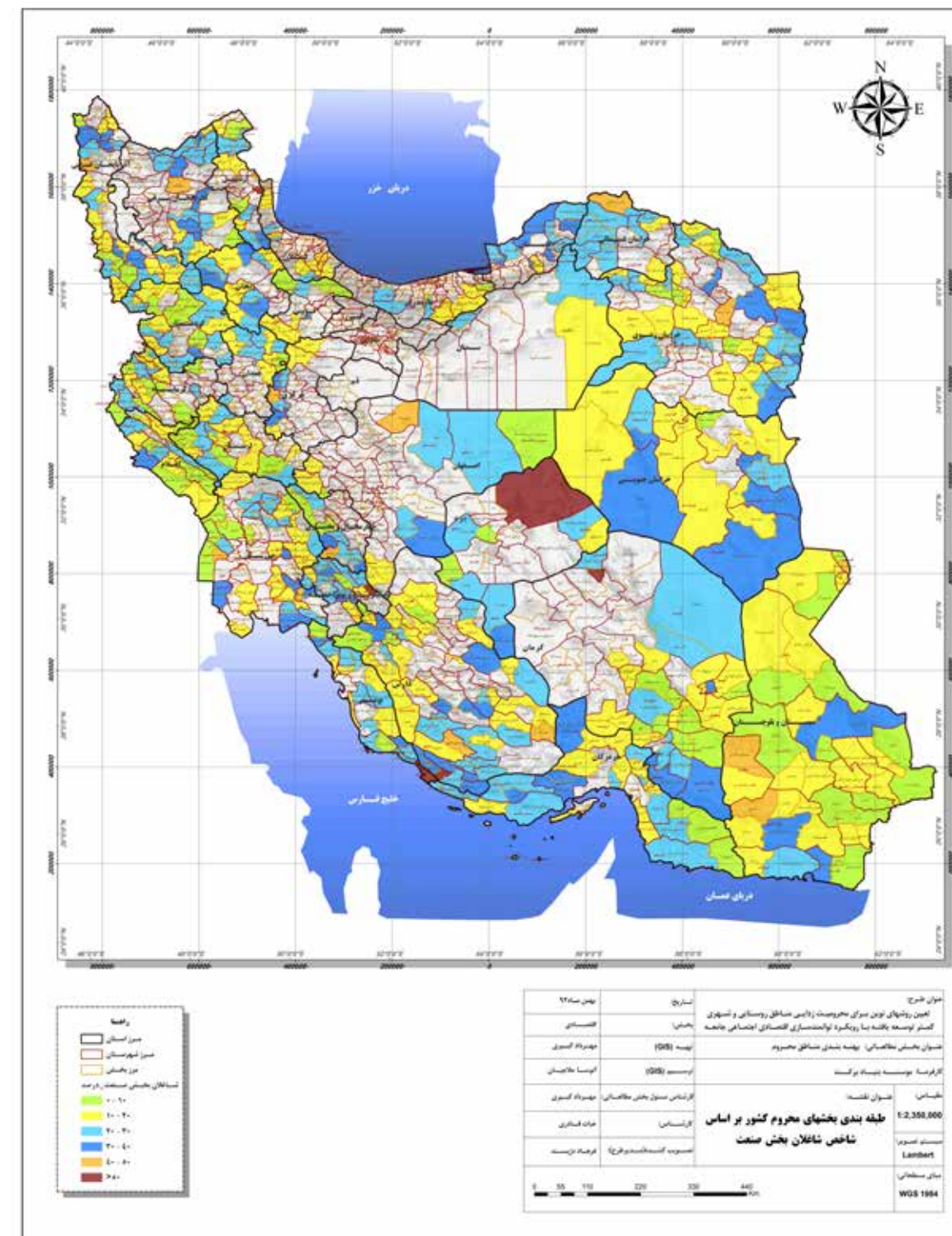
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	کمتر از ۳۰	۳۴	۶,۰
۲	۳۰-۴۰	۳۱۶	۵۶,۰
۳	۴۰-۵۰	۲۰۱	۳۵,۶
۴	۵۰-۶۰	۷	۱,۲
۵	بیشتر از ۶۰	۶	۱,۱
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۹۶,۱	
حد اقل (min)		۲۱,۵	
دامنه اختلاف		۷۴,۶	
میانگین (average)		۳۹,۰۱	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۳۵): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نرخ فعالیت

نقشه شماره (۳-۳۷): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان



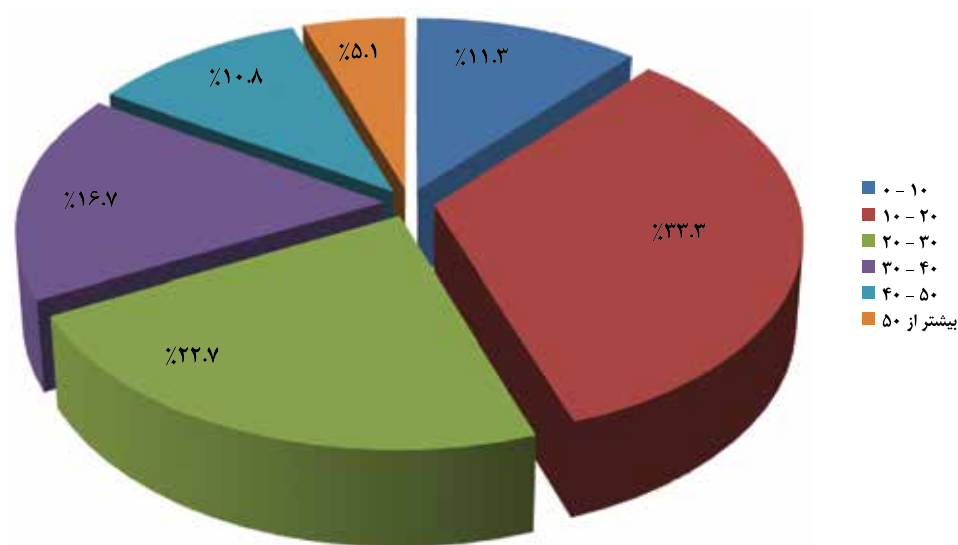
۳-۱-۳-۷- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان نشان می‌دهد که نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان در ۱۱ درصد از بخش‌های محروم کشور بین صفر تا ۱۰ درصد، در ۳۳ درصد بخش‌ها نیز بین ۱۰ تا ۲۰ درصد، در ۲۳ درصد بخش‌ها بین ۲۰ تا ۳۰ درصد، در ۱۷ درصد بخش‌ها بین ۳۰ تا ۴۰ درصد، در ۱۱ درصد بخش‌ها بین ۴۰ تا ۵۰ درصد و در ۵ درصد بخش‌ها نیز بیش‌تر از ۵۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان در محدوده بین ۱۰ تا ۲۰ درصد با ۳۳ درصد فراوانی و ۲۰ تا ۳۰ درصد با ۲۳ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان در بخش‌های محروم کشور ۲۵,۲ درصد می‌باشد. کم‌ترین میزان نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان مربوط به بخش اندیکا شهرستان چلو با ۱,۱ درصد و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش سومار شهرستان قصرشیرین با ۸۹,۶۶ درصد، بخش تنب شهرستان ابوموسی با ۸۹,۵۶ درصد، بخش اوز شهرستان لارستان با ۶۹,۶۹ درصد و بخش مرکزی شهرستان زابل با ۶۸,۴۱ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۳۸): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان

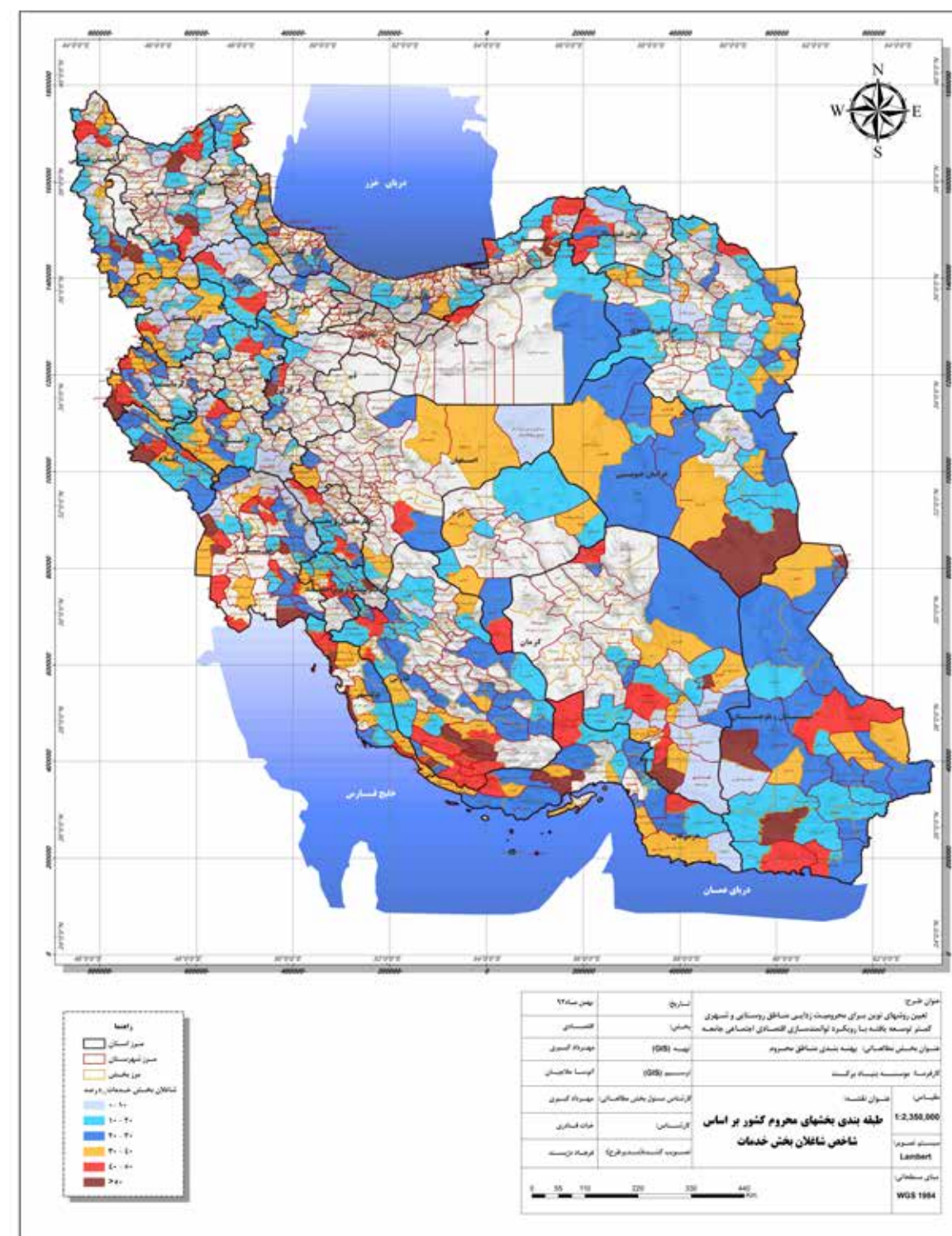
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۱۰	۶۴	۱۱,۳
۲	۱۰-۲۰	۱۸۸	۳۳,۳
۳	۲۰-۳۰	۱۲۸	۲۲,۷
۴	۳۰-۴۰	۹۴	۱۶,۷
۵	۴۰-۵۰	۶۱	۱۰,۸
۶	بیشتر از ۵۰	۲۹	۵,۱
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)			۸۹,۷
حد اقل (min)			۱,۱
دامنه اختلاف			۸۸,۶
میانگین (average)			۲۵,۲

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۳۹): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان

نقشه شماره (۳-۳۸): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان



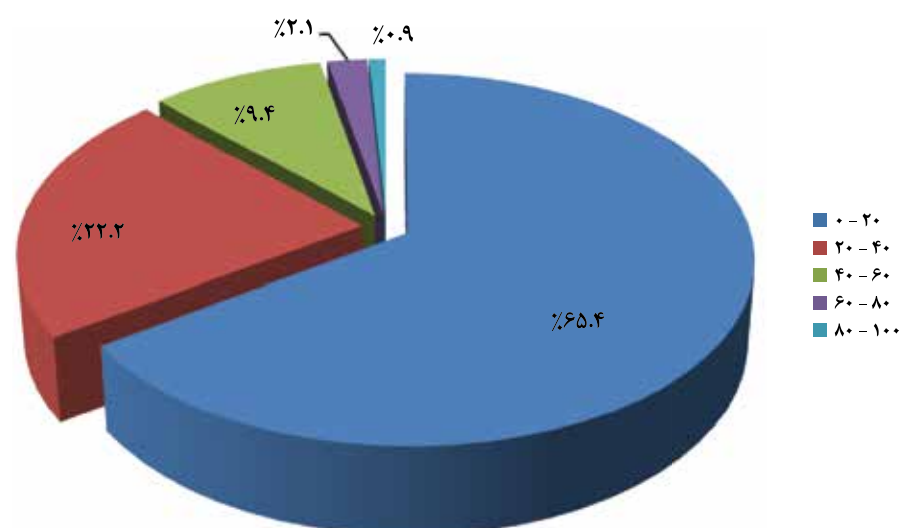
۳-۱-۳-۸- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش نشان می‌دهد که نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش در ۶۶ درصد از بخش‌های محروم کشور بین صفر تا ۲۰ درصد، در ۲۲ درصد بخش‌ها نیز بین ۲۰ تا ۴۰ درصد، در ۹ درصد بخش‌ها بین ۴۰ تا ۶۰ درصد، در ۲ درصد بخش‌ها بین ۶۰ تا ۸۰ درصد و در یک درصد بخش‌ها نیز بین ۸۰ تا ۱۰۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش در محدوده بین صفر تا ۲۰ درصد با ۶۶ درصد فراوانی و ۲۰ تا ۴۰ درصد با ۲۲ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش در بخش‌های محروم کشور ۱۸,۳ درصد می‌باشد. بیش‌ترین میزان نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش مربوط به بخش مرکزی شهرستان الیگودرز با ۸۵,۵۴ درصد، بخش موران شهرستان گرمی با ۸۵,۵۲ درصد، بخش مرکزی شهرستان فامنین با ۸۵,۵۱ درصد و بخش مرکزی شهرستان هفتگل با ۸۰,۷۳ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۳۹): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش

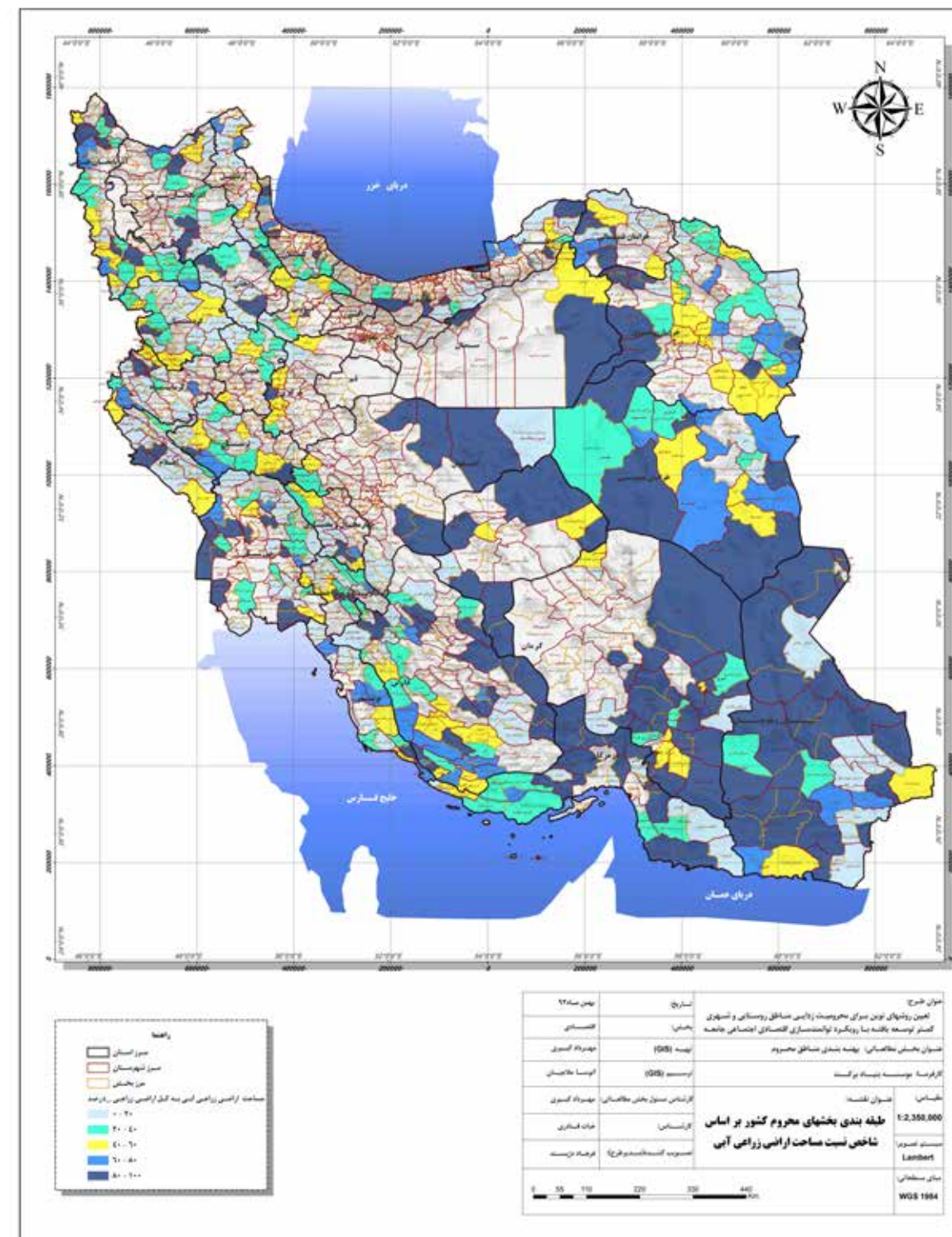
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۰	۳۶۹	۶۵,۴
۲	۲۰-۴۰	۱۲۵	۲۲,۲
۳	۴۰-۶۰	۵۳	۹,۴
۴	۶۰-۸۰	۱۲	۲,۱
۵	۸۰-۱۰۰	۵	۰,۹
مجموع			
حد اکثر (max)		۸۵,۵	
حد اقل (min)		۰,۰	
دامنه اختلاف		۸۵,۵	
میانگین (average)		۱۸,۳	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۴۰): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت اراضی کشاورزی به کل مساحت بخش

نقشه شماره (۳-۴۰): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی



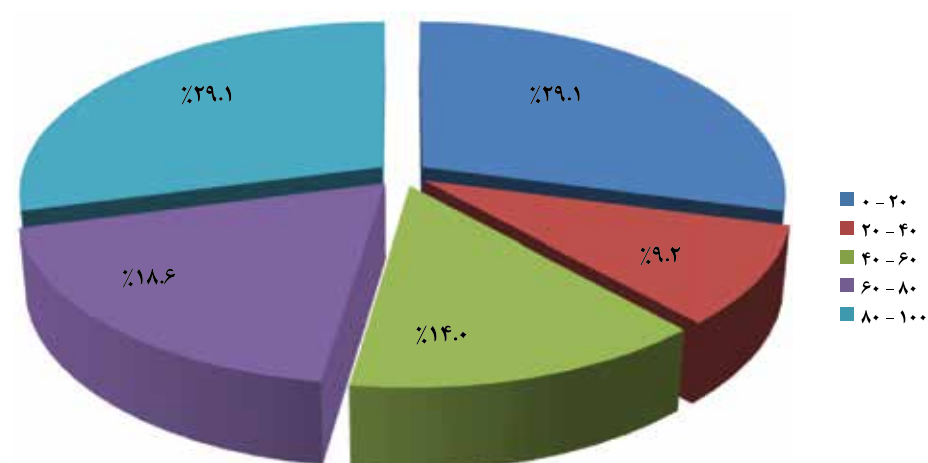
۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی نشان می‌دهد که نسبت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی در ۲۹ درصد از بخش‌های محروم کشور بین صفر تا ۲۰ درصد، در ۹ درصد نیز بین ۲۰ تا ۴۰ درصد، در ۱۴ درصد بخش‌ها بین ۴۰ تا ۶۰ درصد، در ۱۹ درصد بخش‌ها بین ۶۰ تا ۸۰ درصد و در ۲۹ درصد بخش‌ها نیز بین ۸۰ تا ۱۰۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی در محدوده بین صفر تا ۲۰ درصد با ۲۹ درصد فراوانی و ۸۰ تا ۱۰۰ درصد با ۲۹ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نسبت اراضی زراعی دیم به اراضی زراعی در بخش‌های محروم کشور ۵۰,۸ درصد می‌باشد. بیش‌ترین میزان نسبت اراضی زراعی دیم به اراضی زراعی مربوط به بخش شهاب شهرستان قشم با ۱۰۰ درصد، بخش حتی شهرستان لالی با ۱۰۰ درصد، بخش مرکزی شهرستان دیلم با ۱۰۰ درصد و بخش امام حسن شهرستان دیلم با ۹۹,۹۹ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۴۱): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی

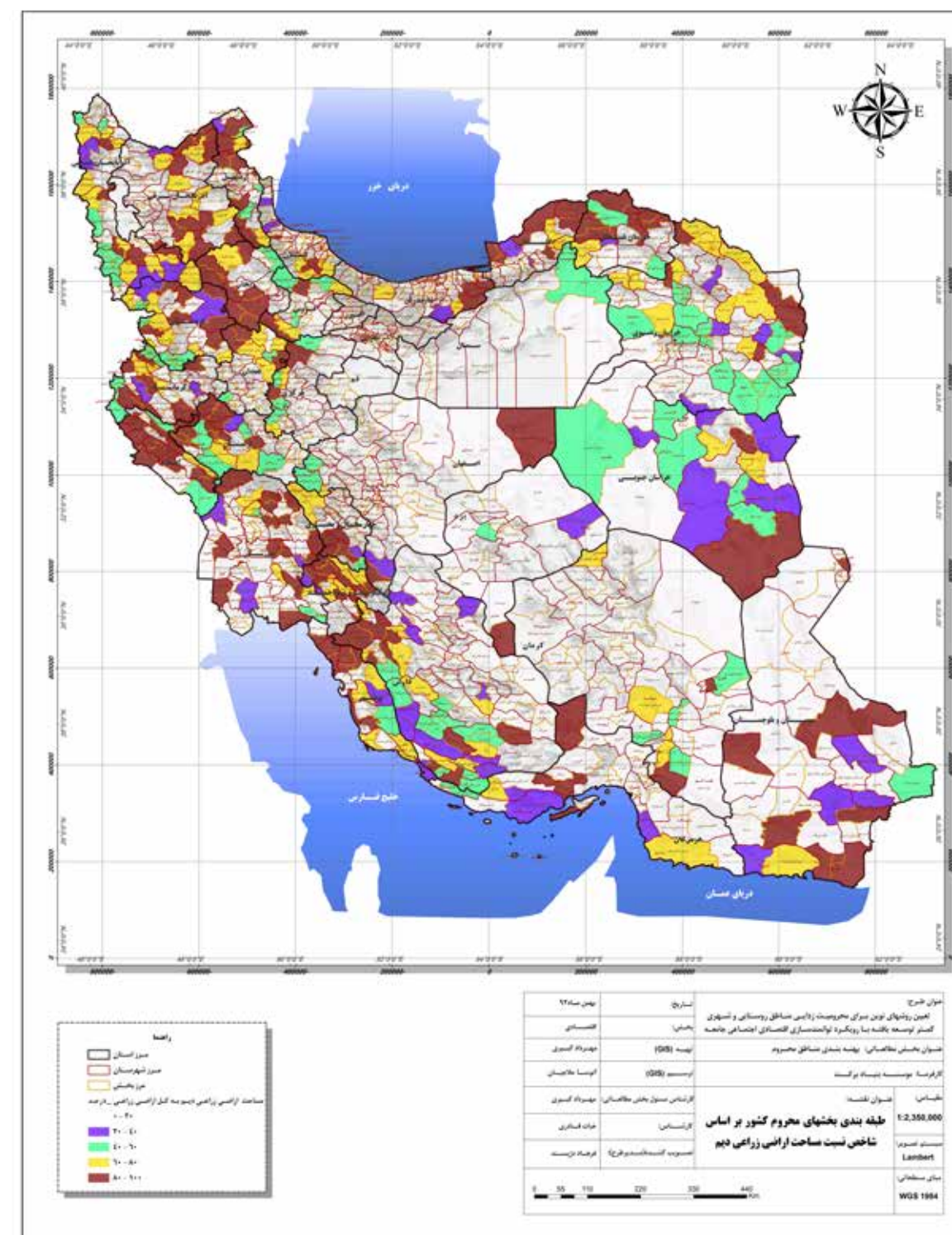
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۰	۱۶۴	۲۹,۱
۲	۲۰-۴۰	۵۲	۹,۲
۳	۴۰-۶۰	۷۹	۱۴,۰
۴	۶۰-۸۰	۱۰۵	۱۸,۶
۵	۸۰-۱۰۰	۱۶۴	۲۹,۱
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱۰۰,۰	
حد اقل (min)		۰,۰	
دامنه اختلاف		۱۰۰,۰	
میانگین (average)		۵۰,۸	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۴۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی

نقشه شماره (۳-۴۱): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی



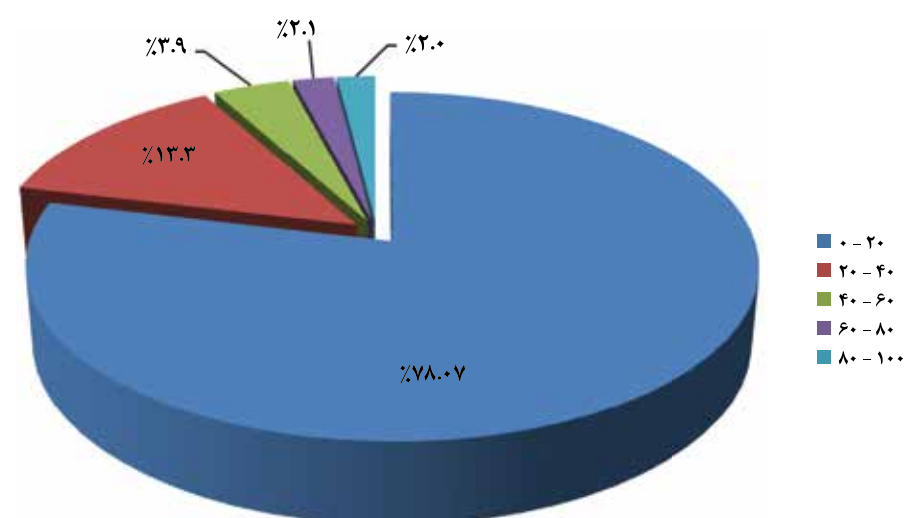
۱-۳-۱-۳- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی نشان می‌دهد که نسبت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی در ۷۹ درصد از بخش‌های محروم کشور بین صفر تا ۲۰ درصد، در ۱۳ درصد نیز بین ۲۰ تا ۴۰ درصد، در ۴ درصد بخش‌ها بین ۴۰ تا ۶۰ درصد، در ۲ درصد بخش‌ها بین ۶۰ تا ۸۰ درصد و در ۲ درصد بخش‌ها نیز بین ۸۰ تا ۱۰۰ درصد می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی در محدوده بین صفر تا ۲۰ درصد با ۷۹ درصد فراوانی و ۲۰ تا ۴۰ درصد با ۱۳ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نسبت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی در بخش‌های محروم کشور ۱۲,۶ درصد می‌باشد. بیش‌ترین میزان نسبت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی مربوط به بخش لیردف شهرستان جاسک با ۱۰۰ درصد، بخش مرکزی شهرستان ابوموسی با ۱۰۰ درصد، بخش اروندکنار شهرستان آبادان با ۱۰۰ درصد و بخش شهاب شهرستان قشم با ۹۹,۷۴ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۴۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی

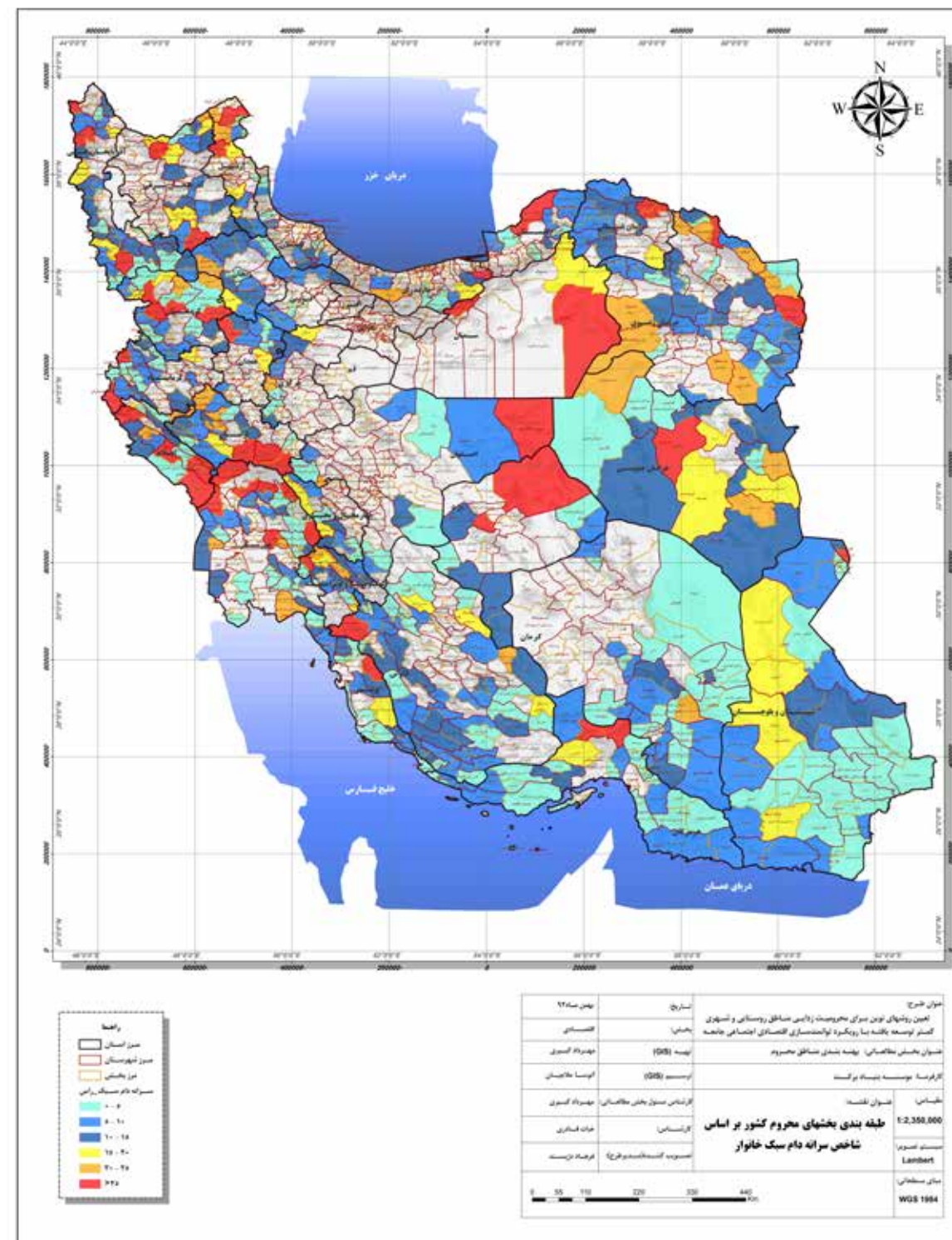
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۲۰	۴۴۴	۷۸,۷
۲	۲۰-۴۰	۷۵	۱۳,۳
۳	۴۰-۶۰	۲۲	۳,۹
۴	۶۰-۸۰	۱۲	۲,۱
۵	۸۰-۱۰۰	۱۱	۲,۰
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)			۱۰۰,۰
حد اقل (min)			۰,۰
دامنه اختلاف			۱۰۰,۰
میانگین (average)			۱۲,۶

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۴۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی کشاورزی

نقشه شماره (۳-۴۴): سطح بندی و پهنه بندی بخش های محروم کشور بر اساس شاخص سرانه دام سبک خانوار



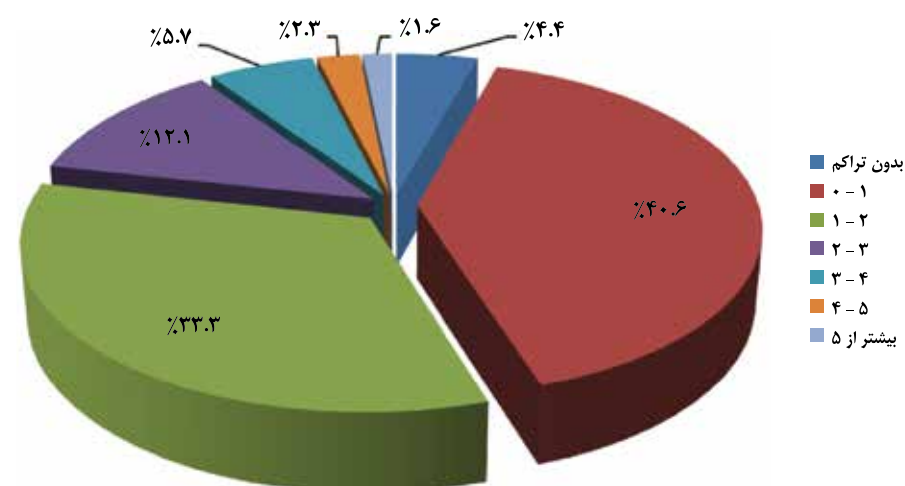
۳-۱-۳-۱۴- پهنه بندی بخش های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی

پهنه بندی و سطح بندی بخش های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی نشان می دهد که میزان این شاخص در ۴ درصد از بخش های محروم کشور بدون تراکتور، در ۴۱ درصد از بخش ها نیز بین صفر تا یک دستگاه، در ۳۳ درصد بخش ها بین یک تا ۲ دستگاه، در ۱۲ درصد بخش ها بین ۲ تا ۳ دستگاه، در ۶ درصد بخش ها بین ۳ تا ۴ دستگاه، در ۲ درصد بخش ها بین ۴ تا ۵ دستگاه و در ۲ درصد بخش ها نیز بیش تر از ۵ دستگاه می باشد. بیش ترین تعداد بخش های محروم از نظر شاخص تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی در محدوده بین صفر تا یک دستگاه با ۴۱ درصد فراوانی و یک تا دو دستگاه با ۳۳ درصد فراوانی قرار گرفته اند. میانگین تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی در بخش های محروم کشور ۱،۵۲ دستگاه می باشد. بیش ترین میزان تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی مربوط به بخش رومشکان شهرستان کوهدشت با ۶۹،۳۶ دستگاه، مرکزی شهرستان زابلی با ۹،۳۷ دستگاه، بخش ایزدان شهرستان اندیکا با ۸،۳۶ دستگاه و بخش ویلیج شهرستان نمین با ۶،۸۱ راس می باشد.

جدول شماره (۳-۴۵): طبقه بندی بخش های محروم بر اساس شاخص تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی

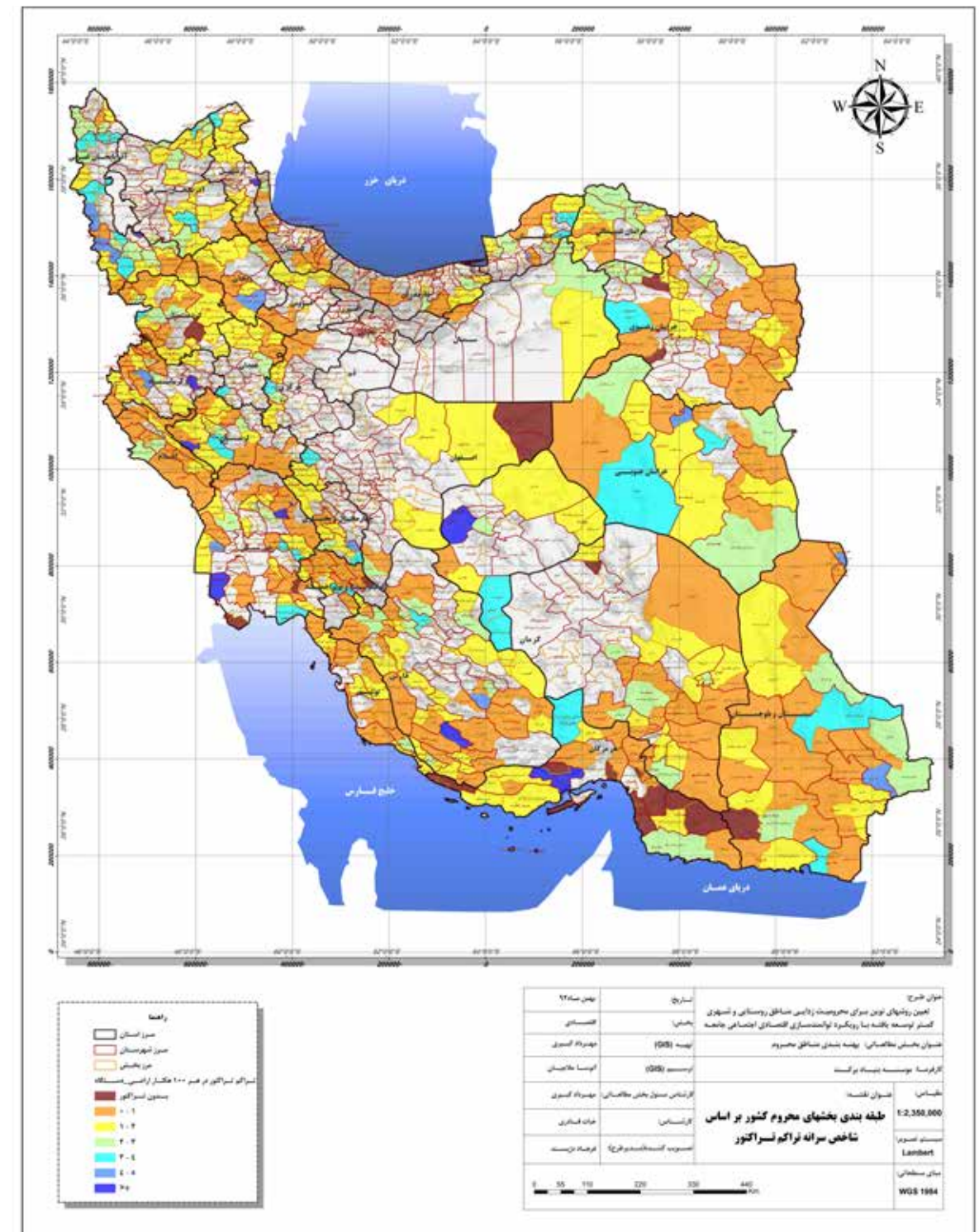
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	بدون تراکتور	۲۵	۴،۴
۲	۰-۱	۲۲۹	۴۰،۶
۳	۱-۲	۱۸۸	۳۳،۳
۴	۲-۳	۶۸	۱۲،۱
۵	۳-۴	۳۲	۵،۷
۶	۴-۵	۱۳	۲،۳
۷	بیشتر از ۵	۹	۱،۶
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۶۹،۴	
حد اقل (min)		۰،۰	
دامنه اختلاف		۶۹،۴	
میانگین (average)		۱،۵۲	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۴۶): طبقه بندی بخش های محروم بر اساس شاخص تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی

نقشه شماره (۳-۴۵): سطح بندی و پهنه بندی بخش های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی



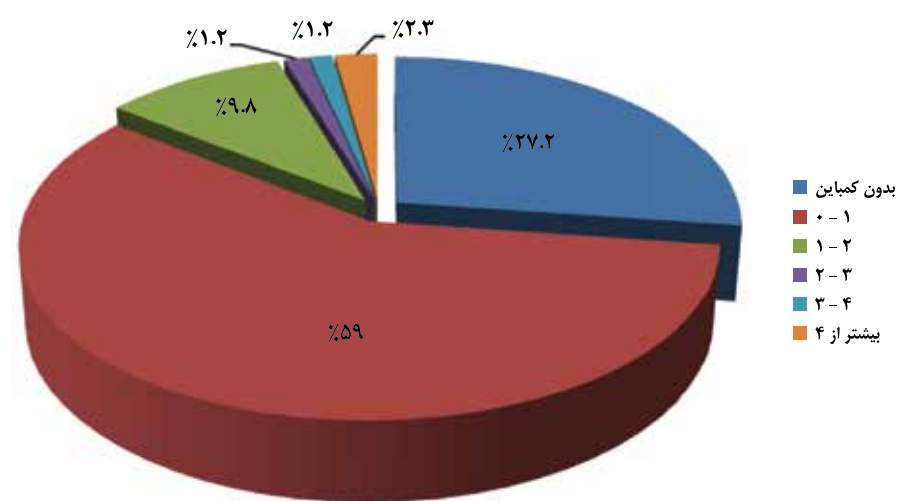
۱-۳-۱۵- پهنه بندی بخش های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی

پهنه بندی و سطح بندی بخش های محروم کشور بر اساس شاخص تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی نشان می دهد که میزان این شاخص در ۲۷ درصد از بخش های محروم کشور بدون کمباین، در ۵۹ درصد از بخش ها نیز بین صفر تا یک دستگاه، در ۱۰ درصد بخش ها بین یک تا ۲ دستگاه، در یک درصد بخش ها بین ۲ تا ۳ دستگاه، در یک درصد بخش ها بین ۳ تا ۴ دستگاه و در ۲ درصد بخش ها نیز بیش تر از ۴ دستگاه می باشد. بیش ترین تعداد بخش های محروم از نظر شاخص تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی در محدوده بین صفر تا یک دستگاه با ۵۹ درصد فراوانی و بدون کمباین با ۲۷ درصد فراوانی قرار گرفته اند. میانگین تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی در بخش های محروم کشور ۰.۷۵ دستگاه می باشد. بیش ترین میزان تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی مربوط به بخش رومشکان شهرستان کوهدشت با ۹۰.۹۹ دستگاه، مرکزی شهرستان گمیشان با ۱۴.۸۶ دستگاه، بخش مرکزی شهرستان چاراویماق با ۱۰.۲ دستگاه و بخش بندپی غربی شهرستان بابل با ۹.۹۰ دستگاه می باشد.

جدول شماره (۳-۴۶): طبقه بندی بخش های محروم بر اساس شاخص تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی

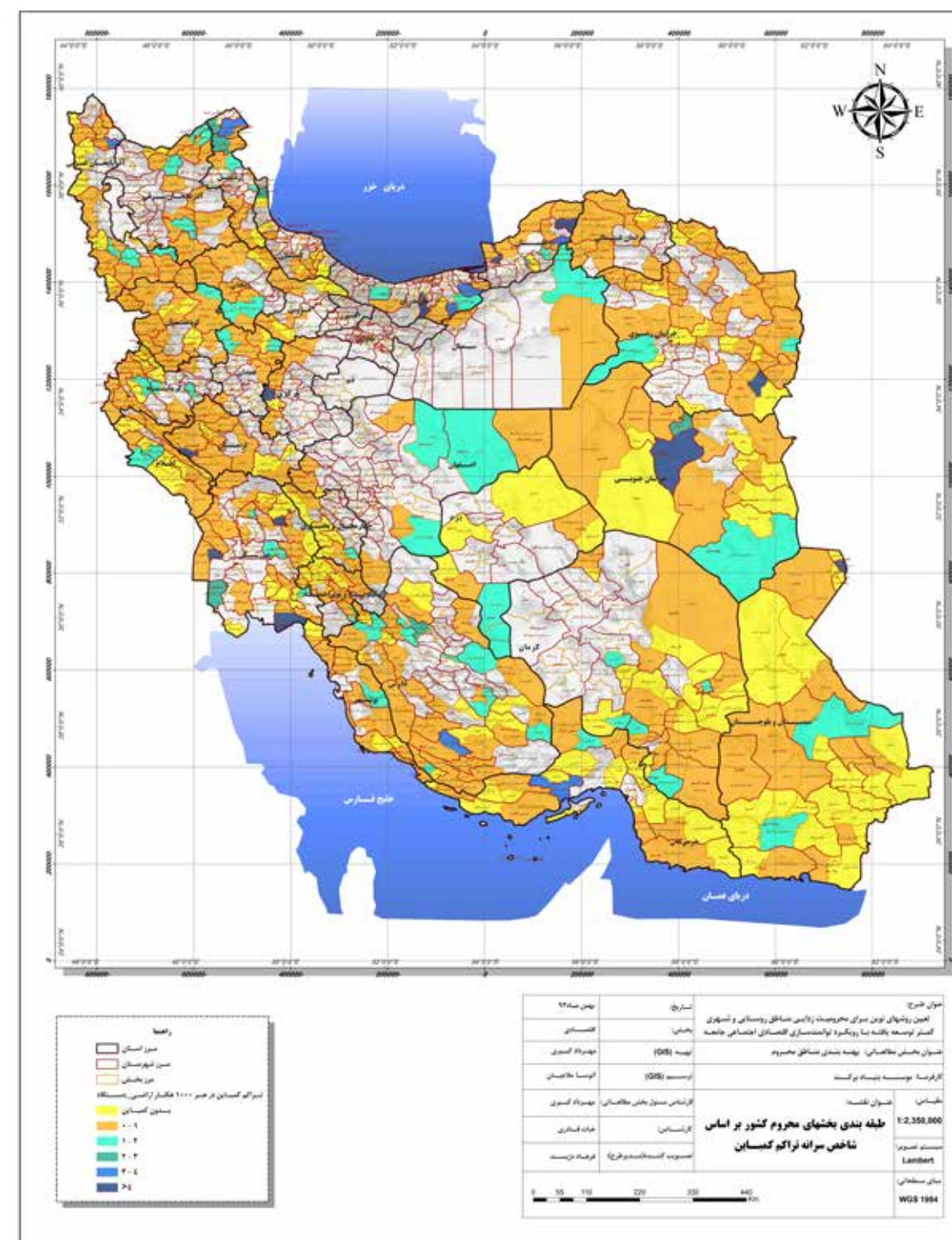
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	بدون کمباین	۱۵۵	۲۷.۵
۲	۰-۱	۳۲۶	۵۷.۸
۳	۱-۲	۵۶	۹.۹
۴	۲-۳	۷	۱.۲
۵	۳-۴	۷	۱.۲
۶	بیشتر از ۴	۱۳	۲.۳
مجموع			
	حد اکثر (max)		۹۰.۹
	حد اقل (min)		۰.۰
	دامنه اختلاف		۹۰.۹
	میانگین (average)		۰.۷۵

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۴۷): طبقه بندی بخش های محروم بر اساس شاخص تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی

نقشه شماره (۳-۴۶): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی



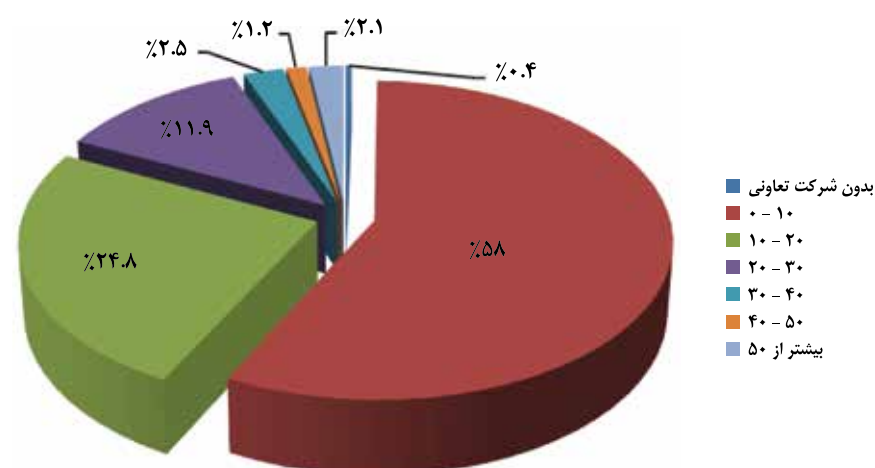
۳-۱-۳-۱۶- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا نشان می‌دهد که این شاخص در ۰,۴ درصد از بخش‌های محروم کشور بدون شرکت تعاونی روستایی، در ۵۸ درصد از بخش‌ها نیز بین صفر تا ۱۰ شرکت، در ۲۵ درصد بخش‌ها بین ۱۰ تا ۲۰ شرکت، در ۱۲ درصد بخش‌ها بین ۲۰ تا ۳۰ شرکت، در ۲ درصد بخش‌ها بین ۳۰ تا ۴۰ شرکت، در یک درصد بخش‌ها بین ۴۰ تا ۵۰ شرکت و در ۲ درصد بخش‌ها نیز بیش‌تر از ۵۰ شرکت می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا در محدوده بین صفر تا ۱۰ شرکت با ۵۸ درصد فراوانی و ۱۰ تا ۲۰ درصد با ۲۵ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا در بخش‌های محروم کشور ۱۲,۲ شرکت می‌باشد. کم‌ترین میزان نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا مربوط به بخش گرمادوز و بخش منجوان از شهرستان خداآفرین هر کدام بدون شرکت تعاونی روستایی و بیش‌ترین میزان مربوط به بخش مرکزی شهرستان کبودرآهنگ با ۱۶۹,۶ درصد، بخش سردرود شهرستان رزن با ۱۰۹,۱ درصد، بخش مرکزی شهرستان ابوموسی با ۱۰۰ درصد و بخش آغاچاری شهرستان بهبهان با ۱۰۰ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۴۷): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا

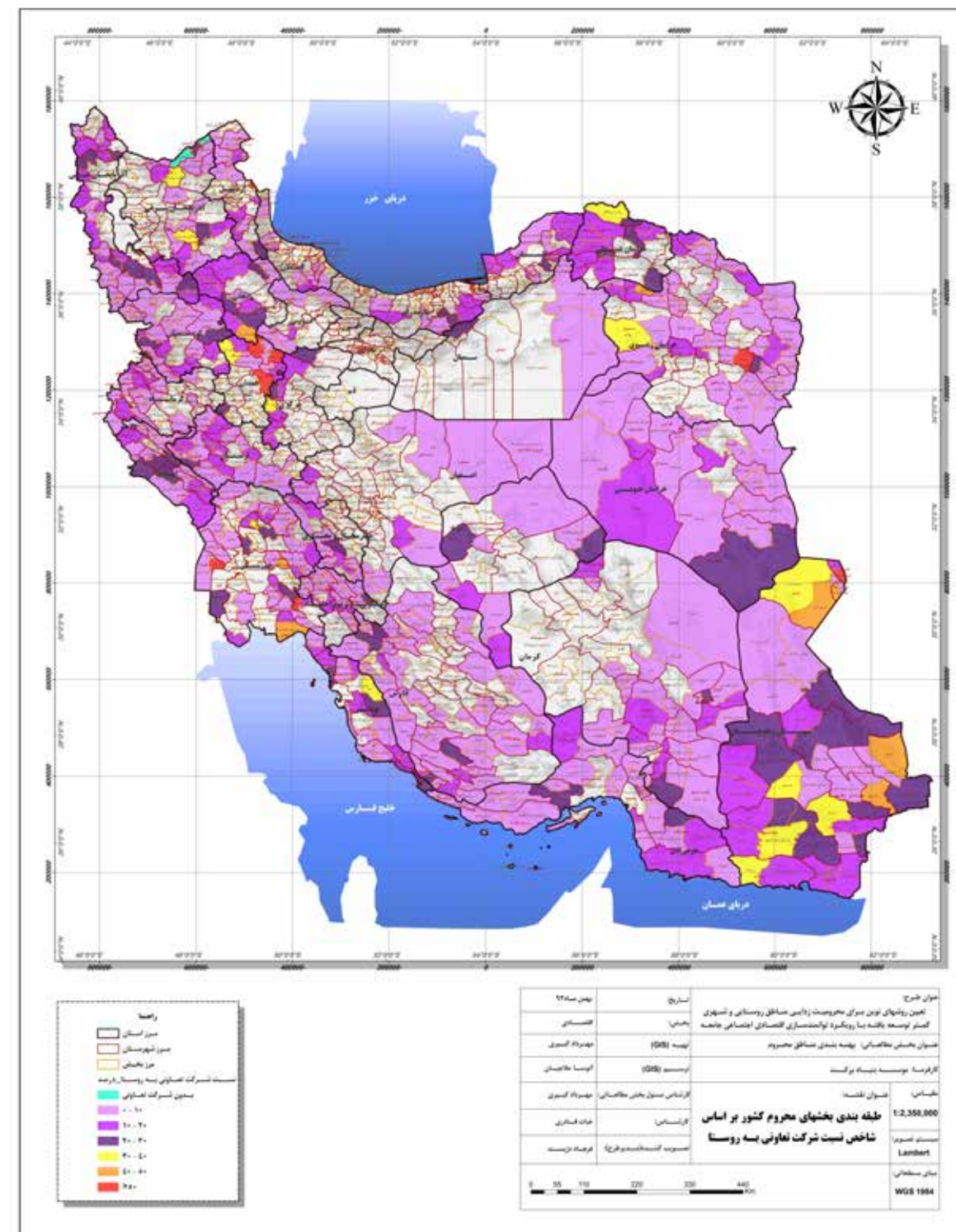
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	بدون شرکت تعاونی	۲	۰,۴
۲	۰-۱۰	۳۲۲	۵۷,۱
۳	۱۰-۲۰	۱۴۰	۲۴,۸
۴	۲۰-۳۰	۶۷	۱۱,۹
۵	۳۰-۴۰	۱۴	۲,۵
۶	۴۰-۵۰	۷	۱,۲
۷	بیشتر از ۵۰	۱۲	۲,۱
مجموع			
		۵۶۴	۱۰۰
	حد اکثر (max)		۱۶۹,۶
	حد اقل (min)		۰,۰
	دامنه اختلاف		۱۶۹,۶
	میانگین (average)		۱۲,۲

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۴۸): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا

نقشه شماره (۳-۴۷): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا



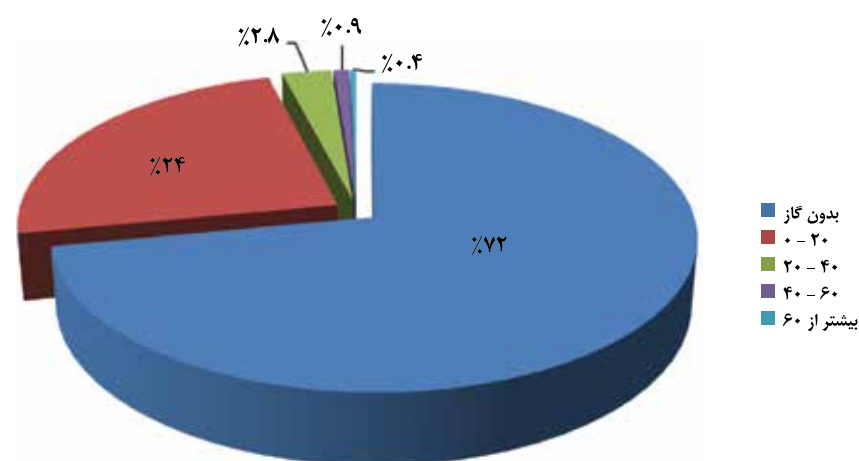
۱-۳-۱۷- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا نشان می‌دهد که ۷۲ درصد از بخش‌های محروم کشور بدون گاز، ۲۴ درصد از بخش‌ها نیز بین صفر تا ۲۰، ۳ درصد بخش‌ها بین ۲۰ تا ۴۰، در یک درصد بخش‌ها بین ۴۰ تا ۶۰ و ۰٫۴ درصد بخش‌ها نیز بیش‌تر از ۶۰ می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا در طبقه بدون گاز با ۷۲ درصد فراوانی و بین صفر تا ۲۰ با ۲۴ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا در بخش‌های محروم کشور ۲٫۸ می‌باشد. بیش‌ترین میزان نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا مربوط به بخش آغاچاری شهرستان بهبهان که همه روستاها دارای گاز، بخش کلباد شهرستان گلوگاه با ۶۶٫۷ درصد، بخش خانمیرزا شهرستان اردکان با ۵۵٫۶ درصد و بخش ناغان شهرستان کیار با ۵۲٫۴ درصد می‌باشد.

جدول شماره (۳-۴۸): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا

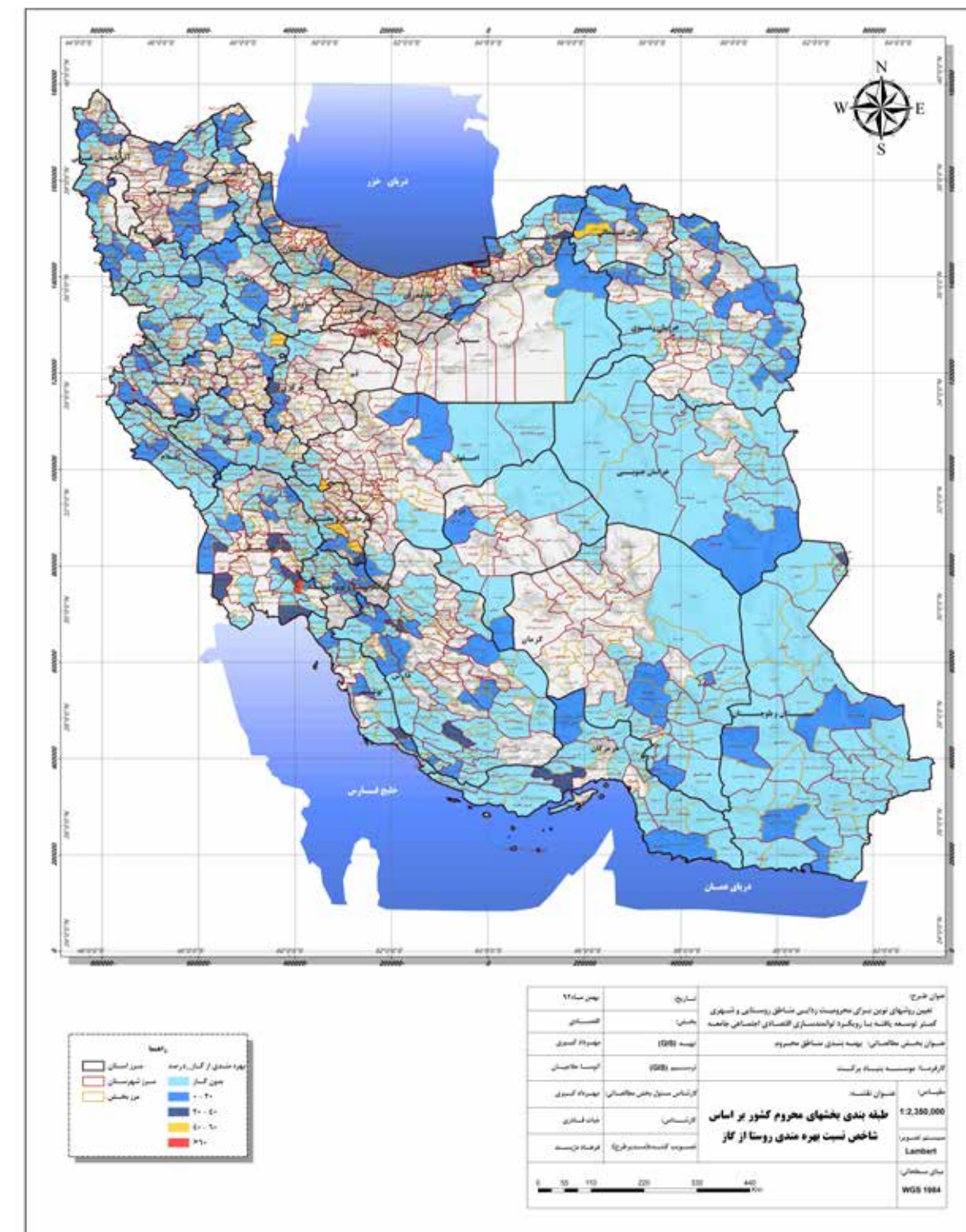
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	بدون گاز	۴۰۶	۷۲٫۰
۲	۰-۲۰	۱۳۵	۲۳٫۹
۳	۲۰-۴۰	۱۶	۲٫۸
۴	۴۰-۶۰	۵	۰٫۹
۵	بیشتر از ۶۰	۲	۰٫۴
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱۰۰۰	
حد اقل (min)		۰	
دامنه اختلاف		۱۰۰۰	
میانگین (average)		۲٫۸	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۴۹): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا

نقشه شماره (۳-۴۸): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا



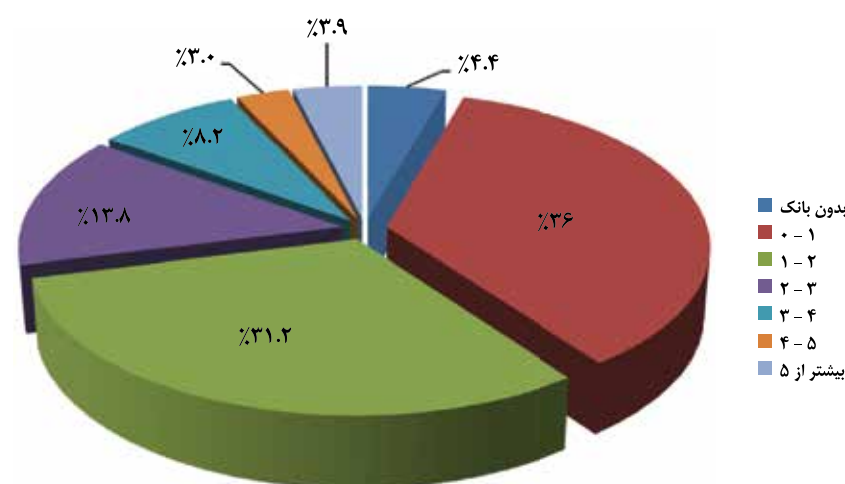
۳-۱-۳-۱۸- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت نشان می‌دهد که ۴ درصد از بخش‌های محروم کشور بدون بانک، ۳۶ درصد از بخش‌ها نیز بین صفر تا یک بانک، در ۳۱ درصد بخش‌ها بین یک تا ۲ بانک، در ۱۴ درصد بخش‌ها بین ۲ تا ۳ بانک، ۸ درصد بخش‌ها ۳ تا ۴ بانک، ۳ درصد بخش‌ها ۴ تا ۵ بانک و در ۴ درصد بخش‌ها نیز بیش‌تر از ۵ شعبه بانک به ازای هر ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت می‌باشد. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت در طبقه صفر تا یک شعبه بانک با ۳۶ درصد فراوانی و بین یک تا ۲ بانک با ۳۱ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین نسبت روستاهای بهره‌مند از بانک به تعداد روستا در بخش‌های محروم کشور ۱,۷۶ شعبه به ازای هر ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت می‌باشد. بیش‌ترین میزان نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت مربوط به بخش تنب شهرستان ابوموسی با ۴۹,۵، بخش سرولایت شهرستان نیشابور با ۱۴,۰۴، بخش دودانگه شهرستان ساری با ۱۲,۹۹ و بخش خارک شهرستان بوشهر با ۱۰,۲۲ می‌باشد.

جدول شماره (۳-۴۹): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت

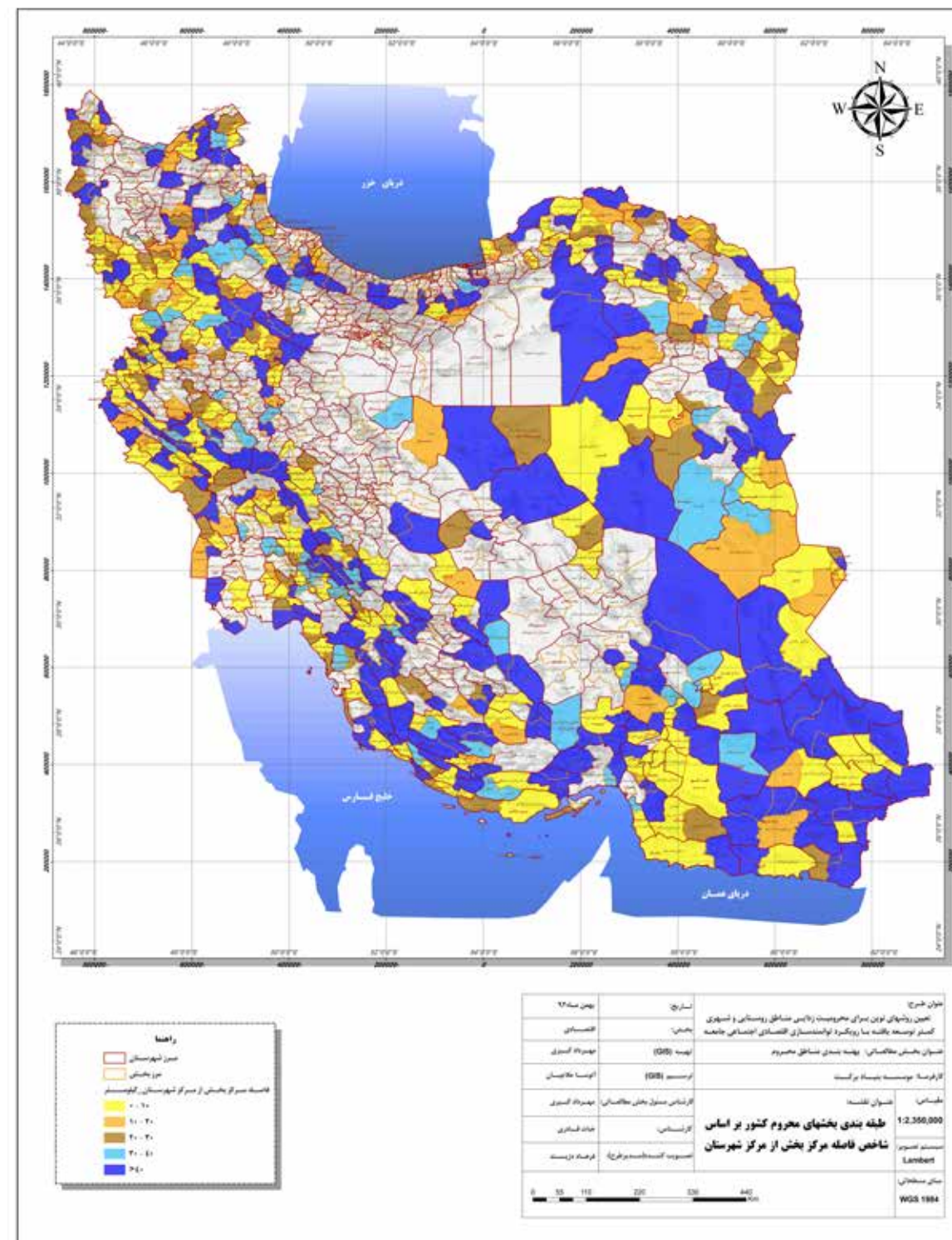
ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	بدون بانک	۲۵	۴,۴
۲	۰-۱	۲۰۰	۳۵,۵
۳	۱-۲	۱۷۶	۳۱,۲
۴	۲-۳	۷۸	۱۳,۸
۵	۳-۴	۴۶	۸,۲
۶	۴-۵	۱۷	۳,۰
۷	بیشتر از ۵	۲۲	۳,۹
مجموع			
حد اکثر (max)		۴۹,۵	
حد اقل (min)		۰,۰	
دامنه اختلاف		۴۹,۵	
میانگین (average)		۱,۷۶	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۵۰): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت

نقشه شماره (۳-۵): سطح‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان



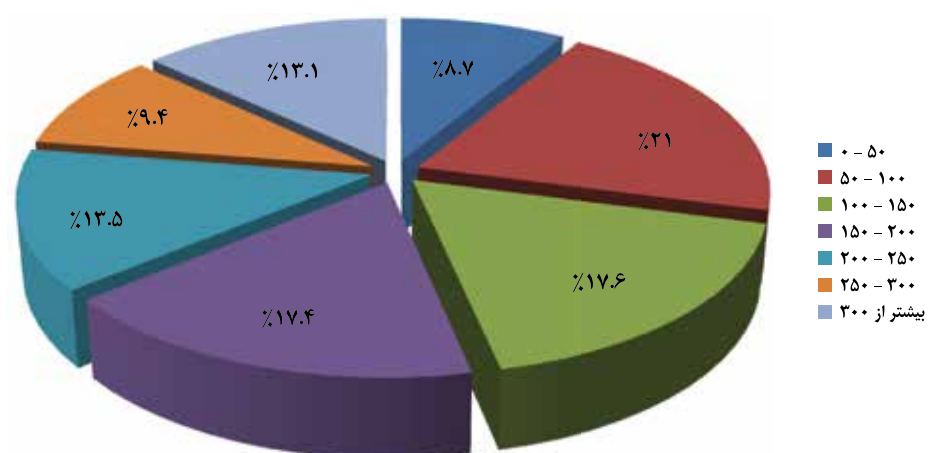
۳-۱-۳-۲- پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز استان

پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز استان نشان می‌دهد که ۹ درصد از بخش‌های محروم کشور بین صفر تا ۵۰ کیلومتر، ۲۱ درصد بخش‌ها بین ۵۰ تا ۱۰۰ کیلومتر، ۱۸ درصد بخش‌ها بین ۱۰۰ تا ۱۵۰ کیلومتر، ۱۷ درصد بخش‌ها بین ۱۵۰ تا ۲۰۰ کیلومتر، ۱۳ درصد بخش‌ها بین ۲۰۰ تا ۲۵۰ کیلومتر، ۹ درصد بخش‌ها بین ۲۵۰ تا ۳۰۰ کیلومتر و ۱۳ درصد بخش‌ها نیز بیشتر از ۳۰۰ کیلومتر از مرکز استان فاصله دارند. بیش‌ترین تعداد بخش‌های محروم از نظر شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز استان در طبقه ۵۰ تا ۱۰۰ کیلومتر فاصله با ۴۰ درصد فراوانی و بین ۱۰۰ تا ۱۵۰ کیلومتر با ۱۸ درصد فراوانی قرار گرفته‌اند. میانگین فاصله مرکز بخش از مرکز استان در بخش‌های محروم کشور ۱۸۴٫۳ کیلومتر می‌باشد. بیش‌ترین فاصله مرکز بخش از مرکز استان مربوط به بخش زرآباد شهرستان کنارک با ۹۴۳ کیلومتر، بخش فنوج شهرستان نیک شهر با ۸۹۷ کیلومتر، بخش لاشار شهرستان نیک شهر با ۸۸۶ کیلومتر و بخش بنت شهرستان نیک شهر با ۸۴۹ کیلومتر می‌باشد.

جدول شماره (۳-۵۱): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز استان

ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	۰-۵۰	۴۹	۸٫۷
۲	۵۰-۱۰۰	۱۱۵	۲۰٫۴
۳	۱۰۰-۱۵۰	۹۹	۱۷٫۶
۴	۱۵۰-۲۰۰	۹۸	۱۷٫۴
۵	۲۰۰-۲۵۰	۷۶	۱۳٫۵
۶	۲۵۰-۳۰۰	۵۳	۹٫۴
۷	بیشتر از ۳۰۰	۷۴	۱۳٫۱
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۹۴۳	
حد اقل (min)		۰	
دامنه اختلاف		۹۴۳	
میانگین (average)		۱۸۴٫۳	

ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور

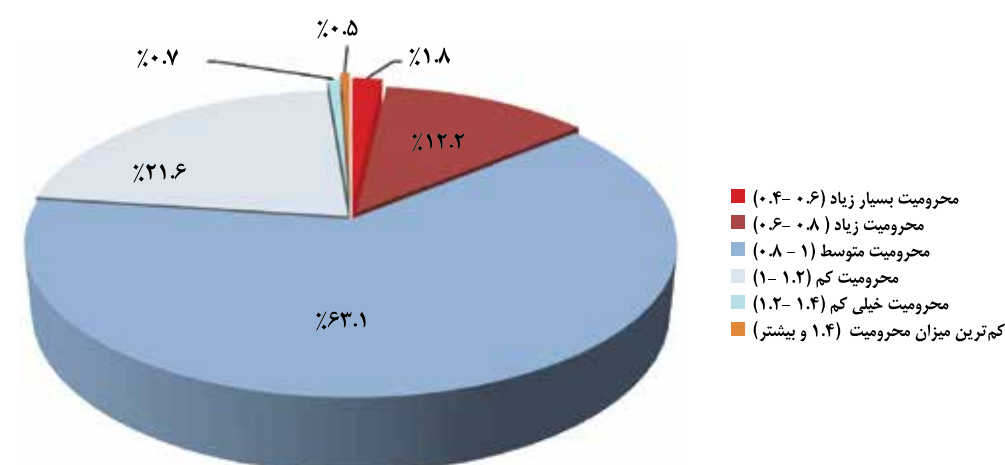


نمودار شماره (۳-۵۲): طبقه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس شاخص فاصله مرکز بخش از مرکز استان

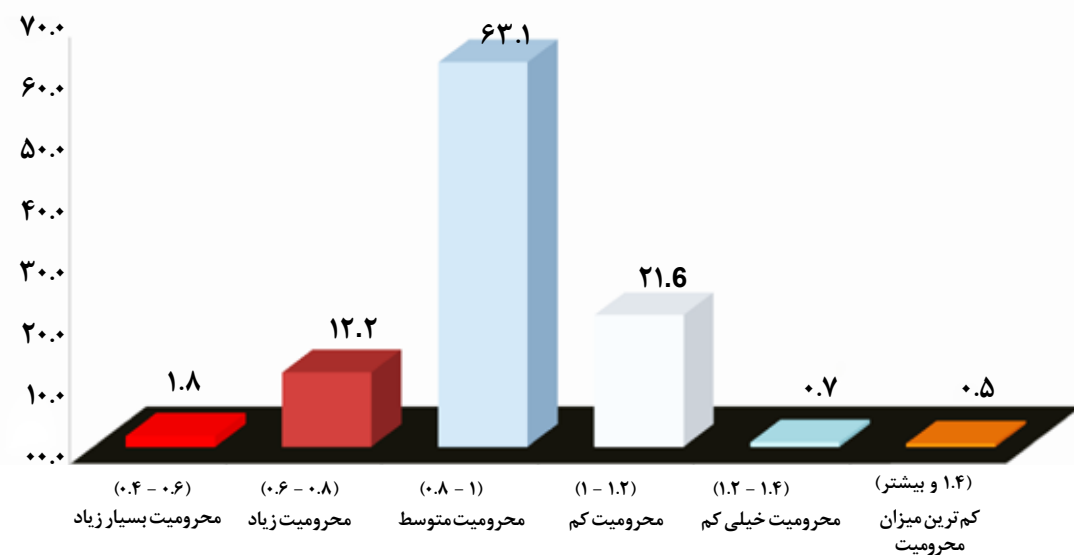
جدول شماره (۳-۵۳): طبقه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی کل

ردیف	طبقه	تعداد	درصد
۱	محرومیت بسیار زیاد (۰,۴-۰,۶)	۱۰	۱,۸
۲	محرومیت زیاد (۰,۶-۰,۸)	۶۹	۱۲,۲
۳	محرومیت متوسط (۰,۸-۱)	۳۵۶	۶۳,۱
۴	محرومیت کم (۱-۱,۲)	۱۲۲	۲۱,۶
۵	محرومیت خیلی کم (۱,۲-۱,۴)	۴	۰,۷
۶	کم‌ترین میزان محرومیت (۱,۴ و بیشتر)	۳	۰,۵
مجموع		۵۶۴	۱۰۰
حد اکثر (max)		۱,۷۰	
حد اقل (min)		۰,۴۸	
دامنه اختلاف		۱,۲۲	
میانگین (average)		۰,۹۲	

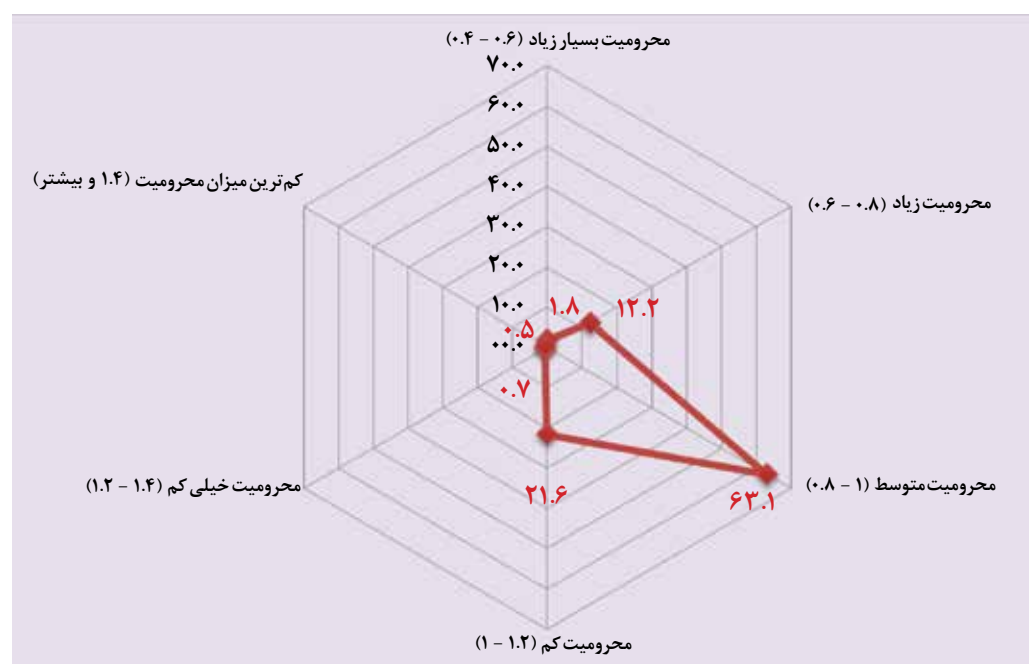
ماخذ: نتایج مطالعات و محاسبات مشاور



نمودار شماره (۳-۵۴): طبقه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی کل



نمودار شماره (۳-۵۵): طبقه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی کل



نمودار شماره (۳-۵۶): طبقه‌بندی بخش‌های محروم کشور بر اساس امتیاز شاخص ترکیبی کل

■ ۴-۱- مقدمه

پهنه‌بندی و تعیین سطح توسعه‌یافتگی در یک کشور (بین استان‌های مختلف) و همچنین داخل یک استان (بین شهرستان‌ها و بخش‌های مختلف)، از اهمیت به‌سزایی برخوردار بوده که همواره مورد توجه مدیران و کارشناسان امور اقتصادی و اجتماعی قرار گرفته است. مبنای نظری این‌گونه از مطالعات اولین بار توسط اقتصاددان معروف توسعه‌ی هیرشمن^۱ تحت عنوان تئوری رشد نامتوازن اقتصادی^۲ بیان شد. تئوری مزبور بر اساس محدودیت امکانات و توانمندی‌های مناطق و بخش‌های مختلف اقتصادی بنا نهاده شده است. طرفداران این تئوری بر این باورند که کشورهای در حال توسعه به دلیل فقدان منابع مالی و عدم توان فن‌آوری لازم، امکان برخورداری از رشد اقتصادی-اجتماعی لازم و همزمان در تمامی بخش‌های مختلف اقتصادی و مناطق را نداشته و بهتر است که با استفاده از مزیت‌های نسبی موجود، از فرآیند نشت^۳ آثار توسعه‌ی بخش‌های پیشرو و مناطق توسعه‌یافته به سمت دیگر بخش‌ها و مناطق کم‌تر توسعه‌یافته بهره‌مند شوند. بسیاری از مناطق محروم کشور به عنوان بخشی از عرصه سرزمین ملی به دلیل موقعیت جغرافیایی خود و یا ملاحظات اقتصادی، اجتماعی و سیاسی، شرایط متمایزی را بیان می‌کنند. مناطق کم‌تر توسعه‌یافته هر چند در یک نگرش پایدار سیستمی، می‌باید تکمیل‌کننده توان کشور و رفع نارسایی‌های درون سرزمینی و مکمل فعالیت‌های موجود در آن باشند. اما این نواحی به دلیل تعارضات ایجاد شده و گسستگی نظام‌های عملکردی متقابل، در یک فرآیند غیربرنامه‌ای، در جهت ارتقای منافع ملی حرکت نمی‌کنند. موقعیت جغرافیایی دوری از مرکز، انزوای حاشیه‌ای بودن، ناپایداری در الگوی اسکان و سکونت، نظام الگوی مرادوات و تبدالات محدود و نامشخص، تفاوت‌های فرهنگی-قومی و نژادی، ساختار دوگانه و دوگانگی سیستمی در بسیاری از مناطق کشور منجر گردیده تا سطوح متفاوتی از توسعه‌یافتگی و برخورداری در سطح استان‌ها، شهرستان‌ها و در درون مناطق و بین مناطق بوجود آید. هر چند در این زمینه گام‌های خوبی در راستای کاهش تعارضات و تفاوت‌های توسعه‌ای برداشته شده ولی هنوز تفاوت‌های فضایی قابل توجهی در سطح برخورداری شهرستان‌ها و استان‌ها وجود دارد. بی‌تردید شناخت عرصه‌های موجود در سطوح ملی، منطقه‌ای و محلی که کاهش شکاف عملکردی بین مناطق را موجب می‌گردد، روند توسعه ملی را شتاب خواهد بخشید. کشور ایران به دلیل گستردگی و تنوع اقتصادی، اجتماعی و جغرافیایی خود نیازمند چنین رویکردی است تا ضمن شناسایی ظرفیت‌ها و قابلیت‌های توسعه‌ی جایگاه توسعه‌یافتگی و برخورداری هر یک از مناطق را در چارچوب آمایش سرزمین مشخص و معین سازد. ماده ۱۸۰ قانون برنامه پنجم توسعه در همین چارچوب تدوین شده است، که می‌توان از آن بعنوان یک باور ملی نام برد. فرآیندی کردن تحقق این ماده قانونی زمانی بوقوع می‌پیوندد که افزون بر کوشش‌های فراوان پیشین، حرکت برای تعادل فضایی در یک چارچوب علمی منطبق با سرزمین صورت پذیرد. این خصیصه مشهود برابر اصل ۴۸ قانون اساسی کشور، که به ایجاد عدالت فضایی از طریق توزیع درآمدها و تسریع فرآیند توسعه ملی تاکید دارد، مد نظر قرار گیرد. چرا که بر اساس این اصل «در بهره‌برداری از منابع طبیعی و استفاده از درآمدهای ملی در سطح استان‌ها و توزیع فعالیت‌های اقتصادی میان استان‌ها و مناطق مختلف کشور، باید تبعیض در کار نباشد به طوری که هر منطقه به فراخور نیازها و استعداد رشد خود، سرمایه و امکانات لازم را در دسترس داشته باشد».

■ ۴-۲- مزیت‌های نسبی استان‌ها به تفکیک بخش‌های محروم

در این قسمت بر مبنای مطالعات پایه و شاخص‌های استفاده شده در رتبه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق محروم که در فصل‌های قبلی به تفصیل ارائه شده است، در هر استان بصورت مجزا بخش‌های محرومی که در بخش‌های کشاورزی، صنعت و معدن و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مزیت نسبی دارند، تعیین و در جدول مربوط به مزیت‌های نسبی مناطق محروم هر استان بصورت سلول‌های رنگی مشخص شده است. همچنین با استفاده از تکنیک ضریب مکانی، در هر استان بصورت مجزا بخش‌های محرومی که در هر شاخص مزیت نسبی دارند، تعیین و بصورت سلول‌های رنگی مشخص شده است که در آن از مجموع امتیاز شاخص بخش و استان در فرمول استفاده شده است. (لازم به ذکر است که شاخص‌های نرمال شده و استاندارد شده در فرمول استفاده می‌گردد نه شاخص‌های خام.) سپس مزیت نسبی کل بخش‌های محروم کشور در هر شاخص تعیین شده که مجموع امتیاز شاخص بخش و کشور در فرمول استفاده شده است و جدول کل کشور به تفکیک بخش در گزارش ارائه شده

۱) (Hirschman)

۲) Leakage

۳) Unbalanced economic growth Making

است. در تعیین مزیت‌های نسبی بخش‌های محروم هر استان، با توجه به نوع شاخص، در صورتی که آن شاخص استاندارد داشته باشد و حد مطلوب آن مشخص باشد، بخش‌هایی که امتیاز شاخص آن‌ها پایین‌تر از استاندارد باشد از مزیت و پتانسیل در آن شاخص برخوردار نبوده و بخش‌هایی که امتیاز شاخص آن‌ها مساوی یا بیش‌تر از حد استاندارد باشد در آن شاخص دارای مزیت نسبی می‌باشند. شاخص‌هایی مثل نسبت پزشک به جمعیت، نسبت مراکز بهداشتی، درمانی و خانه بهداشت به جمعیت با توجه به استانداردهای خدمات‌رسانی در این زمینه از این روش مشخص شده‌اند. در شاخص‌هایی مثل شاخص‌های بخش کشاورزی (زراعت، باغداری، دامداری) بخش‌هایی دارای مزیت نسبی بوده که یا با توجه به اقلیم آن منطقه تنها در آن بخش‌ها محصولی خاص کشت می‌شود و یا با توجه به سطح زیر کشت در زراعت و باغداری و یا تعداد دام در دامپروری، تعداد و یا مساحت بیش‌تر از میانگین متوسط استان و یا بیش‌تر از متوسط سرانه خانوار کل استان باشد. در بخش خدمات و یا صنعت و معدن مزیت نسبی برای بخش‌های محرومی است که در شاخص‌های زیر مجموعه صنعت و معدن و خدمات، دارای آن شاخص باشند. برای دیگر شاخص‌های در نظر گرفته شده در جداول کتاب که تحت عنوان برخی شاخص‌های اثرگذار و مزیت‌های نسبی مناطق محروم مطرح شده است، جهت تعیین مزیت نسبی بخش‌های محروم در آن شاخص‌ها از تکنیک ضریب مکانی (LQ)^۱ استفاده شده است که در ادامه به نحوه استفاده از آن اشاره شده است.

تکنیک ضریب مکانی (LQ)، مزیت‌های نسبی و فعالیت‌های پایه‌ای هر بخش را در هر استان می‌تواند بیان نماید. فرمول آن به شرح ذیل می‌باشد.

$$LQ_i = \frac{\frac{r}{R}}{\frac{r}{R}}$$

۱: شاخص مورد بررسی

ri: میزان امتیاز بخش در شاخص i ام

r: کل امتیاز بخش از تمام شاخص‌ها

Ri: میزان امتیاز استان در شاخص i ام

R: کل امتیاز استان از تمام شاخص‌ها

در صورتیکه مقدار LQ بزرگ‌تر از یک باشد آن شاخص پایه‌ای محسوب می‌شود و بخش در آن شاخص قوی بوده و از مزیت و اولویت نسبی برخوردار می‌باشد. اگر LQ کوچک‌تر از یک باشد، شاخص مورد نظر غیرپایه‌ای می‌باشد یعنی بخش در آن شاخص ضعیف می‌باشد.

■ ۴-۲-۱- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان آذربایجان شرقی به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان آذربایجان شرقی در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر سیب، گلابی، زردآلو، گیلاس، آلبالو، هلو، انگور آبی، بادام آبی و دیم، گردو و زغال اخته.
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، جو، پیاز، نخود، عدس، سیب زمینی، یونجه و سایر نباتات علوفه‌ای
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- ۴) مزیت نسبی در تولید تخم مرغ
- ۵) مزیت نسبی در پرورش اسب
- ۶) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل

۱) Location Quificent

- (استان آذربایجان شرقی در تولید پیاز، زردآلو و یونجه دارای رتبه اول، در تولید سیب درختی، بادام و عسل دارای رتبه دوم و در تولید تخم مرغ دارای رتبه سوم کشوری است).
- ۷) مزیت نسبی در آبیاری پروری با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی در اکثر بخش‌های استان.
- ۸) مزیت نسبی در وجود جنگل و مراتع مناسب .

ب: صنعت:

- ۱) وجود ناحیه صنعتی در بخش تیکمه داش شهرستان بستان آباد
- ۲) وجود ناحیه صنعتی دودوزان در بخش مهربان شهرستان سراب
- ۳) وجود ناحیه صنعتی ترکمانچای در بخش ترکمانچای شهرستان میانه
- ۴) وجود ناحیه صنعتی ترک در بخش کندوان شهرستان میانه
- ۵) وجود شهرک صنعتی کاغذکنان در بخش کاغذکنان شهرستان میانه
- ۶) وجود شهرک صنعتی بیلوردی در بخش خواجه شهرستان هریس
- ۷) وجود شهرک صنعتی هشترود در بخش مرکزی شهرستان هشترود
- ۸) وجود ناحیه صنعتی فجر در بخش مرکزی شهرستان هشترود
- ۹) وجود شهرک صنعتی چاروایماق در بخش مرکزی شهرستان چاروایماق
- ۱۰) وجود شهرک صنعتی کلیبر در بخش مرکزی شهرستان کلیبر
- ۱۱) وجود ناحیه صنعتی یوزبند در بخش مرکزی شهرستان کلیبر
- ۱۲) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن ورمیکولیت، پرلیت، تراورتن، سنگ لاشه، پوکه معدنی، سیلیس، نمک آبی، سنگ آهک، زغال سنگ، مس، سنگ ساختمانی، خاک نسوز، سنگ گچ، زئولیت، خاک صنعتی، مرمیت، تراکی آندزیت و داسیت، زرنیخ، مرمر در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۳) آمده است.
- ۱۳) مزیت نسبی در تولید قالی و قالیچه.
- ۱۴) مزیت نسبی در تولید چرم و کفش مخصوصاً در بخش‌های هوراند اهر، سیه رود جلفا، بخش ترکمانچای و کندوان میانه، بخش نظر کهریزی هشترود، شادیان و مرکزی چاروایماق، مرکزی کلیبر و بخش مرکزی و خاروانا ورزقان و ...
- ۱۵) مزیت نسبی و وجود پتانسیل جهت ایجاد واحدهای صنایع تبدیلی وابسته به دامداری و دامپروری و همچنین صنایع تبدیلی بخش باغداری.
- ۱۶) مزیت نسبی در ایجاد کارگاه‌ها و یا واحدهای بسته بندی محصول عسل.
- ۱۷) مزیت نسبی در ایجاد کارگاه‌ها و یا واحدهای بسته‌بندی و صنایع وابسته به آبیاری پروری.

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی مخصوصاً برای بخش سیه رود جلفا، بخش‌های مرکزی، گرمادوز و منجوان شهرستان خداآفرین و بخش‌های مرکزی و خاروانا شهرستان ورزقان که نزدیک مرز آذربایجان و ارمنستان می‌باشند.
- ۲) وجود پتانسیل و مزیت نسبی در ارائه خدمات مرزی مخصوصاً برای بخش سیه رود جلفا، بخش‌های مرکزی، گرمادوز و منجوان شهرستان خداآفرین
- ۳) مزیت نسبی در فعالیت‌های مرتبط با گردشگری و وجود جاذبه‌های طبیعی، مذهبی و ... در بخش‌های محروم استان که در جدول مشخص شده اند.
- ۴) مزیت نسبی در وجود منطقه آزاد تجاری-صنعتی ارس (شهرستان‌های جلفا، کلیبر و خداآفرین) و منطقه ویژه اقتصادی سهلان (شهرستان تبریز) که با توجه به همجواری با بخش‌های محروم استان، می‌تواند از نظر خدمات بازرگانی و تجاری بر بخش‌های محروم نیز تاثیر مثبت داشته باشد.
- ۵) مزیت نسبی در خدمات حمل و نقل ریلی از طریق بخش مرکزی شهرستان جلفا با کشور ارمنستان که هم

مرز با بخش محروم سیه رود می باشد.

- ۶) مزیت نسبی در وجود سه مرکز گمرکی (تبریز، جلفا، سهلان) در استان که می‌تواند از نظر خدمات بازرگانی و تجاری بر بخش‌های محروم نیز تاثیر مثبت داشته باشد.
- ۷) مزیت نسبی در وجود ۲ بازارچه مرزی در استان شامل بازارچه مرزی نوردوز در بخش محروم سیه رود شهرستان جلفا و بازارچه مرزی جلفا در جوار شهر جلفا در بخش مرکزی.

(به منظور ایجاد فرصت‌های شغلی مناسب برای مرزنشینان و جلوگیری از تبادل قاچاق کالا در مرزهای کشور، به استناد اصل یکصد و سی و هشتم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران، تشکیل بازارچه‌های مرزی در دستور کار دولت قرار گرفته است. بازارچه مرزی جلفا در کنار رودخانه ارس و در جوار شهر جلفا و در مقابل شهر مرزی جلفا از جمهوری خودمختار نخجوان ایجاد گردیده است. این بازارچه در سال ۱۳۷۳ شروع به فعالیت نموده و کالاهایی از قبیل خشکبار، سبزیجات خشک، صنایع دستی و فرش ماشینی، مصالح ساختمانی و غیره از این طریق صادر می‌گردد. و بازارچه مرزی نوردوز در شهرستان جلفا و در فاصله هشتاد کیلومتری شهر جلفا واقع شده که بازارچه مرزی بین ایران و ارمنستان به حساب می‌آید.)

جدول شماره (۴-۳): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان آذربایجان شرقی

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
آذربایجان شرقی	اهر	هوراند	محمدآباد	ورمیکولیت	
			امامیه	پوکه معدنی	
			شهریار	پرلیت	
			تراورتن الوان ترشکوه	تراورتن	
			چرمخوران	سنگ لاشه (ماسه سنگ آهکی)	
			تیکمه داش	پوکه معدنی	
			تیکمه داش	پوکه معدنی	
			شبروانده	پوکه معدنی	
			قره بابا	پوکه	
			-	-	
	چاراویماق	مرکزی چاراویماق	شادیان	-	-
			امین آباد	سیلیس	
			سلطان آباد	نمک آبی	
			-	-	
	خداآفرین	مرکزی خداآفرین	گرمادوز	-	-
			-	-	
	سراب	مهربان	منجوان	چله خانه	سنگ آهک
			دوزدوزان	نمک آبی	
	کلیبر	آبش احمد	کاغلوگوزلو	زغال سنگ	زغال سنگ
			قره داغی	زغال سنگ	
ملکان	لیلان	مرکزی کلیبر	-	-	
		طوراغانی	سنگ ساختمانی		
میانه	ترکمنچای	سنگ نسوز خطب	سنگ نسوز	خاک نسوز	
		-	-		
	کاغذکنان	بادلو	سنگ گچ		
		تی باغ	زئولیت		
	کندوان	گورجی	خاک صنعتی		
		شیرین بلاغ ۲	پرلیت		
		شیرین بلاغ ۳	پرلیت		
		هفت چشم	مرمریت		
	ورزقان	مرکزی ورزقان	سفیدخانه	پرلیت	
			اسپراخوان	تراکی آندزیت و داسیت	
هریس	خواجه	مس آبخرداهر	مس		
		سونگون	مس		
هشترود	مرکزی هشترود	زرنیخ و لیلو	زرنیخ		
		قرخ سقر	سنگ گچ		
	نظرکهریزی	خراسانک	سنگ لاشه		
		قلعه جوق	سنگ گچ		
مرمرآق کندشاهین	مرمر	مرمر			

جدول شماره (۴-۴): مراکز آموزشی فنی و حرفه ای شهرستان های استان آذربایجان شرقی

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه ای و شهرستان	شهر
۱	آذربایجان شرقی	مرکز آموزش فنی و حرفه ای زندان تبریز	تبریز
۲	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و پنج سعیدآباد	بستان آباد
۳	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و چهار خسروشهر	خسروشهر
۴	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و دو عجب شیر	عجب شیر
۵	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و شش هوراند	هوراند
۶	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و نه خواهران بستان آباد	بستان آباد
۷	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و هشت خواهران اهر	اهر
۸	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و هفت گوگان	آذرشهر
۹	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و یک آذرشهر	آذرشهر
۱۰	آذربایجان شرقی	مرکز شماره پنج مراغه	مراغه
۱۱	آذربایجان شرقی	مرکز شماره چهارده هریس	هریس
۱۲	آذربایجان شرقی	مرکز شماره چهارسراب	سراب
۱۳	آذربایجان شرقی	مرکز شماره دوازده بناب	بناب
۱۴	آذربایجان شرقی	مرکز شماره دوتبریز (۹ دی)	تبریز
۱۵	آذربایجان شرقی	مرکز شماره ده اهر	اهر
۱۶	آذربایجان شرقی	مرکز شماره سی خواهران بناب	بناب
۱۷	آذربایجان شرقی	مرکز شماره سی و چهار خواهران هریس	هریس
۱۸	آذربایجان شرقی	مرکز شماره سی و دو خواهران مرند	مرند
۱۹	آذربایجان شرقی	مرکز شماره سی و سه خواهران میانه	میانه
۲۰	آذربایجان شرقی	مرکز شماره سی و یک خواهران سراب	سراب
۲۱	آذربایجان شرقی	مرکز شماره سیزده بستان آباد	بستان آباد
۲۲	آذربایجان شرقی	مرکز شماره شانزده تبریز (سنجش)	تبریز
۲۳	آذربایجان شرقی	مرکز شماره شش میانه	میانه
۲۴	آذربایجان شرقی	مرکز شماره نوزده ملکان	ملکان
۲۵	آذربایجان شرقی	مرکز شماره نه شبستر	شبستر
۲۶	آذربایجان شرقی	مرکز شماره هشت مرند	مرند
۲۷	آذربایجان شرقی	مرکز شماره هفت کلیبر	کلیبر
۲۸	آذربایجان شرقی	مرکز شماره هفده ورزقان	ورزقان
۲۹	آذربایجان شرقی	مرکز شماره هیجده هادی شهر	هادیشهر
۳۰	آذربایجان شرقی	مرکز دومنظوره شماره بیست اسکو	اسکو
۳۱	آذربایجان شرقی	مرکز دومنظوره شماره یازده هشترود	هشترود
۳۲	آذربایجان شرقی	مرکز شماره بیست و سه خواهران مراغه	مراغه
۳۳	آذربایجان شرقی	مرکز شماره پانزده تبریز (صنعت ساختمان)	تبریز
۳۴	آذربایجان شرقی	مرکز شماره سه تبریز	تبریز
۳۵	آذربایجان شرقی	مرکز شماره یک تبریز	تبریز

۴-۲-۲- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان آذربایجان غربی به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان آذربایجان غربی در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف) کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر سیب، انگور آبی و دیم، زردآلو، گیلان، هلو، آلو، بادام آبی و گردو
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، جو، نخود، چغندر قند، یونجه، ذرت دانه‌ای و علوفه‌ای، آفتابگردان

۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک و سنگین

۴) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل

۵) مزیت نسبی در آبی‌پروری با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۵)

۶) مزیت نسبی در وجود جنگل و مراتع مناسب در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۵)

ب: صنعت:

۱) وجود شهرک صنعتی ارومیه ۳ در بخش انزل شهرستان ارومیه (انزل جنوبی - نازلو)

۲) وجود ناحیه صنعتی قوشچی در بخش انزل شهرستان ارومیه

۳) وجود شهرک صنعتی اشنویه در بخش مرکزی شهرستان اشنویه

۴) وجود ناحیه صنعتی نالوس در بخش نالوس شهرستان اشنویه

۵) وجود شهرک صنعتی بوکان در بخش سیمینه شهرستان بوکان

۶) وجود شهرک صنعتی پلدشت در بخش مرکزی شهرستان پلدشت

۷) وجود شهرک صنعتی پیرانشهر در بخش مرکزی شهرستان پیرانشهر

۸) وجود شهرک صنعتی تکاب در بخش مرکزی شهرستان تکاب

۹) وجود شهرک صنعتی چالدران در بخش مرکزی شهرستان چالدران

۱۰) وجود شهرک صنعتی سردشت در بخش مرکزی شهرستان سردشت

۱۱) وجود ناحیه صنعتی میرآباد در بخش وزینه شهرستان سردشت

۱۲) وجود شهرک صنعتی شاهین دژ در بخش مرکزی شهرستان شاهین دژ

۱۳) وجود ناحیه صنعتی کشاورز در بخش کشاورز شهرستان شاهین دژ

۱۴) وجود شهرک صنعتی شوط در بخش مرکزی شهرستان شوط

۱۵) وجود شهرک صنعتی مهاباد در بخش مرکزی شهرستان مهاباد

۱۶) وجود ناحیه صنعتی خلیفان در بخش خلیفان شهرستان مهاباد

۱۷) وجود شهرک صنعتی میاندوآب در بخش باروق شهرستان میاندوآب

۱۸) وجود ناحیه صنعتی باروق در بخش باروق شهرستان میاندوآب

۱۹) وجود ناحیه صنعتی چهاربرج در بخش مرحمت آباد شهرستان میاندوآب

۲۰) وجود شهرک صنعتی نقده در بخش مرکزی شهرستان نقده

۲۱) وجود ناحیه صنعتی خلیقلو در بخش مرکزی شهرستان نقده

۲۲) وجود ناحیه صنعتی راهدانه در بخش محمدیار شهرستان نقده

۲۳) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ گرانیت، گابرودیوریت، سینیست، سنگ چینی، سنگ آهک، مرمریت،

باریت، خاک نسوز، سنگ مرمر، سنگ آهن، طلا، زرنیخ، سنگ گچ، سیلیس و پوکه معدنی در بخش‌های

محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۷) آمده است.

۲۴) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی (قالی و قالیچه، گلیم) و صنعت فرش بافی مخصوصاً در شهرستان‌های تکاب

و میاندوآب، خوی و ارومیه، بوکان، شاهین دژ و مهاباد.

۲۵) مزیت نسبی در تولید صنایع تبدیلی کشاورزی نظیر کنسانتره، کشمش، سرکه، الکل صنعتی، آب میوه (سیب

و انگور) و دیگر صنایع غذایی مربوطه.

۲۶) مزیت نسبی در وجود سیلوها و سردخانه‌ها برای نگهداری بلند مدت محصولات کشاورزی و جذابیت‌های

سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی و صنایع تبدیلی، تکمیلی، فرآوری و بسته‌بندی محصولات.

۲۷) مزیت نسبی در صنایع چوب و صنایع دستی وابسته به چوب در بخش‌های محروم شهرستان ارومیه

۲۸) مزیت نسبی در تولید و صادرات چرم مخصوصاً در بخش‌های سیلوانه ارومیه، خلیفان و مرکزی مهاباد، بخش

مرکزی بوکان، بخش مرکزی و لاجان پیرانشهر، محمد یار و مرکزی نقده، مرحمت آباد میاندوآب و بخش

مرکزی سردشت و ...

۲۹) مزیت نسبی و وجود پتانسیل جهت ایجاد واحدهای صنایع تبدیلی وابسته به دامداری و دامپروری

۳۰) مزیت نسبی در ایجاد کارگاه‌ها و یا واحدهای بسته‌بندی محصول عسل.

۳۱) مزیت نسبی در ایجاد کارگاه‌ها و یا واحدهای بسته‌بندی و صنایع وابسته به آبی‌پروری در بخش‌های

محرومی که پتانسیل آبی‌پروری داشته و در جدول مشخص شده‌اند.

ج: خدمات:

۱) وجود پتانسیل و مزیت نسبی در ارائه خدمات مرزی با کشور عراق برای بخش مرکزی و وزینه شهرستان

سردشت، بخش لاجان و مرکزی شهرستان پیرانشهر، و بخش مرکزی و نالوس شهرستان اشنویه

۲) وجود پتانسیل و مزیت نسبی در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکیه برای بخش سیلوانه و صومای برادوست

شهرستان ارومیه، بخش کوهسار شهرستان سلماس، بخش صفائیه و قطور شهرستان خوی و بخش مرکزی و

دشتک شهرستان چالدران

۳) وجود پتانسیل و مزیت نسبی در ارائه خدمات مرزی با جمهوری خودمختار نخجوان برای بخش مرکزی

شهرستان پلدشت

۴) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی با سه کشور عراق، ترکیه و جمهوری خودمختار نخجوان در بخش‌های

محروم ذکر شده در بند ۱ تا ۳

۵) مزیت نسبی در فعالیت‌های مرتبط با گردشگری و وجود جاذبه‌های طبیعی، مذهبی و ... در بخش‌های محروم

استان که در جدول شماره (۴-۵) مشخص شده‌اند.

۶) مزیت نسبی مناطقی مانند منطقه سرو و بازارچه مرزی سرو در بخش صومای برادوست شهرستان ارومیه،

بازارچه مرزی صنم بلاغی پلدشت در بخش مرکزی شهرستان پلدشت و منطقه آزاد ماکو و بازارچه مرزی آن

و منطقه پیرانشهر در ایجاد بازارچه‌های مرزی صادرات صنایع دستی استان که بخش‌های مرکزی و لاجان

پیرانشهر جزء بخش‌های محروم استان بوده و این قابلیت را دارند.

۷) وجود منطقه آزاد تجاری-صنعتی ماکو (شهرستان ماکو و چالدران) در مجاورت بخش‌های محروم استان

۸) وجود منطقه ویژه اقتصادی تجاری سلماس (شهرستان سلماس بخش کوهسار)

۹) مزیت عبور راه آهن ایران به ترکیه از طریق بخش قطور شهرستان خوی (ایستگاه رازی در مرز ترکیه)

جدول شماره (۴-۷): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان آذربایجان غربی

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
آذربایجان غربی	ارومیه	انزل	گرانیت نجف آباد	گابرو دیوریت
			سنگ گرانیت قالقاچی	گرانیت
		سیلوانه	سنگ گرانیت قره باغ شماره ۲	گرانیت - گابرو دیوریت
			-	-
	صومای برادوست	-	-	
		-	-	
	اشنویه	مرکزی اشنویه	سنگ چینی و گابرو اسلاموی اشنویه	سنگ چینی و گابرو
			گلماوران اشنویه	گرانیت
		نالوس	-	-
	بوکان	سیمینه	اهک شیر اباد میانداوب	سنگ آهک
		مرکزی بوکان	-	-
	پلدشت	مرکزی پلدشت	-	-
		-	-	-
	لاجان	مرکزی پیرانشهر	گرانیت و گابرو دیوریت دینکه مهاباد	گرانیت - گابرو دیوریت
			سنگ گرانیت خورنچ شماره ۲	گرانیت
			گرانیت خورنچ شماره ۳	گرانیت
		مرکزی پیرانشهر	سنگ گرانیت خورنچ ۱	گرانیت
			سنگ چینی پسوه شماره ۲	سنگ چینی
			سنگ چینی شاوله نقده	سنگ چینی
			سنگ گرانیت گاکش شماره ۳	سینیت
			سینیت پالان سرپیرانشهر ۱	سینیت
			سنگ گابرو دیوریت قلات شماره (۱)	گابرو دیوریت
			سنگ گرانیت شماره ۲ شهرستان پیرانشهر	سینیت
سنگ گرانیت گاکش شماره ۲			گرانیت	
سینیت شماره ۴ شهرستان			سینیت	
سینیت شهرستان شماره ۱			سینیت	
سینیت شماره ۳ شهرستان	سینیت			
گرانیت هرمه	سینیت			
سینیت قلات پیرانشهر	سینیت			
سینیت سیو کده پیرانشهر	سینیت			
سلماس	کوهسار	-	-	
شاهین دژ	کشاورز	خاک نسوز نوروژ ابادشاهین دژ	خاک نسوز	
	مرکزی شاهین دژ	-	-	
شوط	قره قویون	-	-	
	مرکزی شوط	مرمریت داش فیشل ماکو	مرمریت	
مهاباد	خلیفان	-	-	
	مرکزی مهاباد	کوه شاخ سفید	باریت	
میاندوآب	باروق	-	-	
	مرحمت آباد	مرمر چوکندی هشترود	مرمر	
نقده	محمدیار	سنگ آهن بالستان ارومیه	سنگ آهن	
		سنگ چینی دشت قوره شماره ۶	سنگ چینی	
	مرکزی نقده	قره داش قطور شاهین دژ	سنگ آهن	
		مرمر کیکلوی شماره ۲	مرمر	
تکاب	تخت سلیمان	مرمر کیکلوی شماره ۱	مرمر (اونیکس)	
		طلای آغدره	طلا	
	مرکزی تکاب	زرنيخ زره شوران	زرنيخ	
-	-	-	-	

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
آذربایجان غربی	چالدران	دشتک	پوکه معدنی پیراحمدکندی	پوکه معدنی
		مرکزی چالدران	آهن انبار چالدران	آهن
	چایپاره	حاجیلار	سنگ سیلیس سعدل	سنگ سیلیس
			سنگ گچ کورابلاغ	سنگ گچ
		مرکزی چایپاره	سنگ گچ یوسف کندی	سنگ گچ
			مرمریت پیرپادگار	مرمریت
	خوی	صفاپیه	مرمریت کورابلاغ شماره ۱	مرمریت
			مرمریت کورابلاغ شماره ۲	مرمریت
	سردشت	قطور	-	-
		مرکزی سردشت	سنگ ساختمانی گرده سور	سنگ آهک
وزینه		-	-	

جدول شماره (۴-۸): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان آذربایجان غربی

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	آذربایجان غربی	مرکز ارتقاء مهارت خوی	خوی
۲	آذربایجان غربی	مرکز پیرانشهر (خواهران)	پیرانشهر
۳	آذربایجان غربی	مرکز خواهران خلیج فارس خوی	خوی
۴	آذربایجان غربی	مرکز شماره ۲۱ چایپاره (دومنظوره)	ارومیه
۵	آذربایجان غربی	مرکز شماره ۶ برادران خوی	خوی
۶	آذربایجان غربی	مرکز شماره سه مهاباد (برادران)	مهاباد
۷	آذربایجان غربی	مرکز ارتقا مهارت ارومیه	ارومیه
۸	آذربایجان غربی	مرکز اشنویه (دومنظوره)	اشنویه
۹	آذربایجان غربی	مرکز شماره پانزده نقده (دومنظوره)	نقده
۱۰	آذربایجان غربی	مرکز شماره پنج بوکان (خواهران)	بوکان
۱۱	آذربایجان غربی	مرکز شماره چهار بوکان (برادران)	بوکان
۱۲	آذربایجان غربی	مرکز شماره چهارده تکاب (دومنظوره)	تکاب
۱۳	آذربایجان غربی	مرکز شماره دوازده (خواهران)	ارومیه
۱۴	آذربایجان غربی	مرکز شماره دوازده پیرانشهر (برادران)	پیرانشهر
۱۵	آذربایجان غربی	مرکز شماره ده سردشت (دومنظوره)	سردشت
۱۶	آذربایجان غربی	مرکز شماره سیزده شاهین دژ (دومنظوره)	شاهین دژ
۱۷	آذربایجان غربی	مرکز شماره شانزده چالدران (دومنظوره)	سیه چشمه
۱۸	آذربایجان غربی	مرکز شماره نه سلماس (دومنظوره)	سلماس
۱۹	آذربایجان غربی	مرکز شماره هشت میاندوآب (خواهران)	میاندوآب
۲۰	آذربایجان غربی	مرکز شماره هفت میاندوآب (برادران)	میاندوآب
۲۱	آذربایجان غربی	مرکز شماره یازده ماکو (دومنظوره)	ماکو
۲۲	آذربایجان غربی	مرکز شماره یک ارومیه (برادران)	ارومیه
۲۳	آذربایجان غربی	مرکز مهاباد (خواهران)	مهاباد

جدول شماره (۴-۱۱): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان اردبیل

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
اردبیل	گرمی	انگوت	آق برون	سنگ لاشه	
		مرکزی گرمی	-	-	
		موران	-	-	
	نمین	عنبران	عنبران	باریتین	-
		ویلیکیج	-	-	-
	نیر	کورا بیم	قزچی	تراورتن	تراورتن
		قشلاق دشت	-	-	-
	بيله سوار	مرکزی بيله سوار	انجیرلو	سنگ لاشه	-
		اصلاندوز	-	-	-
	خلخال	خورش رستم	هشتجین	سنگ لاشه	-
			کجل	کائولن	-
			کجل	سیلیس	-
			گوسن	کائولن	-
	کوثر	مرکزی کوثر	شاهرود	-	-
			فیروز	-	-
			گیوی ۱	سنگ لاشه	-
		مرکزی کوثر	هواشاق	سنگ لاشه	-
			ایلوانق	سنگ لاشه	-
			عرصه دوگاه	پرلیت	-
	مشگین شهر	ارشق	-	-	-
مرادلو		گواه کاریز	سیلیس	-	

جدول شماره (۴-۱۲): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان اردبیل

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	اردبیل	مرکز شماره بیست گرمی (خواهران)	گرمی
۲	اردبیل	مرکز شماره بیست و پنج اصلاندوز (دومنظوره)	اصلاندوز
۳	اردبیل	مرکز شماره بیست و چهار خدمات گردشگری و هتلداری سرعین (دومنظوره)	سرعین
۴	اردبیل	مرکز شماره بیست و دو آبیگیلو (دومنظوره)	آبی بیگلو
۵	اردبیل	مرکز شماره بیست و سه آموزش خدمات گردشگری و متلداری اردبیل (دومنظوره)	اردبیل
۶	اردبیل	مرکز شماره بیست و یک کوثر (دومنظوره)	گیوی
۷	اردبیل	مرکز شماره پانزده رضی (دومنظوره)	رضی
۸	اردبیل	مرکز شماره پنج پارس آباد (برادران)	پارس آباد
۹	اردبیل	مرکز شماره چهار مشگین شهر (برادران)	مشگین شهر
۱۰	اردبیل	مرکز شماره چهارده مشگین شهر (خواهران)	مشگین شهر
۱۱	اردبیل	مرکز شماره دو اردبیل (خواهران)	اردبیل
۱۲	اردبیل	مرکز شماره دوازده پارس آباد (خواهران)	پارس آباد
۱۳	اردبیل	مرکز شماره ده گرمی (برادران)	گرمی
۱۴	اردبیل	مرکز شماره سه خخلخال (برادران)	خلخال
۱۵	اردبیل	مرکز شماره سیزده خخلخال (خواهران)	خلخال
۱۶	اردبیل	مرکز شماره شانزده انگوت (دومنظوره)	تازه کند انگوت
۱۷	اردبیل	مرکز شماره شش نمین (دومنظوره)	نمین
۱۸	اردبیل	مرکز شماره نه بيله سوار (دومنظوره)	بيله سوار

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱۹	اردبیل	مرکز شماره هشت نیر (دومنظوره)	نیر
۲۰	اردبیل	مرکز شماره هفت سرعین (دومنظوره)	سرعین
۲۱	اردبیل	مرکز شماره هفده صنعت ساختمان اردبیل (برادران، شهید دکتر دادمان)	اردبیل
۲۲	اردبیل	مرکز شماره هیجده ICT خخلخال (دومنظوره)	خلخال
۲۳	اردبیل	مرکز شماره یازده تخصصی اردبیل (برادران)	اردبیل
۲۴	اردبیل	مرکز شماره یک اردبیل (برادران، شهید چمران)	اردبیل
۲۵	اردبیل	مرکز شماره نوزده ICT مشگین شهر (دومنظوره)	مشگین شهر

۴-۲-۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان اصفهان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان اصفهان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر سیب، انار، بادام آبی، انگور آبی، گردو، پسته (پسته در آران بیدگل و خور و بیابانک)
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، جو، یونجه، سیب‌زمینی، ذرت علوفه‌ای، شلتوک و سایر نباتات علوفه‌ای (سیب‌زمینی عمدتاً در فریدن)
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک و سنگین در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۱۳)
- ۴) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۱۳)
- ۵) مزیت نسبی در شیلات و آبی‌پروری (پرورش ماهی‌های سردآبی و گرم آبی) با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۱۳)
- ۶) مزیت نسبی در تولید آب معدنی با توجه به وجود چشمه در بخش‌های چنارود چادگان، پادنا و مرکزی سمیرم، بوئین و میاندشت فریدن و بخش مرکزی فریدونشهر

ب: صنعت:

- ۱) وجود ناحیه صنعتی زواره در بخش زواره شهرستان اردستان
- ۲) وجود شهرک صنعتی رامشه و شهرک صنعتی سپیده دشت (حسن آباد جرقویه) در بخش جرقویه علیا شهرستان اصفهان
- ۳) وجود ناحیه صنعتی جرقویه در بخش جرقویه سفلی شهرستان اصفهان
- ۴) وجود شهرک صنعتی سمیرم (حنا) در بخش مرکزی شهرستان سمیرم
- ۵) وجود ناحیه صنعتی هست و ناحیه صنعتی وردشت در بخش مرکزی شهرستان سمیرم
- ۶) وجود ناحیه صنعتی دانشکس در بخش بوئین و میاندشت شهرستان فریدن
- ۷) وجود ناحیه صنعتی انارک در بخش انارک شهرستان نایین
- ۸) وجود ناحیه صنعتی جندق در بخش مرکزی شهرستان خور و بیابانک
- ۹) وجود شهرک صنعتی فریدون شهر در بخش مرکزی شهرستان فریدون شهر
- ۱۰) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن فلدسپات و سنگ گچ در بخش‌های جرقویه علیا، زواره و پادنا
- ۱۱) مزیت نسبی در قالی‌بافی در شهرستان آران و بیدگل که شهرت جهانی دارد، چادگان (وجود شرکت فرش) و سمیرم و نایین و خور و بیابانک.
- ۱۲) مزیت نسبی در تولید گلیم (گلیم‌بافی) و جاجیم بافی در بخش پادنا و مرکزی سمیرم و عبابافی در نایین و طنابافی، گلیم، کرباس و پلاس در خور و بیابانک
- ۱۳) مزیت نسبی پرورش شترمرغ‌های گوشتی و تخم‌گذار و شترمرغ در بخش‌های محروم شهرستان نایین

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱۱	اصفهان	مرکز شماره بیست و چهار داران(دومنظوره)	داران
۱۲	اصفهان	مرکز شماره بیست و دو زرین شهر(برادران)	زرین شهر
۱۳	اصفهان	مرکز شماره بیست و سه تیران و کرون(دومنظوره)	تیران
۱۴	اصفهان	مرکز شماره بیست و شش چادگان(دومنظوره)	چادگان
۱۵	اصفهان	مرکز شماره بیست و نه فلاورجان(دومنظوره، غدیر)	قهدریجان
۱۶	اصفهان	مرکز شماره بیست و هشت و دهقان(دومنظوره، ۹ دی)	شهرضا
۱۷	اصفهان	مرکز شماره بیست و هفت دستگرد و برخوار(دومنظوره)	دستگرد
۱۸	اصفهان	مرکز شماره بیست و یک حسین آباد جرقویه(دومنظوره)	نیک آباد
۱۹	اصفهان	مرکز شماره پانزده هرنند(دومنظوره)	هرند
۲۰	اصفهان	مرکز شماره پنج مبارکه(برادران)	مبارکه
۲۱	اصفهان	مرکز شماره پنجاه کوهپایه(دومنظوره)	کوهپایه
۲۲	اصفهان	مرکز شماره پنجاه و پنج اصفهان(دومنظوره، هتلداری و گردشگری)	اصفهان
۲۳	اصفهان	مرکز شماره پنجاه و چهار وزنه(دومنظوره)	وزنه
۲۴	اصفهان	مرکز شماره پنجاه و دو مورچه خورت(برادران، ارتقاء مهارت)	شاهین شهر
۲۵	اصفهان	مرکز شماره پنجاه و سه ناجی آباد کاشان(دومنظوره)	کاشان
۲۶	اصفهان	مرکز شماره پنجاه و یک گز(دومنظوره حاج علی لیاف)	گز برخوار
۲۷	اصفهان	مرکز شماره چهار اصفهان(دومنظوره)	اصفهان
۲۸	اصفهان	مرکز شماره چهارده سمیرم(دومنظوره)	سمیرم
۲۹	اصفهان	مرکز شماره چهل زواره(دومنظوره)	زواره
۳۰	اصفهان	مرکز شماره چهل و پنج زینبیه(خواهران، امام خمینی)	اصفهان
۳۱	اصفهان	مرکز شماره چهل و چهار دهنو(خواهران، امام خمینی)	اصفهان
۳۲	اصفهان	مرکز شماره چهل و دو اشترجان(برادران، ارتقای مهارت)	فولادشهر
۳۳	اصفهان	مرکز شماره چهل و سه فرخی(دو منظوره)	فرخی
۳۴	اصفهان	مرکز شماره چهل و شش سجزی(دومنظوره، ارتقاء مهارت)	سجزی
۳۵	اصفهان	مرکز شماره چهل و نه علویجه(دومنظوره، شهید امینی)	علویجه
۳۶	اصفهان	مرکز شماره چهل و هشت اصفهان(دومنظوره، صنعت ساختمان)	اصفهان
۳۷	اصفهان	مرکز شماره چهل و هفت اصفهان(دومنظوره، صنایع غذایی و کشاورزی)	اصفهان
۳۸	اصفهان	مرکز شماره چهل و یک اسفیدواجان(برادران، ارتقای مهارت)	رضوان شهر
۳۹	اصفهان	مرکز شماره دو اصفهان(برادران، شهید بهشتی)	اصفهان
۴۰	اصفهان	مرکز شماره دوازده شهرضا(برادران)	شهرضا
۴۱	اصفهان	مرکز شماره ده نائین(برادران)	نائین
۴۲	اصفهان	مرکز شماره سه اصفهان(دو منظوره، ویژه نساجی)	اصفهان
۴۳	اصفهان	مرکز شماره سی گلپایگان(دومنظوره)	گلپایگان
۴۴	اصفهان	مرکز شماره سی و پنج نطنز(خواهران)	نطنز
۴۵	اصفهان	مرکز شماره سی و چهار زرین شهر(خواهران)	زرین شهر
۴۶	اصفهان	مرکز شماره سی و دو شاهین شهر(دومنظوره)	شاهین شهر
۴۷	اصفهان	مرکز شماره سی و سه خمینی شهر(خواهران)	خمینی شهر
۴۸	اصفهان	مرکز شماره سی و نه اردستان(خواهران)	اردستان
۴۹	اصفهان	مرکز شماره سی و هشت نجف آباد(خواهران)	نجف آباد
۵۰	اصفهان	مرکز شماره سی و هفت نائین (خواهران)	نائین
۵۱	اصفهان	مرکز شماره سی و یک شهرضا(دومنظوره)	شهرضا
۵۲	اصفهان	مرکز شماره سیزده آران و بیدگل(خواهران)	آران و بیدگل
۵۳	اصفهان	مرکز شماره شانزده فریدونشهر(دومنظوره)	فریدونشهر
۵۴	اصفهان	مرکز شماره شش مبارکه(خواهران)	مبارکه
۵۴	اصفهان	مرکز شماره چهل و یک اسفیدواجان(برادران، ارتقای مهارت)	رضوان شهر

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۵۵	اصفهان	مرکز شماره نوزده خمینی شهر(برادران)	خمینی شهر
۵۶	اصفهان	مرکز شماره نه نجف آباد(برادران)	نجف آباد
۵۷	اصفهان	مرکز شماره هفده نطنز(برادران)	نطنز
۵۸	اصفهان	مرکز شماره هیجده شاهین شهر(برادران)	شاهین شهر
۵۹	اصفهان	مرکز شماره یازده اردستان(برادران)	اردستان
۶۰	اصفهان	مرکز شماره یک اصفهان(برادران، شهید رجایی)	اصفهان
۶۱	اصفهان	مرکز شماره هشت کاشان(برادران، شهید موسویان)	کاشان
۶۲	اصفهان	مرکز شماره هفت گلپایگان(برادران)	گلپایگان
۶۳	اصفهان	مرکز شماره سی و شش آران و بیدگل(برادران)	آران و بیدگل
۶۴	اصفهان	ورزشگاه شهدای ۲۲ بهمن(مجمع ورزشی مروارید نصف جهان)	اصفهان

۴-۲-۵- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان ایلام به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان ایلام در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر زیتون، گردو، انگور آبی، لیوترش و انجیر آبی
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، جو، ذرت دانه‌ای، نخود، خیار، کلبزا و هندوانه. (خیار بیشتر در دره شهر وجود دارد). (برنج نیز در بخش مرکزی شیروان چرداول وجود دارد)
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین مخصوصاً در بخش مرکزی شهرستان دره شهر، بخش موسیان دهلران، بخش مرکزی، شیروان و هلیلان شهرستان شیروان و چرداول
- ۵) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل مخصوصاً در بخش‌هایی که سطح باغات شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۱۷))
- ۶) مزیت نسبی در شیلات و آبزی پروری با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی و چشمه‌سارها در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۱۷)
- ۷) مزیت نسبی در وجود جنگل و مراتع مناسب در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۱۷)

ب: صنعت:

- ۱) وجود ۲ شهرک صنعتی در بخش چوار شهرستان ایلام
- ۲) وجود شهرک صنعتی ایوان در بخش زرنه شهرستان ایوان
- ۳) وجود شهرک صنعتی آبدانان در بخش سراب باغ شهرستان آبدانان
- ۴) وجود شهرک صنعتی دره شهر در بخش مرکزی شهرستان دره شهر
- ۵) وجود شهرک صنعتی دهلران در بخش مرکزی شهرستان دهلران
- ۶) وجود شهرک صنعتی سرابله در بخش مرکزی شهرستان شیروان و چرداول
- ۷) وجود ناحیه صنعتی شیروان لومار در بخش شیروان شهرستان شیروان و چرداول
- ۸) وجود ناحیه صنعتی هیلان در بخش هیلان شهرستان شیروان و چرداول
- ۹) وجود ناحیه صنعتی ملکشاهی در بخش مرکزی شهرستان ملکشاهی
- ۱۰) وجود شهرک صنعتی مهران در بخش مرکزی شهرستان مهران
- ۱۱) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن بیتومین، سنگ گچ، لاشه و مالون، آلوویوم آهکی، شیل، شن و ماسه

جدول شماره (۴-۱۹): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان ایلام

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
ایلام	آبدانان	سرات باغ	-	-
		کلات	-	-
		مرکزی آبدانان	-	-
	ایلام	چوار	-	-
		زرنه	گیلان	بیتومین
	ایوان		بیتومین شورابه	بیتومین
		مرکزی ایوان	ساندی	بیتومین
		جوی زرایوان	سنگ گچ	
	دره شهر	بدره	-	-
		ماژین	-	-
		مرکزی دره شهر	-	-
	دهلران	زرین آباد	-	-
		مرکزی دهلران	صدف ۲	سنگ گچ
			صدف	سنگ گچ
			صدف ۱	سنگ گچ
		شمال دهلران	لاشه و مالون	
	شیروان و چرداول	موسیان	-	-
		شیروان	کازران	آلوویوم آهکی
		مرکزی شیروان چرداول	هلیلان (پله کل)	شیل
		هلیلان	سرخه لیجه هلیلان	شن و ماسه کوهی
کازران			آلوویوم آهکی	
کازران			آلوویوم آهکی	
ملکشاهی	گچی	-	-	
	مرکزی ملکشاهی	-	-	
مهران	صالح آباد	گچ ماربره	سنگ گچ	
	مرکزی مهران	-	-	

جدول شماره (۴-۲۰): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان ایلام

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	ایلام	مرکز بدره	بدره
۲	ایلام	مرکز تخصصی شماره دوازده ایلام	ایلام
۳	ایلام	مرکز شماره پنج مهران	مهران
۴	ایلام	مرکز شماره چهار دهلران	دهلران
۵	ایلام	مرکز شماره چهارده سرابله	سرابله
۶	ایلام	مرکز شماره دو ایلام	ایلام
۷	ایلام	مرکز شماره ده ملکشاهی	ارکواز
۸	ایلام	مرکز شماره سه ایلام (ویژه خواهران)	ایلام
۹	ایلام	مرکز شماره سیزده ارتقاء مهارت ایلام	ایلام
۱۰	ایلام	مرکز شماره شش آبدانان	آبدانان
۱۱	ایلام	مرکز شماره نه دره شهر	دره شهر
۱۲	ایلام	مرکز شماره هشت ایوان	ایوان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱۳	ایلام	مرکز شماره هفت کارزان	لومار
۱۴	ایلام	مرکز شماره یازده هلیلان	توحید
۱۵	ایلام	مرکز شماره یک ایلام	ایلام
۱۶	ایلام	مرکز صالح آباد ایلام	صالح آباد

۴-۲-۶- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان بوشهر به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان بوشهر در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر خرما و لیموترش (خرما عمدتاً در شهرستان دشتستان، جم و تنگستان و لیموترش عمدتاً در شهرستان جم)
- ۲) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی نظیر گندم، جو، گوجه فرنگی، دانه های روغنی، توتون و تنباکو، هندوانه و سایر محصولات جالیزی.
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک و سنگین
- ۴) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل مخصوصاً در بخش‌هایی که سطح باغات شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۲۱))
- ۵) مزیت نسبی در شیلات و آبی پروری و جود اسکله‌های صیادی در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۲۱)
- ۶) مزیت نسبی در صنعت پرورش میگو از دیگر مشاغل وابسته به شیلات که عمدتاً در شهرستان‌های دیلم و گناوه توسعه یافته است.
- ۷) مزیت نسبی در پرورش مرغ و احداث واحدهای مرغداری مخصوصاً در بندر گناوه
- ۸) مزیت نسبی در پرورش شتر مخصوصاً در بخش‌های محروم شهرستان دشتی

ب: صنعت:

- ۱) وجود شهرک صنعتی اهرم در بخش مرکزی شهرستان تنگستان
- ۲) وجود شهرک صنعتی دلوار در بخش دلوار شهرستان تنگستان
- ۳) وجود ناحیه صنعتی بنه‌گز در بخش مرکزی شهرستان تنگستان
- ۴) وجود شهرک صنعتی دیر در بخش بردخون شهرستان دیر
- ۵) وجود ناحیه صنعتی لمبدان در بخش مرکزی شهرستان دیر
- ۶) وجود شهرک صنعتی دیلم در بخش امام حسن شهرستان دیلم
- ۷) وجود ناحیه صنعتی بویرات در بخش مرکزی شهرستان دیلم
- ۸) وجود ناحیه صنعتی کنگان در بخش مرکزی شهرستان کنگان
- ۹) وجود شهرک صنعتی کنگان در بخش عسلویه شهرستان کنگان
- ۱۰) وجود شهرک صنعتی بندر ریگ در بخش ریگ شهرستان گناوه
- ۱۱) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ لاشه ساختمانی و سنگ گچ در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۲۳) آمده است.
- ۱۲) مزیت نسبی در وجود معادن عظیم نفت، گاز و پالایشگاه در بخش‌های عسلویه شهرستان کنگان، بخش خارک شهرستان بوشهر، بخش شنبه و طسوج و بخش کاکلی شهرستان دشتی، بخش مرکزی جم و بخش مرکزی و بردخون دیر
- ۱۳) مزیت نسبی در توسعه صنایع وابسته به نفت و گاز به عنوان بهترین گزینه و امکان برای اشتغال‌زایی پایدار

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
	کنگان	عسلویه	کلات عسلویه	سنگ لاشه
			بید خون	سنگ گچ
		مرکزی کنگان	بندر طاهری	سنگ لاشه ساختمانی
			تنگ زندان	سنگ لاشه
گناوه	ریگ	-	-	
	مرکزی گناوه	-	-	

جدول شماره (۴-۲۴): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان بوشهر

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	بوشهر	جوار حوزه علمیه برادران بوشهر	بوشهر
۲	بوشهر	شهرک صنعتی دشتستان	بrazجان
۳	بوشهر	فرعی آزمون اهرم شماره دو	اهرم
۴	بوشهر	فرعی آزمون برازجان شماره دو	بrazجان
۵	بوشهر	فرعی آزمون خورموج شماره دو	خورموج
۶	بوشهر	فرعی آزمون سنجش بوشهر شماره دو	بوشهر
۷	بوشهر	فرعی آزمون کنگان شماره دو	بندر کنگان
۸	بوشهر	فرعی آزمون گناوه شماره دو	بندر گناوه
۹	بوشهر	مرکز شماره یک بندر بوشهر دومنظوره	بوشهر
۱۰	بوشهر	مرکز شماره ده تنگستان دومنظوره	اهرم
۱۱	بوشهر	مرکز شماره یازده دشتستان خواهان	بrazجان
۱۲	بوشهر	مرکز شماره دوازده بندر گناوه خواهان	بندر گناوه
۱۳	بوشهر	مرکز شماره سیزده بندر دیر دو منظوره	بندر دیر
۱۴	بوشهر	مرکز شماره چهارده جم دو منظوره	جم
۱۵	بوشهر	مرکز شماره پانزده فناوری اطلاعات بندر بوشهر دومنظوره	بوشهر
۱۶	بوشهر	مرکز شماره دو بندر بوشهر برادران	بوشهر
۱۷	بوشهر	مرکز شماره سه بندر بوشهر برادران	بوشهر
۱۸	بوشهر	مرکز شماره چهار بندر بوشهر خواهان	بوشهر
۱۹	بوشهر	مرکز شماره پنج دشتستان برادران	بrazجان
۲۰	بوشهر	مرکز شماره شش بندر گناوه برادران	بندر گناوه
۲۱	بوشهر	مرکز شماره هفت بندر کنگان دومنظوره	بندر کنگان
۲۲	بوشهر	مرکز شماره هشت بندر دیلم دومنظوره	بندر دیلم
۲۳	بوشهر	مرکز شماره نه دشتی دومنظوره	خورموج
۲۴	بوشهر	واحد آموزشگاه آزاد (مرکزی استان بوشهر)	بوشهر

۴-۲-۷- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان چهار محال و بختیاری به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان چهار محال و بختیاری در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی به ترتیب شامل بادام آبی، گردو، انگور آبی، سیب، هلو و بادام دیم
- ۲) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی نظیر گندم، جو، یونجه، سیب زمینی، شبدر و سایر نباتات علوفه‌ای

۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک و سنگین

۴) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل و تولید عسل مخصوصاً در بخش‌هایی که سطح باغات و مراتع با وجود گیاهان دارویی شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۲۵))

۵) مزیت نسبی در تولید گیاهان دارویی با توجه به تنوع گیاهان دارویی در مراتع موجود در شهرستان‌های استان

۶) مزیت نسبی در آبی‌پروری و وجود استخرهای پرورش ماهی با توجه به وجود چشمه‌ها و رودخانه‌های دائمی در کل بخش‌های محروم استان. (بطور مثال شهرستان اردل به دلیل داشتن چشمه‌های آب سرد فروان به یکی از قطب‌های مهم پرورش ماهی قزل‌الا در کشور تبدیل شده است).

۷) امکان پرورش ماهی خاویار در دریاچه سد کارون ۴ با توجه به پرورش فعلی آن در استخرهای پرورش ماهی نزدیک دریاچه سد. (لازم به ذکر است که اخذ مجوزهای لازم از سازمان حفاظت محیط زیست و نظرات آن‌ها در خصوص ورود گونه غیر بومی به آب‌های منطقه ضروری می‌باشد).

۸) مزیت نسبی در ایجاد و توسعه صنایع و مشاغل وابسته به آبی‌پروری در بخش‌های استان

ب: صنعت:

۱) وجود شهرک صنعتی کوهرنگ در بخش مرکزی شهرستان کوهرنگ

۲) وجود ناحیه صنعتی دشت زری در بخش مرکزی شهرستان کوهرنگ

۳) وجود ناحیه صنعتی تخصصی آب معدنی لردگان در بخش فلارد شهرستان لردگان

۴) وجود شهرک صنعتی لردگان در بخش مرکزی شهرستان لردگان

۵) وجود شهرک صنعتی ناغان در بخش ناغان شهرستان کیار

۶) وجود ناحیه صنعتی تخصصی آب معدنی اردل در بخش مرکزی شهرستان اردل

۷) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ گچ در بخش منج شهرستان لردگان

۸) مزیت نسبی و پتانسیل در ایجاد واحدهای بسته‌بندی و فراوری گیاهان دارویی (شامل بسته‌بندی و عصاره‌گیری و ...)

۹) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی نظیر بافت قالی وقالیچه‌های بختیاری، بافت جاجیم، سیاه چادر و چوقا (لباس مردان بختیاری) و کشک و قارا مخصوصاً در بخش‌های محروم شهرستان‌های کوهرنگ و اردل

۱۰) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ایجاد واحدهای بسته‌بندی آب معدنی و آشامیدنی با توجه به وجود چشمه‌سارها و منابع آبی موجود در بخش‌های محروم استان

ج: خدمات:

۱) مزیت نسبی در وجود جاذبه‌های طبیعی گردشگری، چشمه‌سارهای متعدد و جاذبه‌های تاریخی فرهنگی و فعالیت‌های مرتبط با گردشگری در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۲۵)

۲) مزیت نسبی در ایجاد قطب ورزش‌های زمستانی و توسعه پیست‌های اسکی و احداث تله‌کابین و توسعه صنعت گردشگری در شهرستان کوهرنگ. (شهرستان کوهرنگ به دلیل داشتن جاذبه‌های طبیعی و شرایط خاص آب و هوایی، یک شهرستان توریستی، سیاحتی، عشایری و ورزشی محسوب می‌شود).

۳) مزیت نسبی در توسعه و ایجاد مشاغل وابسته به گردشگری به عنوان بهترین گزینه و امکان برای اشتغال‌زایی پایدار جوانان بومی منطقه

۴) مزیت نسبی در وجود مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای در شهرستان‌های استان و ارائه خدمات آموزشی فنی و حرفه‌ای جهت توانمندسازی ساکنین بخش‌های محروم استان در حرفه‌های متناسب با توانمندی‌ها و پتانسیل‌های استان

- ۹) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل و تولید عسل مخصوصاً در بخش‌هایی که سطح باغات و مراتع با وجود گیاهان دارویی شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۲۹))
- ۱۰) مزیت نسبی در تولید گیاهان دارویی و صنعتی با توجه به تنوع گیاهان دارویی در شهرستان‌های استان مخصوصاً شهرستان بشرویه (گیاهان دارویی و صنعتی چون کتیرا، انغوزه، زیره سیاه و بارهنگ)

ب: صنعت:

- ۱) وجود شهرک صنعتی بیرجند ۲ در بخش خوسف شهرستان بیرجند
- ۲) وجود ناحیه صنعتی خوسف در بخش خوسف شهرستان بیرجند
- ۳) وجود شهرک صنعتی سنگ سربیشه در بخش مرکزی شهرستان سربیشه
- ۴) وجود ناحیه صنعتی سربیشه در بخش مرکزی شهرستان سربیشه
- ۵) وجود ناحیه صنعتی مود در بخش مود شهرستان سربیشه
- ۶) وجود شهرک صنعتی فردوس در بخش مرکزی شهرستان فردوس
- ۷) وجود شهرک صنعتی قائن در بخش مرکزی شهرستان قائنات
- ۸) وجود ناحیه صنعتی حاجی آباد زیرکوه در بخش مرکزی شهرستان قائنات
- ۹) وجود شهرک صنعتی زیرکوه در بخش زیرکوه شهرستان قائنات
- ۱۰) وجود ناحیه صنعتی باغدهک در بخش مرکزی شهرستان بشرویه
- ۱۱) وجود ناحیه صنعتی خضری در بخش نیمبلوک شهرستان قائنات
- ۱۲) وجود ناحیه صنعتی درمیان در بخش مرکزی شهرستان درمیان
- ۱۳) وجود ناحیه صنعتی سرایان ۱ در بخش آیسک (مرکزی) شهرستان سرایان
- ۱۴) وجود ناحیه صنعتی سرایان ۲ در بخش آیسک (مرکزی) شهرستان سرایان
- ۱۵) مزیت نسبی در وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن زغال سنگ، سنگ مس، منیزیت، مرمر، سنگ گرانیت، خاک صنعتی، سنگ لاشه موزائیکی، بازالت، سنگ گچ، پرلیت، سیلیس، بنتونیت، خاک نسوز، گل سفید و کرومیت در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۱)
- ۱۶) مزیت نسبی و پتانسیل در ایجاد واحدهای بسته‌بندی و فرآوری گیاهان دارویی (شامل بسته‌بندی و عصاره‌گیری و ...)
- ۱۷) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی نظیر بافت قالی (قالی‌هایی با طرح‌های خشتی و نائینی و فرش‌های ترنجی در بخش‌های محروم بشرویه و تولید قالیچه‌هایی با طرح‌های بلوچی، ترکمنی، و نقش‌های گلدانی، مددخانی و محلی که قابلیت صادرات دارد در بخش‌های محروم شهرستان نهبندان) و سفالگری، رنگرزی، آهنگری، مسگری، حصیربافی، سبذبافی، نمذبافی، زبلوبافی، نوغانداری ریسندگی، گلیم‌بافی، جاجیم‌بافی، برکبافی و پلاسو در شهرستان بیرجند و بخش‌های محروم آن و سفال‌گری، قالی‌بافی، گلیم‌بافی، نمدمالی، مشبک و معرق کاری در بخش‌های محروم شهرستان فردوس
- ۱۸) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای فرآوری کرم ابریشم و صنایع تبدیلی آن
- ۱۹) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای بسته‌بندی زعفران و زرشک در بخش‌های محروم شهرستان‌های قائنات، بیرجند، سرایان و فردوس
- ۲۰) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ایجاد واحدهای پشم‌ریسی و پنبه پاک‌کنی با توجه به تولید بالای این دو محصول در بین محصولات دامی و زراعی
- ۲۱) مزیت نسبی در وجود سیلوی ۱۰ هزار تنی نگهداری گندم در بیرجند

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در وجود جاذبه‌های تاریخی فرهنگی گردشگری و فعالیت‌های مرتبط با گردشگری در کلیه بخش‌های محروم استان.
- ۲) مزیت نسبی در وجود مراکز آموزشی فنی‌وحرفه‌ای در شهرستان‌های استان و ارائه خدمات آموزشی فنی‌وحرفه‌ای

- جهت توانمندسازی ساکنین بخش‌های محروم استان در حرفه‌های متناسب با توانمندی‌ها و پتانسیل‌های استان
- ۳) مزیت نسبی در ویژگی خاص ژئوپلیتیکی با وجود حدود ۴۳۰ کیلومتر مرز مشترک این استان با کشور افغانستان که از دیر باز به لحاظ قرار داشتن در مسیر جاده ابریشم در مبادله کالا و تجارت از اهمیت خاص و ویژه‌ای برخوردار بوده و تجار ایرانی همواره کالاهای اساسی همسایگان خود را در نوار مرزی با کشور افغانستان تأمین نموده‌اند.
- ۴) مزیت نسبی در قرار گرفتن استان خراسان جنوبی در کریدر شمال- جنوب- شرق به غرب کشور و همچنین مزیت مهم ترانزیتی و تجاری استان و وجود تعاونی‌های مرزنشین در استان
- ۵) وجود گمرک فعال بیرجند جهت فعالیت‌های تجاری، صادرات و واردات
- ۶) مزیت نسبی در وجود چهار بازارچه مرزی فعال در بخش‌های محروم مرزی استان شامل:

۶-۱- بازارچه مرزی یزدان در بخش محروم زیرکوه شهرستان قائنات.

(بازارچه مرزی یزدان در فاصله ۸۰ کیلومتری بخش زیرکوه قائن و در ۱۶۴ کیلومتری شهرستان قائن و در ۲۷۰ کیلومتری مرکزی استان قرار دارد و فعالیت خود را از سال ۷۲ شروع نموده است و نزدیک‌ترین شهرهای کشور افغانستان به مرز عبارتند از روستای کلاته نظر در ۲ کیلومتری با جمعیتی بالغ بر ۵۰۰۰ نفر و شهرستان‌های هرات، شیندند، انار دره و ادرسکن.)

۶-۲- بازارچه مرزی دوکوهانه در بخش محروم مرکزی شهرستان نهبندان

(این بازارچه در سال ۱۳۷۳ تأسیس گردید و از لحاظ موقعیت جغرافیایی در فاصله ۱۱۳ کیلومتری شهرستان نهبندان و فاصله آن تا مرکز استان ۳۰۵ کیلومتر می‌باشد. بازارچه با سه ولایت نیمروز، فراه و هرات افغانستان مرتبط است که فاصله آن با ولایت فراه ۱۵۰ کیلومتر و هرات ۴۰۰ کیلومتر می‌باشد. رویه‌های گمرکی جاری شامل صادرات و واردات قطعی می‌باشد. اقلام عمده صادراتی این بازارچه عبارتند از فرش ماشینی، سیمان، پوره گوجه‌فرنگی، پروفیل، آب نبات، انواع مصنوعات پلاستیکی، نخ، تشک و البسه و سایر اقلام کالایی است. همچنین از اقلام وارداتی آن می‌توان به شاهدهانه، چوب سریش، اسپند اشاره کرد.)

۶-۳- بازارچه مرزی گلورده (میل ۷۳) در بخش محروم گزیک شهرستان درمیان

(بازارچه مرزی میل ۷۳ در فاصله ۱۷۰ کیلومتری شهرستان بیرجند و ۷۵ کیلومتری شهر اسدییه و در مجاورت پاسگاه مرزی میل ۷۳ در زمینی به مساحت ۶ هکتار از سال ۷۲ فعالیت خود را آغاز نموده که از همان ابتدا یکی از بازارچه‌های موفق خراسان و شرق کشور بوده است. بازارچه مرزی میل ۷۳ در فاصله ۱۲۰ کیلومتری شهر انار دره و فاصله ۱۷۰ کیلومتری شمال غرب شهر فراه و ۱۷۰ کیلومتری جنوب غرب شهر شیندند افغانستان واقع می‌باشد، بیش‌ترین کالاهای صادره از این بازارچه به استان‌های قندهار، کابل و استان‌های مرکزی افغانستان حمل می‌گردد.)

۶-۴- بازارچه مرزی ماهیروود (میل ۷۸) در بخش محروم مرکزی شهرستان سربیشه

(این بازارچه در فاصله ۲۴۰ کیلومتری شهرستان بیرجند و در فاصله ۱۴۰ کیلومتری شهرستان سربیشه واقع گردیده است و فعالیت خود را رسماً از تیرماه ۸۲ شروع نموده است و از نظر موقعیت جغرافیایی در فاصله ۱۵۰ کیلومتری استان فراه افغانستان قرار دارد و شهرهای مجاور بازارچه عبارتند از: شهرستان قلعه کاه، کین، جوین، اناردره، خاک سفید، چین و بکوا می‌باشد. رویه‌های فعال در گمرک میل ۷۸ شامل صادرات قطعی، صادرات مشتقات نفتی، ورود و خروج موقت مسافری است.)

جدول شماره (۴-۲۲): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان خراسان جنوبی

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	خراسان جنوبی	مرکز شماره دو بیرجند(برادران)	بیرجند
۲	خراسان جنوبی	مرکز شماره یک بیرجند(برادران)	بیرجند
۳	خراسان جنوبی	مرکز شماره ده فردوس(خواهران)	فردوس
۴	خراسان جنوبی	مرکز شماره یازده بشرویه(برادران)	بشرویه
۵	خراسان جنوبی	مرکز شماره دوازده خوسف(دومنظوره)	خوسف
۶	خراسان جنوبی	مرکز شماره سیزده خضری(دومنظوره)	خضری دشت بیاض
۷	خراسان جنوبی	مرکز شماره چهارده قاین(خواهران)	قائن
۸	خراسان جنوبی	مرکز شماره پانزده بیرجند(برادران)	بیرجند
۹	خراسان جنوبی	مرکز شماره شانزده بیرجند(برادران)	بیرجند
۱۰	خراسان جنوبی	مرکز شماره هفده طبس(دومنظوره)	طبس
۱۱	خراسان جنوبی	مرکز شماره سه بیرجند(خواهران)	بیرجند
۱۲	خراسان جنوبی	مرکز شماره چهار قاین(برادران)	قائن
۱۳	خراسان جنوبی	مرکز شماره پنج نهبندان(برادران)	نهبندان
۱۴	خراسان جنوبی	مرکز شماره شش اسدیه(برادران)	اسدیه
۱۵	خراسان جنوبی	مرکز شماره هفت فردوس(برادران - شهیدرادمد)	فردوس
۱۶	خراسان جنوبی	مرکز شماره هشت سربیشه(برادران)	سربیشه
۱۷	خراسان جنوبی	مرکز شماره نه سرایان(دومنظوره)	سرایان

■ ۴-۲-۹- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خراسان رضوی به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خراسان رضوی در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیربخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی به ترتیب شامل پسته، بادام دیم، انگور آبی، سیب، بادام آبی، انار، انگور دیم، آلو، گردو، گیلاس و زردآلو، توت درختی و زرشک

(انار و انگور و انجیر در بخش‌های محروم شهرستان بردسکن، باخرز، جغتای و جویین و زاوه. گردو و بادام بیش‌تر در بخش‌های محروم شهرستان خوشاب، انگور بیشتر در بخش‌های محروم شهرستان‌های کاشمر، قوچان، گناباد، پسته در بخش‌های محروم شهرستان بردسکن، تربت حیدریه، گناباد، جغتای، جویین و زرشک بیش‌تر در بخش‌های محروم شهرستان گناباد)

۲) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی نظیر گندم، جو، پنبه، خربزه، یونجه، ذرت علوفه‌ای، چغندر قند، هندوانه، گوجه‌فرنگی و نخود و زعفران و برنج و زیره سبز و سیاه (خریزه بیش‌تر در بخش‌های محروم شهرستان تربت جام، برنج نیز در سطح کم در شهرستان کلات، زیره سبز بیشتر در بخش‌های محروم شهرستان گناباد و جویین کشت می‌شوند)

۳) مزیت نسبی در تولید محصول زعفران در بخش‌های محروم شهرستان‌های زاوه، گناباد، بردسکن، تربت حیدریه، رشتخوار، کاشمر، باخرز و جغتای.(شهرستان زاوه با دو بخش محروم مرکزی و سلیمان رتبه اول سطح زیر کشت و تولید زعفران در کشور و جهان را دارد)

۴) مزیت نسبی در تولید و صادرات گیاه کاکتوس در بخش‌های محروم شهرستان سرخس

۵) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک در کلیه بخش‌های محروم استان.(پرورش گوسفند نژاد قره گل و بلوچی در شمال شهرستان سرخس)

۶) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین و به تبع آن پتانسیل تولید چرم مخصوصاً در بخش جلگه رخ شهرستان

تربت حیدریه، بخش گل‌بهار شهرستان چناران، بخش کاخک شهرستان گناباد، بخش رضویه شهرستان مشهد، بخش مرکزی شهرستان تربت جام، بخش هلالی و مرمری شهرستان جغتای، بخش مرکزی شهرستان سرخس، بخش مرکزی و زاوین شهرستان کلات و بخش مرکزی شهرستان زاوه

۷) مزیت نسبی در تولید تخم پنبه دانه در بخش‌های محروم شهرستان کاشمر که به ۲۷ استان کشور جهت کاشت صادر می‌شود.

۸) مزیت نسبی در پرورش کرم ابریشم مخصوصاً در بخش‌های محروم بایک، جلگه رخ و کدکن شهرستان تربت حیدریه، بخش‌های محروم مرکزی و بالاولایت شهرستان باخرز، بخش‌های محروم هلالی و مرکزی شهرستان جغتای و بخش محروم زاوین شهرستان کلات

۹) مزیت نسبی در پرورش طیور در بخش‌های محروم شهرستان جویین و شهرستان زاوه

۱۰) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل و تولید عسل مخصوصاً در بخش‌هایی که سطح باغات و مراتع با وجود گیاهان دارویی شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است.(مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۳))

۱۱) مزیت نسبی در تولید گیاهان دارویی و صنعتی با توجه به تنوع گیاهان دارویی در شهرستان‌های استان(بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۳))

۱۲) مزیت نسبی در آبی‌پروری و جود استخرهای پرورش ماهی با توجه به وجود چشمه‌ها و رودخانه‌های دائمی در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۳)

ب: صنعت:

۱) وجود شهرک صنعتی بینالود در بخش احمدآباد شهرستان مشهد

۲) وجود شهرک صنعتی مشهد(چرمشهر قزقان) در بخش رضویه شهرستان مشهد

۳) وجود شهرک صنعتی تایباد در بخش مرکزی شهرستان تایباد

۴) وجود ناحیه صنعتی چهارطاق(باخرز) در بخش مرکزی شهرستان باخرز

۵) وجود شهرک صنعتی تربت جام در بخش مرکزی شهرستان تربت جام

۶) وجود ناحیه صنعتی نصرآباد در بخش نصرآباد شهرستان تربت جام

۷) وجود شهرک صنعتی جویین در بخش مرکزی شهرستان جویین

۸) وجود شهرک صنعتی مشهد ۳(گلبهاره نو) در بخش گل‌بهار شهرستان چناران

۹) وجود شهرک صنعتی در گز در بخش چاپشلو شهرستان در گز

۱۰) وجود ناحیه صنعتی کاخک در بخش کاخک شهرستان گناباد

۱۱) وجود ناحیه صنعتی جغتای در بخش مرکزی شهرستان جغتای

۱۲) وجود ناحیه صنعتی خردگرد در بخش مرکزی شهرستان خواف

۱۳) وجود ناحیه صنعتی خوشاب در بخش مرکزی شهرستان خوشاب

۱۴) وجود ناحیه صنعتی دولت‌آباد زاوه در بخش مرکزی شهرستان زاوه

۱۵) وجود شهرک صنعتی رباط سنگ در بخش جلگه رخ شهرستان تربت حیدریه

۱۶) وجود ناحیه صنعتی رشتخوار در بخش مرکزی شهرستان رشتخوار

۱۷) وجود ناحیه صنعتی زاوین در بخش زاوین شهرستان کلات

۱۸) وجود ناحیه صنعتی کمال‌آباد در بخش مرکزی شهرستان فیروزه(تحت جلگه)

۱۹) وجود شهرک صنعتی سرخس در بخش مرکزی شهرستان سرخس

۲۰) مزیت نسبی در وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن مس، سرب و روی، باریت، پوکه معدنی (پومیس)، سنگ آهن هماتیت، زغال‌سنگ، سنگ چینی، آنتیموان، گرانیت، مرمریت، سنگ نمک، منیزیت، نمک آبی، کرومیت، گچ

خاکی، سنگ لاشه مرمریتی، تالک، سنگ گچ، منگنز، سنگ لاشه موزائیکی، خاک صنعتی، کائولن، سنگ فیروزه، سنگ تزئینی، فلدسپات و خاک نسوز در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۵)

۲۱) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی نظیر بافت قالی و قالیچه و گلیم در بخش‌های محروم شهرستان‌های خوشاب، تربت حیدریه، بردسکن، سبزوار، مشهد، باخرز، تربت جام، خواف، سرخس و کلات.(مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۳))

- ۲۲) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای فراوری کرم ابریشم و صنایع تبدیلی وابسته آن. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۳))
- ۲۳) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای بسته‌بندی و صنایع تبدیلی وابسته به زعفران در بخش‌های محروم شهرستان‌های زاوه، گناباد، بردسکن، تربت حیدریه، رشتخوار، کاشمر، باخرز و جغتای و واحدهای بسته‌بندی و صنایع تبدیلی وابسته به زرشک در بخش‌های محروم شهرستان گناباد
- ۲۴) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ایجاد واحدهای پشم‌ریسی و پنبه پاک کنی با توجه به تولید بالای این دو محصول در بین محصولات دامی و زراعی. (شهرستان‌های سرخس، سبزوار، کاشمر، تایباد، باخرز، جغتای و جوبین مراکز عمده تولید پنبه استان هستند.)
- ۲۵) مزیت نسبی در وجود بزرگ‌ترین و مشهورترین معدن سنگ فیروزه جهان در بخش مرکزی شهرستان فیروزه (تخت جلگه)
- ۲۶) مزیت نسبی در وجود کارخانه قند و همچنین عظیم‌ترین سیلوی ۲۸۰۰۰ تنی ذخیره گندم که شهر فیروزه را به یکی از قطب‌های صنعتی، کشاورزی استان تبدیل کرده است.
- ۲۷) مزیت نسبی در وجود پالایشگاه گاز خانگیران و استخراج گاز شیرین و ترش و لوله کشی به نواحی مصرف که در بخش محروم مرکزی شهرستان سرخس واقع شده است.
- ۲۸) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ایجاد و توسعه صنایع تبدیلی (صنایع لبنی) وابسته به دامداری و دامپروری در کلیه بخش‌های محروم استان

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در وجود حرم مطهر حضرت امام رضا (ع) به عنوان آرامگاه هشتمین امام شیعیان در شهر مقدس مشهد و همچنین به عنوان یکی از مهم‌ترین جاذبه مذهبی کشور که نقش مهمی در رونق اقتصادی شهر و مناطق محروم استان دارد.
- ۲) مزیت نسبی در وجود جاذبه‌های تاریخی فرهنگی گردشگری و فعالیت‌های مرتبط با گردشگری در بخش‌های محروم استان. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۳))
- ۳) مزیت نسبی در وجود جاذبه‌های طبیعی و کوه‌های مرتفع هزارمسجد در شهرستان کلات و سرخس که این منطقه را به قطب کوهنوردی تبدیل کرده است. (حاشیه‌های رودخانه تجن یا هریرود در مرز بین ایران و ترکمنستان جاذبه‌های طبیعی برای جذب گردشگران را پدید آورده است.)
- ۴) مزیت نسبی در وجود مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای در شهرستان‌های استان و ارائه خدمات آموزشی فنی و حرفه‌ای جهت توانمندسازی ساکنین بخش‌های محروم استان در حرفه‌های متناسب با توانمندی‌ها و پتانسیل‌های استان
- ۵) مزیت نسبی در ویژگی خاص ژئوپلیتیکی با وجود مرز مشترک این استان با کشور ترکمنستان و افغانستان
- ۶) مزیت نسبی در وجود ۵ گمرک فعال در استان جهت فعالیت‌های تجاری، صادرات، واردات و ... شامل گمرک مشهد، گمرک باجگیران، گمرک لطف آباد، گمرک سرخس و گمرک دوغارون که به غیر از گمرک مشهد، بقیه گمرکات در بخش‌های محروم استان واقع شده‌اند.
- ۷) مزیت نسبی در وجود منطقه ویژه اقتصادی سرخس در بخش مرکزی شهرستان سرخس به عنوان مکمل منطقه آزاد تجاری چابهار در سند توسعه محور شرق کشور
- ۸) مزیت نسبی در وجود منطقه ویژه اقتصادی دوغارون در بخش مرکزی شهرستان تایباد
- ۹) مزیت نسبی در وجود بازارچه مرزی دوغارون در بخش مرکزی شهرستان تایباد
- ۱۰) مزیت نسبی در وجود بازارچه مرزی باجگیران در بخش مرکزی شهرستان سرخس
- ۱۱) مزیت نسبی در وجود بازارچه مرزی سنگان در بخش سنگان شهرستان خواف
- ۱۲) مزیت نسبی در وجود منطقه ویژه اقتصادی سبزوار در بخش مرکزی شهرستان سبزوار که بخش مرکزی سبزوار محروم نبوده اما در مجاورت بخش‌های محروم واقع شده و بر آن‌ها تاثیر گذار خواهد بود.
- ۱۳) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکمنستان و افغانستان در بخش مرکزی شهرستان سرخس
- ۱۴) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکمنستان در بخش لطف آباد شهرستان دره گز
- ۱۵) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکمنستان در بخش نوخندان شهرستان دره گز

- ۱۶) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکمنستان در بخش مرکزی شهرستان کلات
- ۱۷) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکمنستان در بخش زاوین شهرستان کلات
- ۱۸) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور افغانستان در بخش صالح آباد شهرستان تربت جام
- ۱۹) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور افغانستان در بخش پایین جام شهرستان تربت جام
- ۲۰) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور افغانستان در بخش بوژگان شهرستان تربت جام
- ۲۱) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور افغانستان در بخش مرکزی شهرستان تایباد
- ۲۲) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور افغانستان در بخش سنگان شهرستان خواف
- ۲۳) مزیت نسبی و وجود پتانسیل راه آهن مشهد - سرخس - تجن در شهرستان سرخس جهت حمل و نقل و تجارت با جمهوری ترکمنستان
- ۲۴) مزیت نسبی عبور راه آهن سراسری تهران - مشهد از بخش محروم مرکزی شهرستان جوبین که موقعیت آن را جهت حمل و نقل و تجارت ممتاز کرده است.
- ۲۵) مزیت نسبی در بهره‌مندی از دو فرودگاه در استان (فرودگاه بین المللی مشهد و فرودگاه سبزوار)
- ۲۶) مزیت نسبی در اتصال راه آهن مشهد - بجنورد - گرگان به عشق آباد تاجیکستان از طریق بخش لطف آباد شهرستان درگز که باعث اتصال از این طریق به ترکمنستان و آسیای میانه و روسیه می‌گردد.

جدول شماره (۴-۳۵): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان خراسان رضوی

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
خراسان رضوی	باخرز	بالا ولایت	-	-	
		مرکزی باخرز	-	-	
	بردسکن	انابد	باریت آبخورگ	باریت	باریت
			مس و سرب و روی تکنار	مس و سرب و روی	مس و سرب و روی (پومیس)
			علیشاه	پوکه معدنی (پومیس)	سنگ آهن هماتیت
	تایباد	شهرآباد	سنگ آهن ده زمان	-	-
		مرکزی تایباد	-	-	-
	تربت جام	میان ولایت	-	-	-
		بوژگان	-	-	-
		پایین جام	زغال سنگ	زغال سنگ	زغال سنگ
		صالح آباد	سنگ چینی کلا قوم شماره ۱	سنگ چینی	سنگ چینی
		مرکزی تربت جام	آنتیموان سیرزار	آنتیموان	آنتیموان
		نصرآباد	-	-	-
	تربت حیدریه	بایک	بایک	بایک	گرانیت
		جلگه رخ	-	-	-
		کدکن	تلخ بخش	مرمریت	مرمریت
			حصاریزدان	سنگ نمک	سنگ نمک
	جغتای	مرکزی جغتای	شادمان	سنگ نمک	سنگ نمک
		هلالی	نمک آبی کالشور جاجرم بجنورد	نمک آبی	نمک آبی
	جویین	عطاملک	-	-	-
		مرکزی جویین	کرومیت کوه گر سبزوار	کرومیت	کرومیت
			نمک آبی کالشور سبزوار	نمک	نمک
	چناران	گلپهار	گچ خاکی بجیرک چناران	گچ خاکی	گچ خاکی
		جلگه زوزن	پروده ۵	زغال سنگ	زغال سنگ
	خواف	سلامی	-	-	-
		سنگان	سنگ آهن سنگان خواف	سنگ آهن	سنگ آهن
			ماروس	سنگ لاشه مرمریتی	سنگ لاشه مرمریتی
	خوشاب	مرکزی خواف	-	-	-
		مرکزی خوشاب	-	-	-
	درگز	مشکان	-	-	-
		چاپشلو	-	-	-
		لطف آباد	-	-	-
		مرکزی درگز	-	-	-
	رشتخوار	نوخندان	-	-	-
		جنگل	-	-	-
	زاوه	سلیمان	تالک ساق	تالک	تالک
مرکزی زاوه		سخر	سنگ گچ	سنگ گچ	
		آبقوی	سنگ نمک	سنگ نمک	
سبزوار	روداب	بنسیبورد بردسکن	منگنز	منگنز	
		دوچاهی	سنگ لاشه موزائیکی	سنگ لاشه موزائیکی	
		سنگی چاه	سنگ لاشه	سنگ لاشه	
	ششتمد	کانولن دارین	خاک صنعتی	خاک صنعتی	
		سنجدک کاشمر	مرمریت	مرمریت	

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
خراسان رضوی	سرخس	مرزداران	دربند سزوار	کانولن	
			باغ خیرات	کانولن	
	فیروزه	مرکزی سرخس	طاغنکوه	-	-
				مرمریت الوان سرخ کوه بجستان	مرمریت
				فیروزه نیشابور	سنگ فیروزه
	قوچان	مرکزی فیروزه	کوهسرخ	نمک علی الدوله	سنگ نمک
				-	-
	کلات	مرکزی کلات	زاوین	سنگ تزئینی سیاه کوه	سنگ تزئینی
				مرمر آراگونیتی جوری	مرمر
	احمدآباد	مشهد	رضویه	-	-
				کلاته سازنده‌ها	گچ
				خاک صنعتی رباط سفید	خاک صنعتی
				رباط سفید	خاک صنعتی
				تکروک	سنگ گچ
				کلاته قدم ۳	مرمر
				کلاته قدم ۴	مرمریت
				کلاته قدم ۲	مرمریت
				تقی آباد	سنگ لاشه
				فلدسپات قشلاق	فلدسپات
	مرمر آراگونیتی میامی	مرمر			
گناباد	کاخک	سرولایت	خاک نسوز کبوتر کوه	خاک نسوز	
			گناباد	گچ خاکی	
نیشابور	میان جلگه	میان جلگه	ابوذر	سنگ آهن	
			خاک صنعتی چشمه زرد	خاک نسوز	
			چشمه زرد	خاک نسوز	

جدول شماره (۴-۳۶): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان خراسان رضوی

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	خراسان رضوی	مرکز شاندیز	مشهد
۲	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست تربت جام (برادران)	تربت جام
۳	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و پنج فریمان (برادران)	فریمان
۴	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و چهار سرخس (برادران)	سرخس
۵	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و دو بجستان (برادران)	بجستان
۶	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و سه چناران (برادران)	چناران
۷	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و شش کلات (برادران)	کلات
۸	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و نه خواف (برادران)	خواف
۹	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و هشت بردسکن (برادران)	بردسکن
۱۰	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و هفت تایباد (برادران)	تایباد
۱۱	خراسان رضوی	مرکز شماره بیست و یک رشتخوار (برادران)	رشتخوار
۱۲	خراسان رضوی	مرکز شماره پانزده جغتای (برادران)	جغتای
۱۳	خراسان رضوی	مرکز شماره پنج مشهد (دو منظوره، هتلداری و گردشگری)	مشهد
۱۴	خراسان رضوی	مرکز شماره پنجاه زاوه (خواهران)	تربت حیدریه
۱۵	خراسان رضوی	مرکز شماره پنجاه و یک باجگیران (دو منظوره)	باجگیران
۱۶	خراسان رضوی	مرکز شماره چهار مشهد (خواهران، نجمه)	مشهد

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱۷	خراسان رضوی	مرکز شماره چهارده قوچان(برادران،شهید عباسی)	قوچان
۱۸	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل مه ولات(خواهران)	فیض آباد
۱۹	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و پنج درگز(خواهران)	درگز
۲۰	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و چهار چناران (خواهران)	چناران
۲۱	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و دو کاشمر(خواهران)	کاشمر
۲۲	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و سه جغتای(خواهران)	جغتای
۲۳	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و شش فیروزه(خواهران)	فیروزه
۲۴	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و نه قاسم آباد(دو منظوره)	قاسم آباد
۲۵	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و هشت رشتخوار(خواهران)	رشتخوار
۲۶	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و هفت خواف(خواهران)	خواف
۲۷	خراسان رضوی	مرکز شماره چهل و یک خلیل آباد(دو منظوره)	خلیل آباد
۲۸	خراسان رضوی	مرکز شماره دو مشهد(برادران،شهید نعمتی)	مشهد
۲۹	خراسان رضوی	مرکز شماره دوازده زبرخان(برادران)	نیشابور
۳۰	خراسان رضوی	مرکز شماره ده نیشابور(برادران)	نیشابور
۳۱	خراسان رضوی	مرکز شماره سه مشهد(برادران،سنجش ثامن)	مشهد
۳۲	خراسان رضوی	مرکز شماره سی قوچان(خواهران)	قوچان
۳۳	خراسان رضوی	مرکز شماره سی و چهار باخرز(دو منظوره)	تربت جام
۳۴	خراسان رضوی	مرکز شماره سی و دو تربت حیدریه(خواهران)	تربت حیدریه
۳۵	خراسان رضوی	مرکز شماره سی و سه مشهد(برادران،تیراژ)	مشهد
۳۶	خراسان رضوی	مرکز شماره سی و شش گناباد(برادران،شعبه دو)	گناباد
۳۷	خراسان رضوی	مرکز شماره سی و نه مه ولات(برادران)	فیض آباد
۳۸	خراسان رضوی	مرکز شماره سی و هشت کاخک(دو منظوره)	کاخک
۳۹	خراسان رضوی	مرکز شماره سی و هفت گناباد(خواهران)	گناباد
۴۰	خراسان رضوی	مرکز شماره سی و یک سبزوار(خواهران)	سبزوار
۴۱	خراسان رضوی	مرکز شماره سیزده سبزوار(برادران)	سبزوار
۴۲	خراسان رضوی	مرکز شماره شانزده درگز(برادران)	درگز
۴۳	خراسان رضوی	مرکز شماره شش مشهد(دو منظوره، مهارت های پیشرفته ارم)	مشهد
۴۴	خراسان رضوی	مرکز شماره نوزده سروایت(برادران)	چکنه
۴۵	خراسان رضوی	مرکز شماره نه نیشابور(خواهران)	نیشابور
۴۶	خراسان رضوی	مرکز شماره هجده فیروزه(برادران)	فیروزه
۴۷	خراسان رضوی	مرکز شماره هشت تربت حیدریه(برادران)	تربت حیدریه
۴۸	خراسان رضوی	مرکز شماره هفت گناباد(برادران،علامه بهلول گنابادی)	گناباد
۴۹	خراسان رضوی	مرکز شماره هفده کاشمر(برادران)	کاشمر
۵۰	خراسان رضوی	مرکز شماره یازده نیشابور(برادران)	نیشابور
۵۱	خراسان رضوی	مرکز شماره یک مشهد(برادران)	مشهد

■ ۴-۲-۱۰- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خراسان شمالی به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خراسان شمالی در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی به ترتیب شامل انگور آبی، انگور دیم، زیتون، بادام دیم، سیب، گردو، گیلاس و زردآلو، هلو، پسته، انار و توت نوغان و درختی
- ۲) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی نظیر گندم، جو، یونجه، پنبه، عدس، لوبیا، زیره

۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک در کلیه بخش‌های محروم استان

۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین و به تبع آن پتانسیل تولید چرم مخصوصاً در بخش راز و جرگلان و گرمخان شهرستان بجنورد، بخش سرحد و قوشخانه شهرستان شیروان، بخش مرکزی شهرستان گرمه، بخش مرکزی و مانه شهرستان مانه و سملقان

۵) مزیت نسبی در پرورش اسب نژاد ترکمن در بخش‌های محروم بجنورد، شیروان و مانه و سملقان و قابلیت صادرات به دیگر کشورها. (شهر پیش قلعه از توابع شهرستان مانه و سملقان خراسان شمالی یکی از قطب‌های تولید، تربیت و پرورش اسب اصیل ترکمن در کشور است)

۶) مزیت نسبی در پرورش کرم ابریشم در اکثر بخش‌های محروم استان

۷) مزیت نسبی در پرورش طیور در بخش‌های محروم استان

۸) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل و تولید عسل مخصوصاً در بخش‌هایی که سطح باغات و مراتع با وجود گیاهان دارویی شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است.(مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۷))

۹) مزیت نسبی در تولید گیاهان دارویی و صنعتی با توجه به تنوع گیاهان دارویی در مراتع شهرستان‌های استان (بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۷))

۱۰) مزیت نسبی در آبی‌پروری و جود استخرهای پرورش ماهی با توجه به وجود چشمه‌ها و رودخانه‌های دائمی در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۷)،(رودخانه اترک و سرشاخه‌های آن مهم‌ترین رودخانه استان می‌باشد).

ب: صنعت:

۱) وجود شهرک صنعتی مانه و سملقان در بخش مرکزی شهرستان مانه و سملقان

۲) وجود ناحیه صنعتی مهمانک در بخش مرکزی شهرستان مانه و سملقان

۳) وجود ناحیه صنعتی بام در بخش بام وصفی آباد شهرستان اسفراین

۴) وجود ناحیه صنعتی درق ایور در بخش مرکزی شهرستان گرمه

۵) مزیت نسبی در وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ لاشه، مارن، خاک سرخ، ماسه سیلیسی و کلسیت در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۹)

۶) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی نظیر بافت قالی و قالیچه و گلیم در بخش‌های محروم شهرستان‌های بجنورد، جاجرمد و مانه و سملقان و شیروان. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۷))

۷) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای فراوری کرم ابریشم و صنایع تبدیلی وابسته آن. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۷))

۸) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ایجاد واحدهای پشم‌ریسی و پنبه پاک‌کنی با توجه به تولید بالای این دو محصول در بین محصولات دامی و زراعی در بخش‌های محروم استان

۹) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ایجاد و توسعه صنایع تبدیلی(صنایع لبنی) وابسته به دامداری و دامپروری در کلیه بخش‌های محروم استان

ج: خدمات:

۱) استقرار استان در محور ارتباطی شرقی و غربی در مسیر ترانزیتی کشور با آسیای میانه

۲) مزیت نسبی در وجود جاذبه‌های تاریخی فرهنگی و طبیعی گردشگری و فعالیت‌های مرتبط با گردشگری در بخش‌های محروم استان.(مشخص شده در جدول شماره (۴-۳۷))

۳) مزیت نسبی در وجود مراکز آموزشی فنی‌وحرفه‌ای در شهرستان‌های استان و ارائه خدمات آموزشی فنی‌وحرفه‌ای جهت توانمندسازی ساکنین بخش‌های محروم استان در حرفه‌های متناسب با توانمندی‌ها و پتانسیل‌های استان

۴) مزیت نسبی در ویژگی خاص ژئوپلیتیکی با وجود مرز مشترک این استان با کشور ترکمنستان

۵) مزیت نسبی در وجود گمرک فعال بجنورد در استان جهت فعالیت‌های تجاری، صادرات و واردات و ...

۶) مزیت نسبی در وجود بازارچه مرزی پرسه سو در بخش راز و جرگلان شهرستان بجنورد

۷) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکمنستان در بخش گرمخان شهرستان بجنورد

- ۸) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکمنستان در بخش قوشخانه شهرستان شیروان
- ۹) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ارائه خدمات مرزی با کشور ترکمنستان در بخش سرحد شهرستان شیروان
- ۱۰) مزیت نسبی عبور راه آهن سراسری تهران - مشهد از بخش های محروم شهرستان های اسفراین، جاجرم و گرمه که موقعیت آن را جهت حمل و نقل و تجارت ممتاز کرده است.

جدول شماره (۴-۳۷): مزیت های نسبی مناطق محروم استان خراسان شمالی به تفکیک بخش

استان	شهرستان	بخش	مناطق مورد مطالعه																			
			کشاورزی	صنعت و معدن	خدمات																	
خراسان شمالی	اسفراین	بام و صفی آباد	خدمات حمل و نقل ریلی با کشورهای خارجی	خدمات مرزی	خدمات آموزشی و پژوهشی	خدمات حمل و نقل و آبرسانی	خدمات گردشگری	خدمات آموزشی و پژوهشی	صنایع تبدیلی کشاورزی	مواد و ذخایر معدنی	صنایع دستی	صنایع و معادن نفت و گاز و پتروشیمی	چنگل و مرتع	شیلات و آبریز پروری	پتانسیل پرورش اسب	پرورش گرم ابریشم	پرورش زنبور عسل	دامداری	پالنداری	زراعت		
			جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی و هنرگراچه مرزی برسه سو	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
	بجنورد	راز و جرگلان	گرمخان	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
				جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
	شیروان	سرحد	قوشخانه	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
				جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
	جاجرم	جلگه سنخواست	جلگه شوقان	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
				جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
	گرمه	مرکزی	مرکزی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
				جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی
مانه و سملقان	سملقان	مانه	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	
			جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی	جاذبه های تاریخی فرهنگی

جدول شماره (۴-۳۸): برخی شاخص های اثر گذار و مزیت های نسبی مناطق محروم استان خراسان شمالی به تفکیک بخش

استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ اشتغال (درصد)	مزیت در نسبت شمش پلک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت پاساژها یا تخصصیلات عالی به کل پاساژها (درصد)	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت میزان بارندگی	مزیت در قابلیت ارضی	مزیت ژئودیزی به مرکز استان (km)	مزیت ژئودیزی به مرکز شهرستان (km)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در تراکم کلبه ها در هر ۱۰۰۰ هکتار ارضی	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار ارضی	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)
خراسان شمالی	اسفراین	بام و صفی آباد															
خراسان شمالی	بجنورد	راز و جرگلان															
خراسان شمالی	بجنورد	گرمخان															
خراسان شمالی	شیروان	سرحد															
خراسان شمالی	شیروان	قوشخانه															
خراسان شمالی	جاجرم	جلگه سنخواست															
خراسان شمالی	جاجرم	جلگه شوقان															
خراسان شمالی	گرمه	مرکزی															
خراسان شمالی	مانه و سملقان	مرکزی															
خراسان شمالی	مانه و سملقان	سملقان															
خراسان شمالی	مانه و سملقان	مانه															

جدول شماره (۴-۳۹): معادن و ظرفیت های معدنی بخش های محروم استان خراسان شمالی

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
خراسان شمالی	اسفراین	بام و صفی آباد	سنگ لاشه و مالون صفی آباد	سنگ لاشه
			راز و جرگلان	
	بجنورد	گرمخان	سنگ لاشه قاضی بجنورد	سنگ لاشه
			مارن سیسپ	مارن
			فیروزه نجفورد	ماسه سیلیسی
	جاجرم	جلگه سنخواست	-	-
			جلگه شوقان	-
			مرکزی جاجرم	-
	شیروان	قوشخانه	-	-
			سرحد	-
گرمه	مرکزی گرمه	قره چشمه	خاک سرخ	
		مانه	کلسیت قره میدان بجنورد	
		مرکزی	تکل کوه	
		سملقان	کلسیت اینچه بجنورد	

جدول شماره (۴-۴۰): مراکز آموزشی فنی و حرفه ای شهرستان های استان خراسان شمالی

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه ای و شهرستان	شهر
۱	خراسان شمالی	مرکز آموزش شماره یازده جاجرم (خواهران - نه دی)	جاجرم
۲	خراسان شمالی	مرکز تیتکانلو (غیر فعال)	شیروان
۳	خراسان شمالی	مرکز زرق آباد (غیر فعال)	اسفراین
۴	خراسان شمالی	مرکز زیارت شیروان (غیر فعال)	شیروان
۵	خراسان شمالی	مرکز شماره پنج جاجرم (برادران - شهید عزیززاده)	جاجرم
۶	خراسان شمالی	مرکز شماره چهار اسفراین (برادران - شهید رحیمزاده)	اسفراین
۷	خراسان شمالی	مرکز شماره دو بجنورد (دومنظوره - شهید یزدانی)	بجنورد
۸	خراسان شمالی	مرکز شماره دوازده بجنورد (جوار شهرک صنعتی - شهید ناظریناه)	بجنورد
۹	خراسان شمالی	مرکز شماره ده شیروان (دومنظوره - کوثر)	شیروان
۱۰	خراسان شمالی	مرکز شماره سه شیروان (برادران - شهید حاجیلو)	شیروان
۱۱	خراسان شمالی	مرکز شماره شش مانه و سملقان (برادران - شهید پاکدل)	آشخانه
۱۲	خراسان شمالی	مرکز شماره هفت فاروج (دومنظوره - آیت الله نجفی)	فاروج
۱۳	خراسان شمالی	مرکز شماره یک بجنورد (برادران - شهید توکلی زاده)	بجنورد
۱۴	خراسان شمالی	مرکز صفی آباد	اسفراین
۱۵	خراسان شمالی	مرکز قاضی مانه و سملقان (غیر فعال)	قاضی

۴-۲-۱۱- مزیت های نسبی مناطق محروم استان خوزستان به تفکیک بخش

مزیت های نسبی مناطق محروم استان خوزستان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی به ترتیب شامل خرما، زیتون، مرکبات، انار، میوه های خشک مثل گردو و بادام، انگور آبی، سیب و زردآلو، (سیب و انگور و انار بیشتر در شهرستان اندیمشک وجود دارد و گریپ فروت و لیموی تولید شده در شهرستان دزفول به خارج از کشور نیز صادر می شود).

- ۲) محصول خرما بیش تر در بخش های محروم شهرستان های شادگان، بهبهان، باغملک، خرمشهر، دشت آزادگان تولید می شود.
- ۳) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی نظیر گندم، جو، ذرت دانه ای، نیشکر، چغندر قند، سایر سبزیجات، حبوبات، کنجد و دانه های روغنی، ذرت علوفه ای، هندوانه و خربزه و گوجه فرنگی و برنج (برنج بیش تر در بخش های محروم شهرستان های باغملک، دشت آزادگان، بهبهان، شادگان و محصول کنجد بیشتر در بخش های محروم شهرستان بهبهان، دزفول، شوش کشت می شود).
- ۴) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک در بخش های محروم استان (مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۱)).
- ۵) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین و به تبع آن پتانسیل تولید چرم مخصوصاً در بخش شاور شهرستان شوش، بخش شعیبیه شهرستان شوشتر، بخش مرکزی شهرستان ایذه، بخش مرکزی شهرستان باغملک، بخش مرکزی شهرستان دشت آزادگان، بخش مرکزی شادگان و بخش مرکزی شهرستان هفت گل.
- ۶) مزیت نسبی در پرورش طیور در بخش های محروم استان مخصوصاً در شهرستان هفتکل.
- ۷) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل و تولید عسل مخصوصاً در بخش هایی که سطح باغات و مراتع با وجود گیاهان دارویی شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۱)).
- ۸) مزیت نسبی در تولید گیاهان دارویی و صنعتی با توجه به تنوع گیاهان دارویی در مراتع شهرستان های استان (بخش های مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۱)).
- ۹) مزیت نسبی در آبرزی پروری و جود استخرهای پرورش ماهی های سردابی، گرم آبی و میگوهای پرورشی در آب های شیرین با توجه به وجود چشمه ها و رودخانه های دائمی و دریاچه سدهای موجود در بخش های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۱)

ب: صنعت:

- ۱) وجود شهرک آغاچاری در بخش آغاچاری شهرستان بهبهان
- ۲) وجود ناحیه صنعتی زیدون در بخش زیدون شهرستان بهبهان
- ۳) وجود ناحیه صنعتی سردشت زیدون در بخش زیدون شهرستان بهبهان
- ۴) وجود شهرک صنعتی دزفول ۱ در بخش سردشت شهرستان دزفول
- ۵) وجود شهرک صنعتی دزفول ۲ در بخش سردشت شهرستان دزفول
- ۶) وجود ناحیه صنعتی سربیشه دزفول در بخش سردشت شهرستان دزفول
- ۷) وجود شهرک صنعتی سردشت در بخش سردشت شهرستان دزفول
- ۸) وجود شهرک صنعتی دزفول ۴ در بخش سردشت شهرستان دزفول
- ۹) وجود شهرک صنعتی شوش در بخش شاور شهرستان شوش
- ۱۰) وجود ناحیه صنعتی شاور در بخش شاور شهرستان شوش
- ۱۱) وجود ناحیه صنعتی شعیبیه در بخش شعیبیه شهرستان شوشتر
- ۱۲) وجود شهرک صنعتی امیدیه در بخش مرکزی شهرستان امیدیه
- ۱۳) وجود ناحیه صنعتی چاه سالم در بخش مرکزی شهرستان امیدیه
- ۱۴) وجود شهرک صنعتی ایذه در بخش مرکزی شهرستان ایذه
- ۱۵) وجود ناحیه صنعتی بیان در بخش مرکزی شهرستان ایذه
- ۱۶) وجود ناحیه صنعتی کلدوزخ در بخش مرکزی شهرستان ایذه
- ۱۷) وجود شهرک صنعتی باغملک در بخش مرکزی شهرستان باغملک
- ۱۸) وجود ناحیه صنعتی صیدون در بخش صیدون شهرستان باغملک
- ۱۹) وجود ناحیه صنعتی میداوود در بخش میداوود شهرستان باغملک
- ۲۰) وجود ناحیه صنعتی منگشت در بخش مرکزی شهرستان باغملک
- ۲۱) وجود شهرک صنعتی خرمشهر در بخش مرکزی شهرستان خرمشهر
- ۲۲) وجود شهرک صنعتی سوسنگرد در بخش مرکزی شهرستان دشت آزادگان

- ۲۳) وجود ناحیه صنعتی چذابه در بخش بستان شهرستان دشت آزادگان
- ۲۴) وجود ناحیه صنعتی مرعی در بخش مرکزی شهرستان دشت آزادگان
- ۲۵) وجود شهرک صنعتی شادگان در بخش مرکزی شهرستان شادگان
- ۲۶) وجود ناحیه صنعتی دارخوین در بخش مرکزی شهرستان شادگان
- ۲۷) وجود ناحیه صنعتی رامشیر در بخش مرکزی شهرستان رامشیر
- ۲۸) وجود شهرک صنعتی شلمچه در بخش مرکزی شهرستان خرمشهر
- ۲۹) وجود شهرک صنعتی گتوند در بخش مرکزی شهرستان گتوند
- ۳۰) وجود شهرک صنعتی جنت مکان در بخش مرکزی شهرستان گتوند
- ۳۱) وجود ناحیه صنعتی عقیلی در بخش عقیلی شهرستان گتوند
- ۳۲) وجود شهرک صنعتی مسجد سلیمان ۱ در بخش مرکزی شهرستان مسجد سلیمان
- ۳۳) وجود شهرک صنعتی مسجد سلیمان ۲ در بخش مرکزی شهرستان مسجد سلیمان
- ۳۴) وجود ناحیه صنعتی مسجد سلیمان در بخش مرکزی شهرستان مسجد سلیمان
- ۳۵) وجود شهرک صنعتی هندیجان در بخش مرکزی شهرستان هندیجان
- ۳۶) وجود ناحیه صنعتی اندیکا در بخش مرکزی شهرستان اندیکا
- ۳۷) وجود ناحیه صنعتی لالی در بخش مرکزی شهرستان لالی
- ۳۸) وجود ناحیه صنعتی نمره ۱ در بخش مرکزی شهرستان هفتکل
- ۳۹) وجود ناحیه صنعتی هویزه در بخش مرکزی شهرستان هویزه
- ۴۰) مزیت نسبی در وجود معادن نفت و گاز و صنایه پتروشیمی و پالایشگاه های مختلف در شهرستان های مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۳). (استان خوزستان رتبه اول را در معادن نفت و گاز در کشور دارا می باشد).
- ۴۱) مزیت نسبی در وجود ظرفیت های معدنی و معادن سنگ لاشه، دولومیت، سنگ گچ، سنگ آهک، قلوه سنگ آهکی، سنگ تزئینی، نمک آبی، ملسه کوهی، مارن آهکی، آلومینم آهکی، صدف آهکی در بخش های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۳)
- ۴۲) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی نظیر بافت قالی و قالیچه و گلیم در بخش های محروم شهرستان های اندیکا، ایذه و صنایع دستی دیگر نظیر عبا بافی، نمد بافی، حصیر بافی گیوه دوزی جاجیم بافی و ... در بخش های محروم شهرستان های بهبهان، شوشتر، شادگان، هویزه، ایذه، اندیکا و خرمشهر (مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۱))
- ۴۳) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ایجاد و توسعه صنایع تبدیلی (صنایع لبنی) وابسته به دامداری و دامپروری در بخش های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۱).
- ۴۴) مزیت نسبی جهت سرمایه گذاری در طرح های جانبی و وابسته به شیلات و آبرزی پروری و صادرات محصولات مربوطه (ماهی، میگو و ...) در بخش های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۱)
- ۴۵) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای بسته بندی و فراوری محصولات وابسته به شیلات و آبرزی پروری. (ماهی، میگو)

ج: خدمات:

- ۱) استقرار استان در حاشیه خلیج فارس و ارتباط دریایی با دیگر کشورها با وجود بنادر بزرگی هم چون بندر خرمشهر، بندر آبادان، بندر امام خمینی و بندر ماهشهر که علاوه بر استان پتانسیل مناسبی را برای کشور ایجاد نموده است.
- ۲) مزیت نسبی در وجود جاذبه های تاریخی فرهنگی و طبیعی گردشگری و فعالیت های مرتبط با گردشگری در بخش های محروم استان. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۱))
- ۳) مزیت نسبی در وجود مراکز آموزشی فنی و حرفه ای در شهرستان های استان و ارائه خدمات آموزشی فنی و حرفه ای جهت توانمندسازی ساکنین بخش های محروم استان در حرفه های متناسب با توانمندی ها و پتانسیل های استان
- ۴) مزیت نسبی در ویژگی خاص ژئوپلیتیکی با وجود مرز مشترک این استان با کشور عراق
- ۵) مزیت نسبی در وجود بازارچه مرزی آبادان در بخش اروندکنار شهرستان آبادان
- ۶) مزیت نسبی در وجود بازارچه مرزی خرمشهر در بخش مرکزی شهرستان خرمشهر

جدول شماره (۴-۴۲): برخی شاخص‌های اثرگذار و مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان خوزستان به تفکیک بخش

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد) اراضی	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کسبان در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت تراکت‌های روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شیب پلک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت از دیدگی به مرکز شهرستان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ یا سوازی (درصد)	عالی به کل باسواران (درصد)	نسبت باسواران یا تحصیلات آشنایی سالم (درصد)	خانه بهداشت به جمعیت	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و (ده هزار نفر جمعیت)	نسبت در نسبت پزشک به جمعیت (نرخ اتصال)
۱	خوزستان	آبادان	اروندکنار																
۲	خوزستان	اندیمشک	اوار گرمسیری																
۳	خوزستان	پهپهان	آغاچاری																
۴	خوزستان	پهپهان	نشان																
۵	خوزستان	پهپهان	زهبون																
۶	خوزستان	دزفول	سردشت																
۷	خوزستان	شوش	شاوور																
۸	خوزستان	شوش	فتح المبین																
۹	خوزستان	شوشتر	شعبیه																
۱۰	خوزستان	امیدیه	مرکزی																
۱۱	خوزستان	امیدیه	چاپون																
۱۲	خوزستان	اندیکا	مرکزی																
۱۳	خوزستان	اندیکا	ازدان																
۱۴	خوزستان	اندیکا	چلو																
۱۵	خوزستان	ایذه	مرکزی																
۱۶	خوزستان	ایذه	دهدز																
۱۷	خوزستان	ایذه	سوسن																
۱۸	خوزستان	باغ ملک	مرکزی																
۱۹	خوزستان	باغ ملک	صیدون																
۲۰	خوزستان	باغ ملک	میداود																
۲۱	خوزستان	خرمشهر	مرکزی																
۲۲	خوزستان	خرمشهر	مینو																
۲۳	خوزستان	دشت آزادگان	مرکزی																
۲۴	خوزستان	دشت آزادگان	پستان																
۲۵	خوزستان	رامشیر	مرکزی																
۲۶	خوزستان	رامشیر	مشراکه																
۲۷	خوزستان	شادگان	مرکزی																
۲۸	خوزستان	گتوند	مرکزی																
۲۹	خوزستان	گتوند	عقیلی																
۳۰	خوزستان	مسجد سلیمان	مرکزی																
۳۱	خوزستان	لالی	مرکزی																
۳۲	خوزستان	لالی	حبی																
۳۳	خوزستان	هفتگل	رغیوه																
۳۴	خوزستان	هفتگل	مرکزی																
۳۵	خوزستان	هندیجان	مرکزی																
۳۶	خوزستان	هندیجان	چم خلف عیسی																
۳۷	خوزستان	هويزه	نیسان																
۳۸	خوزستان	هويزه	مرکزی																

جدول شماره (۴-۴۳): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان خوزستان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
خوزستان	آبادان	اروندکنار	-	-	
	امیدیه	جایزان	-	-	
		مرکزی امیدیه	میانکوه	سنگ لاشه	
	اندیکا	آیزدان	-	-	
		چلو	-	-	
		مرکزی اندیکا	-	-	
	اندیمشک	الوار گرمسیری	بالارود اندیمشک	قلوه سنگ آهکی	
			شهبازیان	سنگ گچ	
			چناره	دولومیت	
			چناره	سنگ آهک	
			بید رویه	سنگ آهک	
	ایذه	دهدز	سنگ تزئینی		
		مرکزی ایذه	راسوند	سنگ لاشه آهکی	
	باغ ملک	سوسن	-	-	
		صیدون	-	-	
		مرکزی باغ ملک	-	-	
		میداود	ماماتین	سنگ لاشه	
	بهبهان	آغاچاری	تیغن	سنگ آهک	
		تشان	منبع سفید	سنگ لاشه	
		زیدون	-	-	
	خرمشهر	مرکزی خرمشهر	-	-	
		مینو	-	-	
	دشت آزادگان	سردشت	-	-	
		بستان	-	-	
	رامشیر	مرکزی رامشیر	چنگلوا	سنگ گچ	
		رامشیر	لنده	سنگ لاشه	
		رامشیر	رامشیر	نمک آبی	
	شادگان	مرکزی شادگان	-	-	
		شعبیه	-	-	
	شوش	شاوور	-	-	
		فتح المبین	ندارد	ماسه کوهی	
	گتوند	عقیلی	-	-	
		مرکزی گتوند	-	-	
	مسجد سلیمان	مرکزی مسجد سلیمان	-	-	
	لالی	حبی	-	-	
		مرکزی لالی	-	-	
	هفتگل	مرکزی هفتگل	رغیوه	دنا	مارن آهکی
			دنا	دنا	آلوویم آهکی
دنا			دنا	سنگ گچ	
تنیاکوکار			دنا	سنگ لاشه	

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
			نمره یک هفت گل	سنگ گچ
			طوف کبوتری	سنگ لاشه
هندیجان		چم خلف عیسی	-	-
			مرکزی هندیجان	میر محمد
هویزه		مرکزی هویزه	-	صدف آهکی
			نیسان	-

جدول شماره (۴-۴۴): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان خوزستان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	خوزستان	مرکز شماره پنجاه شادگان(خواهران)	شادگان
۲	خوزستان	مرکز شماره پنجاه و سه هتلداری خرمشهر(شهید جهان آراء)	خرمشهر
۳	خوزستان	مرکز شماره چهل و پنج منصوریه	بهبهان
۴	خوزستان	مرکز شماره چهل و چهار سربندر	بندر امام خمینی
۵	خوزستان	مرکز شماره چهل و شش زیدون	سردشت
۶	خوزستان	مرکز شماره چهل و هشت جنت مکان(خواهران)	گتوند
۷	خوزستان	مرکز شماره چهل و هفت شوشتر(خواهران)	شوشتر
۸	خوزستان	مرکز شماره چهل و سه امیدیه(خواهران)	امیدیه
۹	خوزستان	مرکز شماره چهل و نه شوش(ویژه خواهران)	شوش
۱۰	خوزستان	مرکز کارون	اهواز
۱۱	خوزستان	مرکز شماره بیست شادگان	شادگان
۱۲	خوزستان	مرکز شماره بیست و پنج گتوند	گتوند
۱۳	خوزستان	مرکز شماره بیست و چهار شوشتر(برادران - علامه شیخ شوشتری)	شوشتر
۱۴	خوزستان	مرکز شماره بیست و دو ایذه(ویژه خواهران)	ایذه
۱۵	خوزستان	مرکز شماره بیست و سه هفتگل	هفتگل
۱۶	خوزستان	مرکز شماره بیست و شش هویزه(شهدای کرخه)	هویزه
۱۷	خوزستان	مرکز شماره بیست و نه رامشیر	رامشیر
۱۸	خوزستان	مرکز شماره بیست و هشت لالی	لالی
۱۹	خوزستان	مرکز شماره بیست و هفت هندیجان	هندیجان
۲۰	خوزستان	مرکز شماره بیست و یک ایذه	ایذه
۲۱	خوزستان	مرکز شماره پانزده مسجد سلیمان(ویژه خواهران - حضرت فاطمه (س))	مسجد سلیمان
۲۲	خوزستان	مرکز شماره پنج دزفول(ویژه خواهران)	دزفول
۲۳	خوزستان	مرکز شماره پنجاه و پنج اهواز(مرکز سنجش و ارزشیابی مهارت)	اهواز
۲۴	خوزستان	مرکز شماره پنجاه و چهار صیدون	صیدون
۲۵	خوزستان	مرکز شماره پنجاه و دو اروند کنار(شهید پور هاشمی)	اروند کنار
۲۶	خوزستان	مرکز شماره پنجاه و یک سالند	سالند
۲۷	خوزستان	مرکز شماره چهار دزفول	دزفول
۲۸	خوزستان	مرکز شماره چهارده مسجد سلیمان(امام خمینی (ره))	مسجد سلیمان
۲۹	خوزستان	مرکز شماره چهل آغاچاری(خواهران)	امیدیه
۳۰	خوزستان	مرکز شماره چهل و دو بهبهان(خواهران)	بهبهان
۳۱	خوزستان	مرکز شماره چهل و یک دشت آزادگان(خواهران)	سوسنگرد
۳۲	خوزستان	مرکز شماره دو اهواز(غدیر)	اهواز
۳۳	خوزستان	مرکز شماره دوازده رامهرمز	رامهرمز
۳۴	خوزستان	مرکز شماره ده دشت آزادگان	سوسنگرد

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۳۵	خوزستان	مرکز شماره سه اهواز(خواهران- کوثر)	اهواز
۳۶	خوزستان	مرکز شماره سی امیدیه	امیدیه
۳۷	خوزستان	مرکز شماره سی و پنج تخصصی جوش آبادان(برادران - شهید عبدالله کوه سرخ)	آبادان
۳۸	خوزستان	مرکز شماره سی و چهار(تربیت مربی و آموزش مهارت‌های پیشرفته خوارزمی اهواز)	اهواز
۳۹	خوزستان	مرکز شماره سی و دو ویس(برادران - شهید علی هاشمی)	اهواز
۴۰	خوزستان	مرکز شماره سی و سه اهواز(برادران امام هادی ع)	اهواز
۴۱	خوزستان	مرکز شماره سی و شش اندیمشک(خواهران)	اندیمشک
۴۲	خوزستان	مرکز شماره سی و نه رامهرمز(خواهران)	رامهرمز
۴۳	خوزستان	مرکز شماره سی و هشت باغملک(خواهران)	باغ ملک
۴۴	خوزستان	مرکز شماره سی و هفت هفتگل(خواهران)	هفتگل
۴۵	خوزستان	مرکز شماره سی و یک اندیکا	قلعه خواجه
۴۶	خوزستان	مرکز شماره سیزده شوش	شوش
۴۷	خوزستان	مرکز شماره شانزده بهبهان	بهبهان
۴۸	خوزستان	مرکز شماره شش آبادان(شماره ۲ حوزه خلیج فارس)	آبادان
۴۹	خوزستان	مرکز شماره نوزده باغملک	باغ ملک
۵۰	خوزستان	مرکز شماره نه خرمشهر(ویژه خواهران - حضرت فاطمه زهرا (س))	خرمشهر
۵۱	خوزستان	مرکز شماره هشت خرمشهر(شماره یک حوزه خلیج فارس)	خرمشهر
۵۲	خوزستان	مرکز شماره هفت آبادان(ویژه خواهران) (شماره ۳ حوزه خلیج فارس)	آبادان
۵۳	خوزستان	مرکز شماره هفده اندیمشک	اندیمشک
۵۴	خوزستان	مرکز شماره هیجده آغاچاری	آغاچاری
۵۵	خوزستان	مرکز شماره یازده بندر ماهشهر(شماره ۴ حوزه خلیج فارس)	بندرامشهر
۵۶	خوزستان	مرکز شماره یک اهواز(امام علی (ع))	اهواز

■ ۴-۲-۱۲- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان زنجان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان زنجان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی به ترتیب شامل انگور آبی، زیتون، سیب، گردو، زردآلو، هلو، بادام آبی، انار و انجیر. (سیب و انگور بیشتر در شهرستان خدابنده، زنجان، ایجرود وجود دارد و زیتون و انجیر بیش‌تر در شهرستان طارم تولید می‌شود).
- ۲) محصول زیتون رتبه سوم را از نظر مساحت باغات در بین محصولات باغی استان داشته و زمینه را برای توسعه واحدهای روغن‌کشی و بسته‌بندی این محصول مخصوصاً در بخش‌های محروم شهرستان طارم فراهم کرده است. (۱۲۶۰۴ هکتار مساحت باغات زیتون استان زنجان)
- ۳) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی به ترتیب شامل گندم، یونجه، جو، عدس، سیب زمینی، نخود، لوبیا، گوجه‌فرنگی، پیاز و سیر و برنج. (برنج بیش‌تر در بخش‌های محروم شهرستان طارم کشت می‌شود). محصول سیر باتوجه به زودرس بودن و نوبرانه بودن، در خارج کشور نیز خریداران زیادی دارد که با فراوری و بسته‌بندی مناسب می‌توان برای صادرات نیز برنامه‌ریزی کرد.
- ۴) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک در کلیه بخش‌های محروم استان
- ۵) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین و به تبع آن پتانسیل تولید چرم مخصوصاً در بخش‌های سجا سرود و مرکزی

جدول شماره (۴-۴۷): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان زنجان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
زنجان	ایجرود	حلب	-	-	
		مرکزی ایجرود	خاک صنعتی گلابیر سفلی	خاک صنعتی درجه ۲	
	خدابنده	افشار	سعیدآباد	-	نمک
			نمک قوئی گرماب	-	
		بزینه رود	-	-	
		سجاس رود	-	-	
	طارم	مرکزی خدابنده	-	-	-
		چورزق	-	-	-
	ماه نشان	مرکزی طارم	-	-	-
			قلعه جوق سیاه منصور	خاک صنعتی	
		انگوران	دوزکند	سنگ نمک	سنگ نمک
			المالو	سنگ چینی	سنگ چینی
			میانچ	سولفات منیزیم و بر	سولفات منیزیم و بر
			کپز	تراورتن و سنگ لاشه	تراورتن و سنگ لاشه
			خاک صنعتی آق‌باغ سردار	خاک صنعتی	خاک صنعتی
			خاک صنعتی قره ناز	خاک صنعتی (بنتونیتی)	خاک صنعتی (بنتونیتی)
		مرکزی ماه نشان	خاک صنعتی قره ذاکر	خاک صنعتی	خاک صنعتی
			بر قره گل	براسیت	براسیت
			خاک صنعتی حاجی بچه	خاک صنعتی	خاک صنعتی
			فلدسپات و خاک صنعتی کلته	فلدسپات - خاک صنعتی (بنتونیت)	فلدسپات - خاک صنعتی (بنتونیت)
	سیدلر		نمک	نمک	
	میرآخور		خاک صنعتی	خاک صنعتی	
	بستان مرکزی دشت آزادگان مرکزی رامشیر	علم کندی	سرب و روی	سرب و روی	
		تخته یورد	سنگ چینی	سنگ چینی	
فلدسپات جنت اولنگ		خاک صنعتی	خاک صنعتی		
قره پشتلو	چهر آباد	نمک	نمک		
	ساری کند	منگنز	منگنز		
	سورق	خاک صنعتی	خاک صنعتی		
	ورمزبارسفلی	گرانیت	گرانیت		
	حاجی سیران ۲	گرانیت	گرانیت		
	حاجی سیران ۱	گرانیت	گرانیت		
سلیمان بلاغی	گرانیت	گرانیت			
ام آباد	گرانیت	گرانیت			

جدول شماره (۴-۴۸): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان زنجان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	زنجان	سالن شهید مفتاح	زنجان
۲	زنجان	مرکز شماره پنج خدابنده (برادران، سهروردی)	قیدار
۳	زنجان	مرکز شماره چهار ابهر، خرمدره (دومنظوره، شهید چمران)	خرمدره
۴	زنجان	مرکز شماره دوازده زنجان (دومنظوره، جوار دانشگاه ASD)	زنجان
۵	زنجان	مرکز شماره سه زنجان (دومنظوره، الزهراء)	زنجان
۶	زنجان	مرکز شماره شش ماهنشان (دومنظوره، امام خمینی (ره))	ماه نشان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۷	زنجان	مرکز شماره نه ایجرود (دومنظوره، ایجرود)	زرین آباد
۸	زنجان	مرکز شماره هفت خرمدره (خواهران، سمیه)	خرمدره
۹	زنجان	مرکز شماره یازده ابهر (خواهران، فجر)	ابهر
۱۰	زنجان	مرکز شماره دو زنجان (دومنظوره، شهید بهشتی)	زنجان
۱۱	زنجان	مرکز شماره هشت آبیر - طارم (دومنظوره، شهید مطهری)	آب بر
۱۲	زنجان	مرکز شماره ده خدابنده (خواهران، کوثر)	قیدار
۱۳	زنجان	مفتح	زنجان

■ ۴-۲-۱۳- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان سمنان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان سمنان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی به ترتیب شامل پسته، زردآلو، انگور آبی، انار، زیتون و گردو، بادام آبی، سیب، آلو و آلبالو و توت و انجیر آبی. (پسته در شهرستان دامغان تولید می‌شود و در بخش‌های محروم استان وجود ندارد. محصول گردو بیش‌تر در شهرستان مهدی شهر (شهمیرزاد) تولید می‌شود و انگور و زردآلو بیش‌تر در شهرستان شاهرود تولید می‌شود)
- ۲) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی به ترتیب شامل گندم، جو، یونجه، خربزه، عدس، پنبه، سیب زمینی، ذرت علوفه‌ای، چغندر قند، گوجه فرنگی و آفتابگردان. (آفتابگردان بیشتر در شهرستان شاهرود، بخش محروم میامی در منطقه کالیپوش (نردین) کشت می‌شود)
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک در کلیه بخش‌های محروم استان. (دام سبک نژاد سنگسری)
- ۴) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در پرورش زنبور عسل و تولید عسل مخصوصاً در بخش‌هایی که سطح باغات و مراتع با وجود گیاهان دارویی شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است. (مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۹))

ب: صنعت:

- ۱) وجود شهرک صنعتی شهمیرزاد در بخش شهمیرزاد شهرستان مهدی شهر
- ۲) وجود ناحیه صنعتی فولاد محله در بخش شهمیرزاد شهرستان مهدی شهر
- ۳) وجود ناحیه صنعتی بیارجمند در بخش بیارجمند شهرستان شاهرود
- ۴) مزیت نسبی در وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن ذغالسنگ، مرمیت، مس، بوکسیت، کرومیت، فلدسپات، خاک نسوز (بال کلی)، منیزیت، سنگ لاشه ماسه سنگی، برش آهکی و سنگ لاشه در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۱)
- ۵) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی نظیر بافت قالی و قالیچه، گلیم، جاجیم و نم در بخش‌های محروم استان
- ۶) مزیت نسبی و وجود پتانسیل در ایجاد و توسعه صنایع تبدیلی (صنایع لبنی) وابسته به دامداری و دامپروری در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۴۹)
- ۷) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای بسته‌بندی و فرآوری محصولات دام سبک (بسته‌بندی گوشت و ...)
- ۸) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای بسته‌بندی و فرآوری محصولات وابسته به انگور

ج: خدمات:

- ۱) قرار گرفتن شهرهای عمده شهرستان در مسیر ترانزیت تهران - مشهد و عبور جاده اصلی تهران- سمنان- مشهد از بخش محروم میامی شهرستان شاهرود.

■ ۴-۲-۱۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان سیستان و بلوچستان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان سیستان و بلوچستان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی به ترتیب شامل خرما، پسته، موز، انگور آبی، عنبه، کنار، گواوا، لیموترش، انار، زردآلو و پرتقال و نارنگی و زیتون و چیکو(شرایط اقلیمی استان امکان کاشت و پرورش میوه‌های گرمسیری از جمله انبه، پاپایا یا خربزه درختی، نارگیل، زیتون خوراکی، چیکو، کائوچو را به وجود آورده است).
- ۲) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی نظیر گندم، هندوانه، جو، یونجه، ذرت علوفه‌ای و دانه‌ای، خربزه، پیاز، شلتوک و گوجه‌فرنگی

به طور کلی استان سیستان و بلوچستان از لحاظ تولید میوه‌های گرمسیری مقام اول، از لحاظ تولید پیاز مقام دوم و از لحاظ تولید خرما مقام سوم و از جهت تولید گیاهان علوفه‌ای رتبه پنجم را در کشور به خود اختصاص داده است.

- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و وجود ذخایر غنی ژنتیک دامی و پرورش دام سبک (گوسفند و بز بلوچی که بهترین کرک را دارد) در کلیه بخش‌های محروم استان مخصوصاً بخش‌های محروم منطقه بلوچستان
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین(نژاد سیستانی) و تولید چرم مخصوصاً در بخش مرکزی و نصرت‌آباد شهرستان زاهدان، بخش جلگه چاه هاشم شهرستان دلگان، بخش دشتیاری شهرستان چابهار و بخش پشت آب و شیب آب شهرستان زابل و بخش‌های محروم شهرستان سراوان
- ۵) مزیت نسبی در پرورش شتر و شتر مرغ در بخش‌های محروم شهرستان ایرانشهر
- ۶) مزیت نسبی در پرورش مرغ و مرغ بومی خزک در بخش‌های محروم استان و مخصوصاً در شهرستان زابل و پرورش مرغ و بوقلمون در بخش‌های محروم شهرستان خاش
- ۷) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل و تولید عسل مخصوصاً در بخش‌هایی که سطح باغات و مراتع با وجود گیاهان دارویی شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است.(مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۲))
- ۸) مزیت نسبی در آبرزی پروری (پرورش ماهی‌های گرم آبی و سردآبی و میگو در استخر) در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۳) با توجه به وجود رودخانه‌ها و منابع آب موجود
- ۹) مزیت نسبی و پتانسیل پرورش ماهی در قفس در چاه نیمه چهارم در بخش‌های محروم مرکزی و جزینگ شهرستان زهک
- ۱۰) مزیت نسبی و پتانسیل بالا در شیلات در بخش‌های مرکزی و دشتیاری شهرستان چابهار و بخش‌های زرآباد و مرکزی شهرستان کنارک

ب: صنعت:

- ۱) وجود شهرک صنعتی زابل ۱ در بخش شیب آب شهرستان زابل
- ۲) وجود ناحیه صنعتی ادیمی در بخش پشت آب شهرستان زابل
- ۳) وجود ناحیه صنعتی بنجار در بخش مرکزی شهرستان زابل
- ۴) وجود شهرک صنعتی زابل ۲ در بخش شیب آب شهرستان زابل
- ۵) وجود شهرک صنعتی سرباز در بخش مرکزی شهرستان سرباز
- ۶) وجود ناحیه صنعتی بربیس در بخش دشتیاری شهرستان چابهار
- ۷) وجود ناحیه صنعتی پسابندر در بخش دشتیاری شهرستان چابهار
- ۸) وجود ناحیه صنعتی نگور در بخش دشتیاری شهرستان چابهار
- ۹) وجود شهرک صنعتی چابهار ۲ در بخش مرکزی شهرستان چابهار
- ۱۰) وجود ناحیه صنعتی بزمان در بخش بزمان شهرستان ایرانشهر
- ۱۱) وجود شهرک صنعتی ایرانشهر در بخش مرکزی شهرستان ایرانشهر
- ۱۲) وجود شهرک صنعتی ایرانشهر کارگاهی در بخش مرکزی شهرستان ایرانشهر

۱۳) وجود ناحیه صنعتی دلگان در بخش مرکزی شهرستان دلگان

۱۴) وجود ناحیه صنعتی دوست محمد در بخش مرکزی شهرستان هیرمند

۱۵) وجود ناحیه صنعتی میانکنگی در بخش قرقری شهرستان هیرمند

۱۶) وجود ناحیه صنعتی زابلی در بخش مرکزی شهرستان زابلی

۱۷) وجود ناحیه صنعتی زهک در بخش مرکزی شهرستان زهک

۱۸) وجود ناحیه صنعتی سوران در بخش مرکزی شهرستان سیب و سوران

۱۹) وجود ناحیه صنعتی نصرت‌آباد در بخش نصرت آباد شهرستان زاهدان

۲۰) وجود ناحیه صنعتی میرجاوه در بخش میرجاوه شهرستان زاهدان

۲۱) وجود ناحیه صنعتی نوک‌آباد در بخش نوک آباد شهرستان خاش

۲۲) وجود شهرک صنعتی خاش در بخش مرکزی شهرستان خاش

۲۳) وجود شهرک صنعتی کنارک در بخش مرکزی شهرستان کنارک

۲۴) وجود شهرک صنعتی سراوان در بخش مرکزی شهرستان سراوان

۲۵) وجود شهرک صنعتی نیکشهر در بخش مرکزی شهرستان نیکشهر

۲۶) مزیت نسبی در وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن منگنز، گل سفید و منیزیت، کرومیت، تراورتن، سنگ لاشه، گرانیت، پوزولان، آهک و مارن و مرمر و مس در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۵)

۲۷) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی نظیر بافت قالی، قالیچه، گلیم و سفالگری در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۳)

۲۸) مزیت نسبی در فرآوری و صنایع تبدیلی محصولات کشاورزی نظیر خرما، با توجه به میزان بالای تولیدات استانی در این زمینه و با اولویت صنایع بسته بندی خرما مطابق تقاضای بازارهای جهانی

۲۹) مزیت نسبی در صنایع تبدیلی و بسته‌بندی جالیجات و مرکبات و موز در بخش‌های محروم مناطق سرباز و چابهار

۳۰) مزیت نسبی در صنایع تبدیلی دام و ایجاد کشتارگاه صنعتی دام و طیور در مناطق جنوبی استان(بسته‌بندی گوشت-پودر گوشت، پودر خون، ژلاتین، چرم و سالامبور و مصنوعات و فرآورده های چرمی)

۳۱) مزیت نسبی در صنایع تبدیلی شیر و فرآورده‌های لبنی مخصوصاً در بخش مرکزی و نصرت‌آباد شهرستان زاهدان، بخش جلگه چاه هاشم شهرستان دلگان، بخش دشتیاری شهرستان چابهار و بخش پشت آب و شیب آب شهرستان زابل و بخش‌های محروم شهرستان سراوان

۳۲) مزیت نسبی در تولید غذای آبریان پرورشی با توجه به پتانسیل بالای پرورش ماهی و میگو در استان

۳۳) مزیت نسبی در صنایع تبدیلی، صنایع بسته‌بندی و فرآورده‌های ماهی و میگو

۳۴) مزیت نسبی در صنایع پتروشیمی در جوار خط انتقال گاز در شهرستان چابهار

۳۵) مزیت نسبی در احداث پالایشگاه نفت در چابهار با ظرفیت زیر ۳۰۰ هزار بشکه در روز و تأثیر بر اشتغال منطقه

۳۶) مزیت نسبی در ایجاد واحدهای فرآوری محصولات معدنی با توجه به پتانسیل‌های معدنی موجود در استان

۳۷) مزیت نسبی در تولید شناور و کشتی‌های سبک و لنج‌های فایبر گلاس و پیشرفته، تعمیر کشتی و تولید قایق‌های تندرو با توجه به پتانسیل‌های موجود و برخورداری از آب‌های دریای عمان

ج: خدمات:

۱) مزیت نسبی در ویژگی خاص ژئوپلیتیکی با وجود مرز مشترک این استان با کشور افغانستان و پاکستان که در مبادله کالا و تجارت از اهمیت خاص و ویژه‌ای برخوردار بوده است. (استان سیستان و بلوچستان ۱۱۰۰ کیلومتر مرز با کشورهای پاکستان و افغانستان دارد.)

۲) مزیت نسبی در وجود جاذبه‌های طبیعی و تاریخی فرهنگی گردشگری و فعالیت‌های مرتبط با گردشگری در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۳) (آبشار، چشمه‌های آب گرم، چاه نیمه‌های زهک، شهر سوخته و دریاچه سد پیشین و ...)

۳) مزیت نسبی در وجود مراکز آموزشی فن‌وحرفه‌ای در شهرستان‌های استان و ارائه خدمات آموزشی فن‌وحرفه‌ای

جهت توانمندسازی ساکنین بخش‌های محروم استان در حرفه‌های متناسب با توانمندی‌ها و پتانسیل‌های استان
 ۴) مزیت نسبی در وجود منطقه آزاد تجاری- صنعتی چابهار و منطقه ویژه اقتصادی رامشار در بخش شیب آب شهرستان زابل
 ۵) مزیت نسبی در قرار گرفتن استان در کریدر شمال به جنوب در شرق کشور و همچنین مزیت مهم ترانزیتی و تجاری استان
 ۶) مزیت نسبی در وجود ۸ گمرک فعال زاهدان، چابهار، ایرانشهر، سراوان، زابل، میرجاوه، میلک و پیشین جهت
 فعالیت‌های تجاری، صادرات و واردات

۷) مزیت نسبی در وجود پنج بازارچه مرزی فعال در بخش‌های محروم مرزی استان شامل:

- ◆ بازارچه مرزی میلک در بخش مرکزی شهرستان زهک
- ◆ بازارچه مرزی میرجاوه در بخش میرجاوه شهرستان زاهدان
- ◆ بازارچه مرزی جالق در بخش جالق شهرستان سراوان
- ◆ بازارچه مرزی کوهک در بخش جالق شهرستان سراوان
- ◆ بازارچه مرزی پیشین در بخش پیشین شهرستان سرباز

۸) مزیت نسبی در وجود طرح احداث خط راه آهن کریدور شمال- جنوب به طول ۱۶۰۰ کیلومتر

۹) مزیت نسبی در اتصال راه آهن سراسری تهران- اصفهان- یزد - کرمان- زاهدان به مرز میرجاوه و ارتباط با پاکستان

۱۰) مزیت نسبی در ایجاد مجتمع‌های توریستی و تفریحی و گردشگری در چابهار، ایرانشهر، زابل و خاش با توجه به جاذبه‌های موجود.

۱۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات مرزی در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۳)

۱۲) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی در بخش‌های محروم مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۳)

۱۳) مزیت نسبی در وجود ۳۰۰ کیلومتر مرز آبی با دریای عمان که به دلیل قرار گرفتن در موقعیت راهبردی و ترانزیتی از اهمیت فراوانی برخوردار است به ویژه بندر چابهار که تنها بندر اقیانوسی ایران و آسان‌ترین و بهترین راه دسترسی کشورهای آسیای میانه به آب‌های آزاد است

۱۴) مزیت نسبی در وجود فرودگاه زاهدان، فرودگاه زابل و فرودگاه چابهار که با ارائه خدمات حمل و نقل هوایی می‌تواند نقش زیادی در توسعه استان و بخش‌های محروم آن داشته باشد.

جدول شماره (۴-۵۳): مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان سیستان و بلوچستان به تفکیک بخش

استان	شهرستان	بخش	مناطق مورد مطالعه																			
			کشاورزی	صنعت و معدن	خدمات	خدمات حمل و نقل ریلی با کشورهای خارجی	مناطق ویژه اقتصادی و مناطق آزاد	خدمات مرزی	حمل و نقل و آبرسانی	بازرگانی	گردشگری	خدمات آموزشی و آموزش عالی										
سیستان و بلوچستان	زاهدان	مرکزی	آبی پروری	قالبی و قالبی	گرگ زاهدان	هم مرز افغانستان و پاکستان																
		کورین	آبی پروری	قالبی و قالبی																		
		میرجاوه		قالبی و قالبی	جاذبه های طبیعی	گمرک، بودجوه	بازارچه مرزی میرجاوه															
	ایرانشهر	مرکزی	آبی پروری	قالبی و قالبی	جاذبه های طبیعی	گمرک، آب گرم	گمرک ایرانشهر															
		یزمان	آبی پروری		جاذبه های طبیعی																	
		بهبور																				
	دلگان	آبگده چاه هاشم																				
		مرکزی			جاذبه های طبیعی	جاذبه های طبیعی	آب گرم															
	چابهار	مرکزی	شلات		جاذبه های طبیعی	گمرک، چابهار	سندکته آبی تجاری-صنعتی															
		پالان																				
	کازک	دشتیاری	شلات		جاذبه های طبیعی		هم مرز پاکستان															
		زوزآباد	شلات		جاذبه های طبیعی																	
مرکزی		شلات		جاذبه های طبیعی																		
خاش	مرکزی	آبی پروری	گرم بنی			هم مرز پاکستان																
	ایرندگان		گرم بنی																			
	نوک آباد	آبی پروری	گرم بنی																			
زابل	مرکزی	آبی پروری	قالبی و قالبی		گمرک، زابل																	
	پشت آب		قالبی و قالبی																			
زهک	شیب آب		قالبی و قالبی		شیر سوخته	هم مرز پاکستان	سندکته ویژه اقتصادی رشت															
	مرکزی	آبی پروری با آب چاه نیمه ها		جاذبه های طبیعی		هم مرز افغانستان																
	جزینک	آبی پروری با آب چاه نیمه ها				هم مرز افغانستان																
سراوان	مرکزی		سنگبری روستای کهورگان		گمرک سراوان																	
	بیم پشت		گرم بنی			هم مرز پاکستان																
	جالق		گرم بنی		بازارچه های مرزی جالق و کوهک																	
سیب و سوران	هینوچ					هم مرز پاکستان																
	مرکزی					هم مرز پاکستان																
زابل	آشار					هم مرز پاکستان																
	مرکزی					هم مرز پاکستان																
	مرکزی					هم مرز پاکستان																
سرباز	پیشین	آبی پروری		جاذبه های طبیعی	گمرک، پیشین	بازارچه مرزی پیشین																
	سرباز																					
	یارود					هم مرز پاکستان																
نیک شهر	مرکزی					هم مرز پاکستان																
	بیت																					
	قنوج																					
	قصر قند																					
هرمند	لاشار			جاذبه های طبیعی	جاذبه های طبیعی	آب گرم																
	آفریزی	آبی پروری				هم مرز افغانستان																
	مرکزی	آبی پروری			گمرک، میلک	بازارچه مرزی میلک																

جدول شماره (۴-۵۴): برخی شاخص‌های اثرگذار و مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان سیستان و بلوچستان به تفکیک بخش

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم کسبانه در هر ۱۰۰۰ نفر	مزیت در نسبت تراکم کسبانه در هر ۱۰۰۰ نفر	به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز	جمعیت	مزیت در نسبت شیب پانک به ۱۰۰۰۰ نفر	مزیت ازادگی به مرکز شهرستان (km)	مزیت ازادگی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت ارضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ یا سودای (درصد)	طبی به کل پسران (درصد)	مزیت در نسبت پسران با تحصیلات	آبادی سالم (درصد)	نقشه بهداشت به جمعیت	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و	(۵۰ هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت	نرخ اشتغال		
۱	سیستان و بلوچستان	زاهدان	مرکزی																						
۲	سیستان و بلوچستان	زاهدان	کوبون																						
۳	سیستان و بلوچستان	زاهدان	میرجاوه																						
۴	سیستان و بلوچستان	زاهدان	نصرت آباد																						
۵	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	مرکزی																						
۶	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	بزمان																						
۷	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	بیمور																						
۸	سیستان و بلوچستان	دلگان	دلگه چاه هاشم																						
۹	سیستان و بلوچستان	دلگان	مرکزی																						
۱۰	سیستان و بلوچستان	چاه پهل	مرکزی																						
۱۱	سیستان و بلوچستان	چاه پهل	پلان																						
۱۲	سیستان و بلوچستان	چاه پهل	دشتیاری																						
۱۳	سیستان و بلوچستان	کازک	زرپاد																						
۱۴	سیستان و بلوچستان	کازک	مرکزی																						
۱۵	سیستان و بلوچستان	خاش	مرکزی																						
۱۶	سیستان و بلوچستان	خاش	ایرندگان																						
۱۷	سیستان و بلوچستان	خاش	نوک آباد																						
۱۸	سیستان و بلوچستان	زابل	مرکزی																						
۱۹	سیستان و بلوچستان	زابل	پشت آب																						
۲۰	سیستان و بلوچستان	زابل	شیب آب																						
۲۱	سیستان و بلوچستان	زهک	مرکزی																						
۲۲	سیستان و بلوچستان	زهک	جزینک																						
۲۳	سیستان و بلوچستان	سرباز	مرکزی																						
۲۴	سیستان و بلوچستان	سرباز	بیم پشت																						
۲۵	سیستان و بلوچستان	سرباز	جالق																						
۲۶	سیستان و بلوچستان	سیب و سوران	هیدوج																						
۲۷	سیستان و بلوچستان	سیب و سوران	مرکزی																						
۲۸	سیستان و بلوچستان	زابل (مهرستان)	آنار																						
۲۹	سیستان و بلوچستان	زابل (مهرستان)	مرکزی																						
۳۰	سیستان و بلوچستان	سرباز	مرکزی																						
۳۱	سیستان و بلوچستان	سرباز	پیشین																						
۳۲	سیستان و بلوچستان	سرباز	سرباز																						
۳۳	سیستان و بلوچستان	سرباز	پارود																						
۳۴	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	مرکزی																						
۳۵	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	بنت																						
۳۶	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	فنج																						
۳۷	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	قصر قند																						
۳۸	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	لانار																						
۳۹	سیستان و بلوچستان	هیرمند	گرقری																						
۴۰	سیستان و بلوچستان	هیرمند	مرکزی																						

جدول شماره (۴-۵۵): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان سیستان و بلوچستان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
ایرانشهر		بزمان	چاه زرد	مرمر	
		بمپور	مس گربودر بزمان	مس	
		مرکزی ایرانشهر	-	-	
چابهار		پلان	-	-	
		دشتیاری	-	-	
		مرکزی چابهار	-	-	
خاش	ایرندگان	ایرندگان	طیس	سنگ لاشه	
		مرکزی خاش	-	-	
	شهمیرزاد	شهمیرزاد	خرپشت	آهک و مارن	
		نوک آباد	گرداک	پوزولان	
			معدن کرومیت نوک‌آباد	کرومیت	
	دلگان	مور تک	سنگ لاشه		
		جلگه چاه چشم	-	-	
دلگان	مرکزی دلگان	مرکزی دلگان	-	-	
	زابل	پشت آب	پشت آب	کرومیت	
شیب آب		شیب آب	-		
مرکزی زابل		مرکزی زابل	-		
سیستان و بلوچستان	کورین	سپید سنگ	منیزیت		
		چاه زرد (۱)	کرومیت		
	میرجاوه	چاه هزار	کرومیت		
		بوگ	گرانیت		
	مرکزی زاهدان	معدن سنگ گرانیت خیرآباد	گرانیت		
		معدن مس لار	مس		
		چشمه زیارت	سنگ لاشه		
		ملک سیاه کوه	سنگ لاشه		
		ترشاب	منیزیت		
		چهار چاه	کرومیت		
کاشی		کرومیت			
نصرت آباد	دومک	کرومیت			
	چشمه رضائی	تراورتن			
	مکی	کرومیت			
	معدن مس چهل کوره	مس			
سراوان	چاه رحمان	گل سفید و منیزیت			
	بم پشت	-	-		
	جالق	-	-		
زهک	مرکزی سراوان	-	-		
	جزینک	-	-		
	مرکزی زهک	-	-		
سرباز	پارود	-	-		
	پیشین	-	-		
	سرباز	-	-		
سیب سوران	مرکزی سرباز	-	-		
	مرکزی سیب سوران	-	-		
	هیدوچ	-	-		

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
کنارک	مهرستان-زابلی	زرآباد	-	-
		مرکزی کنارک	-	-
		آشار	-	-
نیک شهر	مهرستان-زابلی	مرکزی مهرستان	-	-
		آهوران- قصرقند	-	-
		بنت	-	-
		فنج	مس کالوک	مس
		لاشار	خیبر	منگنز
		مرکزی نیک شهر	-	-
هیرمند	مهرستان-زابلی	قرقری	-	-
		مرکزی هیرمند	-	-

جدول شماره (۴-۵۶): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان سیستان و بلوچستان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	سیستان و بلوچستان	مرکز سنجش و ارزشیابی مهارت حوزه برادران	زاهدان
۲	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره ۲۲ خواهران راسک	راسک
۳	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره ۲۷ شهدای وحدت خواهران زاهدان	زاهدان
۴	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست شهرک صنعتی زاهدان (دو منظوره)	سرباز
۵	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست و سه ایرانشهر (خواهران)	ایرانشهر
۶	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست و نه نیکشهر (خواهران)	نیک شهر
۷	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست و هشت زهک (خواهران)	زهک
۸	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست و هفت سراوان (خواهران)	سراوان
۹	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست و یک آی سی تی زاهدان (دو منظوره)	زاهدان
۱۰	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره چهارده نیکشهر (برادران)	نیک شهر
۱۱	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره سی و دو زاهدان (دو منظوره، سیدالشهدا)	زاهدان
۱۲	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره سی و سه زابل (دو منظوره، امام علی (ع))	زابل
۱۳	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره نه زهک (برادران)	زهک
۱۴	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره هفت دریای عمان چاپهار (برادران)	چاه بهار
۱۵	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره یک زاهدان (برادران)	زاهدان
۱۶	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره پانزده کنارک (برادران)	کنارک
۱۷	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست و پنج خاش (خواهران)	خاش
۱۸	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست و چهار چاپهار (خواهران)	چاه بهار
۱۹	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره بیست و شش زابل (خواهران)	زابل
۲۰	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره پنج بمپور ایرانشهر (برادران)	ایرانشهر
۲۱	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره چهار زابل (برادران)	زابل
۲۲	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره دو زاهدان (برادران)	زاهدان
۲۳	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره سه زاهدان (خواهران)	زاهدان
۲۴	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره شانزده سرباز (دو منظوره)	سرباز
۲۵	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره شش سراوان (برادران)	سراوان
۲۶	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره هشت خاش (برادران)	خاش
۲۷	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره سی کنارک (خواهران)	کنارک
۲۸	سیستان و بلوچستان	مرکز شماره سی و یک زاهدان (دو منظوره، شهدای وحدت)	زاهدان

۴-۲-۱۵- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان فارس به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان فارس در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر لیموشیرین، پرتغال، سیب، انگور آبی و دیم، انار، نارنگی، لیموترش، خرما، هلو، سایر مرکبات، گردو، به، انجیر دیم (استهبان و داراب)، بادام دیم، آلو، پسته، زردآلو، بادام آبی، نارنج، زیتون، خرمالو، انجیر آبی، گوجه، شلیل، شفتالو، گیلاس، گلابی و گل محمدی (در شهرستان داراب)، شاپان ذکر است استان فارس بزرگ‌ترین تولیدکننده محصولات باغی کشور است و انجیر تولیدی استهبان معروفیت جهانی دارد. همچنین شهرستان داراب به عنوان دومین انجیرستان دیم دنیا شناخته شده است.
- مزیت نسبی در تولید گندم، جو، گوجه‌فرنگی، ذرت علوفه‌ای، یونجه، هندوانه، چغندر قند، پیاز، سیب‌زمینی و سایر سبزیجات، ذرت دانه‌ای، شلتوک، خربزه، خیار، لوبیا، سایر نباتات علوفه‌ای، پنبه، نخود، عدس و شبدر
- مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به خصوص در بخش‌های بیضا سپیدان، جره و بالاده کازرون، مرکزی ممسنی، کرپال خرامه، ارژن شیراز، مرکزی داراب و بخش مرکزی اقلید
- مزیت نسبی در تولید گوشت مرغ و تخم مرغ
- مزیت نسبی در تولید گوشت شتر مرغ و بلدرچین
- مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به‌ویژه در بخش‌های محروم شهرستان‌های استان که مساحت قابل توجه باغات ویا وجود مراتع و چراگاه‌ها، شرایط مناسب پرورش را ایجاد کرده است. (بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۷))
- مزیت نسبی و داشتن پتانسیل بالنسبه مناسب در پرورش ماهیان سرد گرم آبی و آبی‌پروری با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی در برخی از بخش‌های محروم استان
- مزیت نسبی در وجود مراتع بالنسبه مناسب برای دامداری دام سبک توسط عشایر کوچ روی فارس

ب: صنعت:

- وجود ناحیه صنعتی جای دشت در شهرستان فیروز آباد (جای دشت)
- وجود ناحیه صنعتی بوانات در بخش مرکزی شهرستان بوانات
- وجود ناحیه صنعتی بیضا در بخش بیضا شهرستان سپیدان
- وجود ناحیه صنعتی تیمارجان در بخش مرکزی شهرستان اقلید
- وجود ناحیه صنعتی حاجی‌آباد در بخش مرکزی شهرستان زرین دشت
- وجود ناحیه صنعتی حسن‌آباد فارس در بخش حسن‌آباد شهرستان اقلید
- وجود ناحیه صنعتی خنجشت در بخش مرکزی شهرستان اقلید
- وجود ناحیه صنعتی درودزن در بخش درودزن شهرستان مرودشت
- وجود ناحیه صنعتی سده در بخش سده شهرستان اقلید
- وجود ناحیه صنعتی کامفیروز در بخش کامفیروز شهرستان مرودشت
- وجود ناحیه صنعتی کوثر در بخش کردیان شهرستان جهرم
- وجود ناحیه صنعتی نییاری در بخش مرکزی شهرستان لامرد
- وجود ناحیه صنعتی همایجان در بخش همایجان شهرستان سپیدان
- وجود ناحیه صنعتی رستم در بخش مرکزی شهرستان رستم
- وجود ناحیه صنعتی جره و بالاده در بخش جره و بالاده شهرستان کازرون
- وجود ناحیه صنعتی بیرم در بخش بیرم شهرستان لار

- ۱۷) وجود شهرک صنعتی آباده طشک در بخش آباده طشک شهرستان نی ریز
- ۱۸) وجود شهرک صنعتی اقلید ۳، ۲، ۱ در بخش مرکزی شهرستان اقلید
- ۱۹) وجود شهرک صنعتی اوز در بخش اوز شهرستان لار
- ۲۰) وجود شهرک صنعتی جهرم در بخش کردیان شهرستان جهرم
- ۲۱) وجود شهرک صنعتی خنج در بخش مرکزی شهرستان خنج
- ۲۲) وجود شهرک صنعتی داراب در بخش مرکزی شهرستان داراب
- ۲۳) وجود شهرک صنعتی دریمه در شهرستان خرامه
- ۲۴) وجود شهرک صنعتی زرین دشت (فارس) در بخش مرکزی شهرستان زرین دشت
- ۲۵) وجود شهرک صنعتی سپیدان در بخش همایجان شهرستان سپیدان
- ۲۶) وجود شهرک صنعتی سپیدان ۲ در بخش بیضا شهرستان سپیدان
- ۲۷) وجود شهرک صنعتی صنایع انرژی بر در بخش مرکزی شهرستان لامرد
- ۲۸) وجود شهرک صنعتی فراشبند در بخش آویز شهرستان فراشبند
- ۲۹) وجود شهرک صنعتی فیروز آباد (میمند) در بخش میمند شهرستان فیروزآباد
- ۳۰) وجود شهرک صنعتی قیروکارزین در بخش مرکزی شهرستان قیروکارزین
- ۳۱) وجود شهرک صنعتی گراش در بخش گراش شهرستان گراش
- ۳۲) وجود شهرک صنعتی لامرد در بخش مرکزی شهرستان لامرد
- ۳۳) وجود شهرک صنعتی ملوجان در بخش بیضا شهرستان سپیدان
- ۳۴) وجود شهرک صنعتی مهر در بخش مرکزی شهرستان مهر
- ۳۵) وجود شهرک صنعتی نورآباد ممسنی در بخش مرکزی ممسنی
- ۳۶) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ مرمریت، سنگ لاشه، سنگ گچ، سنگ آهک، سنگ چینی، سنگ گرانیت، فلدسپات، کرومیت، سرب و روی در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۵۹) زیر آمده است.
- ۳۷) مزیت نسبی در تولید قالی و قالیچه، جاجیم، پارچه‌های پشمی محلی عشایری و صنایع دستی متنوع شامل: گبه‌بافی، حصیربافی و گیوه‌دوزی در رستم و مرودشت و فراشبند، سوزن‌بافی در رستم، پارچه‌های گلدوزی در لارستان، منبت کاری و قلمدان‌سازی و جعبه‌سازی و قاشق‌تراشی در اقلیدفارس
- ۳۸) مزیت نسبی در تولید چرم و داشتن پتانسیل ایجاد صنایع چرمی، ساخت کیف، کفش و لباس چرمی، در بخش‌های دارای دام سبک و سنگین قابل توجه، مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۷)
- ۳۹) مزیت نسبی در وجود سیلوه‌ها و سردخانه‌ها برای نگهداری محصولات کشاورزی و جذابیت‌های سرمایه‌گذاری در بخش کشاورزی و صنایع تبدیلی، تکمیلی، فرآوری و بسته‌بندی محصولات به‌ویژه برای خرما (خرمای جهرم، خنج و قیروکارزین)، مرکبات به‌ویژه لیموترش جهرم، انگور و انجیر (استهبان) در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۵۷)
- ۴۰) مزیت نسبی در تولید گلاب و عطرها و عرقیات و پتانسیل ایجاد صنایع وابسته به آن در داراب و بخش میمند فیروزآباد

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی به لحاظ وجود ده محور صنعتی در استان و ۱۷ سایت گلخانه‌ای در ۱۰ شهرستان این استان و وجود دومین فرودگاه بین‌المللی کشور بعد از فرودگاه امام خمینی (ره) در لارستان فارس که دارای موقعیت تجاری و ترانزیتی بسیار خوبی می‌باشد و همچنین برخورداری از مزیت نسبی در صنعت الکترونیک و تولید الکتروموتور، ژنراتور و ترانسفورماتور و تأثیر مستقیم و غیرمستقیم آن در ایجاد فرصت‌های شغلی به‌ویژه برای جوانان بخش‌های محروم منطقه و عرضه و فروش محصولات تولیدی بخش‌های محروم استان
- ۲) مزیت نسبی در وجود گمرکات شیراز، لار، لامرد، داراب
- ۳) وجود پتانسیل و مزیت نسبی در ارائه خدمات حمل و نقل و بازرگانی با عنایت به همجواری با استان بوشهر و دسترسی

به بنادر آن استان

- ۴) مزیت نسبی در فعالیت‌های مرتبط با گردشگری با وجود جاذبه‌های تاریخی، طبیعی، فرهنگی، مذهبی و برخورداری از ظرفیت‌های میراث فرهنگی و توسعه توریسم و وجود مجموعه تاریخی تخت جمشید که به‌عنوان نماد ملی ایران و تمام کشورهای حوزه ایران قدیم (فلات ایران) محسوب می‌شود. همچنین وجود پیست سوارکاری و دو پیست اسکی و اسکی روی چمن در سپیدان فارس
- ۵) مزیت نسبی در زمینه ایجاد اقامتگاه‌های سنتی بومی در برخی از بخش‌های محروم این استان و کناره دریاچه‌های بختگان، پریشان، طشک و مهارلو
- ۶) مزیت نسبی وجود مراکز آموزش فنی و حرفه‌ای متعدد در استان، که زمینه توانمندسازی مهارتی جوانان مستعد بخش‌های مناطق محروم را فراهم می‌کند.
- ۷) مزیت نسبی در وجود مناطق ویژه اقتصادی شیراز و فسا

جدول شماره (۴-۵۹): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان فارس

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
فارس	اقلید	حسن آباد	-	-	
		سده	-	-	
		مرکزی اقلید	-	-	
	بوانات	سرچهان	-	-	-
		مرکزی بوانات	کوه سفید فنجان بوانات	سنگ مرمریت	سنگ مرمریت
			عباس آباد سمیگان	سنگ مرمریت	سنگ مرمریت
	چهرم	سیمیگان	-	-	-
		کردیان	-	-	-
	خنج	محمله	-	-	-
		مرکزی خنج	هیرم لارستان	سنگ لاشه	سنگ لاشه
	خرامه	کربال	-	-	-
		رستاق	-	-	-
		فورگ	-	-	-
	داراب	مرکزی داراب	حیدر آباد داراب	سنگ گچ	سنگ گچ
			سیمان داراب	سنگ آهک	سنگ آهک
			سنگ گچ زاهد شهر	سنگ گچ	سنگ گچ
	رستم	سورنا	-	-	-
		مرکزی رستم	-	-	-
	زرین دشت	ایزدخواست	-	-	-
		مرکزی زرین دشت	-	-	-
		بیضا	-	-	-
	سپیدان	مرکزی سپیدان	-	-	-
		هماچان	-	-	-
	شیراز	ارژن	قل نقاش	سنگ گچ	سنگ گچ
			چهل چشمه موردشت ارژن	سنگ گچ	سنگ گچ
	مروودشت	درودزن	-	-	-
		کامفیروز	-	-	-
	لامرد	اشکنان	-	-	-
		علامرودشت	-	-	-
		مرکزی لامرد	-	-	-
		دشمن زیاری	-	-	-
	ممسنی	ماهور میلانی	-	-	-
مرکزی ممسنی		سنگ گچ خشاباد	سنگ گچ	سنگ گچ	
		کل سید محمد	مرمریت	مرمریت	
زهک	اسیر	-	-	-	
	گله دار	-	-	-	
	مرکزی مهر	-	-	-	
سرباز	ورای	-	-	-	
	آباد طشک	کرومیت تنگ حنا نیریز	کرومیت	کرومیت	
تنگ حنا نی ریز		سنگ گرانیت	سنگ گرانیت		
سنگ چینی چاه سواد آغا شمالی		سنگ چینی	سنگ چینی		
نی ریز	پشتکوه	سنگ آهک حسن آباد نیریز	سنگ آهک	سنگ آهک	
		گوهریاب قوری نیریز	سنگ چینی	سنگ چینی	

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
فارس	فراشبند	قطرویه	قطرویه نیریز	سنگ مرمریت	
			هفت درون رونیز استهبان	سنگ آهک	
			-	-	
	فسا	افزر	دهرم	-	-
			مرکزی فراشبند	-	-
			ششده و قره بلاغ	-	-
	قیروکارزین	افزر	شیبیکوه	چاه قوچ	سنگ چینی
			نوبندگان	-	-
			تنگ انجیری	سنگ لاشه	سنگ لاشه
	کازرون	کوهمره	مرکزی قیروکارزین	تنگ گرگم	سنگ لاشه
			جره و بالاده	سیمکان دهبید	مرمریت
			خشت	-	-
	فیروزآباد	میمند	کنارتخته و کمارج	تنگ ابوالحیات	سنگ گچ
			سنگ گچ پوشکان و تنگ ترکان	سنگ گچ	سنگ گچ
			صحرای سفید میمند	سنگ گچ	سنگ گچ
	کازرون	کنارتخته و کمارج	چره و بالاده	سنگ مرمریت علی آباد بیضا	سنگ مرمریت
			کوهمره	-	-
			خشت	-	-
	گراش	مرکزی گراش	آرد	-	-
			اوز	-	-
			بنارویه	-	-
	لارستان	جویم	بیرم	-	-
			کوه سرمه فیروز آباد	سرب و روی	سرب و روی
			بلغان لارستان	سنگ لاشه	سنگ لاشه
	لارستان	صحرای باغ	قلعه شمس ابادلار	سنگ لاشه	سنگ لاشه
			-	-	-

جدول شماره (۴-۶۰): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان فارس

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	فارس	آموزشگاه آزاد رستم	مصیری
۲	فارس	آموزشگاه آزاد سروستان	سروستان
۳	فارس	آموزشگاه آزاد شهر بیضا	بیضا
۴	فارس	آموزشگاه آزاد شیراز	شیراز
۵	فارس	آموزشگاه آزاد فراشبند	فراشبند
۶	فارس	آموزشگاه آزاد مهر	مهر
۷	فارس	بالاده	بالاده
۸	فارس	سورمق	سورمق
۹	فارس	مرکز آموزشگاه آزاد خنج	خنج
۱۰	فارس	مرکز خرامه خواهران	خرامه
۱۱	فارس	مرکز خشت	خشت
۱۲	فارس	مرکز خواهران کازرون	کازرون

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱۳	فارس	مرکز داراب خواهران	داراب
۱۴	فارس	مرکز زرقان	زرقان
۱۵	فارس	مرکز شماره آباده خواهران	آباد
۱۶	فارس	مرکز شماره بیست و پنج زرین دشت	حاجی آباد
۱۷	فارس	مرکز شماره بیست و دو پاسارگاد	ارسنجان
۱۸	فارس	مرکز شماره بیست و نه خنج	خنج
۱۹	فارس	مرکز شماره پانزده نیریز	نی ریز
۲۰	فارس	مرکز شماره چهارده لامرد	لامرد
۲۱	فارس	مرکز شماره چهل و دونیریز خواهران	نی ریز
۲۲	فارس	مرکز شماره سی و پنج سروستان	سروستان
۲۳	فارس	مرکز شماره سی و شش مرودشت خواهران	مرودشت
۲۴	فارس	مرکز شماره سی و نه لارستان خواهران	لار
۲۵	فارس	مرکز شماره شش کازرون	کازرون
۲۶	فارس	مرکز شماره هیجده ممسنی	نور آباد
۲۷	فارس	مرکز آموزشگاه آزاد زرین دشت	حاجی آباد
۲۸	فارس	مرکز شماره بیست و سه رستم ب	مصیری
۲۹	فارس	مرکز شماره نوزده قیروکارزین	قیرو
۳۰	فارس	مرکز فیروزآباد خواهران	فیروزآباد
۳۱	فارس	مرکز نورآباد خواهران	نور آباد
۳۲	فارس	مرکز شماره بیست خرم بید	صفاشهر
۳۳	فارس	مرکز شماره بیست و چهار بوانات(ب)	بوانات
۳۴	فارس	مرکز شماره بیست و شش سپیدان	اردکان
۳۵	فارس	مرکز شماره بیست و هفت(شهرک صنعتی شیراز)	شیراز
۳۶	فارس	مرکز شماره بیست و یک ارسنجان(ب)	ارسنجان
۳۷	فارس	مرکز شماره پنج جهرم(ب)	جهرم
۳۸	فارس	مرکز شماره چهار شیراز(ای تی)	شیراز
۳۹	فارس	مرکز شماره چهل و پنج اقلید(خواهران)	اقلید
۴۰	فارس	مرکز شماره چهل و شش ارسنجان(خواهران)	ارسنجان
۴۱	فارس	مرکز شماره چهل و یک استهبان(خواهران)	استهبان
۴۲	فارس	مرکز شماره دو شیراز(ب)	شیراز
۴۳	فارس	مرکز شماره دوازده فسا(ب)	فسا
۴۴	فارس	مرکز شماره ده استهبان(ب)	استهبان
۴۵	فارس	مرکز شماره سه شیراز (ویژه خواهران)	شیراز
۴۶	فارس	مرکز شماره سی و هشت فسا (خواهران)	فسا
۴۷	فارس	مرکز شماره سی و هفت جهرم(خواهران)	جهرم
۴۸	فارس	مرکز شماره سیزده فیروزآباد	فیروزآباد
۴۹	فارس	مرکز شماره شانزده داراب(ب)	داراب
۵۰	فارس	مرکز شماره نه اقلید(ب)	اقلید
۵۱	فارس	مرکز شماره هشت لارستان	لار
۵۲	فارس	مرکز شماره هفت آباده(ب)	آباد
۵۳	فارس	مرکز شماره هفده خرامه(ب)	خرامه
۵۴	فارس	مرکز شماره یازده مرودشت	مرودشت
۵۵	فارس	مرکز شماره یک شیراز(ب)	شیراز
۵۶	فارس	نودان	نودان

۴-۲-۱۶- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان قزوین به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان قزوین در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر انگور آبی، سیب، هلو، گیلان، گردو، شلیل، گلابی، زردآلو، زیتون، انار، بادام آبی، آلبالو، زغال‌اخته، فندق، پسته، آلو قطره‌طلا، انگور دیم، گوجه
- ۲) مزیت نسبی در تولید ذرت علوفه‌ای، گندم، گوجه‌فرنگی، بونجه، خربزه، جو، ذرت دانه‌ای، چغندر قند، هندوانه، خیار و سیب زمینی.
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک، هم‌چنین داشتن پتانسیل ایجاد گاو‌داری‌های اصیل شیری و پرواربندی گوساله‌های اصیل تولیدی در بخش‌های محروم به لحاظ وجود این‌گونه گاو‌داری‌های شیری صنعتی مدرن در مناطق برخوردارتر استان.
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به خصوص در بخش‌های طارم سفلی قزوین، الموت غربی قزوین، آوج بوئین زهرا، کوهین قزوین، شال بوئین زهرا و بخش آبگرم بوئین زهرا
- ۵) مزیت نسبی در تولید تخم‌مرغ و گوشت مرغ
- ۶) مزیت نسبی در پرورش شترمرغ و بلدرچین
- ۷) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به‌ویژه در بخش‌هایی که مساحت باغات و مراتع دامنه‌های کوهسارها، شرایط مناسبی برای پرورش زنبور و تولید عسل و تولید ملکه زنبور عسل را فراهم کرده است
- ۸) مزیت نسبی در پرورش ماهیان سردآبی و آبی‌پروری با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی در برخی از بخش‌های استان و به‌ویژه در رجائی دشت و رودبار الموت
- ۹) مزیت نسبی در وجود جنگل و مراتع مناسب

ب: صنعت:

- ۱) وجود ناحیه صنعتی آوج در بخش آوج شهرستان بوئین زهرا
- ۲) وجود ناحیه صنعتی الموت در بخش رودبار الموت شهرستان قزوین
- ۳) وجود شهرک صنعتی شال در بخش شال شهرستان بوئین زهرا
- ۴) وجود شهرک صنعتی خرم‌دشت در بخش خرم‌دشت شهرستان تاکستان
- ۵) وجود شهرک صنعتی قزوین ۲ در بخش کوهین شهرستان قزوین
- ۶) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ لاشه، دولومیت، آهک، سیلیس، نسوز بوکسیتی، گچ، مس (مالاکیت، آزوریت)، خاک صنعتی و بنتونیت درجه ۱ در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۶۳) زیر آمده است.
- ۷) مزیت نسبی در تولید قالی و قالیچه، جاجیم، منبت‌کاری، خطاطی، مسگری، آیینه‌کاری، گره‌چینی و پاپیه در بخش‌های محروم استان که در جدول شماره (۴-۶۱) مشخص شده است.
- ۸) مزیت نسبی در تولید چرم و کفش و کیف چرمی با وجود دام سنگین و دام سبک قابل توجه در بخش‌های مشخص شده در جدول شماره (۴-۶۱)
- ۹) مزیت نسبی در ایجاد صنایع وابسته به ظرفیت‌های معدنی موجود در بخش‌های محروم استان

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی با وجود قطب صنعتی کشور، وجود گمرک قزوین، داشتن جاذبه‌های تولید محصولات کشاورزی از جمله کشمش صادراتی و زیتون و انگور، فندق، هم‌چنین با وجود ۱۴۰ واحد گاو‌داری شیری صنعتی اصیل و تولید پولت و جوجه یکروزه، داشتن آزادراه و راه‌های ارتباطی قوی بین‌المللی

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۷	قزوین	مرکز شماره شش قزوین	قزوین
۸	قزوین	مرکز شماره نه آبیک	آبیک
۹	قزوین	مرکز شماره هشت محمدیه	محمدیه
۱۰	قزوین	مرکز شماره هفت تاکستان	تاکستان
۱۱	قزوین	مرکز شماره یازده قزوین(خواهران)	قزوین
۱۲	قزوین	مرکز شماره یک قزوین	الوند
۱۳	قزوین	مرکز شماره ده محمودآباد(برادران)	محمودآباد نمونه
۱۴	قزوین	مرکز شماره سیزده آوج(دو منظوره)	آوج
۱۵	قزوین	مهارت‌های پیشرفته	قزوین

■ ۴-۲-۱۷- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کردستان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کردستان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر انگور آبی، انگور دیم، سیب، گردو، توت‌فرنگی، هلو، زردآلو، آلبالو، گیلاس، آلو، گلابی، به، انار، بادام آبی، بادام دیم
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، سیب‌زمینی، یونجه، شبدر، خیار، جو، چغندر، نخود، هندوانه، گوجه، سایر نباتات علوفه‌ای، ذرت دانه‌ای، پیاز، سایر محصولات جالیزی، توتون و تنباکو
- ۳) مزیت نسبی در تولید گیاهان دارویی و صنعتی و میوه‌های نسبتاً منحصراً به‌فرد توت‌فرنگی (به‌ویژه در بخش محروم کامیاران که مقام اول تولید آن را در کشور دارد) و انگور دیم
- ۴) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- ۵) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های مرکزی سقز، زیویه سقز، مرکزی مریوان، مرکزی دهگلان، مرکزی سروآباد، مرکزی کامیاران، مرکزی دیواندره، نمشیر بانه، سارال دیواندره و بخش کرفتو دیواندره
- ۶) مزیت نسبی در تولید تخم‌مرغ و گوشت مرغ
- ۷) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به لحاظ وجود باغات و مراتع مناسب در دامنه‌های کوهسارها و گل و گیاه متنوع در دشت‌های استان که شرایط ویژه‌ای را برای پرورش ایجاد نموده است.
- ۸) مزیت نسبی در پرورش و تولید ماهیان سردآبی به‌ویژه قزل‌آلای رنگین‌کمان و آبی‌پروری با توجه به شرایط مناسب اقلیمی و وجود رودخانه‌های دائمی در اکثر بخش‌های استان
- ۹) مزیت نسبی در وجود جنگل و مراتع مناسب که شرایط خوبی را برای دامداری دام سبک و سنگین فراهم نموده است.

ب: صنعت:

- ۱) وجود ناحیه صنعتی سروآباد در بخش مرکزی شهرستان سروآباد
- ۲) وجود ناحیه صنعتی صاحب در بخش زیویه شهرستان سقز
- ۳) وجود ناحیه صنعتی موچش در بخش موچش شهرستان کامیاران
- ۴) وجود ناحیه صنعتی کامیاران در بخش مرکزی شهرستان کامیاران
- ۵) وجود شهرک صنعتی بانه در بخش مرکزی شهرستان بانه
- ۶) وجود شهرک صنعتی بیجار و بیجار ۲ در بخش مرکزی شهرستان بیجار
- ۷) وجود شهرک صنعتی دهگلان در بخش مرکزی شهرستان دهگلان
- ۸) وجود ناحیه صنعتی دیواندره در بخش کرفتو شهرستان دیواندره

۹) وجود شهرک صنعتی سقز و سقز ۲ در بخش مرکزی شهرستان سقز

۱۰) وجود شهرک صنعتی سنندج ۲ در بخش مرکزی شهرستان دهگلان

۱۱) وجود شهرک صنعتی سنندج ۴ در بخش مرکزی شهرستان سنندج

۱۲) وجود شهرک صنعتی کامیاران در بخش مرکزی شهرستان کامیاران

۱۳) وجود شهرک صنعتی مریوان در بخش خاوو میر آباد شهرستان مریوان

۱۴) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ‌های تزئینی و نما، آهن، طلا، منگنز، سنگ آهک، سنگ گچ، پوکه معدنی، نمک آبی، فلورین، سیلیس و آنتیموان در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۶۵) آمده است.

۱۵) مزیت نسبی در تولید قالی و قالیچه در اکثر بخش‌های محروم به‌خصوص در بیجار و دهگلان، جولائی (نساجی سنتی)، صنایع چوبی، گلیم، سجاده، نم‌بافی، سب‌بافی، شال‌بافی، نازک‌کاری، منبت‌کاری، سوزن‌دوزی، قلاب‌بافی، گلدوزی در بخش اورامان سروآباد و هم‌چنین گیوه‌دوزی و چادرشب (موج بافی) در مریوان و جوراب‌بافی، فرش و گلیم در سقز

۱۶) مزیت نسبی در تولید چرم، کفش خصوصاً در بخش‌های پاوه، مریوان و سنندج و خامه قالی به‌خصوص در بخش کامیاران

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی با وجود بازارچه‌های مرزی باشماق مریوان، سیران‌بند بانه و سیف سقز و وجود گمرکات سنندج، بانه و باشماق مریوان
- ۲) وجود پتانسیل و مزیت نسبی در ارائه خدمات مرزی و تبادل بازرگانی با کشور عراق و صادرات کالاهای مورد نیاز اقلیم کردستان عراق با عنایت به موقعیت مناسب جغرافیایی ناشی از استقرار بر محور شمال غربی- جنوب غربی کشور، هم‌چنین توان تبادل انرژی برق با این کشور
- ۳) مزیت نسبی در فعالیت‌های مرتبط با گردشگری با وجود جاذبه‌های و عرصه‌ها و چشم‌اندازهای طبیعی، جاذبه‌های فرهنگی و تاریخی و ... در بخش‌های محروم استان که در جدول شماره (۴-۶۵) مشخص شده‌اند.
- ضمن این‌که بخش‌های محروم این استان برای احداث اقامتگاه‌های سنتی پیرامونی در روستاهای زیبا و کوهستانی این استان به منظور جذب گردشگران داخلی و خارجی مزیت بسیار مناسبی دارد. گفتنی است وجود پیست اسکی در بخش مرکزی بیجار شرایط مناسبی برای توریسم داخلی و خارجی فراهم نموده است.
- ۴) مزیت نسبی در احداث نیروگاه‌های آبی کوچک با توجه به منابع آب فراوان و قرار گرفتن بر سرشاخه‌های پنج حوزه آبخیز کشور
- ۵) مزیت نسبی وجود مراکز آموزش فنی و حرفه‌ای متعدد در استان، که زمینه توانمندسازی مهارتی جوانان مستعد بخش‌های مناطق محروم را فراهم می‌کند.
- ۶) وجود مزیت نسبی و داشتن پتانسیل برای ایجاد اقامتگاه‌های سنتی بومی در غالب روستاهای بخش‌های محروم استان به ویژه در بیجار، اورامان و مریوان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
کردستان	کامیاران	موچش	خامسان	تراورتن
			گاوشان یک	مرمریت قرمز
			گاوشان یک (ب)	مرمریت قرمز
			گاوشان دو	مرمریت قرمز
			گاوشان سه	مرمریت قرمز
			گاوشان چهار	مرمریت قرمز
			گاوشان پنج	مرمریت قرمز
			گاوشان شش	مرمریت قرمز
			گاوشان هفت	مرمریت قرمز
			گاوشان هشت	مرمریت قرمز
	گاوشان نه	مرمریت قرمز		
	گاوشان ده	مرمریت قرمز		
	بانه	مرکزی	قروچای بانه	لاشه ساختمانی
			نوده کهنه	لاشه ساختمانی
			بلوه	سنگ لاشه
			دروله ۲	لاشه ساختمانی
			جنیره	لاشه آندزیتی
			ساوان	لاشه آندزیتی
			قلعه بوئین	لاشه ساختمانی
			سیدلو	لاشه ساختمانی
			ابوالحسن	لاشه آذرین
			مرزلان	گرانیت
	بیجار	چنگ الماس	بوئین سفلی	لاشه ساختمانی
			سنگ لاشه آهکی	سنگ لاشه آهکی
		مرکزی	ساخ بلاغ	تراورتن
			ندری	پوکه معدنی
	کرانی	مرکزی	الوندقلی	سنگ آهک
			علی بدل	سنگ لاشه آهکی
			قمشلو	سنگ آهک
			پیرتاج	سنگ گچ
			پیرتاج	سنگ لاشه آهکی
			پیرتاج (۴)	سنگ لاشه
			پیرتاج (۲)	لاشه لاشه
			گچه گنبد	تراورتن
			شهرک	سنگ آهن
			قراکند	سنگ آهن
	بستان دره	سنگ آهن		
	کوکوره	آهن پلاستی		
	سراب بیجار	سنگ آهن		
	قمشلو	سنگ آهک		
ینی اریخ بیجار	پوزولان			
مران علیا	مرمریت			
ظفرآباد	سنگ آهن			
زاغه سفلی	سنگ لاشه آهکی			

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
کردستان	دیواندره	مرکزی	وزمان - دیواندره	مرمریت	
			کاکلی	سنگ لاشه آهکی (ساختمانی)	
			ظفرآباد ۴	لاشه ساختمانی	
			قره غیبی	مخلوط کوهی	
			ابراهیم آباد دیواندره	لاشه ساختمانی	
			ظفر آباد ۱	لاشه ساختمانی	
			وزمان	لاشه ساختمانی	
			ظفر آباد ۲	لاشه ساختمانی	
			قشلاق سفید	خاک رس	
			گل قلعه	باریت	
	ظفرآباد ۳	لاشه ساختمانی			
	کوله	لاشه آندزیتی			
	دهگلان	مرکزی	سارال	-	
			کرفتو	لاشه آندزیتی	
			بلبان آباد	مران علیا (۲)	مرمریت
				میمون آباد	سنگ آهن
			مرکزی	مجیدآباد ۲	لاشه ولکانیکی
				کلکه	لاشه آذرین
				بلدستی	مرمر
				تپه سرخ بلدستی	مرمر
				دلک	تراورتن
				اخی کمال	مرمر
	سرنجیانه	لاشه آندزیتی			
	سرنجیانه ۲	لاشه آندزیتی			
	سروآباد	مرکزی	شوردرد	مرمر	
			مجید آباد	لاشه آندزیتی	
		مجیدآباد ۲	لاشه ولکانیکی		
		اورامان	ظفرآباد	پوزولان	
			قلعه فولاد	پوزولان	
			هلیرآباد	لاشه ولکانیکی	
			امیرآباد	پوزولان	
			کانی پان ۱	لاشه آندزیتی	
			پوزولان دهگلان	پوزولان	
			تفین	لاشه ساختمانی	
	خشکین		لاشه ولکانیکی		
	سقز	مرکزی	-	-	
			کانی جشنی ۱	سیلیس و فلدسپات	
			قوچاق	مرمریت	
			اسلام آباد	لاشه آندزیتی	
			قبغلو	لاشه آندزیتی	
شیلان آباد			فلدسپات		
قشلاق صالح بیگ			لاشه ولکانیکی		
زننیل			تراورتن		
سیانزار - سقز			لاشه ولکانیکی		
کوچک سفلی			مرمریت		
سرچشمه - سقز	مرمریت				

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
کردستان	سقز	مرکزی	کانی جشنی (۲)	سیلیس
			اسکارن صاحب	سنگ آهن
			دره زیارت	سنگ آهن
			سونج	لاشه آندزیتی
			آلتون علیا	سنگ لاشه
			دالو	لاشه آندزیتی
			سنته سقز	لاشه آندزیتی
			قوله گوره سقز	سنگ آهن
			قهر آباد	مرمریت
			سیاهدرسغلی	لاشه ولکانیکی
	صاحب سقز	لاشه ساختمانی		
	ترجان	فلدسپات		
	بغده کندی	لاشه آندزیتی		
	اینچکه	لاشه ولکانیکی		
	اینچکه (۲)	سنگ لاشه		
	ملقره نی	لاشه آندزیتی		
	تموغه	لاشه ولکانیکی		
	سفید سنگ	گرانیت		
	فیض آباد دارتو	گرانیت		
زیویه			نگین گرانیت	گرانیت
			قره گوپز	گرانیت
			قشلاق رضا	شن و ماسه آبرفتی
			یابسخان	گرانیت
			-	-
مریوان	مرکزی	مرکزی	ننه مریوان	لاشه آندزیتی
			سیاناو	مرمریت
			میرحاجی مریوان	لاشه ولکانیکی
			گرده بردینه	لاشه ساختمانی
			دزلی	مرمریت
			هللیزآباد (۲)	سنگ لاشه آهکی سیلیسی
			مه رگ	لاشه آندزیتی
			سرژمار	لاشه ساختمانی
			کانی میران	لاشه آندزیتی
			ذکریان	لاشه ولکانیکی
			فلدسپات کانی میران	فلدسپات
			خاوومیرآباد	خاو
			سرشیو	ابدالصمدی
			باریت	باریت

جدول شماره (۴-۶۸): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان کردستان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	کردستان	اداره کل - آموزشگاه‌های آزاد	سنندج
۲	کردستان	زندان شهرستان بیجار	بیجار
۳	کردستان	زندان شهرستان کامیاران	کامیاران
۴	کردستان	مرکز شماره پانزده قروه (خواهران)	قروه

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۵	کردستان	مرکز شماره پنج سقز (برادران)	سقز
۶	کردستان	مرکز شماره چهار کامیاران (برادران)	کامیاران
۷	کردستان	مرکز شماره چهارده بیجار (خواهران)	بیجار
۸	کردستان	مرکز شماره دو سنندج (برادران، شهید امان الهی)	سنندج
۹	کردستان	مرکز شماره دوازده دیواندره (برادران)	دیواندره
۱۰	کردستان	مرکز شماره ده دهگلان (برادران، ۹ دی)	دهگلان
۱۱	کردستان	مرکز شماره سه سنندج (خواهران)	سنندج
۱۲	کردستان	مرکز شماره سیزده سقز (خواهران)	سقز
۱۳	کردستان	مرکز شماره شانزده کامیاران (خواهران)	کامیاران
۱۴	کردستان	مرکز شماره شش بیجار (برادران، شهید حبیبی)	بیجار
۱۵	کردستان	مرکز شماره نه مریوان (برادران، ۲۲ گولان)	مریوان
۱۶	کردستان	مرکز شماره هشت بانه (دو منظوره)	بانه
۱۷	کردستان	مرکز شماره هفت مظفر آباد قروه (برادران)	قروه
۱۸	کردستان	مرکز شماره یازده سروآباد (برادران، ملا محمد ذبیحی)	سرو آباد
۱۹	کردستان	مرکز شماره یک سنندج (برادران، شهید ورمقانی)	سنندج

۴-۲-۱۸- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کرمان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کرمان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر پسته، انار (شهرستان ارزوئیه و کرمان)، انگور آبی، زردآلو، خرما (به ترتیب در شهرستان‌های بم، نرماشیر، فهرج، ریگان، کرمان و ارزوئیه)، بادام آبی، آلو، هلو، سیب (به ترتیب در شهرستان‌های بردسیر، کرمان، رابر و بم)، به، گردو و زیتون (کرمان، ارزوئیه و بم).
استان کرمان رتبه اول تولید پسته (به ترتیب در بخش‌های محروم کرمان، بردسیر و کوهبنان)، رتبه اول در تولید گردو (در بخش‌های بردسیر، رابر، کرمان، بم، کوهبنان و ارزوئیه)، رتبه چهارم در تولید بادام (کوهبنان و بردسیر) در کشور را داراست.

۲) شایان ذکر است استان کرمان رتبه دوم تولید گل محمدی در کشور را داراست، که به ترتیب اهمیت در بخش‌های محروم لاله زار بردسیر، کرمان، کوهبنان و رابر تولید و پرورش گل محمدی رواج دارد.

۳) مزیت نسبی در تولید گندم، ذرت دانه‌ای، جو، سیب‌زمینی، پیاز، گوجه و سایر سبزیجات، هندوانه، خیار، خربزه، یونجه، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای

همچنین مزیت نسبی در تولید زیره اعم از زیره سبز و به ویژه زیره سیاه که شهرت خاص دارد و حنا و هل در دامنه‌های کوهپایه‌های شهرستان‌های محروم استان و تولید زعفران به ترتیب اهمیت در بخش‌های محروم بردسیر، کرمان، کوهبنان و رابر

۴) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک

۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌ویژه در بخش‌های مرکزی جیرفت، مرکزی قلعه گنج، جازموریان رودبار جنوب، مرکزی رودبار جنوب، مرکزی ریگان، مرکزی عنبر آباد، مرکزی منوجان، مرکزی نرماشیر، مرکزی کهنوج

۵) مزیت نسبی در تولید تخم‌مرغ و گوشت مرغ

۶) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل

۷) مزیت نسبی در پرورش ماهی بیش‌تر گرمابی با توجه به وجود رودخانه‌های هلیل رود در جیرفت که در روی آن سد جیرفت احداث شده است

جدول شماره (۴-۷۰): برخی شاخص‌های اثرگذار و مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کرمان به تفکیک بخش

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در نسبت تراکم در هر ۱۰۰۰ هکتار (رأسی)	مزیت در تراکم کسب‌کار در هر ۱۰۰۰ هکتار (رأسی)	تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت تراکم فعالیت روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت تراکم فعالیت روستایی به مرکز شهرستان (km)	مزیت در قابلیت از نسبی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ یا سوازی (درصد)	عالی به غلّ باسولان (درصد)	مزیت در نسبت باسولان یا تحصیلات آشنایی سالم (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشنایی سالم (درصد)	خانه بهداشت به جمعیت	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱	کرمان	ارزوئیه	مرکزی																
۲	کرمان	ارزوئیه	صوغان																
۳	کرمان	رابر	مرکزی																
۴	کرمان	رابر	هنزا																
۵	کرمان	بودسیر	لاله زار																
۶	کرمان	بم	بروات																
۷	کرمان	نوشهر	مرکزی																
۸	کرمان	نوشهر	روداب																
۹	کرمان	کرمان	راین																
۱۰	کرمان	کرمان	شهداد																
۱۱	کرمان	کرمان	گلباف																
۱۲	کرمان	کرمان	جیرفت																
۱۳	کرمان	کرمان	جیرفت																
۱۴	کرمان	کرمان	جیرفت																
۱۵	کرمان	کرمان	جیرفت																
۱۶	کرمان	رودبار جنوب	رودبار (مرکزی)																
۱۷	کرمان	رودبار جنوب	چارمویان																
۱۸	کرمان	ریگان	گنبدکی																
۱۹	کرمان	ریگان	مرکزی																
۲۰	کرمان	فهرج	انگین کویر																
۲۱	کرمان	فهرج	مرکزی																
۲۲	کرمان	عنبرآباد	مرکزی																
۲۳	کرمان	عنبرآباد	جبالبارز جنوبی																
۲۴	کرمان	کوهبنان	مرکزی																
۲۵	کرمان	کوهبنان	طغرالجرد																
۲۶	کرمان	قلعه گنج	مرکزی																
۲۷	کرمان	قلعه گنج	چاه داد خدا																
۲۸	کرمان	منوجان	مرکزی																
۲۹	کرمان	منوجان	آسیون																
۳۰	کرمان	کهنوج	مرکزی																
۳۱	کرمان	فاریاب	مرکزی																
۳۲	کرمان	فاریاب	خور																

جدول شماره (۴-۷۱): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان کرمان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
کرمان	ارزوئیه	صوغان	آبدشت	کرومیت
			نقش جهان	سنگ چینی
			شهرئویه شرقی	سنگ چینی
			ماران	سنگ چینی
			مرجان سنگ	سنگ چینی
		چاله	سنگ چینی (مرمر)	
		سوزئویه	سنگ چینی (مرمر)	
		انگر غربی	سنگ چینی (مرمر)	
		مرکزی ارزوئیه	لعل سفید کوهسار	سنگ چینی (مرمر)
			یکه باغ	سنگ لاشه
	لاله زار		-	
	بروات		-	
	بروات		-	
	جیرفت	اسماعیلی	-	
		جبالبارز	-	
		ساردونیه	کوه نیمه	
		مرکزی جیرفت	انگر شرق	
	رابر	مرکزی رابر	-	
		هنزا	-	
	رودبار جنوب	جازموریان	-	
مرکزی رودبار جنوب		-		
ریگان	گنبدکی	ده رستم		
	مرکزی ریگان	آب باریک بم		
فاریاب	حور	چاه ناران	سنگ چینی (مرمر)	
		آبشویییه	سنگ چینی	
		سقوزهمکان	سنگ چینی	
فهرج	مرکزی فاریاب	-		
	مرکزی فهرج	-		
	نگین کویر	-		
عنبرآباد	جبال بارز جنوبی	-		
	مرکزی عنبرآباد	-		
	چاه خداداد	-		
قلعه گنج	مرکزی قلعه گنج	-		
	سولفات سدیم راین	سولفات سدیم		
کرمان	راین	گذار سبز	مرمر	
		گذار سیاه	مرمر	
	شهداد	-		
	گلباف	ده عبدی	پوزولان	
کوهبنان	طغرالجرد	-		
	مرکزی کوهبنان	-		
کهنوج	مرکزی کهنوج	-		
	روداب	-		
نرماشیر	مرکزی نرماشیر	-		
	منوجان	مرکزی منوجان	-	

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
		آسمینون	فاریاب	کرومیت
			مرمریت کهنوج	سنگ لاشه

جدول شماره (۴-۷۲): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان کرمان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	کرمان	کرمان (مرکز سنجش مهارت)	کرمان
۲	کرمان	مرکز شماره بیست کوهبنان	کیاشهر
۳	کرمان	مرکز شماره بیست و پنج رابر (شهید سلاجقه)	بافت
۴	کرمان	مرکز شماره بیست و چهار انار (شهید عبدالهی)	انار
۵	کرمان	مرکز شماره بیست و سه فهرج	بم
۶	کرمان	مرکز شماره بیست و شش ارزوئیه	ارزوئیه
۷	کرمان	مرکز شماره بیست و نه بیاض	انار
۸	کرمان	مرکز شماره بیست و هفت زرنده (خواهران، شهید فاضلی پور)	زرنده
۹	کرمان	مرکز شماره بیست و یک منوجان (شهید پی سخن)	کوهبنان
۱۰	کرمان	مرکز شماره بیست و هشت شهرک صنعتی شماره یک کرمان	کرمان
۱۱	کرمان	مرکز شماره پانزده شهربابک (شهید محلاتی)	شهربابک
۱۲	کرمان	مرکز شماره پنج کرمان (ویژه خواهران)	کرمان
۱۳	کرمان	مرکز شماره چهارده بافت (برادران، شهدای بافت)	بافت
۱۴	کرمان	مرکز شماره دوازده رفسنجان (ویژه خواهران)	رفسنجان
۱۵	کرمان	مرکز شماره ده بم	بم
۱۶	کرمان	مرکز شماره سی جویبار	جویبار
۱۷	کرمان	مرکز شماره سی دو شهداد	شهداد
۱۸	کرمان	مرکز شماره سی سه فاریاب	فاریاب
۱۹	کرمان	مرکز شماره سی و پنج ماهان	ماهان
۲۰	کرمان	مرکز شماره سی و چهار قلعه گنج	قلعه گنج
۲۱	کرمان	مرکز شماره سی و شش گلباف	گلباف
۲۲	کرمان	مرکز شماره سی هفت عنبر آباد	عنبرآباد
۲۳	کرمان	مرکز شماره سی یک رابن	رابن
۲۴	کرمان	مرکز شماره سیزده زرنده (برادران، شهید سلطانزاده)	زرنده
۲۵	کرمان	مرکز شماره شانزده کهنوج	کهنوج
۲۶	کرمان	مرکز شماره شش کرمان	کرمان
۲۷	کرمان	مرکز شماره نوزده شهرک صنعتی رفسنجان	رفسنجان
۲۸	کرمان	مرکز شماره نه سیرجان (شهید مغفوری)	سیرجان
۲۹	کرمان	مرکز شماره هجده شهرک صنعتی شماره دو کرمان	کرمان
۳۰	کرمان	مرکز شماره هشت جیرفت (ویژه خواهران)	جیرفت
۳۱	کرمان	مرکز شماره هفت جیرفت (ویژه برادران)	جیرفت
۳۲	کرمان	مرکز شماره یازده رفسنجان (برادران، امام علی)	رفسنجان
۳۳	کرمان	مرکز شماره بیست و دو راور	راور
۳۴	کرمان	مرکز شماره چهار کرمان	کرمان
۳۵	کرمان	مرکز شماره دو کرمان	کرمان
۳۶	کرمان	مرکز شماره سه کرمان	کرمان
۳۷	کرمان	مرکز شماره سه کرمان (واگذاری مدیریت)	کرمان
۳۸	کرمان	مرکز شماره هفده بردسیر (شهید طیاری)	بردسیر
۳۹	کرمان	مرکز شماره یک کرمان	کرمان

■ ۴-۲-۱۹- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کرمانشاه به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کرمانشاه در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر سیب، انگور آبی، هلو، گردو، زیتون، انجیر آبی، سایر مرکبات، انار، انگور دیم، گیلاس، زردآلو، بادام آبی، آلو و گلابی
- ۲) مزیت نسبی در تولید چغندر قند، گندم، جو، گوجه‌فرنگی، ذرت دانه‌ای، یونجه، نخود، سیب‌زمینی، خیار، سایر محصولات جالیزی، شبدر، پیاز، کلزا، سایر دانه‌های روغنی و سایر سبزیجات، لوبیا، عدس، سایر حبوبات، خیار گلخانه‌ای و سبزیجات گلخانه‌ای
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک، با وجود رونق کشاورزی و داشتن مراتع و چراگاه‌های مناسب
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های مرکزی روانسر، مرکزی جوانرود، مرکزی سر پل ذهاب، بیستون هرسین، فیروزآباد کرمانشاه و بخش مرکزی گیلان غرب
- ۵) مزیت نسبی در تولید گوشت مرغ و تخم مرغ
- ۶) مزیت نسبی و داشتن پتانسیل در پرورش اسب با وجود پیست سنتی اسب سواری در قصرشیرین
- ۷) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به لحاظ وجود باغات میوه و مراتع مناسب و دامنه و کوهپایه‌های دارای بیشه‌زارها و چشمه‌سارهای فراوان که شرایط مناسبی را برای پرورش، فراهم نموده است.
- ۸) مزیت نسبی در آبی‌پروری به‌ویژه تکثیر و پرورش ماهیان سرد آبی (قزل آلا) به لحاظ بازدهی سرمایه‌گذاری دارای توجیه اقتصادی بالا، با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی در اکثر بخش‌های استان و وجود منابع آبی و بارش بالنسبه فراوان
- ۹) مزیت نسبی در وجود جنگل و بیشه‌زار (۱۸٪) و مراتع (۴۱/۸٪) مناسب

ب: صنعت:

- ۱) وجود شهرک صنعتی فرامان (کرمانشاه ۱) در بخش مرکزی شهرستان کرمانشاه
- ۲) وجود شهرک صنعتی کرمانشاه در بخش مرکزی شهرستان کرمانشاه
- ۳) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن لاشه ساختمانی، مرمریت دولومیتی، سنگ گچ و قیر طبیعی در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول زیر آمده است.
- ۴) مزیت نسبی در صنایع دستی از جمله: تولید قالی، قالیچه، جاجیم‌بافی، گلیم‌بافی در غالب بخش‌های محروم استان، موج‌بافی در ثلاث باباجانی و دالاهو، پرده‌بافی، نمدالی در پاوه، گیوه‌کشی به‌خصوص در بخش‌های نوسود (روستای هجیج)، نودشه شهرستان پاوه، و در ثلاث باباجانی و دالاهو، قلمزنی و ساخت ابزارهای فلزی نظیر چاقوسازی، فلزکاری، ساخت ادوات موسیقی و ابزار کشاورزی در دالاهو هم‌چنین شال‌بافی، جوراب‌بافی و دستکش در جوانرود و ثلاث باباجانی، و حصیربافی و سبدبافی در قصرشیرین
- ۵) مزیت نسبی در تولید چرم و کفش بسیار مرغوب. به گونه‌ای که منبع اصلی و تولید چرم و پخش چرم مرغوب کشور به شمار می‌رود و به همین خاطر پتانسیل ایجاد صنایع تبدیلی چرم در بخش‌های محروم این استان نیز فراهم می‌باشد.
- ۶) مزیت نسبی در وجود منابع نفت در بخش‌های محروم قصرشیرین و در نتیجه وجود پتانسیل بالقوه و اولویت‌دار استخراج و ایجاد صنایع وابسته به نفت
- ۷) مزیت نسبی در ایجاد صنایع تبدیلی فرآورده‌های لبنی و بسته‌بندی گوشت قرمز و سفید و کارگاه‌های پشم‌شوئی و شستشوی پشم و صنایع تولید خامه قالی و قالیچه هم‌چنین صنایع تبدیلی، تکمیلی و بسته‌بندی محصولات متنوع باغی و زراعی و گیاهان داروئی

جدول شماره (۴-۷۵): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان کرمانشاه

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
کرمانشاه	پاوه	باینگان	-	-	
		مرکزی پاوه	-	-	
		نوسود	-	-	
		ازگله	-	-	
		مرکزی ثلاث باباجانی	-	-	
	جوانرود	کلاشی	-	-	-
		مرکزی جوانرود	-	-	-
	دالاهو	گهواره	-	-	-
		مرکزی دالاهو	-	-	-
	روانسر	شاهو	-	-	-
		مرکزی روانسر	-	-	-
	سرپل ذهاب	مرکزی سرپل ذهاب	کوهالی	لاشه ساختمانی	
	سنقر	کلیانی	بوژان	مرمریت دولومیتی	
	قصر شیرین	سومار	-	-	
		مرکزی قصر شیرین	چغالوند	سنگ گچ	
	کرمانشاه	فیروزآباد	سرفیروز آباد	سنگ گچ	سنگ گچ
			قادر- غربی	مرمریت دولومیتی	مرمریت دولومیتی
			ساجنار	مرمریت دولومیتی	مرمریت دولومیتی
			تک درخت	مرمریت دولومیتی	مرمریت دولومیتی
			گراوه شمالی	ژیپس	ژیپس
کوزران			-	-	
گیانغرب	گوآور	-	-		
	مرکزی گیانغرب	مرجان	سنگ گچ		
هرسین	بیستون	گورسفید	قیر طبیعی		
				-	

جدول شماره (۴-۷۶): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان کرمانشاه

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۶	کرمانشاه	مرکز شماره ۱۵ کرمانشاه (دومنظوره)	کرمانشاه
۷	کرمانشاه	مرکز شماره ۱۶ جوانرود (دومنظوره)	جوانرود
۸	کرمانشاه	مرکز شماره ۱۷ کنگاور (دومنظوره)	کنگاور
۹	کرمانشاه	مرکز شماره ۱۸ اسلام‌آباد (خواهران)	اسلام‌آبادغرب
۱۰	کرمانشاه	مرکز شماره ۱۹ درود فرامان (دومنظوره)	کرمانشاه
۱۱	کرمانشاه	مرکز شماره ۲ کرمانشاه (برادران)	کرمانشاه
۱۲	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۰ فناوری اطلاعات کرمانشاه (دومنظوره)	کرمانشاه
۱۳	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۱ دولت‌آباد کرمانشاه (دومنظوره)	کرمانشاه
۱۴	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۲ کرمانشاه (خواهران)	کرمانشاه
۱۵	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۳ گوآور (دومنظوره)	سرمدت
۱۶	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۴ مهارت‌های پیشرفته high tech (دومنظوره)	کوزران
۱۷	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۵ میانراهان (دومنظوره)	میان راهان
۱۸	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۶ گهواره (دومنظوره)	گهواره
۱۹	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۷ ازگله (دومنظوره)	ازگله

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۲۰	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۸ باینگان (دومنظوره)	باینگان
۲۱	کرمانشاه	مرکز شماره ۲۹ بیستون (دومنظوره)	بیستون
۲۲	کرمانشاه	مرکز شماره ۳ کرمانشاه (خواهران)	کرمانشاه
۲۳	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۰ کرمانشاه (برادران، حضرت نبی اکرم ص)	کرمانشاه
۲۴	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۱ حمیل (دومنظوره)	حمیل
۲۵	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۲ سطر (دومنظوره)	سطر
۲۶	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۳ تحقیقات صنعتی نان (دومنظوره)	کرمانشاه
۲۷	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۴ شاهو (دومنظوره)	شاهو
۲۸	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۵ سنجش و آزمون کرمانشاه (دومنظوره)	کرمانشاه
۲۹	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۶ ماهیدشت (دومنظوره)	رباط
۳۰	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۷ نودشه (دومنظوره)	نودشه
۳۱	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۸ نوسود (دومنظوره)	نوسود
۳۲	کرمانشاه	مرکز شماره ۳۹ هلشی (دومنظوره)	هلشی
۳۳	کرمانشاه	مرکز شماره ۴ سرپل‌ذهاب (دومنظوره)	سرپل ذهاب
۳۴	کرمانشاه	مرکز شماره ۵ قصر شیرین (دومنظوره)	قصر شیرین
۳۵	کرمانشاه	مرکز شماره ۶ گیانغرب (دومنظوره)	گیانغرب
۳۶	کرمانشاه	مرکز شماره ۷ سنقر (دومنظوره)	سنقر
۳۷	کرمانشاه	مرکز شماره ۸ اسلام‌آباد (دومنظوره)	اسلام‌آبادغرب
۳۸	کرمانشاه	مرکز شماره ۹ صحنه (دومنظوره)	صحنه
۳۹	کرمانشاه	مرکز شماره یک کرمانشاه (برادران)	کرمانشاه

۴-۲-۲۰- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کهگیلویه و بویراحمد به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کهگیلویه و بویراحمد در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر سیب، سایر مرکبات، انگور آبی، گردو، هلو، انگور دیم، انار، زیتون، زردآلو، آلو، انجیر آبی، گلابی، بادام آبی، گیلاس
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، هندوانه، جو، شلتوک، یونجه، ذرت علوفه‌ای، گوجه، خیار، ذرت دانه‌ای، خربزه، پیاز، شبدر، چغندر قند، لوبیا، کلزا، عدس و سیب‌زمینی
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های مرکزی کهگیلویه، پاتاوه دنا، مرکزی چرام، کبگیان دنا و بخش لنده کهگیلویه
- ۵) مزیت نسبی در تولید گوشت مرغ و تخم مرغ
- ۶) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل
- ۷) مزیت نسبی در پرورش ماهیان و آبی‌پروری با توجه به وجود چشمه‌سارها و رودخانه‌های دائمی در برخی از بخش‌های استان نظیر: لوداب و مارگون بویراحمد، بخش بوستان باشت پاتاوه دنا و بخش چار و ساو مرکزی کهگیلویه
- ۸) مزیت نسبی در وجود جنگل و مراتع مناسب که زمینه مناسبی برای پرورش دام سبک را فراهم نموده است

ب: صنعت:

- ۱) وجود ناحیه صنعتی دنا در بخش مرکزی شهرستان دنا

جدول شماره (۴-۷۸): برخی شاخص‌های اثرگذار و مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان کهگیلویه و بویراحمد به تفکیک بخش

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شریکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز جمعیت	مزیت در نسبت شمش پانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ یا سودآوری (درصد)	مزیت به نقل باسولان (درصد)	مزیت در نسبت باسولان یا تحصیلات عالی به کل باسولان (درصد)	مزیت در نسبت بهداشتی بهره‌مندی و خانه بهداشت به جمعیت	مزیت در نسبت بزرگ به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نوع اشتغال
۱	کهگیلویه و بویراحمد	بویراحمد	لوداب															
۲	کهگیلویه و بویراحمد	بویراحمد	مارگون															
۳	کهگیلویه و بویراحمد	باشت	مرکزی															
۴	کهگیلویه و بویراحمد	باشت	بوستان															
۵	کهگیلویه و بویراحمد	بهنی	مرکزی															
۶	کهگیلویه و بویراحمد	بهنی	بهنی گرمسیری															
۷	کهگیلویه و بویراحمد	دنا	مرکزی															
۸	کهگیلویه و بویراحمد	دنا	پاتاوه															
۹	کهگیلویه و بویراحمد	دنا	کبگیان															
۱۰	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه	مرکزی															
۱۱	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه	چاروسا															
۱۲	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه	دیشموک															
۱۳	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه	لنده															
۱۴	کهگیلویه و بویراحمد	چرام	مرکزی															
۱۵	کهگیلویه و بویراحمد	چرام	سرفاریاب															

جدول شماره (۴-۷۹): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان کهگیلویه و بویراحمد

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
کهگیلویه و بویراحمد	باشت	بوستان	پوزه گنج	مرمریت
			مرکزی باشت	نمک آبی
		کبگیان	اشتر گلو	سنگ لاشه
			تولگه‌پی	سنگ لاشه آهکی
			دم چنار	سنگ لاشه
	بهنی	لوداب	-	
		مارگون	-	
		بهنی گرمسیری	-	
	چرام	مرکزی بهمنی	قبر قیصر	سلستین
		سرفاریاب	-	-
	دنا	چرام	پیر حاجت	مرمریت
			جمال الدین	بوکسیت
		پاتاوه	دزک	سنگ گچ
			گچ کوب	سنگ گچ
			چهارراه یک	مرمریت
کهگیلویه	مرکزی دنا	-	-	
		سنگ گچ	سنگ گچ	
	چاروسا	جاورده	سنگ گچ	
		کت سیاه	مرمریت	
	دیشموک	خیرآباد ۲	سنگ لاشه	
لنده	بهشت آباد	سنگ گچ		

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
کهگیلویه و بویراحمد	مرکزی کهگیلویه	آتشگاه لنده	سنگ لاشه	
		چونک	سنگ آهک	
		بید پهنه	سنگ گچ	
		مرغابی	سنگ گچ	
		سرچارمه ۱	سنگ لاشه ماسه سنگی	
		سرچارمه ۲	سنگ لاشه	
		دره بیک	سنگ گچ	
		دره سور	سنگ گچ	
دشت ماز	سنگ گچ			

جدول شماره (۴-۸۰): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان کهگیلویه و بویراحمد

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره پنج دهدشت (برادران-آزادگان)	دهدشت
۲	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره چهار گچساران (خواهران)	دوگنبدان
۳	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره ده چرام (دومنظوره)	چرام
۴	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره دو یاسوج (ویژه خواهران - حضرت معصومه (ص))	یاسوج
۵	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره شش دهدشت (ویژه خواهران حضرت زینب کبری)	دهدشت
۶	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره هشت باشت (دومنظوره)	باشت
۷	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره هفت سیسخت (دومنظوره - امام محمد باقر (ع))	سی سخت
۸	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره یازده فن اوری اطلاعات یاسوج (دومنظوره)	یاسوج
۹	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره سه گچساران (برادران)	دوگنبدان
۱۰	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره نه بهمنی (دومنظوره)	لیکک
۱۱	کهگیلویه و بویراحمد	مرکز شماره یک یاسوج (برادران - شهدای عشایر سرآبتاوه)	یاسوج

۴-۲-۲۱- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان گلستان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان گلستان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر هلو، پرتغال، آلو، نارنگی، زیتون، توت‌فرنگی، سایر مرکبات، گردو، کیوی، خرمالو، انار و سیب
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، شلتوک، نباتات علوفه‌ای، سیب‌زمینی، جو، گوجه، سایر سبزیجات، سویا، ذرت علوفه‌ای، کلزا، پنبه، هندوانه، خیار، خربزه، پیاز، دانه‌های روغنی، توتون و تنباکو و گیاهان دارویی
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های مرکزی کلاله، مرکزی مینودشت، مرکزی مراوه تپه، داشلی برون گنبد کاووس، گلدشت گمیشان و بخش مرکزی رامیان
- ۵) مزیت نسبی در تولید تخم‌مرغ و گوشت مرغ و شترمرغ
- ۶) مزیت نسبی در پرورش اسب درگنبد کاوس این استان به لحاظ داشتن پیست‌های اسبدوانی و برگزاری سالانه مسابقات اسبدوانی شهرت خاصی دارد.
- ۷) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به لحاظ وجود باغات میوه و مراتع مناسب و جنگل معروف گلستان
- ۸) مزیت نسبی در شیلات در بخش گمیشان و آبی‌پروری در سایر بخش‌های محروم استان، با توجه به وجود

جدول شماره (۴-۸۲): برخی شاخص‌های اثرگذار و مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان گلستان به تفکیک بخش

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم کلبان در هر ۱۰۰۰ هکتار	مزیت در تراکم کلبان در هر ۱۰۰۰ هکتار	تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت تراکم تفریح تفریح روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز	مزیت در نسبت شیب بزرگ به ۱۰۰۰۰ نفر	مزیت نزدیک به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیک به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت ارضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ یا سوختی (درصد)	علاقه به کل بسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای با تحصیلات	آمادگی سالم (درصد)	مزیت در نسبت بهداشت به جمعیت	علاقه بهداشت به جمعیت	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اتصال	
۱	گلستان	آق قلا	وشمگیر																					
۲	گلستان	رامیان	فندرسک																					
۳	گلستان	رامیان	مرکزی																					
۴	گلستان	گنبد کاووس	داشلی برون																					
۵	گلستان	مینودشت	مرکزی																					
۶	گلستان	گالیکش	مرکزی																					
۷	گلستان	گالیکش	لوه																					
۸	گلستان	کلاله	مرکزی																					
۹	گلستان	گمیشان	گلدشت																					
۱۰	گلستان	گمیشان	مرکزی																					
۱۱	گلستان	مراوه تپه	گلی داغ																					
۱۲	گلستان	مراوه تپه	مرکزی																					

جدول شماره (۴-۸۳): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان گلستان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
گلستان	آق قلا	وشمگیر	-	-
		فندرسک	-	-
	رامیان	مرکزی	-	-
		مرکزی	-	-
	کلاله	مرکزی	-	-
		لوه	سنگ لاشه آهکی	سنگ لاشه آهکی
	گالیکش	مرکزی	مرکزی گالیکش	رستم گالیکش
		گل دشت	گل دشت	-
	گمیشان	مرکزی	مرکزی گمیشان	-
		گنبد کاووس	داشلی برون	ماسن
	دم دم			صدف
	غنچه حسن			صدف
	کانسار جویان			صدف
	آزادگان			صدف
مراوه تپه	آق بند	صدف		
	گلی داغ	-	-	
	مرکزی	مرکزی مراوه تپه	-	-
مینودشت	مرکزی	مرکزی مینودشت	-	-

جدول شماره (۴-۸۴): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان گلستان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	گلستان	مرکز شماره بیست و چهار علی‌آباد کتول (خواهران)	علی‌آباد
۲	گلستان	مرکز شماره بیست و دو نی تپه خان‌ببین	خان‌ببین
۳	گلستان	مرکز شماره بیست و شش آزادشهر (خواهران)	آزادشهر
۴	گلستان	مرکز شماره بیست و یک هتلداری و گردشگری گرگان	گرگان
۵	گلستان	مرکز شماره شانزده گالیکش	مینودشت
۶	گلستان	مرکز شماره شش آزادشهر	آزادشهر
۷	گلستان	مرکز شماره نوزده کلاله (خواهران)	کلاله
۸	گلستان	مرکز شماره بیست ارتقاء مهارت علی‌آباد کتول	علی‌آباد
۹	گلستان	مرکز شماره بیست و پنج سرخنکلاته	سرخنکلاته
۱۰	گلستان	مرکز شماره بیست و سه فاضل‌آباد	فاضل‌آباد
۱۱	گلستان	مرکز شماره پانزده گمیشان	بندرترکمن
۱۲	گلستان	مرکز شماره پنج کردکوی	کردکوی
۱۳	گلستان	مرکز شماره چهار کلاله	کلاله
۱۴	گلستان	مرکز شماره چهارده آق‌قلا	آق‌قلا
۱۵	گلستان	مرکز شماره دو گرگان (خواهران)	گرگان
۱۶	گلستان	مرکز شماره دوازده گنبد کاووس (خواهران)	گنبد کاووس
۱۷	گلستان	مرکز شماره ده مینودشت	مینودشت
۱۸	گلستان	مرکز شماره سه گنبد (دهستان آق‌آباد)	گنبد کاووس
۱۹	گلستان	مرکز شماره سیزده رامیان	رامیان
۲۰	گلستان	مرکز شماره نه بندرترکمن	بندرترکمن
۲۱	گلستان	مرکز شماره هجده فناوری اطلاعات گرگان	گرگان
۲۲	گلستان	مرکز شماره هشت علی‌آباد کتول	علی‌آباد
۲۳	گلستان	مرکز شماره هفت بندرگز	بندرگز
۲۴	گلستان	مرکز شماره هفده کردکوی (خواهران)	کردکوی
۲۵	گلستان	مرکز شماره یازده مراوه تپه	مراوه تپه
۲۶	گلستان	مرکز شماره یک گرگان	گرگان

■ ۴-۲-۲۲- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان گیلان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان گیلان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر پرتغال، چای، توت نوغان، کیوی، فندق، زیتون، گوجه، گردو، نارنگی، نارنج، سیب، گلابی، انار، ازگیل، به، انجیردیم و لیموشیرین شایان ذکر است استان گیلان در زمینه تولید چای و زیتون رتبه اول را در کشور داراست.
- ۲) مزیت نسبی در تولید شلتوک، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی، گندم، جو، گوجه و سبزیجات، خربزه، لوبیا، عدس و سایر دانه‌های روغنی
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های رحمت‌آباد و بلوکات رودبار، حویق طولالش، رحیم‌آباد رودسر، مرکزی ماسال، شاندرمن ماسال، گرگان رود طولاش و اطاقور لنگرود
- ۵) مزیت نسبی در تولید تخم مرغ و گوشت مرغ

جدول شماره (۴-۸۷): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان گیلان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
گیلان	املش	رانکوه	دولومیت مربوی جنوبی	دولومیت
			دولومیت مربوی شمالی	دولومیت
		مرکزی املش	معدن میکا پرام سرا (جنوب املش)	مرمریت
	رضوان شهر	پره سر	-	-
		خورگام	زغالسنگ دیوخانی	زغال سنگ
			رحمت آباد و بلوکات	ناوه عمار لو
	رودبار	عمارلو	-	-
		رحیم آباد	سنگ لاشه و مالون کاکرود	سنگ لاشه
		دیلمان	-	-
	طولش	حویق	-	-
		کرگان رود	بیزنجرود	آهک صنعتی
		اطاقور	-	-
	لنگرود	شاندرمن	-	-
		مرکزی ماسال	آهک مرکته ماسال	سنگ آهک
		مرکزی ماسال	آهک مرکته ماسال	سنگ آهک

جدول شماره (۴-۸۸): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان گیلان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	گیلان	مرکز شماره دو رشت	رشت
۲	گیلان	مرکز شماره سه رشت	رشت
۳	گیلان	مرکز شماره یک رشت	رشت
۴	گیلان	مرکز شماره ۲۲ انزلی (شهر صنعتی)	بندر انزلی
۵	گیلان	مرکز شماره پانزده آستانه اشرفیه	آستانه اشرفیه
۶	گیلان	مرکز شماره پنج رشت (ویژه آموزش کشاورزی)	رشت
۷	گیلان	مرکز شماره چهار رشت (ویژه خواهران)	رشت
۸	گیلان	مرکز شماره چهارده رودسر	رودسر
۹	گیلان	مرکز شماره دوازده فومن	فومن
۱۰	گیلان	مرکز شماره ده لووشان	لووشان
۱۱	گیلان	مرکز شماره سیزده جوکندان (تالش)	هشتپر
۱۲	گیلان	مرکز شماره شش بندرانزلی	بندر انزلی
۱۳	گیلان	مرکز شماره نوزده ماسال	ماسال
۱۴	گیلان	مرکز شماره نه آستارا (کانرود)	آستارا
۱۵	گیلان	مرکز شماره هجده منجیل	منجیل
۱۶	گیلان	مرکز شماره هشت صومعه سرا	صومعه سرا
۱۷	گیلان	مرکز شماره هفت لاهیجان	لاهیجان
۱۸	گیلان	مرکز شماره هفده املش	املش
۱۹	گیلان	مرکز شماره یازده لنگرود	لنگرود
۲۰	گیلان	مرکز شماره ۲۰ لولمان (دومنظوره)	لولمان
۲۱	گیلان	مرکز شماره ۲۱ رشت (شهر صنعتی)	رشت
۲۲	گیلان	مرکز شماره ۲۳ رشت (مرکز سنجش ۹ دی)	رشت
۲۳	گیلان	مرکز شماره شانزده تخصصی مهارت های پیشرفته (IT) رشت	رشت

۴-۲-۲۳- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان لرستان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان لرستان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر سیب، انگور آبی، انار، هلو، انجیر آبی، زردآلو، گردو، شلیل، آلو، بادام آبی، زیتون، گیلاس، گلابی، آلبالو، شفتالو، لیموترش، به، بادام دیم
- مزیت نسبی در تولید گندم، خیار، چغندر قند، سیب زمینی، ذرت علوفه‌ای، جو، نخود، پیاز، گوجه، سایر سبزیجات، یونجه، عدس، لوبیا، هندوانه، ذرت دانه‌ای، شبدروشلتوک (استان لرستان در تولید جو رتبه اول، در تولید نخود رتبه دوم و چغندر قند رتبه چهارم کشور را به خود اختصاص داده است).
- مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به خصوص در بخش‌های مرکزی سلسله، مرکزی الیگودرز، ویسیان دوره، کاکاوند دلفان، مرکزی کوهدشت، مرکزی پلدختر، پاپی خرم‌آباد و بیرانوند خرم‌آباد
- مزیت نسبی در تولید گوشت مرغ و تخم مرغ
- مزیت نسبی در پرورش شتر مرغ، بلدرچین، کبک
- مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به لحاظ وجود باغات و مراتع و بیشه‌زارها و جنگل‌های بلوط که شرایط بالنسبه خوبی را برای پرورش فراهم کرده است
- مزیت نسبی در پرورش ماهیان سرد و گرم آبی و آبی‌پروری با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی در اکثر بخش‌های استان
- مزیت نسبی در وجود جنگل (۳۲/۵٪) و مراتع مناسب (۳۴/۶٪).

ب: صنعت:

- وجود ناحیه صنعتی سیاه‌گوشی در بخش زاغه شهرستان خرم‌آباد
- وجود شهرک صنعتی الیگودرز و الیگودرز ۲ در بخش مرکزی شهرستان الیگودرز
- وجود شهرک صنعتی الشتر در بخش مرکزی شهرستان الشتر
- وجود شهرک صنعتی پلدختر در بخش مرکزی شهرستان پلدختر
- وجود شهرک صنعتی خرم‌آباد ۱ و ۲ و ۳ در بخش مرکزی شهرستان خرم‌آباد
- وجود شهرک صنعتی کوهدشت در بخش کونانی شهرستان کوهدشت
- وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ چینی، سنگ آهک متامورف، آهک صنعتی، سنگ آهک دولومیتی (مرمریت گوهره)، سنگ مرمریت و سنگ گچ در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۹۱) آمده است.
- مزیت نسبی در تولید صنایع دستی جاجیم و گلیم، گیوه‌بافی و گیوه‌دوزی، چیت‌بافی، نمدمالی، حجاری سنگ، البسه محلی، ساخت آلات موسیقی، سرامیک، منبت، معرق و مشبک چوب و تولید قالی و قالیچه هم‌چنین تولید «ماشته» در خرم‌آباد
- مزیت نسبی در تولید چرم و پشم و خامه قالی با ایجاد صنایع تبدیلی کالاهای چرمی و کارگاه‌های شستشو و عدل‌بندی پشم و تولید بقچه، خامه قالی و نخ ریسندگی پشمی برای صنایع نساجی
- مزیت نسبی در ایجاد صنایع تبدیلی شیر و فرآورده‌های لبنی و بستنی، صنایع تبدیلی و بسته‌بندی محصولات کشاورزی و دامی و بسته‌بندی عسل
- مزیت نسبی در بسته‌بندی و عرضه گیاهان دارویی
- مزیت نسبی در تولید آب‌معدنی با وجود منابع آبی و چشمه‌سارهای فراوان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
	کوهدشت	مرکزی سلسله	-	-
		درب گنبد	-	-
		رومشکان	-	-
		طهران	-	-
		کونانی	-	-
		مرکزی کوهدشت	دولومیت مربوی جنوبی	دولومیت

جدول شماره (۴-۹۲): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان لرستان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	لرستان	شهرک صنعتی	خرم آباد
۲	لرستان	مرکز شماره بیست ازنا(خواهران)	ازنا
۳	لرستان	مرکز شماره پانزده بروجرد(خواهران)	بروجرد
۴	لرستان	مرکز شماره پنج دورود(برادران)	دورود
۵	لرستان	مرکز شماره چهار بروجرد(برادران، امام علی (ع))	بروجرد
۶	لرستان	مرکز شماره چهارده دورود(خواهران)	دورود
۷	لرستان	مرکز شماره دو خرم آباد (خواهران)	خرم آباد
۸	لرستان	مرکز شماره دوازده دوره چگنی	سراب دوره
۹	لرستان	مرکز شماره ده الشتر(برادران)	الشتر
۱۰	لرستان	مرکز شماره سه بروجرد(برادران، غدیرخم)	بروجرد
۱۱	لرستان	مرکز شماره سیزده الیگودرز(خواهران)	الیگودرز
۱۲	لرستان	مرکز شماره شانزده کوهدشت(خواهران)	کوهدشت
۱۳	لرستان	مرکز شماره شش الیگودرز(برادران)	الیگودرز
۱۴	لرستان	مرکز شماره نوزده پلدختر(خواهران)	پلدختر
۱۵	لرستان	مرکز شماره نه ازنا(برادران)	ازنا
۱۶	لرستان	مرکز شماره هجده الشتر(خواهران)	الشتر
۱۷	لرستان	مرکز شماره هشت کوهدشت(برادران)	کوهدشت
۱۸	لرستان	مرکز شماره هفت نورآباد(برادران)	نورآباد
۱۹	لرستان	مرکز شماره هفده نورآباد(خواهران)	نورآباد
۲۰	لرستان	مرکز شماره یازده پلدختر(برادران)	پلدختر
۲۱	لرستان	مرکز شماره یک خرم آباد(برادران)	خرم آباد
۲۲	لرستان	مرکز صنعت ساختمان خرم آباد(برادران، ۲۲ بهمن)	خرم آباد

■ ۴-۲-۲۴- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان مازندران به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان مازندران در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر پرتغال، نارنگی، هلو، کیوی، سیب، چای، نارنج، گیلاس، آلو، لیموشیرین، انار، گردو، توت‌فرنگی، زیتون، گلابی، فندق، آلبالو
شایان ذکر است استان مازندران در تولید مرکبات رتبه اول در کشور را داراست.
- ۲) مزیت نسبی در تولید شلتوک، شبدر، گندم، جو، سیب‌زمینی، گوجه فرنگی، سایر سبزیجات، یونجه، ذرت علوفه‌ای و سایر نباتات علوفه‌ای، هندوانه، کلزا، سویا، خیار، پیاز

۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک و سنگین (احداث دامداری‌های صنعتی تجاری)

۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های بندپی شرقی بابل، شیرگاه سوادکوه، بندپی غربی بابل، مرکزی سوادکوه، کجور نوشهر، چهاردانگه ساری، هزارجریب نکا و بخش دودانگه ساری

۵) مزیت نسبی در تولید تخم مرغ و گوشت مرغ

۶) مزیت نسبی در پرورش شترمرغ، بلدرچین، مرغابی و غاز

۷) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به ویژه در کوهپایه‌ها و دامنه‌های کوه‌های البرز میانی

۸) مزیت نسبی در شیلات و صید و صیادی انواع ماهی در نوار ساحلی و تولید ماهیان پرورشی و آبی‌پروری با توجه به وجود رودخانه‌های دائمی در اکثر بخش‌های استان

۹) مزیت نسبی در وجود جنگل‌های هیرکانی و مراتع مناسب میان دشت‌ها که زمینه مناسب پرورش دام سبک مدیریت شده نژاد گوسفند بی‌دنبه زل را فراهم کرده است. در این ارتباط متناسب کردن تعداد دام با وضعیت

و ظرفیت مراتع و بیشه‌زارها به منظور حفظ پوشش گیاهی و جلوگیری از تخریب مراتع و جنگل‌ها الویت دارد.

۱۰) مزیت نسبی چشمگیر در تولید گل و گیاهان گلخانه‌ای و درختچه‌های زینتی

ب: صنعت:

۱) وجود ناحیه صنعتی سفید چاه در بخش یانسر شهرستان بهشهر

۲) وجود ناحیه صنعتی گرماب در بخش چهاردانگه شهرستان ساری

۳) وجود شهرک صنعتی پل سفید در بخش مرکزی شهرستان سوادکوه

۴) وجود شهرک صنعتی سوادکوه(بشل) در بخش شیرگاه شهرستان سوادکوه

۵) وجود شهرک صنعتی بابل(بندپی) در بخش بندپی شرقی شهرستان بابل

۶) وجود شهرک صنعتی دودانگه در بخش دودانگه شهرستان ساری

۷) وجود شهرک صنعتی بلده در بخش بلده شهرستان نور

۸) وجود شهرک صنعتی کجور در بخش کجور شهرستان نوشهر

۹) وجود شهرک صنعتی کیاسر در بخش چهاردانگه شهرستان ساری

۱۰) وجود شهرک صنعتی نکا در بخش مرکزی شهرستان نکا

۱۱) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ آهک، سنگ گچ و سولفات سدیم در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۹۵) آمده است.

۱۲) مزیت نسبی در تولید صنایع‌دستی چوبی و مجسمه‌های چوبی حصیر و زیلو، ابریشم‌بافی، چوقا و چادرش‌بافی در بخش‌های نور و هزار جریب شهرستان نکا، ظروف سفالی و سفال‌های پوشش بام، جاجیم و گلیم، قالی و

قالیچه. هم‌چنین صنایع‌دستی کله(اجاق‌های سنتی کاه‌گلی، سنگی، چوبی) به‌ویژه در بخش کجور نوشهر

۱۳) مزیت نسبی در تولید چرم و صنایع چرمی

۱۴) مزیت نسبی در تولید کلوچه و مربا (تمشک، بهارنارنج، بالنگ و شقاق)، آب نارنج و رب نارنج و ترشیجات و کنسرو زیتون شور با داشتن صنایع غذایی و وجود پتانسیل ایجاد صنایع تبدیلی متنوع محصولات کشاورزی و شیلات و آبی‌پروری

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی به لحاظ تولید و صادرات قارچ صدفی (۴۲٪ از تولید کشور)، تولید و صادرات مرکبات و محصولات فرآوری‌شده از آن‌ها، تولید و عرضه فراورده‌های گوشتی (قرمز و سفید) و لبنی به دیگر استان‌های کشور. هم‌چنین به لحاظ قرار گرفتن در مسیر کریدور حمل و نقل شمال به جنوب کشور و برخورداری از راه‌های متعدد دسترسی به مرکز کشور و استان‌های مجاور، وجود منطقه ویژه اقتصادی امیرآباد شهرستان بهشهر، شهرستان محمودآباد و خزرشهر ساری، هم‌چنین وجود اسکله و تأسیسات بندری در بنادر نوشهر، نکا، خزر، فریدون‌کنار، بابلسر و نقش آن‌ها در ترانزیت دریایی کالا و به‌ویژه تولید و صادرات خاویار

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱۰	مازندران	مرکز شماره بیست و دو سلمان شهر (دومنظوره)	سلمان شهر
۱۱	مازندران	مرکز شماره بیست و سه کلاردشت (دومنظوره)	کلاردشت
۱۲	مازندران	مرکز شماره پانزده رامسر (دومنظوره کوثر)	رامسر
۱۳	مازندران	مرکز شماره پنج بابل (برادران شهید باهنر)	بابل
۱۴	مازندران	مرکز شماره چهارده جویبار (دومنظوره شهیدفکوری)	جویبار
۱۵	مازندران	مرکز شماره دوازده نکه (دومنظوره شهیدرجایی)	نکا
۱۶	مازندران	مرکز شماره ده تنکابن (دومنظوره شهید شیرودی)	تنکابن
۱۷	مازندران	مرکز شماره سه ساری (خواهران شهیدبهشتی)	ساری
۱۸	مازندران	مرکز شماره نه کردآباد چمستان نور (برادران)	نور
۱۹	مازندران	مرکز شماره هشت بهشهر (برادران شهید هاشمی نژاد)	بهشهر
۲۰	مازندران	مرکز شماره هفت نوشهر (برادران شهید دستغیب)	نوشهر
۲۱	مازندران	مرکز شماره هفده هتلداری ساری (دومنظوره)	ساری
۲۲	مازندران	مرکز شماره یازده بابلسر (دومنظوره شهید صالحی)	بابلسر
۲۳	مازندران	مركز شماره چهارفانمشهر (دومنظوره شهیدمطهری)	قائم شهر

۴-۲-۲۵- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان مرکزی به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان مرکزی در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

۱) مزیت نسبی در تولید محصولات زراعی نظیر گندم، جو، یونجه، شبدر و سایر نباتات علوفه‌ای، ذرت علوفه‌ای، سیب‌زمینی، گوجه‌فرنگی و سایر سبزیجات، خربزه، هندوانه، خیار و سایر محصولات جالیزی، لوبیا و نخود و پیاز و چغندر قند در دشت‌های ساوه، زرند، اراک، فراهان، شرا، خمین، انجمن، نوبران و خشک رود که ۲۵٪ مساحت استان را تشکیل می‌دهند.

۲) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی شامل انگور آبی، انار، سیب، هلو، پسته، بادام آبی، گردو، زرد آلو، گیلاس، شلیل و آلو و گلابی. شایان ذکر است تولید انار ساوه از شهرت ممتازی برخوردار است و جنبه صادراتی دارد. ضمن این‌که شهرستان خنداب و بخش‌های محروم آن نیز در تولید انگور و صادرات کشمش یکی از مراکز مهم کشور به‌شمار می‌رود.

۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک

۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های مرکزی کمیجان، زالیان شازند، قره‌چای خنداب، سربند شازند و مرکزی خنداب

۵) مزیت نسبی در تولید گوشت مرغ و تخم مرغ، شتر مرغ و بلدرچین

۶) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به‌ویژه در بخش‌های محلات و خمین، خنداب، زرندیه، ساوه، شازند و کمیجان

۷) مزیت نسبی در آبی‌پروری با توجه به وجود رودخانه‌های شیرین، چای، قره‌چای، تفرش، خمین، مزلقان، سه رود، قره‌کهریز، شهراب و قم رود با دارا بودن تعداد ۵۰ سد در حال بهره‌برداری (رتبه ۴ در بین استان‌های کشور) و آب‌های زیرزمینی (با آبدهی ۲ میلیارد مترمکعب)، چاه‌های عمیق و نیمه‌عمیق، چشمه‌سارها و قنوات در اکثر بخش‌های استان

۸) مزیت نسبی در وجود مراتع بالنسبه مناسب

۹) مزیت نسبی بسیار با اهمیت در تولید انواع شاخه گل و گیاهان زینتی در محلات، که جنبه صادراتی در داخل کشور و خارج دارد و تأثیر آن در ایجاد اشتغال مستقیم و غیرمستقیم برای جوانان جویای کار مناطق محروم استان قابل توجه است.

ب: صنعت:

۱) وجود ناحیه صنعتی بابایی و نهر میان در شهرستان شازند

۲) وجود ناحیه صنعتی پرندهک در شهرستان زرندیه

۳) وجود ناحیه صنعتی خنداب در شهرستان خنداب

۴) وجود ناحیه صنعتی میلاجرد در شهرستان کمیجان

۵) وجود شهرک صنعتی کمیجان در بخش مرکزی کمیجان

۶) وجود شهرک صنعتی نوبران در بخش مرکزی ساوه

۷) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ آهک، سنگ لاشه، خاک صنعتی و گرانیت در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع و ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۹۹) آمده است.

۸) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی قالی و قالیچه، گلیم، سوزن‌دوزی، سب‌دبافی، جوراب‌بافی دستباف پشمی، گیوه‌بافی (که در سنجان و وفس، رواج دارد).

۹) مزیت نسبی بسیار با اهمیت، در توسعه و ایجاد کارگاه‌های مدرن بسته‌بندی انار صادراتی و ایجاد صنایع غذایی مرتبط با محصول انار و ایجاد کارگاه‌های شستشو و سورت‌بندی و بسته‌بندی کشمش صادراتی بخش‌های مرکزی و قره‌چای شهرستان خنداب استان مرکزی

ج: خدمات:

۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات حمل‌ونقل و ترانزیت کالابه لحاظ قرار گرفتن استان در مسیر کریدور مرکز به غرب و جنوب به مرکز و جنوب به غرب و عبور راه‌آهن سراسری از استان، هم‌چنین با وجود نواحی صنعتی بزرگ در مرکز استان و شهرهای اطراف و هم‌چنین وجود ۴ نیروگاه در حال بهره‌برداری (از جمله نیروگاه حرارتی شازند و نیروگاه آب سنگین اراک) فرصت‌های متنوع اشتغال مستقیم و غیر مستقیم و ارائه خدمات گوناگون تأمین و تدارک مواد اولیه و عرضه محصولات تولیدی را فراهم می‌آورده است.

۲) مزیت نسبی در فعالیت‌های مرتبط با گردشگری با وجود جاذبه‌های طبیعی، پناهگاه حیات وحش جاسب و راسوند، منطقه حفاظت‌شده هفتاد قله الوند، چرا و وفس و وجود اثر ملی طبیعی غار چال نخجیر در شهرستان دلیرجان و هم‌چنین جاذبه بسیار با اهمیت گلخانه‌ها و گل‌های متنوع زینتی و چشمه‌های آب‌گرم شهرستان محلات و جاذبه فرهنگی مذهبی خانه امام (ره) در خمین.

۳) مزیت نسبی وجود مراکز آموزش فنی و حرفه‌ای متعدد در استان، که زمینه توانمندسازی مهارتی جوانان مستعد بخش‌های مناطق محروم را فراهم می‌کند.

۴) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی به لحاظ وجود مراکز صنعتی مهم و وجود گمرک اراک، وجود فرودگاه اراک و وجود مناطق ویژه اقتصادی کاوه در شهرستان ساوه و منطقه ویژه زرندیه، که تأثیر مستقیم و غیرمستقیم در مبادلات کالاهای صادراتی و ایجاد فرصت‌های شغلی و عرضه و فروش محصولات متنوع استان را برای اهالی منطقه و بخش‌های محروم امکان‌پذیر کرده است.

آبزی پروری (صید و صیادی انواع ماهی و میگو و پرورش آن‌ها) با توجه به وجود نوار ساحلی در خلیج فارس
۶) مزیت نسبی در وجود جنگل حرا (۱۱٪) در کناره‌های جزایر قشم و برخی نقاط نوار ساحلی و درخت کنار و هم‌چنین مراتع (۵۵٪) بالنسبه مناسب

ب: صنعت:

- ۱) وجود ناحیه صنعتی جابین در شهرستان حاجی آباد
- ۲) وجود ناحیه صنعتی شمشو در بخش مرکزی شهرستان سیریک
- ۳) وجود شهرک صنعتی بستک در بخش مرکزی شهرستان بستک
- ۴) وجود شهرک صنعتی بندر خمیر در بخش مرکزی شهرستان بندر خمیر
- ۵) وجود شهرک صنعتی رودان در بخش مرکزی شهرستان رودان
- ۶) وجود شهرک صنعتی زرین دشت در بخش کوشکنار شهرستان پارسیان
- ۷) وجود شهرک صنعتی گاو بندی در بخش مرکزی شهرستان پارسیان
- ۸) وجود شهرک صنعتی بندر لنگه در بخش مرکزی شهرستان بندر لنگه
- ۹) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن سنگ لاشه، سنگ گچ، سنگ آهک، سنگ آهن و اکسید آهن، سنگ چینی، مارن و کرومیت در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۱۰) آمده است.
- ۱۰) مزیت نسبی در تولید صنایع دستی نظیر: سوزن‌دوزی (خوس‌دوزی) و گرگوربافی (قفس توری برای ماهی‌گیری) در همه بخش‌های ساحلی از جمله بخش‌های محروم ساحلی، زری‌بافی، سوزن‌دوزی، شک‌بافی (نوعی زیرانداز و روانداز تزئینی)، برقع‌دوزی، صدف‌های تزئینی در روستای نمونه گردشگری کوهستک در بخش مرکزی سیریک، گلابتون‌دوزی، چادرشب‌بافی، سبببافی و توربافی در بخش سیریک، گلیم، جاجیم و زینت‌آلات زنانه در بخش فارقان شهرستان حاجی‌آباد، حصیربافی، سبببافی و وساتل تزئینی با صدف در بخش مرکزی حاجی‌آباد. حصیربافی با برگ‌ها و لیف خرما و سوزن‌دوزی در بخش بسیار محروم بشاگرد و میناب، سفالگری در بخش‌های محروم بندر خمیر، بندرعباس و میناب، چادرشب‌بافی در میناب و حاجی‌آباد، قالی، قالیچه، رویه پستی و بافت شیریکی پیچ (نوعی گلیم با نقوش شیریکی پیچ) در منطقه حاجی‌آباد رواج دارد.
- ۱۱) وجود منابع نفت و گاز از جمله میدان نفتی رسالت در خلیج فارس و در فاصله ۸۵ الی ۹۰ کیلومتری جزیره لاوان، میدان نفتی رشادت در ۱۰۸ کیلومتری همان جزیره، میدان نفتی سیری شامل: میادین نفتی الوند، سیوند، دنا، اسفند و فرزام، میدان نفتی سلمان در ۱۴۴ کیلومتری همان جزیره (یکی از میادین قابل توجه ایران از نظر ذخایر عظیم نفت و گاز کشور)، میدان گازی گورزین در جزیره قشم (خوراک گازی پالایشگاه بندرعباس)، میدان گازی سرخون در همان جزیره در ۲۰ کیلومتری شمال شرقی بندرعباس
- ۱۲) مزیت نسبی ممتاز در ایجاد صنایع نفت و گاز و توسعه صنایع پتروشیمی و احداث پالایشگاه‌های تازه
- ۱۳) مزیت نسبی در ایجاد و توسعه صنایع تبدیلی، بسته‌بندی محصول خرما و مرکبات به‌ویژه لیموترش، کارخانجات روغن نباتی به لحاظ نزدیکی به دریا و تسهیل ارزان تدارک مواد اولیه، صنایع تبدیلی و بسته‌بندی و فریزاسیون محصولات شیلاتی و کنسرو ماهی و تون ماهی، کارخانجات تهیه مواد خوراکی تغذیه آبزیان پرورشی نظیر میگو و شاه میگو و ماهیان پرورشی و زینتی سایر استان‌های کشور
- ۱۴) مزیت نسبی ویژه و داشتن پتانسیل مناسب در توسعه ساخت لنج، قایق تندرو و مسافری و ماهی‌گیری و قایق‌های باربری و تفریحی در بنادر و جزایر ساحلی منطقه دریای خلیج فارس

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی، واردات و صادرات در بنادر و جزایر استان با وجود اسکله‌های سیریک، بندرعباس، خمیر، بندرلنگه، پارسیان، قشم و لاوان و فرودگاه‌های بندرعباس، بندرلنگه، قشم، لاوان، تنب بزرگ، ابوموسی، سیری و کیش. شایان ذکر است فرودگاه بین‌المللی بندرعباس، یکی از ۶ فرودگاه بین‌المللی ایران بشمار می‌رود که به لحاظ واقع‌شدن در یکی از نقاط مهم استراتژیک جهان و هم‌جواری با مراکز مهم تجاری

دنیا، همواره از جایگاه بین‌المللی و ملی و منطقه‌ای ویژه‌ای، برخوردار بوده و نقش مهمی در توسعه منطقه و کشور ایفا می‌نماید. این مهم تأثیر مستقیم و غیرمستقیم زیادی در ایجاد فرصت‌های شغلی و عرضه و فروش محصولات بخش‌های محروم استان، دارد.

لازم به ذکر است بندرها و اسکله‌های حوزه اداره کل بنادر و دریانوردی هرمزگان مشتمل بر بیش از ۷۰ بندر و اسکله با کاربردهای مختلف می‌باشد که به نوبه خود در توسعه و رشد اقتصادی بخش‌های محروم تأثیر بسزائی دارد و فرصت‌های سرمایه‌گذاری در زمینه‌های مختلف یادشده در بنادر را فراهم می‌آورد.

- ۲) وجود پتانسیل و مزیت نسبی در ارائه خدمات گمرکی و مرز آبی با وجود گمرک‌های جزیره هرمز، گمرک بندرلنگه، گمرک کیش و گمرک بندر جاسک، گمرک شهید رجائی، گمرک شهید باهنر، گمرک قشم، گمرک سیریک، گمرک خمیر، گمرک کشتی‌سازی، گمرک معادن و فلزات، گمرک سیری، گمرک لاوان، گمرک چارک و گمرک شیو
- ۳) مزیت نسبی در فعالیت‌های مرتبط با گردشگری با وجود جاذبه‌های طبیعی، تفریحی و اقلیم مناسب فصل زمستان در بخش‌های محروم استان از جمله وجود پیست اتوموبیل‌رانی و موتورسواری و پیست ورزش‌های ساحلی در بخش مرکزی سیریک، وجود پارک کروکودیل در قشم و جنگل‌های شگفت‌انگیز «حرا» در بخش غربی قشم و در بنادر سیریک، خمیر و جاسک و به‌خصوص سواحل گسترده زیبا و مناظر رنگارنگ و قشنگ مرجانی زیردیا. علاوه بر مناطق گردشگری بسیار با اهمیت کیش و قشم و جزایر ابوموسی، تنب بزرگ و کوچک و هرمز که مورد توجه خیل عظیمی از گردشگران داخلی و خارجی می‌باشد و تأثیر مستقیم و غیرمستقیم در ایجاد اشتغال و عرضه محصولات مناطق محروم دارد.
- ۴) مزیت نسبی در تجارت بین‌المللی و مبادلات کالا با وجود مناطق آزاد قشم، کیش و مناطق ویژه اقتصادی خلیج فارس و شهید رجائی در بندرعباس و منطقه آزاد شهرستان پارسیان.
- ۵) مزیت نسبی بسیار مهم در ترانزیت و حمل‌ونقل کالا، با وجود راه‌آهن بافق - بندرعباس و وصل آن به راه‌آهن سراسری جنوب - شمال و آزادراه بین‌المللی جنوب - شمال
- ۶) مزیت نسبی در عرضه سوخت به کشتی‌های تجاری و نفتکش‌ها
- ۷) مزیت نسبی در داشتن جاذبه‌های سرمایه‌گذاری خارجی، در مناطق آزاد استان
- ۸) مزیت نسبی وجود مراکز آموزش فنی و حرفه‌ای متعدد در استان، که زمینه توانمندسازی مهارتی جوانان مستعد بخش‌های مناطق محروم را فراهم می‌کند.
- ۹) مزیت نسبی و داشتن پتانسیل استفاده از انرژی نوپای امواج دریایی

جدول شماره (۴-۱۰۳): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان هرمزگان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی	
هرمزگان	ابوموسی	تنب	-	-	
		مرکزی ابوموسی	-	-	
		جناح	صدف هرنگ	سنگ گچ	
	بستک	کوخرد	-	-	-
		مرکزی بستک	تدرویه	سنگ گچ	-
		گافروپارمون	-	-	-
	بشاگرد	گوهران	-	-	-
		مرکزی بشاگرد	-	-	-
		شیبکوه	-	-	-
	بندرلنگه	مرکزی بندرلنگه	حسینیه بستانه	سنگ لاشه	سنگ لاشه
			کوهین بندر لنگه	سنگ لاشه	سنگ لاشه
			پل غار	سنگ گچ	سنگ گچ
			جنوب ۱	سنگ گچ	سنگ گچ
			شتغان	سنگ آهک	سنگ آهک
			شتغان	مارن	مارن
	بندرعباس	فین	تخت	-	-
			گچین (۲)	سنگ لاشه	سنگ لاشه
			سیاهو	مارن	مارن
			قلعه قاضی	-	-
	پارسیان	کوشکنار	کوه عالی حسنی	سنگ گچ	سنگ گچ
		مرکزی پارسیان	-	-	-
		لیردف	-	-	-
	جاسک	مرکزی جاسک	-	-	-
		احمدی	-	-	-
		فارغان	سنگ آهن تنگ زاغ	سنگ آهن	سنگ آهن
	حاجی آباد	مرکزی حاجی آباد	سنگ چینی دهنه خشک	سنگ چینی	سنگ چینی
			آق شتیل	سنگ چینی	سنگ چینی
			حسن آباد وبویه	سنگ چینی	سنگ چینی
	خمیر	مرکزی خمیر	رویدر	-	-
			خمیر ۲	سنگ گچ	سنگ گچ
خمیر ۱			سنگ گچ	سنگ گچ	
گچین سفلی			سنگ لاشه	سنگ لاشه	
گوری شیخ			اکسید آهن	اکسید آهن	
کوه کاشیگری			سنگ لاشه	سنگ لاشه	
رودان	مرکزی رودان	انگوران	سنگ آهک	سنگ آهک	
		بیکاه	-	-	
		جغین	گری شک	سنگ گچ	
سیریک	مرکزی سیریک	رودخانه	کوه سرخ وکی گین	کرومیت	
		مرکزی رودان	-	-	
		بمانی	-	-	
قشم	مرکزی سیریک	شهاب	-	-	
		توکهور	-	-	
میناب	مرکزی سیریک	سندرک	-	-	
		-	-	-	

جدول شماره (۴-۱۰۴): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان هرمزگان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	هرمزگان	جوار دانشگاه آزاد	بندرعباس
۲	هرمزگان	جوار دانشگاه پیام نور	بندرعباس
۳	هرمزگان	جوار دانشگاه هرمزگان	بندرعباس
۴	هرمزگان	حوزه علمیه	بندرعباس
۵	هرمزگان	مرکز ارتقا مهارت آموزش‌های فنی و حرفه‌ای شهرک صنعتی شماره یک بندرعباس	بندرعباس
۶	هرمزگان	مرکز شماره پنج میناب (ویژه خواهران) (ب)	میناب
۷	هرمزگان	مرکز شماره چهار میناب	میناب
۸	هرمزگان	مرکز شماره شش بندر جاسک (شماره یک حوزه دریای عمان)	بندر جاسک
۹	هرمزگان	مرکز شماره هشت حاجی آباد (هرمزگان)	حاجی آباد
۱۰	هرمزگان	مرکز شماره هفت بندرلنگه (شماره ده حوزه خلیج فارس)	بندر لنگه
۱۱	هرمزگان	مرکز شماره یک بندرعباس (شماره ۱۱ خلیج فارس)	بندرعباس
۱۲	هرمزگان	مرکز فناوری اطلاعات و ارتباطات بندرعباس	بندرعباس
۱۳	هرمزگان	مرکز شماره پانزده بستک	بستک
۱۴	هرمزگان	مرکز شماره دوازده پارسیان	پارسیان
۱۵	هرمزگان	مرکز شماره ده سیریک	سیریک
۱۶	هرمزگان	مرکز شماره سیزده بندر خمیر	خمیر
۱۷	هرمزگان	مرکز شماره نه قشم	قشم
۱۸	هرمزگان	مرکز شماره یازده رودان	دهبارز
۱۹	هرمزگان	مرکز هتلداری بندرعباس	بندرعباس

■ ۴-۲-۲۷- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان همدان به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان همدان در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر انگور آبی، سیب، گردو، هلو، زردآلو، شلیل، آلو و سایر میوه‌های هسته‌دار
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، یونجه و سایر نباتات علوفه‌ای، جو، کلزا و سایر دانه‌های روغنی، چغندر قند، گوجه‌فرنگی و سایر سبزیجات، دزت دانه‌ای و علوفه‌ای، نخود، سیب‌زمینی و خیار و سایر محصولات زراعی
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های مرکزی کبودر آهنگ، خزل نهاوند، سردرود رزن، شرا همدان، قروه در جزین رزن، گل‌تپه کبودر آهنگ، شیرین سو کبودر آهنگ و بخش مرکزی فامنین
- ۵) مزیت نسبی در تولید تخم‌مرغ و گوشت مرغ
- ۶) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل با وجود باغات میوه و یونجه‌زارهای گسترده و مراتع بالنسبه مناسب که شرایط مناسبی را برای پرورش فراهم نموده است.
- ۷) مزیت نسبی در پرورش ماهیان سردآبی و آبی‌پروری در برخی از بخش‌های استان
- ۸) مزیت نسبی در وجود مراتع مناسب (۳۰٪) و دشت‌های میدان میشان، تخت نادر، چمن شاه نظر و تخت رستم در دامنه‌های کوهستان الوند
- ۹) مزیت نسبی در تولید گیاهان دارویی

ب: صنعت:

- ۱) وجود ناحیه صنعتی در بخش مرکزی و قروه در جزین شهرستان رزن
- ۲) وجود شهرک صنعتی در بخش شیرین سو و مرکزی شهرستان کبودرآهنگ
- ۳) وجود شهرک صنعتی شراه در بخش شراه شهرستان همدان
- ۴) وجود شهرک صنعتی در بخش فامنین شهرستان فامنین (با داشتن نسبت اشتغال ۳۲ درصد در بخش صنعت)
- ۵) وجود ذخایر مواد معدنی و معادن، مرمریت، لاشه موزائیکی، سنگ لاشه ساختمانی، لاشه آهکی، آهک صنعتی و شیل، نمک آبی و گرانیات مشکلی (گابرو) در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۱۰۷) آمده است.
- ۶) مزیت نسبی در تولید قالی و قالیچه، گلیم، جاجیم، منبت کاری و معرق کاری چوب، مسگری، قلمزنی روی مس، ملیله نقره و نقره کوبی و طلاکوبی، هم‌چنین گیوه‌بافی در نهاوند و هم‌چنین وجود کارگاه‌های آموزش قالی‌بافی در بخش مرکزی شیرین سو و گل تپه شهرستان کبودرآهنگ
- ۷) مزیت نسبی در تولید سرامیک و سفال در لالجین و بخش‌های تویسرکان و تأثیر آن در ایجاد اشتغال
- ۸) مزیت نسبی در تولید سیمان‌های معمولی و صنعتی با داشتن مواد اولیه مناسب به‌ویژه در بخش محروم رزن
- ۹) مزیت نسبی در صنایع تبدیلی، تکمیلی و بسته‌بندی محصولات شیر و فرآورده‌های لبنی و بستنی، هم‌چنین صنایع تبدیلی محصولات کشاورزی و تولید و بسته‌بندی شیره انگور. هم‌چنین بسته‌بندی و عرضه گیاهان داروئی

جدول شماره (۴-۱۰۵): مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان همدان به تفکیک بخش

استان	شهرستان	بخش	مناطق مورد مطالعه																				
			گل تپه	شیرین سو	مرکزی	قروه در جزین	رزن	مرکزی	پیشخور	شراه	خرال	فامنین											
همدان	همدان	بخش	گل تپه																				
			شیرین سو																				
			مرکزی																				
			قروه در جزین																				
			رزن																				
			مرکزی																				
			پیشخور																				
			شراه																				
			خرال																				
			فامنین																				

ج: خدمات:

- ۱) مزیت نسبی در ارائه خدمات بازرگانی و حمل و نقل به لحاظ قرار گرفتن در مسیر کریدور شرق به غرب شمالی جهت تسهیل مبادلات و صادرات کالاها به کشور عراق و بخش کردستان عراق و برعکس، با وجود گمرک همدان که باعث تسهیل مبادلات تجاری می‌باشد.
- ۲) مزیت نسبی در فعالیت‌های مرتبط با گردشگری با وجود جاذبه‌های طبیعی (غار علیصدر)، تاریخی و فرهنگی در بخش‌های محروم استان که در جدول شماره (۴-۱۰۵) مشخص شده‌اند.
- ۳) مزیت نسبی وجود مراکز آموزش فنی و حرفه‌ای متعدد در استان، که زمینه توانمندسازی مهارتی جوانان مستعد بخش‌های مناطق محروم را فراهم می‌کند.
- ۴) مزیت نسبی و داشتن پتانسیل ایجاد اقامتگاه‌های سنتی بومی در بخش‌های محروم استان و عرضه غذاها و کالاها و صنایع دستی محلی و به همراه نمایش رسم و رسوم بومی

جدول شماره (۴-۱۰۶): برخی شاخص‌های اثرگذار و مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان همدان به تفکیک بخش

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم گاوگاو در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز جمعیت	مزیت در نسبت شیب پانک به ۱۰۰۰۰ نفر	مزیت از دیدگی به مرکز شهرستان (KTM)	مزیت از دیدگی به مرکز استان (KTM)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ باسولان (درصد)	مزیت در نسبت باسولان با تحصیلات عالی به کل باسولان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱	همدان	نهایند	خرال																		
۲	همدان	همدان	شراه																		
۳	همدان	فامنین	پیشخور																		
۴	همدان	فامنین	مرکزی																		
۵	همدان	رزن	مرکزی																		
۶	همدان	رزن	سرد رود																		
۷	همدان	رزن	قروه در جزین																		
۸	همدان	کبودرآهنگ	مرکزی																		
۹	همدان	کبودرآهنگ	شیرین سو																		
۱۰	همدان	کبودرآهنگ	گل تپه																		

جدول شماره (۴-۱۰۷): معادن و ظرفیت‌های معدنی بخش‌های محروم استان همدان

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
همدان	رزن	سردرود	آهک صنعتی و شیل	-
			نمک آبی	-
			لاشه ساختمانی	سنگ آهک
		-	-	قروه در جزین

استان	شهرستان	بخش	نام معدن	نوع ماده استخراجی
	رزن	مرکزی رزن	-	-
		شیرین سو	اون التی	مرمیت
			جهان آباد	لاشه موزائیکی
	کبودرآهنگ	گل تپه	-	-
		مرکزی کبودرآهنگ	سراوک	لاشه آهکی
			شاوه	آهک صنعتی
			چشمه قصابان	گرانیت مشکی - گابرو
	فامنین	پیشخور	باغچه غاز جنوبی	دیوریت
		مرکزی فامنین	-	-
	نهادند	خزل	-	-
همدان		شراء	قوزلیچه	سنگ لاشه ساختمانی
	ده رضا		گرانیت	
	طاحون آباد		لاشه ساختمانی	
	همه کسی قهاوند		آهک صنعتی	

جدول شماره (۴-۱۰۸): مراکز آموزشی فنی و حرفه‌ای شهرستان‌های استان همدان

ردیف	استان	نام مرکز آموزشی فنی و حرفه‌ای و شهرستان	شهر
۱	همدان	مرکز تلاش قروه (دومنظوره)	قروه درجزین
۲	همدان	مرکز شماره پانزده تخصصی همدان (برادران، آیت‌اله مدنی)	مریانج
۳	همدان	مرکز شماره چهار تویسرکان (برادران، شهیددکتر مفتاح)	تویسرکان
۴	همدان	مرکز شماره چهارده رزن (خواهران، یادگار حضرت امام)	رزن
۵	همدان	مرکز شماره دو همدان (خواهران، بیت الزهرا)	همدان
۶	همدان	مرکز شماره دوازده تویسرکان (خواهران، بنت الهدی)	تویسرکان
۷	همدان	مرکز شماره ده بهار (برادران، آیت‌اله بهاری)	بهار
۸	همدان	مرکز شماره سه ملایر (برادران، شهیدرجایی)	ملایر
۹	همدان	مرکز شماره سیزده ملایر (خواهران، حضرت زینب کبری (س))	ملایر
۱۰	همدان	مرکز شماره شانزده جوش تخصصی ملایر (برادران)	ملایر
۱۱	همدان	مرکز شماره شش اسدآباد (برادران، سیدجمال‌الدین اسدآبادی)	اسدآباد
۱۲	همدان	مرکز شماره نه کبودرآهنگ (برادران، شهیددکتر بهشتی)	کبودرآهنگ
۱۳	همدان	مرکز شماره هجده بهار (خواهران)	بهار
۱۴	همدان	مرکز شماره هشت رزن (برادران)	رزن
۱۵	همدان	مرکز شماره هفت اسدآباد (خواهران، شهدای گمنام)	اسدآباد
۱۶	همدان	مرکز شماره هفده قروه درجزین (دومنظوره)	قروه درجزین
۱۷	همدان	مرکز شماره یازده نهادند (خواهران)	نهادند
۱۸	همدان	مرکز شماره یک همدان (برادران، شهید آیت‌اله مدنی)	مریانج
۱۹	همدان	مرکز شماره نوزده تخصصی متالوژی اسدآباد (برادران)	اسدآباد
۲۰	همدان	مرکز شماره پنج نهادند (برادران، حضرت امام خمینی (ره))	نهادند

۴-۲-۲۸- مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان یزد به تفکیک بخش

مزیت‌های نسبی مناطق محروم استان یزد در سه بخش عمده اقتصادی یعنی کشاورزی، صنعت، معدن و خدمات و زیر بخش‌های مربوطه مشخص و ارائه شده است.

الف: کشاورزی:

- ۱) مزیت نسبی در تولید محصولات باغی نظیر انار، پسته، انگور آبی، زردآلو، خرما، بادام آبی، آلو، هلو، به، سیب، زیتون، گردو
- ۲) مزیت نسبی در تولید گندم، جو، ذرت دانه‌ای، خیار گلخانه‌ای، یونجه، علوفه و سایر نباتات علوفه‌ای، خربزه، هندوانه، پیاز، گوجه و سایر سبزیجات. استان یزد در زمینه خیار گلخانه‌ای وضعیت ممتازی را در کشور دارد.
- ۳) مزیت نسبی در دامداری و دامپروری و پرورش دام سبک
- ۴) مزیت نسبی در پرورش دام سنگین به‌خصوص در بخش‌های خرانق اردکان، مرکزی طبس، مرکزی بهاباد، مرکزی ابرکوه، دستگردان طبس و بخش مرکزی خاتم
- ۵) مزیت نسبی در تولید گوشت مرغ و تخم‌مرغ، شترمرغ، بلدرچین و کبک
- ۶) مزیت نسبی در پرورش زنبور عسل به‌ویژه در بخش‌های مستعد دارای باغات میوه مشخص شده در جدول شماره (۴-۱۰۹)
- ۷) علی‌رغم کم بودن میزان بارش و بالا بودن درجه حرارت و در نتیجه تبخیر بسیار زیاد سطحی که از سازه‌هایی هستند که سبب محدودیت آب سطحی در این استان شده‌اند، تنها رودخانه‌های یوانات در مروست و اعظم در هرات (شهرستان خاتم) و رودهای سر درب و کریت در طبس که فقط بخشی از آن‌ها در استان یزد جریان دارند برای پرورش آبزیان گرمایی دارای مزیت نسبی هستند.
- ۸) مزیت نسبی در وجود مراتع نیمه مناسب (۵۲/۴٪)

ب: صنعت:

- ۱) وجود ناحیه صنعتی ابرکوه در بخش مرکزی شهرستان ابرکوه
- ۲) وجود ناحیه صنعتی بهاباد در بخش بهاباد شهرستان بافق
- ۳) وجود ناحیه صنعتی بهمن در بخش بهمن شهرستان ابرکوه
- ۴) وجود ناحیه صنعتی عشق‌آباد در بخش دستگردان شهرستان طبس
- ۵) وجود ناحیه صنعتی مروست در بخش مروست شهرستان خاتم
- ۶) وجود ناحیه صنعتی هرات در بخش مرکزی شهرستان خاتم
- ۷) وجود شهرک صنعتی ابرکوه در بخش مرکزی شهرستان ابرکوه
- ۸) وجود شهرک صنعتی طبس در بخش مرکزی شهرستان طبس
- ۹) وجود شهرک صنعتی یزد ۲ (فولاد) در بخش خضر آباد شهرستان صدوق
- ۱۰) وجود ظرفیت‌های معدنی و معادن، سنگ آهک، خاک نسوز، سنگ گچ، سنگ آهن، خاک صنعتی، سنگ مرمریت، گرانیت، خاک سرخ، پلی‌متال، بالاست و باریت در بخش‌های محروم استان که به تفکیک نوع، ماده معدنی و بخش در جدول شماره (۴-۱۱۱) آمده است.
- ۱۱) مزیت نسبی در تولید قالی، قالیچه، جاجیم، گلیم به‌ویژه در شهرستان خاتم و ابرکوه، نمدمالی در ابرکوه، آهنگری سنتی از جمله تولید چاقو، قیچی، قندچین و قپان در بخش خضرآباد شهرستان صدوق، هم‌چنین تولید رو فرشی، روناند و ترمه در استان که تأثیر مستقیم در ایجاد اشتغال جوانان مستعد مناطق مختلف استان دارد.
- ۱۲) مزیت نسبی در تولید ظروف سفالین و لعاب‌دار در میبد یزد که در ایجاد فرصت‌های شغلی برای اهالی بخش‌های محروم منطقه مؤثر می‌باشد.
- ۱۳) مزیت نسبی وجود کارگاه‌های تبدیل روناس به گرد روناس در اردکان که برای رنگرزی و مصارف داروئی مورد استفاده می‌اشند، هم‌چنین وجود کارگاه‌های تبدیل کنجد به حلوا ارده، روغن کنجد وارده در اردکان و برخی بخش‌های محروم استان

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱۳	آذربایجان شرقی	چارویماق	شادان	۱۶۴	۰۵۵	۳۱	۷۵۰	۰۰۰	۴۵۰	۱۶۰	۱۶۰	۵۱۶	۰۶۰	۷۳۰	۵۰۰	۱۸۰	۵۴۶	۱۶۱	۸۱۶
۱۴	آذربایجان شرقی	کلبر	مرکزی	۰۹۳	۰۶۶	۳۰	۳۲۰	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۷۲۶	۱۶۱	۷۱۶
۱۵	آذربایجان شرقی	کلبر	ابش احمد	۱۲۳	۰۶۶	۳۰	۳۲۰	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۱۶	آذربایجان شرقی	خداآفرین	کلبر	۰۹۵	۱۲۳	۳۰	۳۲۰	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۱۷	آذربایجان شرقی	خداآفرین	گرمادور	۰۹۵	۱۲۳	۳۰	۳۲۰	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۱۸	آذربایجان شرقی	خداآفرین	مجنون	۱۱۸	۰۹۵	۳۰	۳۲۰	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۱۹	آذربایجان شرقی	ورزقان	مرکزی	۱۱۶	۰۸۱	۰۵	۱۰۰	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۲۰	آذربایجان شرقی	ورزقان	خارونا	۱۶۵	۰۹۹	۰۵	۱۰۰	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۲۱	آذربایجان شرقی	ورزقان	انزل	۱۱۶	۲۴۰	۱۰	۱۱۷	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۲۲	آذربایجان غربی	ارومیه	سپازانه	۰۸۳	۲۰۵	۲۶	۱۱۷	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۲۳	آذربایجان غربی	ارومیه	صومالی یازوست	۰۸۷	۲۰۵	۲۶	۱۱۷	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۲۴	آذربایجان غربی	خوی	صغاییه	۱۲۵	۲۱۷	۲۷	۱۸۵	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶
۲۵	آذربایجان غربی	خوی	قفور	۱۰۳	۱۵۵	۰۰	۵۱۳	۰۰۰	۶۱۰	۱۱۷	۱۱۷	۱۱۰	۴۲۰	۷۳۰	۸۳۰	۱۱۰	۵۱۶	۱۶۱	۷۱۶

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۶	آذربایجان غربی	سلماس	گوشهر	۰۵۵	۰۹۰	۰۰	۴۱۶	۰۰۰	۷۱۰	۱۱۱	۱۱۱	۳۷۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۲۷	آذربایجان غربی	میاندوآب	خاچان	۰۲۳	۱۷۹	۰۵	۶۰	۰۰۰	۰۷۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۲۸	آذربایجان غربی	میاندوآب	مرکزی	۰۲۳	۱۷۹	۰۵	۶۰	۰۰۰	۰۷۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۲۹	آذربایجان غربی	میاندوآب	باروق	۰۲۳	۱۷۹	۰۵	۶۰	۰۰۰	۰۷۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۰	آذربایجان غربی	میاندوآب	مرحمت آباد	۰۹۸	۲۸۰	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۱	آذربایجان غربی	نقده	نقده	۰۸۸	۲۱۶	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۲	آذربایجان غربی	نقده	محممدیار	۰۸۸	۲۱۶	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۳	آذربایجان غربی	اشنویه	مرکزی	۰۷۴	۲۳۱	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۴	آذربایجان غربی	اشنویه	تالوس	۰۷۰	۲۷۱	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۵	آذربایجان غربی	بوکان	مرکزی	۰۷۸	۱۵۷	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۶	آذربایجان غربی	بوکان	سجیه	۱۰۵	۱۵۷	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۷	آذربایجان غربی	پلدشت	بخش مرکزی	۰۹۰	۱۲۷	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰
۳۸	آذربایجان غربی	تبریز	مرکزی	۰۸۰	۱۶۱	۰۰	۱۳۳	۰۰۰	۴۳۰	۱۱۱	۱۱۱	۴۱۶	۷۹۰	۳۶۰	۴۰۰	۲۲۱	۳۱۶	۳۱۶	۸۱۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۹	آذربایجان غربی	بیرانشهر	لاجان	۱۱۳	۳۳۳	۳۳۰	۶۰	۷۱	۳۳	۱۱	۳۳	۳۳	۶۶	۱۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۰	آذربایجان غربی	تکاب	مرکزی	۸۵	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۱	آذربایجان غربی	تکاب	نحس ساسمان	۱۳۳	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۲	آذربایجان غربی	چالدران	مرکزی	۹۵	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۳	آذربایجان غربی	چالدران	دستک	۱۲۳	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۴	آذربایجان غربی	چابهار	حاجیلار	۹۵	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۵	آذربایجان غربی	چابهار	مرکزی	۱۰۰	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۶	آذربایجان غربی	سردهشت	مرکزی	۱۰۸	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۷	آذربایجان غربی	سردهشت	وزینه	۱۰۸	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۸	آذربایجان غربی	شاهین دژ	مرکزی	۱۰۸	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۴۹	آذربایجان غربی	شاهین دژ	کساروز	۱۰۵	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۰	آذربایجان غربی	شوط	قوه قویون	۸۱	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۱	آذربایجان غربی	شوط	مرکزی	۶۵	۲۶۸	۲۵۵	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۵۲	اردبیل	پارس آباد	اسلاندوز	۱۳۳	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۳	اردبیل	خلخال	خوری رستم	۱۳۳	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۴	اردبیل	خلخال	شاهرود	۱۱۸	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۵	اردبیل	کوثر	فیروز	۱۱۳	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۶	اردبیل	کوثر	مرکزی	۱۰۳	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۷	اردبیل	مشگین شهر	اشق	۱۱۸	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۸	اردبیل	مشگین شهر	مرادلو	۱۵۸	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۵۹	اردبیل	نمین	عصیان	۸۱	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۶۰	اردبیل	نمین	ولنجک	۱۳۱	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۶۱	اردبیل	تیر	گورانبه	۱۳۳	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۶۲	اردبیل	بيله سوار	مرکزی	۱۰۳	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۶۳	اردبیل	بيله سوار	فصلاق دشت	۱۳۱	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۶۴	اردبیل	گرمی	مرکزی	۱۳۱	۲۱۰	۲۰۶	۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳

ردیف	استان	شهرستان	بخش	میزیت در نرخ فعالیت (درصد)	میزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	میزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	میزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	میزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	میزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	میزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	میزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	میزیت در قابلیت اراضی	میزیت میزان بارندگی	میزیت در نرخ با سوادی (درصد)	میزیت در نسبت باسوادان یا تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	میزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	میزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	میزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۶۵	اردبیل	گرمی	انگوت	۱۲۳	۰۸۸	۲۲۲	۸۷	۲۵	۲۴	۱۱۳	۷۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۵۶۰	۱۵۵	۵۵۰	۵۵۰
۶۶	اردبیل	گرمی	موران	۱۲۳	۰۸۸	۲۲۲	۸۷	۲۵	۲۴	۱۱۳	۷۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۵۶۰	۱۵۵	۵۵۰	۵۵۰
۶۷	اصفهان	ازن و بندک	گوپات	۱۷۰	۰۶۴	۱۰۸	۴۰	۷۰	۲۵۴	۷۶۰	۱۰۰	۲۶۰	۶۷۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۷۰	۱۷۰	۷۲۴	۷۲۴
۶۸	اصفهان	اردستان	روژه	۰۹۹	۰۶۳	۱۲۳	۱۶	۷۰	۲۱۳	۷۶۰	۱۰۰	۵۱۰	۶۷۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۷۰	۱۶۱	۱۶۱	۱۶۱
۶۹	اصفهان	اصفهان	جرقویه سفلی	۱۲۱	۰۶۳	۵۷۵	۱۶۷	۰۰	۲۶۴	۱۶۳	۱۶۳	۵۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۵۷۷	۵۷۷	۵۷۷
۷۰	اصفهان	اصفهان	جرقویه علیا	۱۲۱	۰۶۳	۲۲۳	۱۶۷	۰۰	۲۶۴	۱۶۳	۱۶۳	۵۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۵۷۷	۵۷۷	۵۷۷
۷۱	اصفهان	اصفهان	چالدران	۱۳۰	۰۹۵	۰۰۰	۲۲	۰۰	۱۴۲	۱۰۱	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۱۷۲	۱۷۲	۱۷۲
۷۲	اصفهان	اصفهان	سمنر	۱۳۵	۰۶۳	۰۰۰	۸۱	۰۰	۲۶۴	۱۰۴	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۲۷۸	۲۷۸	۲۷۸
۷۳	اصفهان	اصفهان	سمنر	۱۱۳	۰۶۰	۰۰۰	۸۱	۰۰	۱۹۳	۱۱۳	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۵۵۵	۵۵۵	۵۵۵
۷۴	اصفهان	اصفهان	فریدن	۱۱۳	۰۶۰	۲۲۳	۱۳۰	۰۰	۱۹۳	۱۱۳	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱
۷۵	اصفهان	اصفهان	نابین	۰۸۷	۰۶۳	۱۵۱	۹۰	۰۰	۲۲۰	۱۰۵	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۷۲۶	۷۲۶	۷۲۶
۷۶	اصفهان	اصفهان	خورو بیابانک	۱۵۸	۲۸۵	۰۰۰	۸۰	۰۰	۱۶۸	۰۰۰	۱۱۵	۰۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰
۷۷	اصفهان	فردوسشهر	مرکزی	۱۲۳	۲۱۷	۰۰۰	۶۶	۰۰	۱۵۵	۱۱۵	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	میزیت در نرخ فعالیت (درصد)	میزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	میزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	میزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	میزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	میزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	میزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	میزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	میزیت در قابلیت اراضی	میزیت میزان بارندگی	میزیت در نرخ با سوادی (درصد)	میزیت در نسبت باسوادان یا تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	میزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	میزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	میزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۷۸	ایلام	ایلام	چوار	۸۷	۰۱۷	۰۰۰	۴۱	۰۰	۱۶۱	۷۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۷۹
۷۹	ایلام	ایوان	زرینه	۱۰۶	۰۵۷	۰۰۰	۳۲	۰۰	۱۰۱	۶۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۰
۸۰	ایلام	ایوان	مرکزی	۰۸۵	۰۳۳	۰۴۰	۱۰۰	۰۰	۱۲۱	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۱
۸۱	ایلام	ایلام	مرکزی	۰۸۵	۰۳۳	۰۴۰	۱۰۰	۰۰	۱۲۱	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۲
۸۲	ایلام	ایلام	سرباب باغ	۱۰۵	۰۲۰	۰۲۳	۱۱۶	۰۰	۱۶۰	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۳
۸۳	ایلام	ایلام	کلات	۱۱۳	۰۵۰	۰۷۸	۱۳۵	۰۰	۷۶۰	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۳
۸۴	ایلام	ایلام	مرکزی	۰۹۸	۰۵۵	۰۵۳	۱۲۱	۰۰	۷۶۰	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۴
۸۵	ایلام	ایلام	دره شهر	۱۲۸	۰۹۰	۰۰۰	۵۱	۰۰	۱۱۱	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۵
۸۶	ایلام	ایلام	دره شهر	۰۹۰	۰۵۹	۰۴۳	۱۲۰	۰۰	۱۰۰	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۶
۸۷	ایلام	ایلام	دهران	۱۱۳	۰۲۵	۰۳۴	۸۳	۰۰	۱۰۳	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۷
۸۸	ایلام	ایلام	زرین آباد	۱۱۵	۰۲۷	۰۰۰	۸۳	۰۰	۱۰۳	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۸
۸۹	ایلام	ایلام	دهلان	۱۵۴	۰۵۰	۰۰۰	۸۰	۰۰	۱۰۳	۱۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۸۹
۹۰	ایلام	ایلام	شیروان و جردنول	۰۸۵	۰۸۴	۱۶۵	۵۰	۰۰	۱۰۱	۷۶۰	۶۶۰	۰۰۰	۶۶۰	۶۶۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۳۳۰	۹۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۹۱	ایلام	شیروان و جردول	شیروان	۱۱۳	۰۷۸	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۹۲	ایلام	شیروان و جردول	هلیلان	۹۶	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۹۳	ایلام	ملکشاهی	گچی	۹۶	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۹۴	ایلام	ملکشاهی	مورکی	۹۱	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۹۵	ایلام	مهران	مورکی	۹۷	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۹۶	ایلام	مهران	صالح آباد	۹۷	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۹۷	ایلام	بوشهر	خاکی	۹۷	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۹۸	بوشهر	دشتستان	ارم	۹۸	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۹۹	بوشهر	دشتستان	بوشکان	۹۹	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۰	بوشهر	دشتستان	سعدآباد	۱۰۰	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۱	بوشهر	دشتستان	شاهکاره	۱۰۱	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۲	بوشهر	دشتستان	آب پختی	۱۰۲	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۳	بوشهر	دشتستان	شینه و طسوج	۱۰۳	۰۹۷	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۰	۱۳۱	۱۳۱	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱۰۴	بوشهر	دشتستان	کاکی	۸۰	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۵	بوشهر	تنگستان	مورکی	۱۰۵	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۶	بوشهر	تنگستان	دلوار	۱۰۶	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۷	بوشهر	جم	مورکی	۱۰۷	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۸	بوشهر	جم	ریز	۱۰۸	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۰۹	بوشهر	دیر	مورکی	۱۰۹	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۱۰	بوشهر	دیر	برهذخون	۱۱۰	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۱۱	بوشهر	دلم	مورکی	۱۱۱	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۱۲	بوشهر	دلم	امام حسن	۱۱۲	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۱۳	بوشهر	کنگان	مورکی	۱۱۳	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۱۴	بوشهر	کنگان	صلیبه	۱۱۴	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۱۵	بوشهر	کناره	مورکی	۱۱۵	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱
۱۱۶	بوشهر	کناره	ریگ	۱۱۶	۰۸۱	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۸۰	۴۱۰	۴۱۰	۳۱۰	۴۸۱	۱۶۰	۱۳۱	۷۷۰	۶۷۱	۷۳۸	۲۰۱

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ اشتغال (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱۱۷	چهارمصل و بخش‌های	کاز	ناغان	۹۷	۰۷۶	۰۰۰	۸۱	۱۶۳۵	۱۷۲۳	۴۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۱۸	چهارمصل و بخش‌های	لردگان	خاتم‌مرا	۹۹	۲۳۵	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۱۹	چهارمصل و بخش‌های	لردگان	فلارد	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۰	چهارمصل و بخش‌های	لردگان	مرکزی	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۱	چهارمصل و بخش‌های	لردگان	منج	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۲	چهارمصل و بخش‌های	اردل	مرکزی	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۳	چهارمصل و بخش‌های	اردل	سایکوه	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۴	چهارمصل و بخش‌های	گورمرگ	پارفت	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۵	چهارمصل و بخش‌های	گورمرگ	مرکزی	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۶	خراسان جنوبی	بیرجند	حوسف	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۷	خراسان جنوبی	قائنات	زهان	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۸	خراسان جنوبی	قائنات	زیرکوه	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	
۱۲۹	خراسان جنوبی	قائنات	سده	۹۷	۲۳۳	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰	

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ اشتغال (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱۳۰	خراسان جنوبی	قائنات	نیمبرک	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۱	خراسان جنوبی	بشرویه	ارنگ	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۲	خراسان جنوبی	بشرویه	مرکزی	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۳	خراسان جنوبی	درمیان	مرکزی	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۴	خراسان جنوبی	درمیان	گورک	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۵	خراسان جنوبی	درمیان	قیستان	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۶	خراسان جنوبی	سراوان	مرکزی (اسکا)	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۷	خراسان جنوبی	سراوان	سه قلعه	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۸	خراسان جنوبی	سربیشه	مرکزی	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۳۹	خراسان جنوبی	سربیشه	مود	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۴۰	خراسان جنوبی	فردوس	مرکزی	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۴۱	خراسان جنوبی	نهبندان	مرکزی	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		
۱۴۲	خراسان جنوبی	نهبندان	شوسف	۹۷	۲۳۱	۰۰۰	۳۰	۱۷۲۳	۱۷۲۳	۳۰	۱۷۲۳	۳۸۰	۱۶۰	۵۲۰	۴۱۶	۴۱۶	۸۷۰		

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ باسوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان یا تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱۴۳	خراسان رضوی	بردسکن	لااباد	۱۳۵	۰۶۵	۱۵۵	۰۰۰	۰۰۰	۶۳۰	۱۲	۵۶۰	۳۳۰	۸۳۰	۶۱	۶۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۷۱	۱۳۱
۱۴۴	خراسان رضوی	بردسکن	شهرآباد	۱۱۸	۰۳۰	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۲۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۴۵	خراسان رضوی	تربت حیدریه	تربت حیدریه	۱۳۸	۰۳۳	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۱۵	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۴۶	خراسان رضوی	تربت حیدریه	تربت حیدریه	۰۹۹	۰۴۸	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۴۷	خراسان رضوی	تربت حیدریه	کلک	۱۲۶	۰۴۳	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۴۸	خراسان رضوی	چابکان	کلپهار	۰۹۱	۰۳۳	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۴۹	خراسان رضوی	ریشخوار	چنگل	۱۱۲	۰۴۶	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۰	خراسان رضوی	خوشاب	مرکزی	۱۱۸	۰۱۷	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۱	خراسان رضوی	خوشاب	مسکان	۱۲۰	۰۲۹	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۲	خراسان رضوی	سبزوار	رواب	۱۳۹	۰۵۴	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۳	خراسان رضوی	سبزوار	ششم	۱۳۳	۰۳۶	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۴	خراسان رضوی	قوچان	باجگیران	۱۳۵	۰۳۶	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۵	خراسان رضوی	کاشمر	کوهسنگ	۱۴۴	۰۲۳	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ باسوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان یا تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱۵۶	خراسان رضوی	فیروزادخت	مرکزی	۱۰۳	۰۳۳	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۷	خراسان رضوی	مشهد	کاشک	۱۰۳	۰۳۷	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۸	خراسان رضوی	مشهد	احمدآباد	۱۰۰	۰۳۱	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۵۹	خراسان رضوی	نیشابور	سرولاپت	۱۰۴	۰۳۶	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۶۰	خراسان رضوی	نیشابور	میان چکله	۱۳۶	۰۳۳	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۶۱	خراسان رضوی	تایباد	مرکزی	۸۳	۰۳۹	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۶۲	خراسان رضوی	تایباد	صان ولایت	۱۲۷	۰۳۱	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۶۳	خراسان رضوی	پاجرز	مرکزی	۸۲	۰۵۰	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۶۴	خراسان رضوی	پاجرز	پالاولایت	۰۷۸	۰۴۶	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۶۵	خراسان رضوی	فیروزادخت	طابنکوه	۱۰۴	۰۲۳	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱
۱۶۶	خراسان رضوی	فیروزادخت	مرکزی	۱۰۳	۰۳۳	۱۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۶۰۰	۱۰۳	۸۱	۲۶۳	۷۸۰	۳۲۰	۳۲۰	۳۶۰	۳۶۰	۳۶۱	۱۱۱

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۱۹۳	خراسان شمالی	شیروان	سرحد	۸۵	۱۳۷	۱۳۷	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۱۹۴	خراسان شمالی	شیروان	فوشخانه	۹۳	۱۱۵	۱۱۵	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۱۹۵	خراسان شمالی	چابوم	چگاه سنجوست	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۱۹۶	خراسان شمالی	چابوم	چگک شوقان	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۱۹۷	خراسان شمالی	گرمه	مرکزی	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۱۹۸	خراسان شمالی	مانه و سقان	مرکزی	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۱۹۹	خراسان شمالی	مانه و سقان	سقان	۹۵	۱۰۸	۱۰۸	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۰	خراسان شمالی	مانه و سقان	مانه	۹۳	۱۰۷	۱۰۷	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۱	خراسان	ابابان	لوندکار	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۲	خراسان	اندیمشک	الوار کوسروی	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۳	خراسان	بهبهان	انمازلی	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۴	خراسان	بهبهان	نشان	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۵	خراسان	بهبهان	زمین	۹۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۰۶	خراسان	خرزستان	سوزفت	۹۳	۱۳۳	۱۳۳	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۷	خراسان	خرزستان	شاور	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۸	خراسان	خرزستان	فتح العسین	۸۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۰۹	خراسان	خرزستان	شمشیر	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۰	خراسان	خرزستان	امیدیه	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۱	خراسان	خرزستان	امیدیه	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۲	خراسان	خرزستان	چابوم	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۳	خراسان	خرزستان	اندیکا	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۴	خراسان	خرزستان	اندیکا	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۵	خراسان	خرزستان	چلو	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۶	خراسان	خرزستان	مرکزی	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۷	خراسان	خرزستان	دهدز	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۸	خراسان	خرزستان	سوسن	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۱۹	خراسان	خرزستان	سوسن	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳
۲۲۰	خراسان	خرزستان	مرکزی	۹۳	۱۰۶	۱۰۶	۱۰۰	۰	۳۳	۱۱۳	۱۱۳	۳۳	۳۳	۸۷	۱۰۰	۳۳	۳۳	۳۳	۳۳

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۱۹	خوزستان	باغ ملک	صیدون	۰.۶۰	۱.۳۶	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۰	خوزستان	باغ ملک	صیدون	۰.۶۷	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۱	خوزستان	خرمشهر	مرکزی	۰.۶۴	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۲	خوزستان	خرمشهر	مینو	۰.۶۹	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۳	خوزستان	دشت آزادگان	مرکزی	۰.۴۰	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۴	خوزستان	دشت آزادگان	بستان	۰.۸۰	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۵	خوزستان	رامشیر	مرکزی	۰.۶۵	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۶	خوزستان	رامشیر	مشراکه	۱.۰۳	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۷	خوزستان	شادگان	مرکزی	۰.۵۵	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۸	خوزستان	گوبند	مرکزی	۰.۶۰	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۲۹	خوزستان	گوبند	عقیلی	۰.۷۰	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۰	خوزستان	مسجد سلیمان	مرکزی	۰.۸۱	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۱	خوزستان	لاهی	مرکزی	۰.۸۱	۱.۳۷	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۳۲	خوزستان	لاهی	حیی	۱.۱۳	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۳	خوزستان	هفتکل	رفیوه	۰.۶۴	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۴	خوزستان	هفتکل	مرکزی	۰.۸۰	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۵	خوزستان	هندیجان	مرکزی	۰.۸۰	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۶	خوزستان	هندیجان	چم خلف میسی	۰.۹۷	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۷	خوزستان	هوریزه	نیسان	۰.۸۴	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۸	خوزستان	هوریزه	مرکزی	۰.۵۳	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۳۹	زبخان	خدابنده	افشار	۱.۰۹	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۴۰	زبخان	خدابنده	بزیه رود	۰.۸۷	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۴۱	زبخان	خدابنده	سحسی رود	۰.۸۷	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۴۲	زبخان	خدابنده	مرکزی	۰.۹۰	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۴۳	زبخان	زبخان	زبخانرود	۱.۱۷	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱
۲۴۴	زبخان	زبخان	قوه پستو	۱.۶۰	۱.۳۸	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۰.۰۰	۱.۰۳	۱.۰۳	۱.۰۰	۱.۱۵	۱.۱۸	۰.۷۰	۱.۵۶	۱.۱۱	۱.۱۱	۷۱.۱

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۴۵	زبجان	طارم	جوزوق	۱۰۱۳	۱۶۶	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۴۶	زبجان	طارم	مرکزی	۱۰۰۳	۰۹۳	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۴۷	زبجان	ایجرود	مرکزی	۱۰۰۳	۰۹۳	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۴۸	زبجان	ایجرود	حلب	۱۰۰۱	۰۵۳	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۴۹	زبجان	ماه نستان	مرکزی	۱۳۳	۰۸۴	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۰	زبجان	ماه نستان	انگوران	۱۳۳	۰۵۶	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۱	سمنان	شاهرود	شاهرود	۱۰۰۹	۰۹۳	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۲	سمنان	شاهرود	ماسی	۱۰۰۵	۱۶۳	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۳	سمنان	مهدی شهر	شهمیرزاد	۰۶۰	۰۴۶	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۴	سمنان و یلوچستان	زاهدان	مرکزی	۰۵۱	۱۸۳	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۵	سمنان و یلوچستان	زاهدان	کورین	۰۰۶	۱۴۱	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۶	سمنان و یلوچستان	زاهدان	میروچاوه	۰۴۸	۱۷۸	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۷	سمنان و یلوچستان	زاهدان	نسرت آباد	۰۵۵	۲۲۳	۰۰۰	۱۶۳	۰۰۰	۶۵۰	۱۶۷	۱۶۶	۶۴۰	۳۰	۱۰۶	۷۶۰	۸۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۵۸	سمنان و یلوچستان	ایرانشهر	مرکزی	۰۹۷	۱۳۳	۰۰۰	۲۸۳	۰۰۰	۱۰۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۳۸	۲۷۸	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۵۹	سمنان و یلوچستان	ایرانشهر	بیمور	۰۳۸	۰۷۸	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۰	سمنان و یلوچستان	ایرانشهر	دزکان	۰۳۸	۰۷۸	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۱	سمنان و یلوچستان	دزکان	چاه بهار	۰۳۳	۰۶۷	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۲	سمنان و یلوچستان	دزکان	مرکزی	۰۴۶	۰۵۳	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۳	سمنان و یلوچستان	دزکان	مرکزی	۰۴۶	۰۵۳	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۴	سمنان و یلوچستان	چاه بهار	پلان	۰۹۳	۰۶۹	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۵	سمنان و یلوچستان	چاه بهار	دشتجاری	۰۷۸	۰۵۴	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۶	سمنان و یلوچستان	کازرک	زرآباد	۱۶۲	۰۸۹	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۷	سمنان و یلوچستان	کازرک	مرکزی	۱۶۶	۱۶۷	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۸	سمنان و یلوچستان	خاش	مرکزی	۰۳۶	۰۳۷	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۶۹	سمنان و یلوچستان	خاش	ایراندگان	۰۳۰	۰۴۳	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷
۲۷۰	سمنان و یلوچستان	خاش	توک آباد	۰۵۰	۰۷۸	۰۰۰	۲۸۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۶۰	۱۶۰	۰۶۰	۲۶۰	۱۶۶	۱۶۱	۶۶	۱۱۶	۸۱۶	۷۰۷

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۷۱	سیستان و بلوچستان	زابل	مرکزی	۰.۳۷	۱.۳۷	۰.۸۲	۳.۳۵	۰.۰۰	۵۱.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۷۲	سیستان و بلوچستان	زابل	پشت آب	۰.۳۶	۱.۳۱	۰.۸۲	۳.۳۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۷۳	سیستان و بلوچستان	زابل	شیب آب	۰.۳۴	۱.۳۰	۰.۸۱	۳.۳۳	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۷۴	سیستان و بلوچستان	زهک	مرکزی	۰.۳۳	۱.۲۹	۰.۸۱	۳.۳۲	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۷۵	سیستان و بلوچستان	زهک	حزینک	۰.۳۲	۱.۲۸	۰.۸۰	۳.۳۱	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۷۶	سیستان و بلوچستان	سراوان	مرکزی	۰.۳۰	۱.۲۸	۰.۷۹	۳.۲۹	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۷۷	سیستان و بلوچستان	سراوان	په پشت	۰.۳۰	۱.۲۸	۰.۷۹	۳.۲۹	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۷۸	سیستان و بلوچستان	سراوان	جالح	۰.۲۵	۱.۲۸	۰.۷۹	۳.۲۹	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۷۹	سیستان و بلوچستان	سبب و سوزان	صیدج	۰.۲۰	۱.۲۸	۰.۷۹	۳.۲۹	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۰	سیستان و بلوچستان	سبب و سوزان	مرکزی	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۸۰	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۱	سیستان و بلوچستان	زابل (مهرستان)	انار	۰.۲۷	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۲	سیستان و بلوچستان	زابل (مهرستان)	مرکزی	۰.۲۳	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۳	سیستان و بلوچستان	سوزبار	مرکزی	۰.۲۵	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۸۴	سیستان و بلوچستان	سوزبار	پیشین	۰.۲۳	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۵	سیستان و بلوچستان	سوزبار	سوزبار	۰.۲۵	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۶	سیستان و بلوچستان	سوزبار	پارود	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۷	سیستان و بلوچستان	نیگ شهر	مرکزی	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۸	سیستان و بلوچستان	نیگ شهر	پنت	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۸۹	سیستان و بلوچستان	نیگ شهر	فویج	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۹۰	سیستان و بلوچستان	نیگ شهر	قصر قند	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۹۱	سیستان و بلوچستان	نیگ شهر	لشار	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۹۲	سیستان و بلوچستان	هیرومند	توقوری	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۹۳	سیستان و بلوچستان	هیرومند	مرکزی	۰.۲۸	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۹۴	فارس	اقالید	حسن آباد	۰.۲۴	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۹۵	فارس	اقالید	سده	۰.۲۳	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰
۲۹۶	فارس	اقالید	مرکزی	۰.۲۵	۱.۲۳	۰.۷۹	۳.۲۵	۰.۰۰	۷۲.۰	۱.۳۰	۱.۳۰	۵۵.۰	۷۸.۰	۱.۰۰	۳۵.۰	۳۳.۰	۱۶.۱	۳۱.۶	۷۶.۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان یا تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۲۹۷	فارس	بوانات	سرخجان	۱۰۰۴	۱۱۲	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۲۹۸	فارس	بوانات	مرکزی	۱۰۰۳	۱۰۶	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۲۹۹	فارس	جهرم	سیمکان	۱۰۰۹	۱۰۵	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۰	فارس	جهرم	گردیان	۱۰۱۳	۱۰۴	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۱	فارس	داراب	رستاق	۱۰۰۷	۱۰۸	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۲	فارس	داراب	فورگ	۱۰۰۷	۱۰۸	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۳	فارس	داراب	مرکزی	۱۰۰۵	۱۰۴	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۴	فارس	سپیدان	بیضا	۱۰۰۴	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۵	فارس	سپیدان	مرکزی	۱۰۰۲	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۶	فارس	سپیدان	هماچجان	۱۰۰۴	۱۰۴	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۷	فارس	شیراز	ارزن	۱۰۰۹	۱۰۱	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۸	فارس	خرامه	کرمان	۱۰۳۳	۱۰۵	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۰۹	فارس	فسا	ششده و قره بلاغ	۱۰۰۵	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان یا تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۱۰	فارس	فسا	ششکوه	۱۰۰۸	۱۰۴	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۱	فارس	فسا	نوبندگان	۱۰۰۸	۱۰۴	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۲	فارس	فیروزآباد	سپید	۱۰۰۴	۱۰۵	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۳	فارس	کازرون	چره و بالاده	۱۰۰۱	۱۰۱	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۴	فارس	کازرون	جنت	۱۰۰۳	۱۰۴	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۵	فارس	کازرون	کازرون	۱۰۰۷	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۶	فارس	کازرون	کوهپاره	۱۰۰۹	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۷	فارس	لارستان	اوز	۱۰۰۹	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۸	فارس	لارستان	پارویه	۱۰۰۵	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۱۹	فارس	لارستان	بیرم	۱۰۱۳	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۲۰	فارس	لارستان	چویم	۱۰۵۵	۱۰۶	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۲۱	فارس	لارستان	سحراهی باغ	۱۰۰۳	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰
۳۲۲	فارس	کوهلق	مرکزی	۱۰۰۴	۱۰۳	۱۶۰	۸۴۰	۰۰۰	۱۶۰	۰۷۰	۴۷۰	۱۱۱	۵۱۰	۵۶۰	۱۱۱	۵۱۰	۸۶۶	۵۱۴	۸۷۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۳۳	فارس	گراش	ارد	۱۰۳۵	۰۹۷	۰۹۷	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۳	۱۱۳	۱۱۳	۷۵۲	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۳۳
۳۳۴	فارس	لامرد	علاءوردق	۰۹۷	۰۹۱	۰۱۸	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۷	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۳۴
۳۳۵	فارس	لامرد	لامرد	۰۹۷	۰۵۴	۰۷۸	۰۰۰	۰۰۰	۱۶۷	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۳۵
۳۳۶	فارس	لامرد	مرکزی	۰۹۸	۰۳۴	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۲۰۷	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۳۶
۳۳۷	فارس	مرویت	درویزن	۱۰۳	۰۳۴	۳۵۴	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۳۷
۳۳۸	فارس	مرویت	کاشغور	۱۱۳	۲۷۸	۳۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۳۸
۳۳۹	فارس	مستی	دشم زبازی	۱۰۷	۰۵۴	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۳۹
۳۴۰	فارس	مستی	ماهور سلاخی	۱۲۵	۰۴۹	۰۴۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۴۰
۳۴۱	فارس	مستی	مرکزی	۱۲۵	۰۵۰	۰۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۴۱
۳۴۲	فارس	نی ریز	آباده طابک	۱۲۵	۰۵۰	۰۵۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۴۲
۳۴۳	فارس	نی ریز	پشکوه	۱۳۷	۰۸۷	۱۳۸	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۴۳
۳۴۴	فارس	نی ریز	قطرویه	۱۳۷	۰۸۷	۱۳۸	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۴۴
۳۴۵	فارس	خنج	مرکزی	۱۹۲	۰۹۰	۰۸۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۴۰	۱۱۳	۱۱۳	۵۳۰	۰۰۱	۱۱۳	۱۱۳	۸۰	۷۵۲	۸۱۶	۳۴۵

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۳۶	فارس	خنج	مجمعه	۰۹۸	۰۴۵	۰۳۳	۰۰۰	۰۰۰	۸۰	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۳۶
۳۳۷	فارس	رستم	سوزا	۰۹۲	۰۷۸	۰۸۸	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۳۷
۳۳۸	فارس	رستم	مرکزی	۰۸۸	۰۹۴	۰۷۵	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۳۸
۳۳۹	فارس	زرین دشت	زرین دشت	۰۸۸	۰۵۴	۰۳۳	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۳۹
۳۴۰	فارس	زرین دشت	ایزدخواست	۰۸۸	۰۵۴	۰۳۳	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۰
۳۴۱	فارس	فرابند	مرکزی	۰۹۳	۰۱۸	۰۲۹	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۱
۳۴۲	فارس	فرابند	دهرم	۰۹۳	۰۲۴	۰۱۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۲
۳۴۳	فارس	فیروزکازین	مرکزی	۱۰۷	۰۵۵	۰۳۳	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۳
۳۴۴	فارس	فیروزکازین	افزر	۰۹۹	۰۵۴	۰۳۳	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۴
۳۴۵	فارس	مهر	مرکزی	۰۹۹	۰۷۱	۰۸۲	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۵
۳۴۶	فارس	مهر	کله دار	۰۹۳	۰۹۳	۱۱۱	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۶
۳۴۷	فارس	مهر	لسیر	۰۸۰	۰۹۵	۰۹۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۷
۳۴۸	فارس	مهر	وزاری	۰۸۰	۰۹۷	۰۹۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۷۵۰	۰۰۱	۱۰۱	۱۰۱	۸۰	۷۵۰	۸۱۶	۳۴۸

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۴۹	قزوین	بوئین زهرا	انگرم	۱۰۹	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۶	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۰	قزوین	بوئین زهرا	اوج	۰۹۳	۰۸۳	۰۵۳	۴۴	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۱	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۱	قزوین	بوئین زهرا	سال	۰۹۳	۰۸۳	۰۵۳	۴۴	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۱	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۲	قزوین	تاکستان	خرمدشت	۰۹۳	۰۸۳	۰۵۳	۴۴	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۱	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۳	قزوین	قزوین	رودبار الموت	۱۲۶	۰۴۹	۰۲۸	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۶	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۴	قزوین	قزوین	رودبار الموت	۱۲۶	۰۴۹	۰۲۸	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۶	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۵	قزوین	قزوین	عربی (رودبار شهرستان)	۱۰۵	۰۲۶	۰۱۳	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۶	قزوین	قزوین	کوهین	۰۹۳	۰۶۸	۰۳۵	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۷	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۷	قزوین	سنتج	کلهرزان	۱۲۵	۰۲۷	۰۱۱	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۱۷	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۸	قزوین	قروه	چهاردول	۱۰۰	۱۱۶	۱۰۶	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۱	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۵۹	قزوین	قروه	سرسبز آباد	۸۹	۰۶۱	۰۳۳	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۱	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۶۰	کردستان	کامیاران	مرکزی	۰۹۲	۱۰۵	۰۴	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۱	کردستان	کامیاران	موجش	۰۸۳	۰۴	۰۴	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۲	کردستان	پایه	مرکزی	۰۸۳	۰۴	۰۴	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۳	کردستان	پایه	آرموده (آلوت)	۱۳۱	۰۴	۰۴	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۴	کردستان	پایه	نمشیر	۱۰۵	۰۴	۰۴	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۵	کردستان	پایه	تور	۱۲۴	۰۵۷	۰۸۱	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۶	کردستان	بیجار	مرکزی	۰۹۱	۰۵۷	۰۸۱	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۷	کردستان	بیجار	چگک الماس	۱۲۵	۰۲۱	۰۶	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۸	کردستان	بیجار	کرانی	۰۹۱	۰۵۱	۰۲۷	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۶۹	کردستان	دیواندره	مرکزی	۰۹۳	۰۵۱	۰۲۷	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۷۰	کردستان	دیواندره	سارال	۱۱۷	۰۴۷	۰۴	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۷۱	کردستان	دیواندره	گرفه	۰۹۸	۱۲۸	۰۳۵	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳
۳۷۲	کردستان	دهگلان	بیلان آباد	۰۶۰	۰۸۰	۰۳۰	۰۰۰	۰۰۰	۱۳۱	۸۰	۱۰۵	۸۷	۱۱۵	۵۷	۶۷	۱۲	۱۲	۱۱	۳۵۳

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۷۳	کردستان	دهگلان	مرکزی	۱۰۰	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۴	کردستان	سروآباد	مرکزی	۱۰۵	۷۳	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۵	کردستان	سروآباد	اورامان	۸۵	۷۳	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۶	کردستان	سقز	مرکزی	۸۷	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۷	کردستان	سقز	زویه	۸۷	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۸	کردستان	سقز	سرسبز	۱۳۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۹	کردستان	مریان	مرکزی	۸۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۰	کردستان	مریان	خاوه‌سیرآباد	۱۱۳	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۱	کردستان	مریان	سرسبز	۱۱۷	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۲	کردستان	ارزوویه	مرکزی	۱۱۸	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۳	کردستان	ارزوویه	صوبان	۱۲۵	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۴	کردستان	رام	مرکزی	۱۲۹	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۵	کردستان	رام	همینا	۱۲۹	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سواد (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۷۴	کردستان	پرسپور	پروان	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۷	کردستان	هم	مرکزی	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۸	کردستان	پرمشیر	مرکزی	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۷۹	کردستان	پرمشیر	رواناب	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۰	کردستان	کردستان	رازمین	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۱	کردستان	کردستان	شهباز	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۲	کردستان	کردستان	کلایف	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۳	کردستان	خیرفت	مرکزی	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۴	کردستان	خیرفت	خانیار	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۵	کردستان	خیرفت	سازدویه	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۶	کردستان	خیرفت	اسفهانلی	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۷	کردستان	رواناب	رواناب (مرکزی)	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۸	کردستان	رام	مرکزی	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۸۹	کردستان	کردستان	کردستان	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۰	کردستان	کردستان	کردستان	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۱	کردستان	کردستان	شهباز	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۲	کردستان	کردستان	کلایف	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۳	کردستان	خیرفت	مرکزی	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۴	کردستان	خیرفت	خانیار	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۵	کردستان	خیرفت	سازدویه	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۶	کردستان	خیرفت	اسفهانلی	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۷	کردستان	رواناب	رواناب (مرکزی)	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۸	کردستان	رام	مرکزی	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۳۹۹	کردستان	کردستان	کردستان	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	
۴۰۰	کردستان	کردستان	کردستان	۱۲۱	۷۰	۵۰	۱۰۰	۸۲	۸۰	۱۰۰	۱۱۱	۰۰۰	۵۱	۷۵	۸۷	۷۴	۱۳۶	۱۳۶	

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۳۳	فارس	کراش	ارد	۱۰۳۵	۰۳۷	۰۶۶	۰۵۸	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۴	فارس	لامرد	انگکان	۰۹۷	۰۶۱	۰۱۸	۰۷۰	۰۰۰	۲۵۱	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۵	فارس	لامرد	علاوردت	۰۹۳	۰۵۳	۰۶۸	۰۶۰	۰۰۰	۱۹۸	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۶	فارس	لامرد	مرکزی	۰۹۸	۰۳۴	۰۰۰	۰۳۷	۰۰۰	۲۷۰	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۷	فارس	مروندت	دروازن	۱۰۳	۰۳۷	۰۰۰	۰۳۳	۰۰۰	۲۷۰	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۸	فارس	مروندت	کافیروز	۱۱۳	۰۳۷	۰۰۰	۰۳۳	۰۰۰	۲۷۰	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۹	فارس	ممسنی	دشمن زاری	۱۰۷	۰۵۴	۰۰۰	۰۱۸	۰۰۰	۲۶۰	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۰	فارس	ممسنی	ماهور میانی	۱۲۵	۰۳۹	۰۰۰	۰۰۶	۰۰۰	۱۹۷	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۱	فارس	ممسنی	مرکزی	۰۷۳	۰۵۰	۰۰۵	۰۳۳	۰۰۰	۱۹۷	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۲	فارس	نی ریز	آباد طابک	۱۲۵	۰۳۹	۰۰۰	۰۰۶	۰۰۰	۱۹۷	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۳	فارس	نی ریز	پشتکوه	۱۳۷	۰۸۷	۱۳۸	۰۲۹	۰۰۰	۲۶۰	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۴	فارس	نی ریز	قطرویه	۰۹۳	۰۱۷	۰۲۸	۰۲۹	۰۰۰	۲۶۰	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۵	فارس	خیج	مرکزی	۰۹۲	۰۳۹	۰۰۳	۰۸۷	۰۰۰	۲۶۰	۱۱۳	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۳۶	فارس	خیج	محله	۰۹۸	۰۳۵	۰۲۳	۰۳۰	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۷	فارس	رستم	سوربا	۰۷۲	۰۷۸	۰۰۸	۰۱۶	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۸	فارس	رستم	مرکزی	۰۸۸	۰۹۳	۰۰۵	۰۱۵	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۳۹	فارس	زرین دشت	زرین دشت	۱۰۷	۰۱۸	۰۰۵	۰۱۵	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۰	فارس	زرین دشت	ایرخواست	۱۱۹	۰۱۸	۰۰۵	۰۱۵	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۱	فارس	فراسیند	مرکزی	۰۷۳	۰۳۴	۰۱۰	۰۳۳	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۲	فارس	فراسیند	دهرم	۰۷۳	۰۳۴	۰۱۰	۰۳۳	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۳	فارس	فیروکارزین	مرکزی	۱۰۰	۰۵۵	۰۰۳	۰۳۰	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۴	فارس	فیروکارزین	انقر	۰۹۹	۰۵۴	۰۰۳	۰۳۰	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۵	فارس	مهر	مرکزی	۰۵۹	۰۷۱	۰۰۳	۰۳۰	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۶	فارس	مهر	کله دار	۰۹۳	۰۹۳	۰۰۰	۰۳۳	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۷	فارس	مهر	اسیر	۰۸۰	۰۹۵	۰۰۰	۰۳۰	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶
۳۴۸	فارس	مهر	ورادی	۰۳	۰۹۷	۰۰۰	۰۳۰	۰۰۰	۲۱۳	۱۳۱	۸۰	۷۲۳	۰۰۰	۳۳	۳۰	۳۰	۳۱۸	۱۱۱	۳۳۶

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۴۹	قزوین	بوئین زهرا	انگرم	۱۰۲	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۰	قزوین	بوئین زهرا	آوج	۹۹	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۱	قزوین	بوئین زهرا	سال	۹۳	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۲	قزوین	تاکستان	خرمدشت	۹۵	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۳	قزوین	قزوین	رودبار الموت شرقی (رودبار الموت)	۱۲۶	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۴	قزوین	قزوین	رودبار الموت غربی (رودبار شهرستان)	۱۰۹	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۵	قزوین	قزوین	طارم سفلی	۱۰۵	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۶	قزوین	قزوین	کوهین	۹۳	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۷	کردستان	سنندج	کلانتران	۱۲۵	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۸	کردستان	قروه	چهاردهی	۱۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۵۹	کردستان	قروه	سرسبز آباد	۸۹	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۳۶۰	کردستان	کامیاران	مورکی	۹۲	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۱	کردستان	کامیاران	مورکی	۸۳	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۲	کردستان	پایه	آرموده (آوت)	۸۳	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۳	کردستان	پایه	نمشیر	۸۳	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۴	کردستان	پایه	تیمور	۸۳	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۵	کردستان	پایه	تیمور	۹۱	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۶	کردستان	بیجار	مورکی	۹۱	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۷	کردستان	بیجار	چنگ الماس	۱۲۵	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۸	کردستان	بیجار	گرفی	۹۷	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۶۹	کردستان	دیواندره	مورکی	۹۳	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۷۰	کردستان	دیواندره	سارال	۱۱۷	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۷۱	کردستان	دیواندره	گرفی	۹۸	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	
۳۷۲	کردستان	دهگلان	بلبلان آباد	۹۴	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۰۰۰	۳۳	۱۰۰	۱۰۰	۶۶	۵۷	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۶۸	

نرخ اشتغال	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نرخ باسوادی (درصد)	مزیت میزان بارندگی	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	بخش	شهرستان	استان	ردیف
۶۷۰	۰۰۰	۳۳۶	۶۷۰	۶۷۰	۶۷۰	۶۷۰	۰۰۰	۶۷۰	۰۲۰	۱۱۱	۰۰۰	۷۸۰	۱۸۰	۸۲۷	۸۷	بخش	ریگان	کرمان	۴۰۹
۱۰۰	۸۲۶	۶۷۶	۵۳۱	۶۶۰	۶۱۱	۶۴۰	۷۰۰	۷۷۰	۰۳۰	۱۷۰	۰۰۰	۸۳۰	۰۰۰	۸۳۰	۸۳	مرکزی	ریگان	کرمان	۴۰۰
۵۰۰	۱۹۱	۵۶۶	۶۶۰	۱۱۱	۱۳۱	۷۳۰	۰۰۰	۸۸۰	۰۳۰	۳۷۰	۰۰۰	۰۲۳	۰۰۰	۰۲۴	۹۹	بخش	فهرج	کرمان	۴۰۱
۴۱۰	۱۵۱	۶۱۶	۱۳۰	۲۵۰	۳۶۰	۷۷۰	۷۲۰	۰۳۰	۱۳۰	۳۷۰	۰۰۰	۰۲۱	۰۲۴	۰۳۱	۱۳۳	مرکزی	فهرج	کرمان	۴۰۲
۱۹۰	۰۲۰	۱۸۶	۸۷۰	۱۳۱	۶۶۰	۰۷۰	۱۳۱	۱۳۱	۱۱۸	۱۷۰	۰۰۰	۰۱۰	۰۲۸	۰۲۹	۸۴	بخش	عسیرآباد	کرمان	۴۰۳
۵۰۰	۲۲۶	۸۰۶	۸۷۰	۱۰۰	۱۳۱	۷۳۰	۰۰۰	۸۶۰	۱۱۱	۱۶۶	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۷	۱۳۳	بخش	عسیرآباد	کرمان	۴۰۴
۱۱۰	۳۳۶	۷۶۶	۴۲۰	۶۰۶	۴۶۰	۶۲۰	۰۰۰	۰۶۰	۰۶۰	۲۷۶	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۹	۱۳۳	مرکزی	عسیرآباد	کرمان	۴۰۵
۱۹۰	۰۲۰	۱۸۶	۸۷۰	۱۳۱	۶۶۰	۰۷۰	۱۳۱	۱۳۱	۱۱۸	۱۷۰	۰۰۰	۰۱۰	۰۲۸	۰۲۹	۸۴	بخش	کوهپایان	کرمان	۴۰۶
۱۹۰	۰۲۰	۱۸۶	۸۷۰	۱۳۱	۶۶۰	۰۷۰	۱۳۱	۱۳۱	۱۱۸	۱۷۰	۰۰۰	۰۱۰	۰۲۸	۰۲۹	۸۴	بخش	قلعه گنج	کرمان	۴۰۷
۱۹۰	۰۲۰	۱۸۶	۸۷۰	۱۳۱	۶۶۰	۰۷۰	۱۳۱	۱۳۱	۱۱۸	۱۷۰	۰۰۰	۰۱۰	۰۲۸	۰۲۹	۸۴	بخش	قلعه گنج	کرمان	۴۰۸
۱۹۰	۰۲۰	۱۸۶	۸۷۰	۱۳۱	۶۶۰	۰۷۰	۱۳۱	۱۳۱	۱۱۸	۱۷۰	۰۰۰	۰۱۰	۰۲۸	۰۲۹	۸۴	بخش	چاه داد خدا	کرمان	۴۰۹
۱۰۰	۸۲۶	۶۷۶	۵۳۱	۶۶۰	۶۱۱	۶۴۰	۷۰۰	۷۷۰	۰۳۰	۱۷۰	۰۰۰	۰۲۳	۰۰۰	۰۲۴	۹۹	مرکزی	سوزان	کرمان	۴۰۹
۱۰۰	۸۲۶	۶۷۶	۵۳۱	۶۶۰	۶۱۱	۶۴۰	۷۰۰	۷۷۰	۰۳۰	۱۷۰	۰۰۰	۰۲۳	۰۰۰	۰۲۴	۹۹	بخش	سوزان	کرمان	۴۱۰
۱۰۰	۸۲۶	۶۷۶	۵۳۱	۶۶۰	۶۱۱	۶۴۰	۷۰۰	۷۷۰	۰۳۰	۱۷۰	۰۰۰	۰۲۳	۰۰۰	۰۲۴	۹۹	بخش	موجان	کرمان	۴۱۰
۱۰۰	۸۲۶	۶۷۶	۵۳۱	۶۶۰	۶۱۱	۶۴۰	۷۰۰	۷۷۰	۰۳۰	۱۷۰	۰۰۰	۰۲۳	۰۰۰	۰۲۴	۹۹	بخش	کهنوج	کرمان	۴۱۱

نرخ اشتغال	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نرخ باسوادی (درصد)	مزیت میزان بارندگی	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	بخش	شهرستان	استان	ردیف
۶۷۰	۱۱۷	۴۱۶	۶۶۰	۸۱۰	۶۰۱	۶۶۱	۰۰۰	۶۶۱	۳۱۰	۶۷۰	۰۰۰	۳۱۰	۱۳۱	۳۱۰	۱۱۱	بخش	فاریاب	کرمان	۴۱۳
۵۱۰	۸۷۶	۳۶۶	۸۷۰	۱۵۱	۱۳۱	۱۳۱	۱۳۰	۱۳۱	۱۳۱	۵۱۰	۰۰۰	۴۱۰	۰۲۴	۰۲۷	۸۶	بخش	فاریاب	کرمان	۴۱۳
۴۱۰	۱۷۶	۱۷۰	۷۳۰	۵۳۰	۳۰۰	۱۵۰	۱۰۰	۱۱۰	۱۱۰	۱۰۰	۰۰۰	۰۱۰	۰۲۳	۰۲۴	۹۹	بخش	قاراب	کرمان	۴۱۴
۵۱۰	۸۷۶	۳۶۶	۸۷۰	۱۵۱	۱۳۱	۱۳۱	۱۳۰	۱۳۱	۱۳۱	۵۱۰	۰۰۰	۴۱۰	۰۲۴	۰۲۷	۸۶	بخش	سفر	کرمانشاه	۴۱۵
۵۱۰	۸۷۶	۳۶۶	۸۷۰	۱۵۱	۱۳۱	۱۳۱	۱۳۰	۱۳۱	۱۳۱	۵۱۰	۰۰۰	۴۱۰	۰۲۴	۰۲۷	۸۶	بخش	کوهپایان	کرمانشاه	۴۱۵
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	کوهپایان	کرمانشاه	۴۱۶
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	کوهپایان	کرمانشاه	۴۱۶
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	هرسین	کرمانشاه	۴۱۷
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	پاره	کرمانشاه	۴۱۸
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	پاره	کرمانشاه	۴۱۹
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	پاره	کرمانشاه	۴۲۰
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	تلات پانچانی	کرمانشاه	۴۲۱
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	تلات پانچانی	کرمانشاه	۴۲۱
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	تلات پانچانی	کرمانشاه	۴۲۲
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	تلات پانچانی	کرمانشاه	۴۲۲
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	تلات پانچانی	کرمانشاه	۴۲۳
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	تلات پانچانی	کرمانشاه	۴۲۳
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	تلات پانچانی	کرمانشاه	۴۲۴
۴۶۰	۵۱۰	۱۲۱۵	۱۰۳	۶۱۰	۱۱۶	۱۳۶	۰۰۰	۱۳۶	۱۳۶	۳۶۰	۰۰۰	۰۱۳	۰۰۰	۰۱۵	۱۱۱	بخش	تلات پانچانی	کرمانشاه	۴۲۴

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۴۲۵	کرمانشاه	دالاهو	مرکزی	۱۰۰	۱۵۳	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۲۵
۴۲۶	کرمانشاه	دالاهو	گهواره	۱۰۴	۲۱۹	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۲۶
۴۲۷	کرمانشاه	روانسر	مرکزی	۱۰۵	۱۶۸	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۲۷
۴۲۸	کرمانشاه	روانسر	شاهو	۱۰۵	۱۶۸	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۲۸
۴۲۹	کرمانشاه	سرپل ذهاب	مرکزی	۱۰۵	۱۶۸	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۲۹
۴۳۰	کرمانشاه	قصر شیرین	مرکزی	۱۲۰	۱۳۵	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۰
۴۳۱	کرمانشاه	قصر شیرین	سومار	۴۴۶	۱۱۲	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۱
۴۳۲	کرمانشاه	گولاورد	مرکزی	۱۰۰	۱۰۳	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۲
۴۳۳	کرمانشاه	گولاورد	گور	۱۰۰	۱۰۳	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۳
۴۳۴	کرمانشاه	بویرا احمد	لوطاب	۱۰۰	۱۰۳	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۴
۴۳۵	کرمانشاه	بویرا احمد	مارگون	۱۰۰	۱۰۳	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۵
۴۳۶	کرمانشاه	بویرا احمد	مرکزی	۱۰۰	۱۰۳	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۶
۴۳۷	کرمانشاه	بویرا احمد	بویرا احمد	۱۰۰	۱۰۳	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۷

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۴۳۸	کرمانشاه	بویرا احمد	بهبی	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۸
۴۳۹	کرمانشاه	بویرا احمد	بهبی	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۳۹
۴۴۰	کرمانشاه	بویرا احمد	دنا	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۰
۴۴۱	کرمانشاه	بویرا احمد	دنا	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۱
۴۴۲	کرمانشاه	بویرا احمد	کنگان	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۲
۴۴۳	کرمانشاه	بویرا احمد	مرکزی	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۳
۴۴۴	کرمانشاه	بویرا احمد	بویرا احمد	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۴
۴۴۵	کرمانشاه	بویرا احمد	دینمورک	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۵
۴۴۶	کرمانشاه	بویرا احمد	لنده	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۶
۴۴۷	کرمانشاه	بویرا احمد	مرکزی	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۷
۴۴۸	کرمانشاه	بویرا احمد	سرفازیب	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۸
۴۴۹	کرمانشاه	آق قلا	وشمگور	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۴۹
۴۵۰	کرمانشاه	راسان	فندرسک	۱۰۳	۱۵۱	۲۱۹	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۱۱۱	۱۰۰	۱۱۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۵۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۴۵۱	گلستان	رامان	مرکزی	۰/۷۸	۲/۹۳	۳/۳۰	۸/۳۳	۱/۱۳	۱/۰۱	۱/۵۰	۱/۱۴	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۵۲	گلستان	کنید کاووس	داخلی برون	۱/۳۹	۱/۲۷	۱/۲۷	۰/۰۰	۷/۳۰	۱/۱۳	۱/۵۰	۱/۴۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۵۳	گلستان	میو دشت	مرکزی	۰/۷۸	۲/۱۳	۲/۱۵	۰/۰۰	۶/۰۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۵۴	گلستان	کالیکی	مرکزی	۰/۸۰	۲/۰۳	۵/۸۴	۲/۳۳	۲/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۵۵	گلستان	کالیکی	لوه	۰/۹۰	۱/۹۵	۳/۹۳	۲/۳۳	۲/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۵۶	گلستان	کلان	مرکزی	۰/۸۱	۱/۳۸	۶/۳۳	۲/۳۳	۲/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۵۷	گلستان	گیشان	تخلیلت	۰/۶۶	۱/۳۸	۵/۳۰	۲/۳۳	۲/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۵۸	گلستان	گمشان	مرکزی	۰/۶۷	۲/۰۷	۱۵/۷۸	۲/۳۳	۲/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۵۹	گلستان	مراوه تپه	تخلی داغ	۰/۹۳	۲/۲۱	۵/۳۳	۲/۳۳	۲/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۶۰	گلستان	مراوه تپه	مرکزی	۱/۰۱	۲/۱۵	۴/۵۴	۲/۳۳	۲/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۶۱	گلستان	املش	رانکوه	۱/۵۱	۰/۱۶	۰/۰۰	۰/۵۵	۰/۵۵	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۶۲	گلستان	املش	مرکزی	۱/۰۳	۰/۰۱	۱/۱۷	۰/۵۳	۰/۵۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰
۴۶۳	گلستان	رضوانشهر	بیره سر	۰/۸۹	۰/۵۱	۰/۰۰	۰/۱۶	۰/۱۶	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۸۰۰

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۴۶۴	گیلان	رودبار	خورگام	۰/۹۵	۰/۶۰	۰/۰۰	۳/۴۰	۳/۴۰	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۶۴
۴۶۵	گیلان	رودبار	رحمت آباد و بلوکات	۰/۸۹	۰/۵۳	۰/۰۰	۱/۵۰	۱/۵۰	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۶۵
۴۶۶	گیلان	رودبار	صبارو	۰/۶۷	۰/۳۳	۰/۵۳	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۶۶
۴۶۷	گیلان	رودسر	رضه آباد	۰/۶۷	۰/۰۳	۰/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۶۷
۴۶۸	گیلان	ساحل	داملان	۱/۳۰	۰/۵۳	۰/۳۵	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۶۸
۴۶۹	گیلان	طیاش	حوق	۱/۰۳	۰/۰۳	۰/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۶۹
۴۷۰	گیلان	لنگرود	گورگان رود	۰/۸۸	۰/۱۳	۰/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۷۰
۴۷۱	گیلان	ماسال	مالانور	۱/۳۳	۰/۰۲	۰/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۷۱
۴۷۲	گیلان	ماسال	شاندیز	۰/۸۷	۰/۲۵	۱/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۷۲
۴۷۳	گیلان	ماسال	مرکزی	۰/۸۵	۰/۱۷	۱/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۷۳
۴۷۴	گیلان	لیکودرز	بشارت	۰/۷۵	۰/۳۴	۰/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۷۴
۴۷۵	گیلان	لیکودرز	زوز ماهو	۱/۳۸	۰/۳۴	۰/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۷۵
۴۷۶	گیلان	لیکودرز	مرکزی	۰/۷۳	۰/۳۳	۰/۰۰	۰/۳۳	۰/۳۳	۱/۰۰	۱/۵۰	۱/۳۱	۰/۰۰	۱/۳۱	۳/۵۰	۶/۰۰	۷/۶۰	۸/۰۳	۸/۰۳	۴۷۶

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ اشتغال (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۴۹۷	لرستان	پلدختر	مرکزی	۱۱۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۸	لرستان	پلدختر	معمولان	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۹	لرستان	خرم‌آباد	پای	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۰	لرستان	خرم‌آباد	بیزابوند	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۱	لرستان	خرم‌آباد	زابعه	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۲	لرستان	دوره	دوره چگی	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۳	لرستان	دوره	شاهپوند	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۴	لرستان	دوره	وسسان	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۵	لرستان	سلسله	فیروزآباد	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۶	لرستان	سلسله	مرکزی	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۷	لرستان	کوهدشت	درب گنبد	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۸	لرستان	کوهدشت	روستگان	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۸۹	لرستان	کوهدشت	طهران	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادگی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۴۹۰	لرستان	کوهدشت	کوتالی	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۱	لرستان	کوهدشت	مرکزی	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۲	لرستان	دلان	مرکزی	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۳	لرستان	دلان	کاکوند	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۴	مازندران	بابل	بندیس شرقی	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۵	مازندران	بابل	بندیس غربی	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۶	مازندران	بیشه	بیشه	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۷	مازندران	ساری	ساری	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۸	مازندران	ساری	دودانگه	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۴۹۹	مازندران	کوهک	ککاد	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۵۰۰	مازندران	نکا	هرمزجریب	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۵۰۱	مازندران	نور	یلده	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	
۵۰۲	مازندران	نوشهر	کجور	۱۰۰	۱۶۸	۱۶۸	۱۰۰	۱۰۰	۱۱۱	۸۲۰	۱۲۱	۶۰	۸۳۴	۵۷۰	۱۰۰	۶۰	۱۱۱	۱۱۱	

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ اشتغال (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۵۰۳	مازندران	سوادکوه	مرکزی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۳
۵۰۴	مازندران	سوادکوه	شیرگاه (زیرب)	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۴
۵۰۵	مرکزی	جناب	قروه‌چی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۵
۵۰۶	مرکزی	جناب	مرکزی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۶
۵۰۷	مرکزی	زرنجیه	خرقان	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۷
۵۰۸	مرکزی	ساره	نوبران	۱۰۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۸
۵۰۹	مرکزی	سازند	زالان	۱۰۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۰۹
۵۱۰	مرکزی	سازند	سرسبز	۱۰۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۰
۵۱۱	مرکزی	کمیجان	مرکزی	۱۰۱	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۱
۵۱۲	مرکزی	کمیجان	مرکزی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۲
۵۱۳	هرمزگان	بندر عباس	بخت	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۳
۵۱۴	هرمزگان	بندر عباس	فن	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۴
۵۱۵	هرمزگان	بندر عباس	قلمه قاسمی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۵

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ اشتغال (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمابین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۵۱۶	هرمزگان	بندر لنگه	ششکوه	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۶
۵۱۷	هرمزگان	بندر لنگه	مرکزی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۷
۵۱۸	هرمزگان	رودان	بیکانه	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۸
۵۱۹	هرمزگان	رودان	چشم	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۹
۵۲۰	هرمزگان	رودان	رودخانه	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۰
۵۲۱	هرمزگان	رودان	مرکزی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۱
۵۲۲	هرمزگان	قشم	شهاب	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۲
۵۲۳	هرمزگان	میناب	میناب	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۳
۵۲۴	هرمزگان	میناب	ستورک	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۴
۵۲۵	هرمزگان	ابوموسی	مرکزی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۵
۵۲۶	هرمزگان	ابوموسی	تنب	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۶
۵۲۷	هرمزگان	بستک	مرکزی	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۷
۵۲۸	هرمزگان	بستک	جناح	۱۰۳	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۲۸

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان یا تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۵۲۹	هرمزگان	بستک	کوخرد	۷۲۴	۵۰۰	۷۷۱	۰۰۰	۰۰۰	۷۷۱	۴۶۰	۸۱۰	۵۳۰	۱۴۱	۶۶۰	۷۶۰	۷۰۶	۷۰۶	۱۲۱
۵۳۰	هرمزگان	بشاگرد	مرکزی	۵۳۰	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۰	۳۶۰	۵۳۰	۵۳۰	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۱	هرمزگان	بشاگرد	گوهران	۵۳۱	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۱	۳۶۰	۵۳۱	۵۳۱	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۲	هرمزگان	بشاگرد	کابردیا/امون	۵۳۲	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۲	۳۶۰	۵۳۲	۵۳۲	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۳	هرمزگان	بارستان	کوشکزر	۵۳۳	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۳	۳۶۰	۵۳۳	۵۳۳	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۴	هرمزگان	بارستان (آزادبندی)	مرکزی	۵۳۴	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۴	۳۶۰	۵۳۴	۵۳۴	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۵	هرمزگان	چاسک	مرکزی	۵۳۵	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۵	۳۶۰	۵۳۵	۵۳۵	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۶	هرمزگان	چاسک	تیرتف	۵۳۶	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۶	۳۶۰	۵۳۶	۵۳۶	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۷	هرمزگان	حاجی آباد	مرکزی	۵۳۷	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۷	۳۶۰	۵۳۷	۵۳۷	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۸	هرمزگان	حاجی آباد	قازغان	۵۳۸	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۸	۳۶۰	۵۳۸	۵۳۸	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱
۵۳۹	هرمزگان	حاجی آباد	اصدیی	۵۳۹	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۳۹	۳۶۰	۵۳۹	۵۳۹	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱

ردیف	استان	شهرستان	بخش	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت میزان بارندگی	مزیت در نرخ با سوادی (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان یا تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نرخ اشتغال
۵۴۰	هرمزگان	خمیر	مرکزی	۵۴۰	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۰	۳۶۰	۵۴۰	۵۴۰	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۱	هرمزگان	خمیر	رویدر	۵۴۱	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۱	۳۶۰	۵۴۱	۵۴۱	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۲	هرمزگان	سیریک	بندلی	۵۴۲	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۲	۳۶۰	۵۴۲	۵۴۲	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۳	هرمزگان	سیریک	مرکزی	۵۴۳	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۳	۳۶۰	۵۴۳	۵۴۳	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۴	همدان	بهارود	خل	۵۴۴	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۴	۳۶۰	۵۴۴	۵۴۴	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۵	همدان	همدان	شیراز	۵۴۵	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۵	۳۶۰	۵۴۵	۵۴۵	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۶	همدان	فانین	پیشخور	۵۴۶	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۶	۳۶۰	۵۴۶	۵۴۶	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۷	همدان	فانین	مرکزی	۵۴۷	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۷	۳۶۰	۵۴۷	۵۴۷	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۸	همدان	زن	مرکزی	۵۴۸	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۸	۳۶۰	۵۴۸	۵۴۸	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۴۹	همدان	زن	سرد رود	۵۴۹	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۴۹	۳۶۰	۵۴۹	۵۴۹	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۵۰	همدان	زن	فروه در جزین	۵۵۰	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۵۰	۳۶۰	۵۵۰	۵۵۰	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۵۱	همدان	کبود آهنگ	مرکزی	۵۵۱	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۵۱	۳۶۰	۵۵۱	۵۵۱	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	
۵۵۲	همدان	کبود آهنگ	شیرین سو	۵۵۲	۰۰۰	۱۳۱	۰۰۰	۰۰۰	۵۵۲	۳۶۰	۵۵۲	۵۵۲	۶۶۰	۷۶۰	۷۶۰	۵۲۶	۵۲۶	۱۲۱	

نرخ اشتغال	مزیت در نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	مزیت در نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مزیت در نرخ باسوادی (درصد)	مزیت میزان بارندگی	مزیت در قابلیت اراضی	مزیت نزدیکی به مرکز استان (km)	مزیت نزدیکی به مرکز شهرستان (km)	مزیت در نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰۰ نفر جمعیت	مزیت در نسبت روستاهای بهره مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مزیت در نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مزیت در تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مزیت در تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مزیت در نرخ فعالیت (درصد)	بخش	شهرستان	استان	ردیف
۷۶۰	۱۶۸	۱۶۱۰	۸۶۰	۱۶۰	۶۷۰	۷۹۰	۷۸۷	۱۶۰	۷۸۰	۶۱۰	۶۰۰	۶۱۷	۸۰۰	۶۰۹	کل تپه	کبود لاهی	همدان	۵۵۳	
۶۹۰	۷۵۸	۴۴۶	۱۶۰	۱۶۱	۶۱۵	۸۰	۸۰	۱۰۵	۱۰۵	۶۰۰	۶۰	۱۸۴	۱۶۳	۱۳۳	خرایی	اردکان	یزد	۵۵۴	
۱۱۰	۸۲۶	۸۱۶	۸۰۰	۲۰۷	۱۱۳	۱۵	۳۰	۱۳	۱۰۰	۶۰۰	۱۰۰	۰۲۳	۰۷۸	۱۲۳	اسفنج	بهباد	یزد	۵۵۵	
۷۵۰	۱۰۲۷	۷۵۵	۷۵۰	۲۰۴	۱۱۷	۲۸	۰۰	۶۰	۱۰۰	۲۰۳	۰۰	۰۱۰	۰۵۳	۱۰۸	مورکزی	بهباد	یزد	۵۵۶	
۷۵۰	۸۲۶	۷۱۸	۱۶۰	۲۱۸	۱۳۷	۹۹	۱۲	۵۵	۱۰۷	۱۳۳	۰۰	۰۹۹	۱۳۳	۱۰۰	مورکزی	ابرقوه	یزد	۵۵۷	
۶۰۰	۲۱۲	۲۶۰	۱۶۰	۲۱۲	۱۳۶	۲۱	۱۶	۶۷	۸۲	۵۸	۰۰	۰۰۰	۲۲۵	۱۲۱	دیسگردان	طیلس	یزد	۵۵۸	
۱۰۰	۱۷۱	۲۱۳	۱۶۰	۲۳۳	۱۱۵	۷۸	۵۰	۵۳	۶۲	۹۱	۰۰	۰۲۷	۱۳۳	۱۲۱	دیسگردان	طیلس	یزد	۵۵۹	
۷۳۰	۰۶۶	۱۴۰	۸۰	۱۵۷	۰۹۰	۶۰	۳۳	۳۰	۱۱	۲۰	۱۰۰	۱۰۰	۲۰۸	۱۳۸	خجیرآباد	مسوق	یزد	۵۶۰	
۸۰۰	۱۱۶	۸۱۱	۷۱۰	۱۸۸	۱۱۲	۷۸	۳۰	۷۰	۴۰	۲۳۷	۰۰	۰۰۰	۱۱۰	۰۹۵	مورکزی	بهباد	یزد	۵۶۱	
۶۰۰	۷۰۵	۱۴۰	۸۰	۱۶۱	۱۰۱	۸۰	۳۰	۸۰	۴۰	۲۶۸	۰۰	۰۰۰	۱۰۷	۱۳۰	اسفنج	بهباد	یزد	۵۶۲	
۸۰۰	۸۷۱	۱۳۳	۸۶۰	۱۶۱	۶۰	۸۳	۲۰	۹۷	۷۸	۱۷۲	۰۰	۰۰۰	۸۰	۲۵۳	کل تپه	کبود لاهی	همدان	۵۶۳	
۷۶۰	۱۶۸	۱۶۱۰	۷۶۰	۱۶۰	۶۷۰	۷۹۰	۷۸۷	۱۶۰	۷۸۰	۶۱۰	۶۰۰	۶۱۷	۸۰۰	۶۰۹	مورکزی	کبود لاهی	همدان	۵۶۴	
۷۶۰	۱۶۸	۱۶۱۰	۷۶۰	۱۶۰	۶۷۰	۷۹۰	۷۸۷	۱۶۰	۷۸۰	۶۱۰	۶۰۰	۶۱۷	۸۰۰	۶۰۹	مورکزی	کبود لاهی	همدان	۵۶۴	

منبع: نتایج مطالعات مشاور

جدول شماره (۲-۱): شاخص‌های محیطی جهت طبقه‌بندی و پهنه‌بندی مناطق تا سطح بخش

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل مenden	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
آذربایجان شرقی	اهر	هوراند	فرسایش شدید	۰.۸۸	۱۲۶۷	۲۲	۲۹۲۲۰	۱۰.۸۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	بستان‌آباد	تیکمه‌داش	فرسایش متوسط	۰.۴۳	۱۹۵۵	۱۱	۲۴۳۶۰	۱۲.۵۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۷۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	جلفا	سبه رود	فرسایش بسیار شدید	۲.۳۳	۱۱۳۲	۳۳	۱۹۹۰۰	۱۴.۹۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	چارویماق	شادابان	فرسایش متوسط	۰.۴۹	۲۰۳۶	۱۰	۲۸۲۱۰	۱۳.۷۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	چاراوه‌تلق	مرکزی چاراوه‌تلق	فرسایش متوسط	۰.۰۰	۳۰۳	۶	۳۲۲۴۰	۱۳.۷۰	نیمه مرطوب	رودخانه دائمی	۲۰۰	کم	ندارد
آذربایجان شرقی	خداآفرین	گرمالوز	فرسایش متوسط	۰.۳۴	۵۲۵	۱۶	۲۸۳۵۰	۱۲.۲۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان شرقی	خداآفرین	مرکزی خداآفرین	فرسایش شدید	۰.۰۰	۹۱۸	۲۹	۲۸۳۵۰	۱۲.۲۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	ندارد
آذربایجان شرقی	خداآفرین	منجوان	فرسایش شدید	۰.۰۰	۱۷۵۶	۶	۲۸۳۵۰	۱۲.۲۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	سراب	مهربان	فرسایش متوسط	۱۰.۲۰	۶۱۴	۱۳	۲۴۳۶۰	۸.۶۰	نیمه مرطوب	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان شرقی	کلبر	آبش احمد	فرسایش بسیار شدید	۳.۱۴	۱۶۸۰	۲۶	۲۸۳۵۰	۱۲.۲۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	کلبر	مرکزی کلبر	فرسایش بسیار شدید	۰.۰۰	۱۴۳۴	۵	۲۸۳۵۰	۱۲.۲۰	نیمه مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
آذربایجان شرقی	ملاکن	لیلان	فرسایش متوسط	۱۳.۸۴	۱۷۴۴	۱۰	۲۵۰۹۰	۱۳.۴۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	کم	دارد
آذربایجان شرقی	میله	ترک‌مچای	فرسایش شدید	۰.۸۵	۱۵۹۹	۸	۲۸۲۱۰	۱۳.۷۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان شرقی	میله	کافزکدن	فرسایش متوسط	۰.۸۲	۱۸۶۵	۱۵	۲۸۲۱۰	۱۳.۷۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	۳۰۰	زیاد	ندارد
آذربایجان شرقی	میله	کندوان	فرسایش شدید	۵.۸۱	۱۷۱۲	۲۹	۲۸۲۱۰	۱۳.۷۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۴۰۰	زیاد	ندارد
آذربایجان شرقی	وزقان	خاروانا	فرسایش شدید	۰.۰۰	۱۹۸۷	۱۵	۱۹۹۰۰	۱۲.۱۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	وزقان	مرکزی وزقان	فرسایش شدید	۳.۱۲	۱۶۵۱	۹	۲۹۲۳۰	۱۲.۵۰	نیمه مرطوب	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	هریس	خواجه	فرسایش شدید	۸.۶۶	۱۷۶۳	۹	۲۸۸۹۰	۱۲.۵۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل مenden	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
آذربایجان شرقی	هشتروند	مرکزی هشتروند	فرسایش متوسط	۴.۱۳	۱۸۷۳	۸	۲۸۲۱۰	۱۳.۷۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان شرقی	هشتروند	نظرکهریزی	فرسایش متوسط	۰.۹۵	۱۵۵۲	۱۴	۳۲۲۴۰	۱۲.۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۳۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	ارومیه	انزل	فرسایش متوسط	۱۲.۸۷	۱۵۵۲	۱۴	۲۲۸۷۰	۱۱.۲۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۳۰۰	متوسط	ندارد
آذربایجان غربی	ارومیه	سیلوه	فرسایش شدید	۸.۳۴	۱۹۴۶	۲۶	۳۴۱۰۰	۱۱.۵۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	ارومیه	صوملی برادوست	فرسایش شدید	۶.۶۰	۱۹۱۲	۱۴	۲۸۸۷۰	۱۱.۲۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	اشنویه	مرکزی اشنویه	فرسایش شدید	۷.۴۸	۲۰۰۱	۲۴	۶۷۲۷۰	۱۱.۵۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۲۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	اشنویه	نالوس	فرسایش متوسط	۳۱.۰۳	۱۶۴۱	۱۴	۶۷۲۷۰	۱۱.۵۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	بوکان	سیمیته	فرسایش متوسط	۱۵.۶۴	۱۴۳۳	۶	۴۱۳۱۰	۱۲.۸۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	بوکان	مرکزی بوکان	فرسایش متوسط	۲.۹۹	۱۵۸۴	۱۲	۴۱۳۱۰	۱۲.۸۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	پلدشت	مرکزی پلدشت	فرسایش کم	۹.۳۰	۸۲۹	۱	۲۹۴۵۰	۱۰.۴۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	پیرلشهر	لاجان	فرسایش شدید	۲.۹۲	۱۸۶۴	۲۳	۶۷۲۷۰	۱۲.۰۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۴۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	پیرلشهر	مرکزی پیرلشهر	فرسایش شدید	۴.۱۱	۱۷۶۳	۲۷	۶۷۲۷۰	۱۲.۰۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۱۱۰.۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	تکاب	تخت سلیمان	فرسایش شدید	۰.۰۰	۲۲۲۶	۱۶	۳۴۸۴۰	۹.۲۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	تکاب	مرکزی تکاب	فرسایش متوسط	۰.۰۰	۲۰۵۱	۱۱	۳۴۸۴۰	۹.۲۰	نیمه مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	چالدران	دشک	فرسایش شدید	۸.۰۵	۲۲۱۵	۱۴	۲۹۴۵۰	۱۰.۴۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	چالدران	مرکزی چالدران	فرسایش شدید	۶.۰۶	۲۱۵۹	۱۶	۲۹۲۶۰	۱۱.۹۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	چاپاره	حاجیلار	فرسایش شدید	۱۸.۰۴	۱۱۹۳	۱۰	۲۹۴۵۰	۱۱.۹۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۳۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	چاپاره	مرکزی چاپاره	فرسایش شدید	۵.۸۸	۱۴۹۲	۱۴	۲۹۲۶۰	۱۱.۹۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	خری	صفلیه	فرسایش شدید	۲.۷۳	۲۳۱۲	۲۰	۲۹۲۶۰	۱۰.۴۰	نیمه خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل ممدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
آذربایجان غربی	خوی	قطر	فرسایش شدید	۱۰۹۲	۲۳۵۶	۲۸	۲۲۸۷۰	۱۱۲۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	ندارد
آذربایجان غربی	سردشت	مرکزی سردشت	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۴۸۸	۲۵	۸۶۶۰۰	۱۲۷۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۱۰۰	خیلی زیاد	دارد
آذربایجان غربی	سردشت	وزینه	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۵۴۲	۲۵	۸۶۶۰۰	۱۲۷۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	سلماس	کوهسلر	فرسایش شدید	۰۰۱۴	۲۲۸۵	۲۱	۲۲۸۷۰	۱۱۲۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	شاهین دژ	کشتورز	فرسایش کم	۱۶۹۳	۱۷۰۷	۱۲	۳۴۸۴۰	۹۲۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	شاهین دژ	مرکزی شاهیندژ	فرسایش شدید	۹۰۱۳	۱۷۷۱	۱۷	۳۴۸۴۰	۹۲۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	شوط	قره قویون	فرسایش شدید	۱۶۹۹	۱۳۹۲	۶	۲۹۴۵۰	۱۰۴۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	ندارد
آذربایجان غربی	شوط	مرکزی شوط	فرسایش متوسط	۱۸۴۰	۱۰۳۹	۴	۲۹۴۵۰	۱۰۴۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	مهاباد	مهاباد	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۷۴۸	۲۳	۴۱۳۱۰	۱۲۸۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	ندارد
آذربایجان غربی	مهاباد	مرکزی مهاباد	فرسایش متوسط	۱۶۰۲	۱۵۱۲	۱۰	۴۱۳۱۰	۱۲۸۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	کم	ندارد
آذربایجان غربی	میاندوآب	باروق	فرسایش شدید	۱۰۶۳	۱۸۵۰	۱۴	۴۱۳۱۰	۱۲۸۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	میاندوآب	مرحمت آباد	فرسایش کم	۰۰۹۵	۱۲۷۶	۱	۴۱۳۱۰	۱۲۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	نقده	محمدلر	فرسایش متوسط	۲۷۱۴	۱۳۰۵	۴	۶۷۲۷۰	۱۲۰۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	نقده	مرکزی نقده	فرسایش متوسط	۲۲۶۷	۱۴۹۵	۱۱	۶۷۲۷۰	۱۲۰۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۴۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	بیله سوار	قشلاق دشت	فرسایش متوسط	۱۱۷۵	۲۹۹	۵	۲۷۱۲۰	۱۵۱۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
آذربایجان غربی	بیله سوار	مرکزی بیله سوار	فرسایش متوسط	۱۷۲۰	۲۶۵	۱۰	۲۷۱۲۰	۱۵۱۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	خیلی زیاد	دارد
آذربایجان غربی	پارس آباد	اصلاددوز	فرسایش متوسط	۱۳۷۳	۲۸۷	۴	۲۷۱۲۰	۱۵۱۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	خلخال	خورش رستم	فرسایش متوسط	۲۸۶	۱۳۴۴	۲۶	۲۸۴۶۰	۸۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۴۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	خلخال	شاهرود	فرسایش شدید	۰۰۰	۲۰۰۷	۲۴	۲۸۴۶۰	۸۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	ندارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل ممدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
آذربایجان غربی	کوثر	فیروزوز	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۵۰۶	۱۵	۲۸۴۶۰	۸۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
آذربایجان غربی	کوثر	مرکزی کوثر	فرسایش شدید	۱۵۴	۱۷۷۲	۱۵	۲۸۴۶۰	۸۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۴۰۰	خیلی زیاد	دارد
آذربایجان غربی	مشگین شهر	ارشق	فرسایش متوسط	۵۸۳	۱۳۹۱	۶	۲۸۳۹۰	۱۰۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	مشگین شهر	مرادلو	فرسایش شدید	۶۲۱	۱۲۲۳	۱۰	۲۸۳۹۰	۱۰۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	گرگی	انگوت	فرسایش شدید	۳۳۵	۸۵۸	۱۲	۲۸۳۹۰	۱۰۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	گرگی	مرکزی گرگی	فرسایش متوسط	۰۰۰	۸۵۵	۱۳	۲۸۳۹۰	۱۰۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	گرگی	موران	فرسایش متوسط	۰۰۰	۶۷۵	۱۴	۲۸۳۹۰	۱۰۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	ندارد
آذربایجان غربی	نمین	عینبران	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۷۴۲	۱۴	۳۰۳۹۰	۹۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	ندارد
آذربایجان غربی	نمین	ویلاکچ	فرسایش شدید	۲۱۰۲۳	۱۲۵۰	۱	۳۰۳۹۰	۹۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	ندارد
آذربایجان غربی	نیر	کورانیم	فرسایش متوسط	۵۵۰	۱۷۵۶	۱۰	۳۰۳۹۰	۹۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	متوسط	متوسط	ندارد
آذربایجان غربی	آران و بیدگل	کوبرات	فرسایش شدید	۱۰۴۱	۹۸۲	۲	۱۳۸۴۰	۱۹۱۰	فراخسک	رودخانه فصلی	۲۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	اردستان	زواره	فرسایش شدید	۰۰۳۲	۱۰۰۲	۲	۱۱۵۸۰	۱۸۹۰	فراخسک	رودخانه فصلی	۱۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	اصفهان	جرقویه سفلی	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۶۶۲	۲	۱۲۲۸۰	۱۶۲۰	فراخسک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	اصفهان	جرقویه علیا	فرسایش شدید	۰۰۹۶	۱۵۵۶	۱	۱۲۲۸۰	۱۶۲۰	فراخسک	رودخانه فصلی	۱۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	چادگان	چنارود	فرسایش شدید	۰۰۰	۲۳۶۱	۱۵	۲۷۳۷۰	۱۴۲۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
آذربایجان غربی	خورو و بینابانک	مرکزی خورو و بینابانک	فرسایش متوسط	۰۰۹۰	۹۱۱	۲	۸۶۳۰	۲۰۳۰	فراخسک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
آذربایجان غربی	سسمیرم	پلنا	فرسایش شدید	۰۰۰	۲۳۳۹	۱۹	۱۴۰۰۰	۱۴۶۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	دارد
آذربایجان غربی	سسمیرم	مرکزی سسمیرم	فرسایش شدید	۵۰۲	۲۴۶۸	۹	۱۴۰۰۰	۱۴۶۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	ندارد
آذربایجان غربی	فریدن	بوفین و میاندمت	فرسایش متوسط	۱۰۸۴	۲۴۷۹	۱۰	۲۷۳۷۰	۱۴۲۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد

پتانسیل و نوع سبل	پتانسیل خطر آرزو خیزی	پتانسیل معدن	پتانسیل منابع آب	وضعیت اقلیمی	میانگین دمای سالانه	میانگین بارندگی سالانه	میانگین شیب	میانگین ارتفاع	قابلیت آراستگی	فرسایش	بخش	شهرستان	استان
دارد	کم	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۱۰۸۰	۲۷۳۰	۲۹	۲۶۲۹	۱۵۹	فرسایش شدید	مرکزی فریدونشهر	فریدونشهر	اصفهان
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	فراخشک	۱۶۶۰	۹۸۷۰	۲	۹۷۱	۰۰۰	فرسایش بسیار شدید	انارک	نائین	اصفهان
ندارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۲۵۸۰	۳۱۸۳۰	۱۷	۸۵۳	۱۰۱۵	فرسایش شدید	سرات باغ	آبدانان	ایلام
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۲۵۸۰	۳۱۸۳۰	۷	۲۹۵	۰۰۰	فرسایش متوسط	کلات	آبدانان	ایلام
ندارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک شدید	۲۵۸۰	۳۱۸۳۰	۲۱	۱۲۷۶	۰۰۰	فرسایش شدید	مرکزی آبدانان	آبدانان	ایلام
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۱۶۹۰	۶۱۶۰۰	۱۵	۸۲۸	۰۰۰	فرسایش شدید	چوار	ایلام	ایلام
دارد	زیاد	۳۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک شدید	۱۷۱۰	۶۹۱۸۰	۱۶	۱۰۸۵	۵۶۳	فرسایش شدید	زرنه	ایوان	ایلام
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۱۷۱۰	۶۹۱۸۰	۱۴	۱۵۰۱	۱۳۳۳	فرسایش شدید	مرکزی ایوان	ایوان	ایلام
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۲۵۸۰	۳۱۸۳۰	۲۲	۱۱۱۵	۰۲۵	فرسایش شدید	بدره	دره شهر	ایلام
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۲۵۸۰	۳۱۸۳۰	۲۸	۹۷۹	۰۰۰	فرسایش شدید	ماژین	دره شهر	ایلام
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۲۵۸۰	۳۱۸۳۰	۲۰	۸۴۰	۱۸۸۶	فرسایش شدید	مرکزی دره شهر	دره شهر	ایلام
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۲۵۸۰	۳۱۸۳۰	۱۸	۹۴۹	۰۰۰	فرسایش شدید	زرین بلد	دهلان	ایلام
دارد	متوسط	۴۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۲۵۸۰	۳۱۸۳۰	۵	۲۵۵	۰۰۰	فرسایش متوسط	مرکزی دهلان	دهلان	ایلام
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۱۶۹۰	۲۱۸۳۰	۲	۱۶۱	۰۰۱	فرسایش متوسط	موسین	دهلان	ایلام
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۱۶۹۰	۶۱۶۰۰	۱۷	۱۲۹۸	۲۶۲	فرسایش شدید	شیروان	شیروان و چرداول	ایلام
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۱۶۹۰	۶۱۶۰۰	۱۵	۱۲۳۷	۱۲۶۹	فرسایش متوسط	مرکزی شیروان چرداول	شیروان و چرداول	ایلام
دارد	متوسط	۴۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۱۶۹۰	۶۱۶۰۰	۱۴	۱۱۸۰	۱۳۷	فرسایش شدید	میلان	شیروان و چرداول	ایلام
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۱۶۹۰	۶۱۶۰۰	۲۱	۱۲۶۹	۰۰۸	فرسایش شدید	گچی	ملکشاھی	ایلام
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۱۶۹۰	۶۱۶۰۰	۲۰	۱۲۳۹	۰۲۶	فرسایش شدید	مرکزی ملکشاھی	ملکشاھی	ایلام

پتانسیل و نوع سبل	پتانسیل خطر آرزو خیزی	پتانسیل معدن	پتانسیل منابع آب	وضعیت اقلیمی	میانگین دمای سالانه	میانگین بارندگی سالانه	میانگین شیب	میانگین ارتفاع	قابلیت آراستگی	فرسایش	بخش	شهرستان	استان
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۱۶۹۰	۶۱۶۰۰	۱۰	۶۲۸	۰۰۰	فرسایش شدید	صالح آباد	مهران	ایلام
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۲۵۸۰	۶۱۶۰۰	۳	۲۶۴	۰۰۰	فرسایش متوسط	مرکزی مهران	مهران	ایلام
ندارد	متوسط	۰۰۰۰	-	نیمة خشک میانی	۲۴۸۰	۲۹۷۹۰	۲	۷	۰۰۰	فرسایش متوسط	خارک	بوشهر	بوشهر
ندارد	متوسط	۰۰۰۰	-	نیمة خشک میانی	۲۴۶۰	۲۹۷۹۰	۲	۲۹	۲۴۵۰	فرسایش شدید	دلوار	تنگستان	بوشهر
ندارد	زیاد	۰۰۰۰	-	فراخشک	۲۳۶۰	۲۷۹۱۰	۳	۱۵۱	۲۵۰۱	فرسایش شدید	مرکزی تنگستان	جم	بوشهر
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۳۶۰	۳۹۷۱۰	۶	۵۰۳	۰۰۰	فرسایش شدید	ریز	جم	بوشهر
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۳۶۰	۳۹۷۱۰	۱۵	۷۱۵	۰۲۴	فرسایش شدید	مرکزی جم	جم	بوشهر
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۳۶۰	۳۹۷۱۰	۱۷	۹۱۸	۰۰۰	فرسایش شدید	ارم	دهستان	بوشهر
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۴۶۰	۲۷۹۱۰	۱۴	۶۷۷	۳۷۷	فرسایش شدید	بوشکل	دهستان	بوشهر
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۴۶۰	۲۷۹۱۰	۴	۱۸۴	۲۰۱۳	فرسایش شدید	سعدآباد	دهستان	بوشهر
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۴۶۰	۲۷۹۱۰	۳	۱۲۹	۲۳۴۶	فرسایش شدید	شاهکاره	دهستان	بوشهر
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۴۶۰	۲۷۹۱۰	۱	۱۰	۲۵۹۸	فرسایش شدید	آبخش	دهستان	بوشهر
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۲۳۶۰	۲۳۶۶۰	۱۲	۴۲۰	۲۳۳	فرسایش شدید	نشینه و طسوج	دهتی	بوشهر
دارد	متوسط	۲۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۲۳۶۰	۲۳۶۶۰	۲	۷۸	۱۷۰۱۱	فرسایش کم	کاهی	دهتی	بوشهر
ندارد	متوسط	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک میانی	۲۳۶۰	۲۳۶۶۰	۲	۲۵	۲۸۳	فرسایش شدید	بردخون	دیر	بوشهر
ندارد	زیاد	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۳۶۰	۲۳۶۶۰	۵	۹۶	۱۴۰۱۴	فرسایش شدید	مرکزی دیر	دیر	بوشهر
ندارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۵۱۰	۳۲۹۴۰	۲	۳۳	۰۰۰	فرسایش کم	امام حسن	دیلم	بوشهر
ندارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۵۱۰	۳۲۹۴۰	۲	۵۴	۲۰۴۴	فرسایش شدید	مرکزی دیلم	دیلم	بوشهر
دارد	متوسط	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۳۶۰	۳۹۷۱۰	۵	۶۷	۶۳۴	فرسایش کم	عسلویه	کنگان	بوشهر

پتانسیل ووقع سبل	پتانسیل خطر آرزو خیبری	پتانسیل معدن	پتانسیل منابع آب	وضعیت اقلیمی	میانگین دمای سالانه	میانگین بارندگی سالانه	میانگین شیب	میانگین ارتفاع	قابلیت اراضی	فرسایش	بخش	شهرستان	استان
ندارد	زیاد	۳۰۰۰	رودخانه فصلی	نیমে خشک میانی	۲۳۶۰	۳۹۱۰	۱۸	۲۹۶	۲۶۳	فرسایش شدید	مرکزی کنگان	کنگان	بوشهر
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۵۱۰	۲۷۹۰	۱	۵	۰۰۱۰	فرسایش کم	ریگ	گنوه	بوشهر
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۲۵۱۰	۲۷۹۰	۳	۵۷	۰۰۰۰	فرسایش کم	مرکزی گنوه	گنوه	بوشهر
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۱۵۵۰	۵۶۷۰	۲۸	۲۱۸۷	۰۰۰۰	فرسایش بسیار شدید	مرکزی اردل	اردل	چهارمحال و بختیاری
ندارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۱۵۵۰	۵۶۷۰	۳۳	۱۹۰۹	۰۰۰۰	فرسایش بسیار شدید	میلهکوه	اردل	چهارمحال و بختیاری
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۹۴۰	۱۴۱۰	۳۷	۲۱۵۹	۰۰۰۰	فرسایش بسیار شدید	بارفت	کوهرنگ	چهارمحال و بختیاری
ندارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۹۴۰	۱۴۱۰	۲۴	۲۵۴۹	۰۰۰۰	فرسایش بسیار شدید	مرکزی کوهرنگ	کوهرنگ	چهارمحال و بختیاری
ندارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۱۱۸۰	۲۵۴۰	۳۶	۲۱۹۷	۰۰۰۰	فرسایش بسیار شدید	نفلن	کیر	چهارمحال و بختیاری
ندارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة مرطوب	۱۵۵۰	۵۶۷۰	۱۶	۲۰۰۳	۰۰۰۰	فرسایش کم	خلیمیرزاد	لردگان	چهارمحال و بختیاری
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۱۵۵۰	۵۶۷۰	۲۵	۲۱۶۱	۱۰۰۸	فرسایش بسیار شدید	قلاد	لردگان	چهارمحال و بختیاری
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۱۵۵۰	۵۶۷۰	۲۵	۱۹۳۷	۷۴۷	فرسایش بسیار شدید	مرکزی لردگان	لردگان	چهارمحال و بختیاری
دارد	متوسط	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمة خشک خفیف	۱۵۵۰	۵۶۷۰	۳۰	۱۶۳۵	۰۰۰۰	فرسایش بسیار شدید	منج	لردگان	چهارمحال و بختیاری
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۹۱۰	۱۱۰۰۰	۳	۱۱۸۹	۱۷۰۰۷	فرسایش کم	ارسک	بشرویه	خراسان جنوبی
دارد	متوسط	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۹۱۰	۱۱۰۰۰	۱	۸۷۷	۱۴۳	فرسایش بسیار شدید	مرکزی بشرویه	بشرویه	خراسان جنوبی
دارد	متوسط	۳۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۶۵۰	۱۷۰۸۰	۲	۱۱۸۱	۰۰۵۰	فرسایش کم	خوسف	بیرجند	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۶۵۰	۱۷۵۸۰	۷	۲۰۴۱	۰۰۰۰	فرسایش کم	قهستان	درمان	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۶۵۰	۱۷۵۸۰	۳	۱۲۱۰	۰۰۰۰	فرسایش کم	گریک	درمان	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۶۵۰	۱۷۵۸۰	۴	۱۷۴۴	۰۰۰۰	فرسایش کم	مرکزی درمان	درمان	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۶۵۰	۱۷۰۸۰	۳	۱۴۲۲	۲۳۶	فرسایش کم	آیسک	سراوان	خراسان جنوبی

پتانسیل ووقع سبل	پتانسیل خطر آرزو خیبری	پتانسیل معدن	پتانسیل منابع آب	وضعیت اقلیمی	میانگین دمای سالانه	میانگین بارندگی سالانه	میانگین شیب	میانگین ارتفاع	قابلیت اراضی	فرسایش	بخش	شهرستان	استان
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	فراخیمک	۱۶۵۰	۱۷۰۸۰	۱	۱۷۷۵	۲۰۱۴	فرسایش کم	سه قلعه	سراوان	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۶۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۶۵۰	۱۷۰۸۰	۴	۱۷۴۳	۰۰۴۴	فرسایش کم	مرکزی سریشنه	سریشنه	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۶۵۰	۱۷۰۸۰	۵	۱۸۹۰	۳۴۹	فرسایش کم	مود	سریشنه	خراسان جنوبی
ندارد	خیلی زیاد	۳۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۲۱۷۰	۸۵۰۰	۱	۸۳۰	۰۰۰۰	فرسایش کم	دستگردان	طیس	خراسان جنوبی
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۲۱۷۰	۸۵۰۰	۲	۹۱۰	۰۰۰۰	فرسایش کم	دیهوک	طیس	خراسان جنوبی
دارد	زیاد	۱۲۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۲۱۷۰	۸۵۰۰	۲	۸۳۷	۱۰۱۵	فرسایش کم	مرکزی طیس	طیس	خراسان جنوبی
ندارد	خیلی زیاد	۳۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۷۲۰	۱۱۰۰۰	۲	۱۳۰	۱۷۳	فرسایش کم	مرکزی فردوس	فردوس	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۴۳۰	۱۷۵۸۰	۷	۱۶۶۰	۲۸۲	فرسایش شدید	زهان	قائنات	خراسان جنوبی
دارد	متوسط	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۴۳۰	۱۷۵۸۰	۲	۸۵۵	۰۰۵۳	فرسایش کم	زیرکوه	قائنات	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۴۳۰	۱۷۵۸۰	۲	۱۴۸۳	۹۰۵۲	فرسایش کم	سده	قائنات	خراسان جنوبی
دارد	خیلی زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	فراخیمک	۱۴۳۰	۱۷۵۸۰	۵	۱۵۷۹	۲۳۶۷	فرسایش شدید	نیملوک	قائنات	خراسان جنوبی
ندارد	خیلی زیاد	۴۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۶۵۰	۱۰۳۰۰	۵	۱۷۱۲	۰۰۵۶	فرسایش کم	شوسف	نهبندان	خراسان جنوبی
دارد	زیاد	۹۰۰۰	رودخانه فصلی	فراخیمک	۱۶۵۰	۱۰۳۰۰	۲	۱۰۵۸	۰۰۰۰	فرسایش کم	مرکزی نهبندان	نهبندان	خراسان جنوبی
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۶	۱۶۰۶	۱۱۶۴	فرسایش شدید	بالا ولایت	باخرز	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۴	۱۳۱۰	۹۰۴۸	فرسایش شدید	مرکزی باخرز	باخرز	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۳۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمة خشک میانی	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۱	۹۴۵	۱۶۹	فرسایش کم	البلد	بردسکن	خراسان رضوی
دارد	خیلی زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۱	۸۹۰	۲۵۰۴۴	فرسایش کم	شهرآباد	بردسکن	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	خشک	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۱	۸۶۰	۳۳۲۶	فرسایش کم	مرکزی تایباد	تایباد	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۲	۱۰۴۳	۴۷۶۱	فرسایش کم	میان ولایت	تایباد	خراسان رضوی

پتانسیل و قوع سیل	پتانسیل خطر از ره خیوی	پتانسیل معدن	پتانسیل منابع آب	وضعیت اقلیمی	میانگین دمای سالانه	میانگین بارندگی سالانه	میانگین شیب	میانگین ارتفاع	قابلیت اراضی	فرسایش	بخش	شهرستان	استان
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	خشک	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۱	۷۸۸	۴۱۲۵	فرسایش کم	بورگان	تربت جام	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۲	۸۷۱	۳۲۳۴	فرسایش کم	پایین جام	تربت جام	خراسان رضوی
دارد	کم	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۹	۹۳۹	۰۰۰۰	فرسایش شدید	صالح آباد	تربت جام	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمه خشک شدید	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۴	۱۲۵۹	۱۲۷۷	فرسایش شدید	مرکزی تربت جام	تربت جام	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۵	۱۳۱۸	۲۰۵۳	فرسایش کم	نصرآباد	تربت جام	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۴۳۰	۲۷۴۸۰	۱۳	۱۶۶۸	۰۰۰۰	فرسایش شدید	باک	تربت حیدریه	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۴۳۰	۲۷۴۸۰	۳	۱۷۱۶	۳۰۱۵	فرسایش کم	جلاکه رخ	تربت حیدریه	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۳۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۴۳۰	۲۷۴۸۰	۵	۱۶۷۵	۲۴۳۳	فرسایش کم	کدکن	تربت حیدریه	خراسان رضوی
ندارد	خیلی زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۶	۱۳۸۰	۰۰۰۰	فرسایش شدید	مرکزی جغتای	جغتای	خراسان رضوی
ندارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۱	۱۰۱۲	۳۸۵۶	فرسایش کم	هلاهی	جغتای	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۱	۱۱۱۶	۳۵۰۶	فرسایش کم	عسقلک	جون	خراسان رضوی
ندارد	خیلی زیاد	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۳	۱۲۴۰	۱۷۶۳	فرسایش کم	مرکزی جون	جون	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمه خشک شدید	۱۴۳۰	۲۳۹۸۰	۵	۱۳۴۶	۱۱۷۲	فرسایش کم	گابهار	چناران	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	فراخشک	۱۷۳۰	۱۴۳۶۰	۲	۸۹۱	۰۰۰۰	فرسایش کم	جلاکه زوزن	خواف	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۷۳۰	۱۴۳۶۰	۵	۱۱۸۷	۱۴۸۱	فرسایش شدید	سلاهی	خواف	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	فراخشک	۱۷۳۰	۱۴۳۶۰	۲	۸۰۵	۱۶۶	فرسایش کم	سنگان	خواف	خراسان رضوی
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۷۳۰	۱۴۳۶۰	۳	۱۰۹۴	۹۰۰۵	فرسایش شدید	مرکزی خواف	خواف	خراسان رضوی
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۷۴۰	۰۰۰۳	۳	۱۲۸۱	۱۸۲۱	فرسایش کم	مرکزی خوشاب	خوشاب	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمه خشک میانی	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۴	۱۳۶۸	۲۵۵۴	فرسایش شدید	مشکان	خوشاب	خراسان رضوی

پتانسیل و قوع سیل	پتانسیل خطر از ره خیوی	پتانسیل معدن	پتانسیل منابع آب	وضعیت اقلیمی	میانگین دمای سالانه	میانگین بارندگی سالانه	میانگین شیب	میانگین ارتفاع	قابلیت اراضی	فرسایش	بخش	شهرستان	استان
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۲۸۰	۳۱۳۱۰	۱۷	۱۴۰۱	۴۵۹	فرسایش شدید	چابملو	درگز	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمه خشک شدید	۱۲۸۰	۳۱۳۱۰	۱۴	۷۴۹	۲۴۴	فرسایش کم	لطف آباد	درگز	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۲۸۰	۳۱۳۱۰	۷	۷۳۲	۳۳۶۱	فرسایش شدید	مرکزی درگز	درگز	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمه خشک میانی	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۱۷	۱۰۷۱	۱۰۰۲	فرسایش شدید	نوخندان	درگز	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۱	۹۰۹	۳۸۸	فرسایش کم	جنگل	رشتخوار	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۴	۱۶۴۸	۲۰۳۴	فرسایش شدید	سالمیل	زاوه	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۴	۱۵۳۹	۲۰۳۸	فرسایش شدید	مرکزی زاوه	زاوه	خراسان رضوی
ندارد	متوسط	۴۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۲	۱۲۰۹	۷۴۳	فرسایش کم	رواب	سنوزار	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۵۶۰	۱۷۵۶۰	۳	۱۳۷۱	۸۳۳	فرسایش کم	ششمند	سبزوآر	خراسان رضوی
دارد	کم	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمه خشک شدید	۱۴۳۰	۲۷۴۸۰	۹	۷۷۲	۲۰۱۷	فرسایش کم	مرزداران	سرخس	خراسان رضوی
دارد	کم	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۴۳۰	۲۷۴۸۰	۳	۴۴۱	۱۸۰۱۱	فرسایش کم	مرکزی سرخس	سرخس	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۴۳۰	۲۷۴۸۰	۳	۱۳۱۸	۲۵۹۳	فرسایش کم	طاقمکوه	فیروزکوه	خراسان رضوی
دارد	خیلی زیاد	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۲	۱۳۳۴	۳۸۰۲	فرسایش کم	مرکزی فیروزه	فیروزکوه	خراسان رضوی
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۱۵	۱۸۴۹	۰۰۰۰	فرسایش شدید	باجگیران	قوچان	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۱۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمه خشک میانی	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۱۳	۱۸۷۰	۴۲۳	فرسایش شدید	کوهسرخ	کاشمر	خراسان رضوی
دارد	کم	۱۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک میانی	۱۷۴۰	۱۸۸۶۰	۱۱	۸۸۲	۰۰۰۰	فرسایش کم	زاوین	کلات	خراسان رضوی
دارد	متوسط	۰۰۰۰	رودخانه دائمی	نیمه خشک میانی	۱۴۳۰	۲۳۹۸۰	۲۰	۱۰۴۸	۰۰۰۰	فرسایش کم	مرکزی کلات	کلات	خراسان رضوی
ندارد	زیاد	۲۰۰۰	رودخانه فصلی	خشک	۱۷۳۰	۱۴۳۶۰	۷	۱۵۴۷	۰۰۰۰	فرسایش شدید	کانک	گلبک	خراسان رضوی
دارد	زیاد	۴۰۰۰	رودخانه فصلی	نیمه خشک شدید	۱۷۳۰	۱۴۳۶۰	۶	۱۴۵۳	۱۱۷۸	فرسایش کم	احمدآباد	مشهد	خراسان رضوی

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر زلزله خیزی	پتانسیل وقوع سیل
خراسان رضوی	مشهد	رضویه	فرسایش کم	۱۷۳۳	۱۰۰۰	۵	۱۴۳۶۰	۱۲۳۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	۶۰۰	متوسط	دارد
خراسان رضوی	نیشابور	سرولایت	فرسایش کم	۴۰۰۷	۱۶۷۲	۹	۱۴۳۶۰	۱۷۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	خیلی زیاد	دارد
خراسان رضوی	نیشابور	میان جاگه	فرسایش کم	۴۲۰۶	۱۲۸۶	۱	۱۸۸۶۰	۱۷۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	ندارد
خراسان شمالی	اسفراین	بام و صفی آباد	فرسایش شدید	۱۶۳۳	۱۴۲۶	۶	۱۸۸۶۰	۱۷۴۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	دارد
خراسان شمالی	بجنورد	راز و جرجان	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۲۴۲	۱۱	۳۱۳۱۰	۱۲۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
خراسان شمالی	بجنورد	گرمخان	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۳۱۸	۱۶	۳۱۳۱۰	۱۲۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	زیاد	دارد
خراسان شمالی	جاجرم	جاگه سنجواست	فرسایش کم	۶۸۹	۱۰۲۲	۳	۲۱۳۱۰	۱۲۸۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
خراسان شمالی	جاجرم	جاگه شوقان	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۳۹۸	۷	۲۶۷۸۰	۱۳۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
خراسان شمالی	شیروان	سرحد	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۶۶۰	۱۴	۲۶۷۸۰	۱۳۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
خراسان شمالی	شیروان	فوشخانه	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۶۵۸	۱۷	۲۶۷۸۰	۱۳۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	ندارد
خراسان شمالی	گرمه	مرکزی گرمه	فرسایش شدید	۹۰۹	۱۳۵۱	۷	۲۶۷۸۰	۱۳۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۱۰۰	زیاد	ندارد
خراسان شمالی	مانه و سمنقان	سمنقان	فرسایش شدید	۹۰۱۷	۱۴۳۳	۱۶	۲۶۷۸۰	۱۳۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۱۰۰	خیلی زیاد	دارد
خراسان شمالی	مانه و سمنقان	منه	فرسایش کم	۰۰۰	۸۴۴	۱۱	۲۶۷۸۰	۱۳۳۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
خراسان شمالی	مانه و سمنقان	مرکزی مانه و سمنقان	فرسایش کم	۱۵۳	۷۸۵	۸	۲۶۷۸۰	۱۲۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	خیلی زیاد	دارد
خوزستان	آبادان	اروندکنر	فرسایش کم	۲۷۲۸	۱	۰	۱۵۶۰۰	۲۵۴۰	فراخشک	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
خوزستان	امیدیه	جایزان	فرسایش کم	۸۸۷	۱۸۰	۵	۲۶۳۰۱۰	۲۵۵۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
خوزستان	امیدیه	مرکزی امیدیه	فرسایش کم	۲۲۰۹	۲۳	۱	۲۶۳۰۱۰	۲۵۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۱۰۰	خیلی زیاد	دارد
خوزستان	اندیکا	آزادان	فرسایش کم	۰۰۰	۶۶۵	۱۷	۴۶۴۰۰	۲۵۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	اندیکا	چلو	فرسایش کم	۱۵۰۵	۲۵	۲۵	۴۶۴۰۰	۲۵۳۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	ندارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر زلزله خیزی	پتانسیل وقوع سیل
خوزستان	اندیکا	چلو	فرسایش کم	۰۰۰	۱۵۰۵	۲۵	۴۶۴۰۰	۲۵۳۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	ندارد
خوزستان	اندیکا	مرکزی اندیکا	فرسایش کم	۰۰۰	۹۵۱	۲۵	۴۶۴۰۰	۲۵۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	ندارد
خوزستان	اندیشک	الوارگومسری	فرسایش کم	۰۰۰	۵۲۵	۱۲	۴۰۴۶۰	۲۴۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۵۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	ایذه	دهذر	فرسایش کم	۰۴۹	۱۷۷۵	۳۶	۶۹۴۰۱۰	۲۱۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	ایذه	مرکزی ایذه	فرسایش کم	۱۰۲۶	۸۹۶	۱۸	۶۹۴۰۱۰	۲۱۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	ندارد
خوزستان	ایذه	سوسن	فرسایش کم	۰۰۰	۱۸۷۵	۴	۲۰۹۰۰	۲۶۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	ندارد
خوزستان	باغ ملک	صیدون	فرسایش کم	۰۰۰	۱۶۲۷	۳۲	۳۳۴۵۰	۲۶۱۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	باغ ملک	مرکزی باغ ملک	فرسایش کم	۲۰۹۹	۸۴۰	۱۱	۳۳۴۵۰	۲۶۱۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	ندارد
خوزستان	باغ ملک	میادو	فرسایش کم	۵۶۶	۶۶۲	۱۴	۳۳۴۵۰	۲۶۱۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۲۰۰	خیلی زیاد	ندارد
خوزستان	بهبهان	افغانی	فرسایش کم	۵۱۴	۲۴۱	۶	۲۲۳۴۰	۲۴۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	خیلی زیاد	دارد
خوزستان	بهبهان	تشان	فرسایش کم	۱۳۶۹	۴۲۹	۵	۲۹۴۰۹۰	۲۴۶۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
خوزستان	خوشهر	مرکزی خوشهر	فرسایش کم	۲۹۴۳	۲۲۱	۴	۳۹۴۰۹۰	۲۴۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
خوزستان	خوشهر	مینو	فرسایش کم	۰۰۰	۳	۰	۱۵۶۰۰	۲۵۳۰	فراخشک	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	ندارد
خوزستان	دزفول	سردشت	فرسایش کم	۱۴۳۰	۴۳۳	۸	۴۰۴۶۰	۲۴۰۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	ندارد
خوزستان	دشت آزادگان	بستل	فرسایش کم	۰۰۰	۲۱	۱	۲۰۶۸۰	۲۵۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	ندارد
خوزستان	دشت آزادگان	مرکزی دشت آزادگان	فرسایش کم	۲۶۲۴	۱۷	۰	۱۲۳۴۰	۲۵۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	ندارد
خوزستان	رامشیر	مرکزی رامشیر	فرسایش کم	۲۵۳	۲۱	۱	۱۲۳۴۰	۲۶۱۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
خوزستان	رامشیر	متراه	فرسایش کم	۲۰۰۵	۷۰	۲	۱۲۳۴۰	۲۶۱۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع اراضی	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	میانگین دمای هوا	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
خوزستان	شادگان	مرکزی شادگان	فرسایش کم	۰۰۰۰	۵	۱	۱۲۳۴۰	۱۲۳۴۰	۲۵۵۰	فراختمک	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
خوزستان	شوش	شاور	فرسایش کم	۶۴۹	۴۳	۱	۱۲۳۴۰	۱۲۳۴۰	۲۵۳۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
خوزستان	شوش	فتح‌المبین	فرسایش کم	۱۱۹۱	۱۱۱	۱	۱۲۳۴۰	۱۲۳۴۰	۲۵۳۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
خوزستان	شوشتر	شعبیه	فرسایش کم	۱۷۲۷	۲۹	۰	۱۲۳۴۰	۱۲۳۴۰	۲۶۶۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
خوزستان	گتوند	عقیلی	فرسایش کم	۴۶۸۷	۷۶	۲	۱۲۳۴۰	۱۲۳۴۰	۲۶۶۰	نیمة خستک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	گتوند	مرکزی گتوند	فرسایش کم	۳۷۴۲	۱۰۵	۲	۱۲۳۴۰	۱۲۳۴۰	۲۶۶۰	نیمة خستک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	لاهی	حتی	فرسایش کم	۰۰۰	۹۱۵	۲۶	۴۶۴۰۰	۴۶۴۰۰	۲۵۳۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	لاهی	مرکزی لاهی	فرسایش کم	۵۳۰	۴۱۲	۱۳	۴۶۴۰۰	۴۶۴۰۰	۲۵۳۰	نیمة خستک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	مسجد سلیمان	مرکزی مسجد سلیمان	فرسایش کم	۰۰۰	۲۶۶	۱۱	۴۶۴۰۰	۴۶۴۰۰	۲۵۳۰	نیمة خستک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	هفتگل	رفیوه	فرسایش کم	۱۶۷۸	۱۴۹	۳	۳۳۴۵۰	۳۳۴۵۰	۲۶۱۰	نیمة خستک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	ندارد
خوزستان	هفتگل	مرکزی هفتگل	فرسایش کم	۱۴۷	۴۰۱	۶	۳۳۴۵۰	۳۳۴۵۰	۲۶۱۰	نیمة خستک خفیف	رودخانه دائمی	۶۰۰	خفیف، زیاد	ندارد
خوزستان	هندیجان	چم خلف عیسی	فرسایش کم	۱۰۴۴	۱۳	۱	۲۵۳۰۰	۲۵۳۰۰	۲۵۸۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	هندیجان	مرکزی هندیجان	فرسایش کم	۲۵۳۷	۵	۱	۲۵۳۰۰	۲۵۳۰۰	۲۵۸۰	فراختمک	رودخانه دائمی	۲۰۰	زیاد	دارد
خوزستان	هوزه	مرکزی هوزه	فرسایش کم	۰۰۰	۱۲	۰	۲۰۶۸۰	۲۰۶۸۰	۲۵۳۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	ندارد
خوزستان	هوزه	نسل	فرسایش کم	۰۰۰	۶	۰	۲۰۶۸۰	۲۰۶۸۰	۲۵۳۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	ندارد
زنجان	ایجرود	حلب	فرسایش کم	۴۲۸	۱۵۹۷	۸	۳۹۸۰۰	۳۹۸۰۰	۱۱۰۰	نیمة خستک شدید	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
زنجان	ایجرود	مرکزی ایجرود	فرسایش شدید	۴۸۰	۱۸۴۹	۶	۳۹۸۰۰	۳۹۸۰۰	۱۱۰۰	نیمة خستک شدید	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
زنجان	خابنده	افشار	فرسایش کم	۴۰۸	۱۵۸۳	۴	۳۹۸۰۰	۳۹۸۰۰	۱۱۲۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
زنجان	خابنده	برنیه رود	فرسایش شدید	۱۷۵۳	۱۸۳۵	۳	۳۹۸۰۰	۳۹۸۰۰	۱۱۲۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع اراضی	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	میانگین دمای هوا	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
زنجان	خابنده	سجاس رود	فرسایش شدید	۴۶۴	۱۸۸۱	۴	۳۹۸۰۰	۳۹۸۰۰	۱۱۲۰	نیمة خستک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
زنجان	خابنده	مرکزی خابنده	فرسایش شدید	۶۴۰	۱۸۷۳	۴	۳۹۸۰۰	۳۹۸۰۰	۱۱۲۰	نیمة خستک شدید	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
زنجان	طالم	چوزرق	فرسایش شدید	۰۰۱۹	۱۱۱۶	۳۰	۳۳۳۱۰	۳۳۳۱۰	۱۱۰۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	ندارد
زنجان	طالم	مرکزی طالم	فرسایش شدید	۲۷۶	۱۱۴۱	۳۰	۳۱۳۱۰	۳۱۳۱۰	۱۱۰۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
زنجان	زنجان	قره پشتلو	فرسایش کم	۰۰۰	۱۹۰۹	۱۵	۳۹۸۰۰	۳۹۸۰۰	۱۴۶۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۶۰۰	متوسط	ندارد
زنجان	زنجان	زنجارود	فرسایش کم	۱۰۲	۱۷۹۳	۱۸	۳۹۸۰۰	۳۹۸۰۰	۱۴۶۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۳۰۰	زیاد	دارد
زنجان	ماه نمان	انگوران	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۴۷۱	۶	۳۷۵۷۰	۳۷۵۷۰	۱۴۶۰	نیمة خستک میانی	رودخانه دائمی	۸۰۰	متوسط	دارد
زنجان	ماه نمان	مرکزی ماه نمان	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۸۰۱	۱۱	۲۷۵۷۰	۲۷۵۷۰	۱۴۶۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۷۰۰	متوسط	دارد
سمنان	شاهرود	بیارجمند	فرسایش کم	۰۰۰	۸۰۷	۱	۱۲۶۹۰	۱۲۶۹۰	۱۶۰۰	فراختمک	رودخانه فصلی	۲۰۰	متوسط	دارد
سمنان	شاهرود	میلهی	فرسایش کم	۰۰۰	۱۱۴۴	۳	۱۵۴۴۰	۱۵۴۴۰	۱۶۰۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۱۰۰۰	زیاد	دارد
سمنان	مهدی شهر	شهبیرزاد	فرسایش شدید	۰۰۱۰	۲۳۴۴	۲۸	۱۴۰۸۰	۱۴۰۸۰	۱۸۱۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۴۰۰	زیاد	ندارد
سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	بزمان	فرسایش شدید	۰۰۰	۹۴۲	۳	۱۱۰۰۰	۱۱۰۰۰	۲۶۷۰	نیمة خستک شدید	رودخانه فصلی	۱۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	بمبور	فرسایش کم	۳۳۵	۵۳۷	۱	۱۱۰۰۰	۱۱۰۰۰	۲۶۷۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	مرکزی ایرانشهر	فرسایش شدید	۱۴۷	۸۶۷	۵	۱۱۰۰۰	۱۱۰۰۰	۲۶۷۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	چاه بهار	پلان	فرسایش کم	۴۰۵۵	۲۶	۱	۱۱۱۰۰	۱۱۱۰۰	۲۶۲۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	چاه بهار	دشتیاری	فرسایش کم	۲۷۷۹	۲۶	۲	۱۱۱۰۰	۱۱۱۰۰	۲۶۲۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	چاه بهار	مرکزی چاه بهار	فرسایش کم	۱۴۴۳	۶۳	۳	۱۱۱۰۰	۱۱۱۰۰	۲۶۲۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۱۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	خلس	ایرندگان	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۳۳۷	۶	۱۵۰۵۰	۱۵۰۵۰	۲۰۰۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	خلس	مرکزی خاش	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۴۱۹	۴	۱۵۰۵۰	۱۵۰۵۰	۲۰۰۰	نیمة خستک میانی	رودخانه فصلی	۱۰۰	متوسط	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
سیستان و بلوچستان	خاش	نوک آباد	فرسایش شدید	۲۰۹	۱۵۸۴	۳	۱۵۰۵۰	۲۰۰۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۲۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	داگان	جاگه چاه هانم	فرسایش کم	۰۰۰	۳۹۷	۱	۱۱۰۰۰	۲۶۷۰	فراختمک	رودخانه فصلی	۰۰۰	کم	دارد
سیستان و بلوچستان	داگان	مرکزی داگان	فرسایش شدید	۰۰۰	۴۷۵	۱	۱۱۰۰۰	۲۶۷۰	فراختمک	رودخانه فصلی	۰۰۰	کم	ندارد
سیستان و بلوچستان	زابل	پشت آب	فرسایش کم	۵۴۶	۶۸۶	۱	۶۱۰۰	۲۲۱۰	فراختمک	رودخانه فصلی	۱۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	زابل	شیب آب	فرسایش کم	۶۹	۴۸۰	۱	۶۱۰۰	۲۲۱۰	فراختمک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	زابل	مرکزی زابل	فرسایش کم	۹۵۳	۴۸۳	۰	۶۱۰۰	۲۲۱۰	فراختمک	رودخانه فصلی	۰۰۰	کم	دارد
سیستان و بلوچستان	زاهدان	کورین	فرسایش شدید	۰۸۳	۱۳۳۵	۲	۹۰۶۰	۱۸۴۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	زاهدان	میرجوه	فرسایش شدید	۰۶۸	۱۳۳۷	۶	۹۰۶۰	۱۸۴۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۴۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	زاهدان	مرکزی زاهدان	فرسایش شدید	۱۰۱	۱۴۸۷	۵	۹۰۶۰	۱۸۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	زاهدان	نصرت آباد	فرسایش کم	۰۳۱	۱۲۵۳	۳	۹۰۶۰	۱۸۴۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۵۰۰	خیلی زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	زهک	جزینک	فرسایش شدید	۲۷۲۳	۴۸۹	۱	۵۳۰۰	۲۲۶۰	فراختمک	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
سیستان و بلوچستان	زهک	مرکزی زهک	فرسایش کم	۵۳۵۶	۴۹۲	۰	۵۳۰۰	۲۲۶۰	فراختمک	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
سیستان و بلوچستان	سراوان	بم پشت	فرسایش کم	۰۰۰	۱۱۰۱	۵	۱۰۷۳۰	۲۲۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	سراوان	چلق	فرسایش شدید	۰۱۵	۱۲۰۶	۷	۱۰۷۳۰	۲۲۰۰	فراختمک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	سراوان	مرکزی سراوان	فرسایش شدید	۱۸۴	۱۳۳۴	۳	۱۰۷۳۰	۲۲۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	سرباز	بارود	فرسایش کم	۲۰۳	۳۵۹	۶	۱۱۱۰۰	۷۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	سرباز	پیشین	فرسایش کم	۸۸۴	۲۶۵	۵	۱۱۱۰۰	۲۶۲۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	سرباز	سرباز	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۲۱۳	۱۰	۱۱۱۰۰	۲۶۲۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	سرباز	مرکزی سرباز	فرسایش کم	۲۵۹	۲۵۹	۶	۱۱۱۰۰	۲۶۲۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
سیستان و بلوچستان	سبب سوران	مرکزی سبب سوران	فرسایش شدید	۳۰۶	۱۳۶۷	۲	۱۰۷۳۰	۲۲۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	سبب سوران	هدیج	فرسایش کم	۰۰۰	۱۲۰۸	۵	۱۰۷۳۰	۲۲۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	کنارک	زرآباد	فرسایش کم	۰۰۰	۱۰۶	۲	۹۷۱۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	کنارک	مرکزی کنارک	فرسایش کم	۰۰۰	۱۰۸	۳	۹۷۱۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	مهرستان-زابلی	انشار	فرسایش کم	۰۰۰	۱۰۴۷	۹	۱۰۷۳۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
سیستان و بلوچستان	مهرستان-زابلی	مرکزی مهرستان	فرسایش کم	۰۰۰	۱۳۹۹	۳	۱۰۷۳۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	نیک شهر	بنت	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۲۱۲	۹	۱۱۰۰۰	۲۶۲۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	نیک شهر	قنوج	فرسایش شدید	۰۴۳	۸۴۰	۶	۱۱۰۰۰	۲۶۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	ندارد
سیستان و بلوچستان	نیک شهر	لاشر	فرسایش شدید	۰۰۰	۹۵۸	۴	۱۱۰۰۰	۲۶۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۱۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	نیک شهر	مرکزی نیک شهر	فرسایش شدید	۰۰۰	۵۶۵	۸	۱۱۰۰۰	۲۶۲۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
سیستان و بلوچستان	هیروند	فروری	فرسایش کم	۵۱۵۰	۴۷۸	۱	۶۱۰۰	۲۲۱۰	فراختمک	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	ندارد
سیستان و بلوچستان	هیروند	مرکزی هیروند	فرسایش کم	۸۷۴۷	۴۸۳	۰	۶۱۰۰	۲۲۱۰	فراختمک	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
فارس	قلید	حسن آباد	فرسایش کم	۱۴۳۶	۲۲۱۴	۱۰	۱۴۳۴۰	۱۴۴۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	قلید	سده	فرسایش کم	۸۸۷	۲۲۶۲	۱۲	۱۴۳۴۰	۱۴۴۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	قلید	مرکزی قلید	فرسایش کم	۸۷۲	۲۴۱۹	۵	۱۴۳۴۰	۱۴۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	بولات	سرجهان	فرسایش کم	۴۱۲	۲۱۸۹	۵	۲۰۴۹۰	۱۹۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	بولات	مرکزی بولات	فرسایش کم	۳۰۰	۲۳۳۰	۸	۲۰۴۹۰	۱۹۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۳۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	جهرم	سیمکان	فرسایش کم	۱۸۸	۱۲۷۹	۱۷	۳۰۱۷۰	۱۹۳۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
فارس	جهرم	کردیل	فرسایش کم	۲۸۴	۱۲۲۵	۶	۳۰۱۷۰	۱۹۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	خرامه	کرابل	فرسایش کم	۴۱۸۶	۱۵۶۵	۱	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	خشک	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	خنج	محصله	فرسایش کم	۷۶۱	۵۷۱	۹	۲۲۵۷۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	خنج	مرکزی خنج	فرسایش متوسط	۲۵۲۵	۷۱۵	۷	۲۲۵۷۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	زیاد	ندارد
فارس	داب	رستاق	فرسایش متوسط	۲۲۵	۱۷۶۴	۱۴	۲۹۲۷۰	۲۲۰۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	داب	فورگ	فرسایش متوسط	۲۶۰	۹۵۶	۱۲	۲۹۲۷۰	۲۲۰۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	داب	مرکزی داب	فرسایش کم	۲۰۸۸	۱۴۱۸	۹	۲۹۲۷۰	۲۲۰۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۲۰۰	زیاد	ندارد
فارس	داب	سوزنا	فرسایش متوسط	۲۸۱	۱۵۰۸	۲۸	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	رستم	مرکزی رستم	فرسایش متوسط	۲۱۱۶	۱۱۶۰	۲۲	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	رستم	ایرخواست	فرسایش متوسط	۱۲۳۹	۱۱۰۶	۷	۱۴۳۴۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	ندارد
فارس	زرین دشت	مرکزی زرین دشت	فرسایش کم	۲۰۱۴	۱۱۱۱	۵	۱۴۳۴۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	سپهان	بیجا	فرسایش متوسط	۴۷۱۶	۱۷۲۲	۶	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	سپهان	مرکزی سپهان	فرسایش متوسط	۱۰۴۲	۲۴۲۲	۲۲	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	ندارد
فارس	سپهان	همانجل	فرسایش متوسط	۷۹۹	۲۰۶۶	۱۴	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	ندارد
فارس	شیراز	ارژن	فرسایش متوسط	۱۰۰۵	۲۱۳۶	۱۵	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	فراتسند	دهرم	فرسایش متوسط	۴۰۱۲	۵۵۰	۱۲	۳۴۶۰۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	فراتسند	مرکزی فراتسند	فرسایش متوسط	۲۳۶۷	۹۱۰	۷	۳۴۶۰۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	فسا	ششده و قه بلخ	فرسایش متوسط	۱۸۹۴	۱۵۴۵	۱۶	۳۰۱۷۰	۱۹۳۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	ندارد
فارس	فسا	شیکوه	فرسایش متوسط	۱۵۲۱	۱۲۵۰	۴	۳۰۱۷۰	۱۹۳۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
فارس	فسا	نوبندگان	فرسایش متوسط	۱۵۸۵	۱۴۴۲	۷	۳۰۱۷۰	۱۹۳۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	ندارد
فارس	فیروزآباد	میمند	فرسایش متوسط	۲۰۴۲	۱۷۵۰	۱۴	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	فیروزکارزین	افزر	فرسایش متوسط	۴۸۷	۷۱۱	۱۱	۲۲۵۷۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	فیروزکارزین	مرکزی فیروزکارزین	فرسایش متوسط	۱۰۳۰	۸۵۷	۱۵	۲۲۵۷۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	کارزون	کوهمره	فرسایش متوسط	۱۱۰۹	۸۲۶	۸	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	کارزون	خشت	فرسایش متوسط	۱۳۰۱	۱۶۵۲	۲۴	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	کارزون	کناربخنه و کماج	فرسایش متوسط	۱۰۷۳	۹۰۷	۹	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	گراش	آرد	فرسایش متوسط	۱۳۰۰	۶۱۰	۷	۲۲۵۷۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	گراش	مرکزی گراش	فرسایش متوسط	۱۷۴۵	۹۲۲	۸	۲۲۵۷۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	لاړستان	اوز	فرسایش متوسط	۱۱۰۴	۹۷۵	۸	۲۲۷۱۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	ندارد
فارس	لاړستان	بناوربه	فرسایش متوسط	۳۷۷	۶۲۸	۸	۲۳۷۱۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	لاړستان	بیرم	فرسایش متوسط	۱۱۰۳	۹۶۶	۹	۲۳۷۱۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	لاړستان	جورم	فرسایش متوسط	۷۳۰	۷۸۷	۹	۲۳۷۱۰	۲۳۵۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰	متوسط	دارد
فارس	لاړستان	محرای بلخ	فرسایش متوسط	۱۶۶۷	۵۳۷	۱۰	۲۳۷۱۰	۲۳۵۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	لامرد	اشکان	فرسایش متوسط	۱۰۰۱۸	۴۸۸	۵	۲۳۷۱۰	۲۵۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	لامرد	عالمروشت	فرسایش متوسط	۲۶۸۷	۴۹۶	۵	۲۳۷۱۰	۲۵۴۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	لامرد	مرکزی لامرد	فرسایش کم	۳۹۵۸	۱۷۷۰	۱۳	۲۳۷۱۰	۲۵۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	مردشت	دردزن	فرسایش متوسط	۲۵۴۲	۱۹۱۰	۱۴	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
فارس	مرودمت	کلمفیروز	فرسایش متوسط	۰۰۰۱	۱۸۹۷	۱۸	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	متوسط	ندارد
فارس	ممسنی	دشمن زباری	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۷۷۱	۱۲	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	ممسنی	ماهور میلانی	فرسایش متوسط	۰۰۳۲	۱۳۹۷	۲۰	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	ممسنی	مرکزی ممسنی	فرسایش متوسط	۷۰۱۱	۴۷۶	۵	۳۴۶۰۰	۱۷۷۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۲۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
فارس	مهر	اسیر	فرسایش متوسط	۱۱۰۹۲	۶۰۵	۱۴	۲۳۷۰۱۰	۲۵۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	مهر	گلله دار	فرسایش متوسط	۲۴۲۹	۶۵۱	۱۷	۲۳۷۰۱۰	۲۵۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	مهر	مرکزی مهر	فرسایش متوسط	۲۶۱۶	۵۶۶	۱۳	۲۳۷۰۱۰	۲۵۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰۰	متوسط	دارد
فارس	مهر	ورای	فرسایش متوسط	۳۰۹۳	۱۶۴۱	۴	۲۳۷۰۱۰	۲۵۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰۰	متوسط	ندارد
فارس	نی ریز	آباده طنک	فرسایش متوسط	۷۸۰	۲۰۷۸	۵	۲۰۴۹۰	۱۹۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	نی ریز	پشتکوه	فرسایش کم	۲۰۹۹	۱۷۵۸	۲	۲۰۴۹۰	۱۹۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰۰	زیاد	دارد
فارس	نی ریز	قعاوبه	فرسایش کم	۰۰۷۴	۱۹۲۶	۸	۲۰۴۹۰	۱۹۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰۰	زیاد	دارد
قزوین	أوج	آبگرم	فرسایش کم	۲۶۲	۱۵۰۸	۱۰	۳۸۸۵۰	۱۰۶۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۵۰۰۰	زیاد	دارد
قزوین	أوج	مرکزی أوج	فرسایش کم	۳۰۰	۱۲۳۵	۰	۳۸۸۵۰	۱۰۶۰	نیمة مرطوب	رودخانه فصلی	۱۰۰۰	زیاد	دارد
قزوین	بوئین زهرا	شال	فرسایش کم	۳۳۸۷	۱۴۴۴	۳	۲۱۶۰۰	۱۰۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	متوسط	دارد
قزوین	تاکستان	خرمدشت	فرسایش کم	۱۸۹۲	۲۲۷۰	۳۹	۳۱۶۰۰	۱۴۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰۰	زیاد	دارد
قزوین	قزوین	رودبار الموت شرقی	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۶۱۸	۳۹	۳۱۶۰۰	۱۴۰۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
قزوین	قزوین	رودبار الموت غربی	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۶۱۸	۳۰	۳۱۶۰۰	۱۴۰۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
قزوین	قزوین	طارم سفلی	فرسایش متوسط	۰۰۰۶	۱۳۲۳	۲۵	۳۱۶۰۰	۱۴۰۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۶۰۰۰	متوسط	دارد
قزوین	قزوین	کوهن	فرسایش متوسط	۱۴۲	۱۵۰۸	۱۶	۳۱۶۰۰	۱۴۰۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه فصلی	۴۰۰۰	متوسط	ندارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
کردستان	پله	آرموده-آلوت	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۵۵۶	۳۳	۶۸۹۳۰	۱۳۷۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	خیلی زیاد	ندارد
کردستان	پله	مرکزی پله	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۷۳۵	۲۵	۶۸۹۳۰	۱۳۷۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	متوسط	ندارد
کردستان	پله	نمشیر	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۵۲۶	۲۴	۶۸۹۳۰	۱۳۷۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	خیلی زیاد	ندارد
کردستان	پله	نور	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۸۶۰	۲۹	۶۸۹۳۰	۱۳۷۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	متوسط	ندارد
کردستان	بیجر	چنگ الماس	فرسایش متوسط	۵۸۵	۱۸۲۶	۶	۳۴۴۰۰	۱۰۰۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	کم	دارد
کردستان	بیجر	کراچی	فرسایش متوسط	۲۰۱۵	۱۸۱۲	۷	۳۴۴۰۰	۱۰۰۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	کم	دارد
کردستان	دهگلان	بیلان آباد	فرسایش متوسط	۸۶۵	۱۹۷۵	۷	۴۵۸۰۴۰	۱۱۰۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	دهگلان	دهگلان	فرسایش متوسط	۹۸۵	۱۹۱۳	۴	۴۵۸۰۴۰	۱۱۰۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	کم	دارد
کردستان	دیواندره	سال	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۲۰۷۱	۱۳	۴۵۸۰۴۰	۱۳۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	کم	دارد
کردستان	دیواندره	کرفتو	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۲۱۱۱	۷	۴۹۹۰۴۰	۱۳۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	کم	ندارد
کردستان	دیواندره	مرکزی دیواندره	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۹۳۴	۱۰	۳۴۴۰۰	۱۳۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	کم	دارد
کردستان	سروآباد	اورامان	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۶۷۵	۵۳	۴۵۸۰۴۰	۱۲۸۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
کردستان	سروآباد	مرکزی سروآباد	فرسایش متوسط	۱۰۱۴	۱۷۲۰	۳۶	۴۵۸۰۴۰	۱۲۸۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
کردستان	سقز	زوبه	فرسایش متوسط	۱۶۹	۱۶۲۸	۱۱	۴۹۹۰۴۰	۱۱۰۱۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	کم	دارد
کردستان	سقز	سرشوسقز	فرسایش متوسط	۰۰۵۶	۱۸۸۹	۳۰	۴۹۹۰۴۰	۱۱۰۱۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	سقز	مرکزی سقز	فرسایش متوسط	۰۰۸۶	۱۷۰۹	۱۷	۴۹۹۰۴۰	۱۱۰۱۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	سنندج	کلانرزان	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۸۲۱	۳۰	۴۵۸۰۴۰	۱۳۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	قروه	چهارلوی	فرسایش متوسط	۳۴۰۷	۱۹۱۶	۴	۳۳۸۰۹۰	۱۱۰۴۰	نیمة مرطوب	رودخانه فصلی	۰۰۰۰	کم	ندارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
کردستان	قروه	سریش آباد	فرسایش متوسط	۳۲۶	۱۷۹۹	۴	۳۳۸۹۰	۱۱۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	کم	دارد
کردستان	کلهران	مرکزی کلهران	فرسایش متوسط	۱۶۴۵	۱۷۱۷	۲۰	۴۵۸۴۰	۱۲۴۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	خیلی زیاد	ندارد
کردستان	کلهران	موجش	فرسایش متوسط	۱۳۵۵	۱۸۳۹	۲۷	۴۵۸۴۰	۱۲۴۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
کردستان	مریان	خلوومیرآباد	فرسایش متوسط	۲۱۴۸	۱۴۸۲	۲۰	۹۹۱۲۰	۱۲۸۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	ندارد
کردستان	مریان	سرسو	فرسایش متوسط	۰۰۱۶	۱۸۹۹	۲۱	۹۹۱۲۰	۱۲۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	ندارد
کردستان	مریان	مرکزی مریوان	فرسایش متوسط	۱۱۳۶	۱۵۳۷	۲۵	۹۹۱۲۰	۱۲۸۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
کردستان	مریان	صوغان	فرسایش متوسط	۵۶۶	۱۶۱۷	۶	۲۶۱۶۰	۱۴۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۸۰۰	متوسط	دارد
کردستان	ارزنیه	مرکزی ارزنیه	فرسایش متوسط	۸۰۱۳	۱۲۴۴	۵	۲۶۱۶۰	۱۴۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰	متوسط	دارد
کردستان	بردسیر	لاله زار	فرسایش متوسط	۱۵۳	۲۸۴۴	۱۳	۱۵۲۹۰	۱۵۸۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	هم	بروات	فرسایش شدید	۱۸۳	۸۷۱	۲	۶۱۳۰	۲۲۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	جیرفت	اسماطلی	فرسایش شدید	۹۳۱	۶۸۵	۲	۱۹۳۷۰	۲۵۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	جیرفت	جبالارز	فرسایش متوسط	۰۰۰۲	۲۰۵۳	۲۶	۱۹۳۷۰	۲۵۰۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	زیاد	دارد
کردستان	جیرفت	ساردونیه	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۲۵۷۱	۲۲	۱۹۳۷۰	۲۵۰۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	ندارد
کردستان	جیرفت	مرکزی جیرفت	فرسایش متوسط	۱۰۰۹	۱۶۳۲	۷	۱۹۳۷۰	۲۵۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۱۰۰	متوسط	دارد
کردستان	زابر	مرکزی زابر	فرسایش متوسط	۵۸۲	۲۶۸۵	۱۹	۲۶۱۶۰	۱۵۸۰	نیمة مرطوب	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
کردستان	زابر	هنرا	فرسایش متوسط	۰۰۵۲	۲۱۳۵	۱۲	۲۶۱۶۰	۱۵۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	رودبار جنوب	جازموریان	فرسایش شدید	۴۵۷	۴۵۴	۱	۲۰۹۰۰	۲۶۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	کم	دارد
کردستان	رودبار جنوب	مرکزی رودبار جنوب	فرسایش شدید	۷۰۰۹	۴۶۳	۱	۲۰۹۰۰	۲۶۸۰	فرانژنک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	ریگان	گنگی	فرسایش متوسط	۲۶۸	۹۶۳	۲	۶۱۳۰	۱۵۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰	متوسط	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالانه	میانگین دمای سالانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل معدن	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
کردستان	ریگان	مرکزی ریگان	فرسایش متوسط	۱۳۹۷	۷۴۱	۲	۶۱۳۰	۱۵۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	قاراب	حور	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۲۹۰	۱۶	۱۹۳۷۰	۲۶۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۲۰۰	متوسط	ندارد
کردستان	قاراب	مرکزی قاراب	فرسایش شدید	۱۱۳۲	۷۲۳	۳	۱۹۳۷۰	۲۶۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	فهرج	مرکزی فهرج	فرسایش شدید	۴۵۸	۴۷۷	۱	۶۱۳۰	۱۵۸۰	فرانژنک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	فهرج	نگین کویر	فرسایش شدید	۱۸۴۱	۵۵۰	۱	۶۱۳۰	۱۵۸۰	فرانژنک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	عنبرآباد	مرکزی عنبرآباد	فرسایش متوسط	۸۸۸	۷۰۹	۲	۶۱۳۰	۱۵۸۰	فرانژنک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	عنبرآباد	چاه خداداد	فرسایش متوسط	۳۲۱	۵۸۸	۲	۲۰۹۰۰	۲۶۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
کردستان	قلعه گنج	مرکزی قلعه گنج	فرسایش متوسط	۸۳۹	۴۱۶	۱	۲۰۹۰۰	۲۶۸۰	فرانژنک	رودخانه فصلی	۰۰۰	زیاد	دارد
کردستان	کرمان	راین	فرسایش شدید	۱۴۱	۲۲۸۴	۵	۱۵۲۹۰	۱۵۸۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه فصلی	۲۰۰	خیلی زیاد	دارد
کردستان	کرمان	شهاد	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۴۱۷	۲	۱۵۲۹۰	۱۵۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	کم	دارد
کردستان	کرمان	گلایف	فرسایش شدید	۰۰۶۱	۸۲۶	۴	۱۵۲۹۰	۱۵۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۱۰۰	زیاد	دارد
کردستان	کوهنیل	طنفرالجرد	فرسایش شدید	۰۰۰۰	۲۰۲۳	۵	۸۹۷۰	۱۸۶۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
کردستان	کوهنیل	مرکزی کوهنیل	فرسایش شدید	۰۰۹۵	۱۸۷۵	۶	۸۹۷۰	۱۸۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	خیلی زیاد	دارد
کردستان	کنهچ	مرکزی کنهچ	فرسایش متوسط	۱۸۷	۶۳۳	۵	۲۰۹۰۰	۲۶۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	نرمشیر	روداب	فرسایش شدید	۲۵۵۷	۸۵۴	۱	۶۱۳۰	۱۵۸۰	فرانژنک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	نرمشیر	مرکزی نرمشیر	فرسایش شدید	۲۰۱۴	۷۷۷	۱	۶۱۳۰	۱۵۸۰	فرانژنک	رودخانه فصلی	۰۰۰	متوسط	دارد
کردستان	منوجان	آسمینون	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۵۸۰	۱۲	۵۲۴۲۰	۱۴۸۰	مرطوب	رودخانه دائمی	۲۰۰	متوسط	دارد
کردستان	منوجان	مرکزی منوجان	فرسایش متوسط	۳۹۳	۶۳۰	۶	۵۲۴۲۰	۱۴۸۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	۰۰۰	متوسط	دارد

پتانسیل و وقوع سیل	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل معدن	پتانسیل منابع آب	وضعیت اقلیمی	میانگین دمای سالیانه	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین شیب	میانگین ارتفاع	قابلیت اراضی	فرسایش	بخش	شهرستان	استان
ندارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	مرطوب	۱۴۸۰	۵۲۴۲۰	۴۶	۱۶۱۲	۰۰۰	فرسایش متوسط	بانگلن	پلوه	کرمانشاه
دارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه مرطوب	۱۴۸۰	۵۲۴۲۰	۴۶	۱۷۴۸	۲۰۵۶	فرسایش متوسط	مرکزی پلوه	پلوه	کرمانشاه
ندارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	مرطوب	۱۴۸۰	۵۲۴۲۰	۵۰	۱۴۲۷	۲۰۹۸	فرسایش متوسط	نوسود	پلوه	کرمانشاه
ندارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۱۳۶۰	۴۵۴۱۰	۱۰	۶۷۴	۶۰۹۹	فرسایش متوسط	ازگله	ثلاث باباجانی	کرمانشاه
دارد	متوسط	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه مرطوب	۱۳۶۰	۴۵۴۱۰	۲۰	۱۲۳۱	۱۵۳	فرسایش متوسط	مرکزی ثلاث باباجانی	ثلاث باباجانی	کرمانشاه
دارد	متوسط	۰۰۰	رودخانه دائمی	مرطوب	۱۴۸۰	۵۲۴۲۰	۴۸	۱۱۹۱	۰۰۰	فرسایش متوسط	کالشی	جوارود	کرمانشاه
ندارد	متوسط	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه مرطوب	۱۴۸۰	۵۲۴۲۰	۲۲	۱۵۷۶	۰۰۰	فرسایش متوسط	مرکزی جوارود	جوارود	کرمانشاه
ندارد	متوسط	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه مرطوب	۱۳۶۰	۴۸۳۶۰	۱۲	۱۵۸۷	۲۰۱۸	فرسایش متوسط	گهواره	دالاهو	کرمانشاه
ندارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه مرطوب	۱۳۶۰	۴۸۳۶۰	۱۵	۱۶۴۳	۱۸۲۴	فرسایش متوسط	مرکزی دالاهو	دالاهو	کرمانشاه
ندارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه مرطوب	۱۴۸۰	۵۲۴۲۰	۲۹	۱۸۸۱	۰۰۱۰	فرسایش متوسط	شلو	روانسر	کرمانشاه
ندارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۱۴۸۰	۵۲۴۲۰	۸	۱۴۵۶	۱۷۹۳	فرسایش متوسط	مرکزی روانسر	روانسر	کرمانشاه
دارد	خیلی زیاد	۱۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۱۹۸۰	۴۵۴۱۰	۱۱	۶۹۳	۲۳۴۵	فرسایش متوسط	مرکزی سربل دهاب	سربل دهاب	کرمانشاه
دارد	زیاد	۱۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۱۲۸۰	۴۰۰۳۰	۱۱	۱۸۱۹	۱۶۰۴	فرسایش متوسط	کلیلی	سنقر	کرمانشاه
دارد	متوسط	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک شدید	۱۹۸۰	۴۵۴۱۰	۶	۳۲۰	۲۰۱۴	فرسایش متوسط	سومار	قصر شیرین	کرمانشاه
دارد	خیلی زیاد	۱۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک شدید	۱۹۸۰	۴۵۴۱۰	۴	۳۸۸	۱۰۰۲	فرسایش متوسط	مرکزی قصر شیرین	قصر شیرین	کرمانشاه
دارد	متوسط	۵۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک شدید	۱۴۳۰	۴۵۴۱۰	۱۳	۱۵۸۱	۸۳۲	فرسایش متوسط	فیروزآباد	کرمانشاه	
دارد	متوسط	۰۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه مرطوب	۱۴۳۰	۴۵۴۱۰	۵	۱۴۷۳	۱۳۹۴	فرسایش متوسط	کورزان	کرمانشاه	
ندارد	متوسط	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۱۳۶۰	۴۸۳۶۰	۱۵	۱۵۳۸	۳۶۵	فرسایش متوسط	گوآور	گیانغرب	کرمانشاه
ندارد	متوسط	۲۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک میانی	۱۳۶۰	۴۸۳۶۰	۱۲	۸۷۹	۴۶۴۰	فرسایش متوسط	مرکزی گیلانغرب	گیانغرب	کرمانشاه

پتانسیل و وقوع سیل	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل معدن	پتانسیل منابع آب	وضعیت اقلیمی	میانگین دمای سالیانه	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین شیب	میانگین ارتفاع	قابلیت اراضی	فرسایش	بخش	شهرستان	استان
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۱۲۸۰	۴۵۴۱۰	۳۳	۱۶۰۸	۱۰۰۸	فرسایش متوسط	بیتوق	هرسین	کرمانشاه
دارد	خیلی زیاد	۱۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۵۵۷۷۰	۲۱	۱۰۱۴	۴۷۳	فرسایش متوسط	بوسنل	باشت	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	زیاد	۱۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۵۵۷۷۰	۳۳	۱۴۷۰	۰۰۰	فرسایش متوسط	مرکزی باشت	باشت	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	زیاد	۲۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۱۵۲۰	۵۵۷۷۰	۲۰	۲۰۲۱	۰۰۰	فرسایش متوسط	کجیلن	بویراحمد	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۱۵۲۰	۵۵۷۷۰	۳۴	۲۱۹۶	۰۰۰	فرسایش متوسط	مارگون	بویراحمد	کهگیلویه و بویر احمد
ندارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۵۴۷۷۰	۲۱	۱۳۷۹	۶۳۳	فرسایش متوسط	بهمنی گرمسیری	بهمنی	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۵۴۷۷۰	۱۶	۷۰۲	۲۴۷	فرسایش متوسط	مرکزی بهمنی	بهمنی	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	زیاد	۰۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۸۶۴۹۰	۲۹	۱۸۳۹	۰۰۰	فرسایش متوسط	سرفازباب	چرام	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	زیاد	۲۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۸۶۴۹۰	۳۳	۱۸۴۰	۰۰۵۶	فرسایش متوسط	مرکزی چرام	چرام	کهگیلویه و بویر احمد
ندارد	زیاد	۲۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۱۵۶۰	۸۶۴۹۰	۲۷	۲۰۴۲	۰۰۰	فرسایش متوسط	پالوه	دنا	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	زیاد	۲۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۵۵۷۷۰	۲۶	۱۸۹۹	۰۰۰	فرسایش متوسط	چاروسا	کهگیلویه	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	متوسط	۱۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۵۵۷۷۰	۳۲	۱۹۸۹	۰۰۵۶	فرسایش متوسط	دیشموک	کهگیلویه	کهگیلویه و بویر احمد
دارد	زیاد	۸۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۲۲۷۰	۵۵۷۷۰	۱۴	۸۳۸	۰۰۰	فرسایش متوسط	مرکزی کهگیلویه	کهگیلویه	کهگیلویه و بویر احمد
ندارد	متوسط	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک شدید	۱۷۸۰	۲۵۴۶۰	۰	-۷	۰۰۰	فرسایش متوسط	وشمگیر	اق قلا	گلستان
ندارد	خیلی زیاد	۰۰۰	رودخانه فصلی	نیبمه خشک خفیف	۱۶۸۰	۲۵۴۶۰	۳	۱۰۲	۴۳۰۷	فرسایش متوسط	فندرک	رامیان	گلستان
دارد	خیلی زیاد	۰۰۰	رودخانه دائمی	نیبمه خشک خفیف	۱۶۸۰	۲۵۴۶۰	۲۶	۱۰۶۴	۱۵۱۷	فرسایش شدید	مرکزی رامیان	رامیان	گلستان

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
گاستن	کلاه	مرکزی کلاه	فرسایش شدید	۱۱۰۵	۲۷۶	۹	۳۷۰۱۰	۱۸۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
گاستن	گلیکش	لوه	فرسایش شدید	۲۵۲	۹۱۵	۲۸	۲۵۴۶۰	۱۸۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
گاستن	گلیکش	مرکزی گلیکش	فرسایش شدید	۲۲۹۹	۷۵۹	۲۰	۲۵۴۶۰	۱۸۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
گاستن	گیمشل	گل دشت	فرسایش کم	۰۰۰	-۲۲	۰	۶۰۱۰۰	۱۷۸۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	متوسط	ندارد
گاستن	گیمشل	مرکزی گیمشان	فرسایش کم	۰۰۰	-۲۶	۰	۶۰۱۰۰	۱۷۸۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	متوسط	ندارد
گاستن	گنبد کاووس	دانشی برون	فرسایش شدید	۰۰۰	۸۳	۱	۲۵۴۶۰	۱۸۶۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
گاستن	گنبد کاووس	دانشی برون	فرسایش شدید	۰۰۰	۸۴۵	۱۵	۳۷۰۱۰	۱۷۸۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	خیلی زیاد	ندارد
گاستن	مرزوه تپه	مرکزی مرزوه تپه	فرسایش شدید	۰۰۰	۳۳۳	۸	۳۷۰۱۰	۱۷۸۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
گاستن	مینوش	مرکزی مینوش	فرسایش شدید	۹۲۲	۶۵۵	۲۷	۲۵۴۶۰	۱۷۳۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	دارد
گیلان	لالش	راگوه	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۵۱۹	۳۲	۱۳۸۰۸۰	۱۵۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
گیلان	لمش	مرکزی امش	فرسایش متوسط	۰۰۰	۳۱۵	۲۷	۱۳۸۰۸۰	۱۵۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
گیلان	رضوانشهر	پره سر	فرسایش متوسط	۱۵۳۰	۱۰۰۶	۲۴	۱۸۵۳۵۰	۱۶۲۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
گیلان	رودار	خورگام	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۷۱۱	۳۳	۱۳۵۹۰۰	۱۷۳۰	مرطوب	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
گیلان	رودار	رحمت آباد و بلوکات	فرسایش متوسط	۰۰۰	۶۱۴	۲۱	۱۳۵۹۰۰	۱۷۶۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
گیلان	رودار	عمارلو	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۳۱۸	۳۱	۱۳۵۹۰۰	۱۷۶۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
گیلان	رودسر	رحیم آباد	فرسایش متوسط	۰۰۰	۲۰۱۵	۴۰	۱۳۵۹۰۰	۱۷۶۰	مرطوب	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	دارد
گیلان	سیاهکل	دیلمان	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۶۱۷	۲۶	۱۳۵۹۰۰	۱۵۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
گیلان	طالش	حوقق	فرسایش متوسط	۱۴۰۷	۶۹۳	۳۷	۱۳۸۰۸۰	۱۵۲۰	مرطوب	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
گیلان	طالش	کرگان رود	فرسایش متوسط	۴۰۰	۱۲۰۴	۲۲	۱۳۸۰۸۰	۱۵۲۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
گیلان	لنگرود	اطاقور	فرسایش متوسط	۰۰۰	۵۱۷	۳۴	۱۳۵۹۰۰	۱۵۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
گیلان	گیلان	شلرمن	فرسایش متوسط	۳۲۵۹	۵۶۹	۳۱	۱۸۵۳۵۰	۱۵۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
گیلان	گیلان	مرکزی مسال	فرسایش متوسط	۵۸۳	۵۹۴	۳۷	۱۸۵۳۵۰	۱۵۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
لرستان	الیگودرز	بشارت	فرسایش شدید	۰۰۰	۲۰۶۶	۴۱	۴۰۱۳۰	۱۲۳۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
لرستان	الیگودرز	زز و ماهرو	فرسایش متوسط	۰۰۰	۲۰۲۶	۴۰	۴۰۱۳۰	۱۲۳۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
لرستان	الیگودرز	مرکزی الیگودرز	فرسایش کم	۱۹۱۵	۲۱۵۷	۸	۴۰۱۳۰	۱۲۳۰	نیمة مرطوب	رودخانه فصلی	کم	ندارد
لرستان	پلدختر	معمولان	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۴۶۴	۲۱	۳۵۹۰۰	۲۲۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
لرستان	پلدختر	بیراوند	فرسایش متوسط	۳۹۵	۱۹۵۸	۲۴	۵۰۹۰۰	۱۷۲۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
لرستان	خرم آباد	پاپی	فرسایش متوسط	۰۳۰	۱۵۳۳	۳۴	۵۰۹۰۰	۱۷۲۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
لرستان	خرم آباد	زاقه	فرسایش متوسط	۸۸۸	۲۰۱۷	۱۷	۵۰۹۰۰	۱۷۲۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
لرستان	دافان	کاکوند	فرسایش متوسط	۹۹۹	۱۷۹۸	۱۸	۴۹۶۸۰	۱۲۶۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
لرستان	دافان	مرکزی دافان	فرسایش متوسط	۴۹۲	۱۸۹۵	۱۳	۴۹۶۸۰	۱۲۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
لرستان	دوره	چگی	فرسایش متوسط	۰۶۹	۱۳۵۷	۱۷	۵۰۹۰۰	۱۷۲۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
لرستان	دوره	شلهویند	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۳۸۶	۱۸	۵۰۹۰۰	۱۷۲۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
لرستان	دوره	ویسین	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۲۱۲	۱۴	۵۰۹۰۰	۱۷۲۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
لرستان	سلسله	فیروزآباد	فرسایش متوسط	۶۷۳	۱۷۰۷	۲۰	۴۷۲۰۰	۱۲۶۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
لرستان	سلسله	مرکزی سلسله	فرسایش متوسط	۱۱۳۰	۱۸۷۹	۲۴	۴۷۲۰۰	۱۲۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
لرستان	کوهدشت	درب گنبد	فرسایش متوسط	۸۰۱	۱۴۴۹	۱۵	۳۹۰۴۰	۱۵۸۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
لرستان	کوهدشت	روستکل	فرسایش متوسط	۱۱۸۲	۱۰۹۰	۱۲	۳۹۰.۴۰	۱۵۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
لرستان	کوهدشت	طهران	فرسایش متوسط	۲۷۳	۱۲۱۳	۱۴	۳۹۰.۴۰	۱۵۸۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
لرستان	کوهدشت	کونانی	فرسایش متوسط	۴۲۷	۱۱۴۶	۱۵	۳۹۰.۴۰	۱۵۸۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
لرستان	کوهدشت	مرکزی کوهدشت	فرسایش متوسط	۱۰۰	۱۳۴۷	۱۰	۳۹۰.۴۰	۱۵۸۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	متوسط	ندارد
مازندران	بلبل	بند پی شرقی	فرسایش متوسط	۴۰۶	۱۸۰۳	۳۲	۷۰۲.۶۰	۱۷۴۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
مازندران	بلبل	بند پی غربی	فرسایش کم	۳۱۶۶	۱۱۹	۴	۷۰۲.۶۰	۱۷۴۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
مازندران	بهشهر	پانه سر	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۶۵۶	۲۳	۷۸۹.۲۰	۱۷۹۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	متوسط	ندارد
مازندران	ساری	چهارداگه	فرسایش متوسط	۲۴۸	۱۵۵۰	۲۷	۷۸۹.۲۰	۱۷۹۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
مازندران	ساری	دوداگه	فرسایش متوسط	۴۳۲	۱۲۴۵	۲۹	۷۸۹.۲۰	۱۷۹۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
مازندران	سوادکوه	زیرآب	فرسایش متوسط	۰۰۰	۷۴۲	۲۶	۷۸۹.۲۰	۱۶۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
مازندران	سوادکوه	مرکزی سوادکوه	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۸۶۰	۳۷	۷۸۹.۲۰	۱۶۹۰	مرطوب	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	ندارد
مازندران	گاوهگه	کلبک	فرسایش کم	۳۰۸۳	-۵	۱	۷۸۹.۲۰	۱۷۹۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
مازندران	نکا	هرازجریب	فرسایش متوسط	۰۷۲	۱۱۳۹	۲۴	۷۸۹.۲۰	۱۷۹۰	نیمة خشک خفیف	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
مازندران	نور	بلنه	فرسایش متوسط	۰۰۰	۲۶۶	۴۲	۱۲۹۳.۵۰	۱۶۱۰	مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	ندارد
مازندران	نوشهر	کجور	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۸۱۱	۳۴	۱۲۹۳.۵۰	۱۶۱۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	متوسط	ندارد
مرکزی	خنداب	قره چلی	فرسایش متوسط	۱۹۶۰	۱۹۹۱	۱۰	۳۴۱.۷۰	۱۳۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	کم	دارد
مرکزی	خنداب	مرکزی خنداب	فرسایش کم	۲۳۷۰	۱۷۷۱	۴	۳۴۱.۷۰	۱۳۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	کم	دارد
مرکزی	رزندیه	خرقان	فرسایش متوسط	۰۰۰	۱۹۹۳	۷	۲۰۶.۵۰	۱۸۲۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	دارد
مرکزی	ساوه	نوبران	فرسایش متوسط	۵۰۰	۱۸۷۸	۹	۲۰۶.۵۰	۱۸۲۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	متوسط	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
مرکزی	شازند	زالیان	فرسایش متوسط	۳۲۹۳	۲۱۵۳	۱۰	۳۳۷.۹۰	۱۴۰۰	نیمة مرطوب	رودخانه فصلی	کم	دارد
مرکزی	شازند	سربند	فرسایش کم	۲۵۷	۲۱۱۹	۱۰	۳۳۷.۹۰	۱۴۰۰	نیمة مرطوب	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
مرکزی	کمیشان	مرکزی کمیشان	فرسایش کم	۱۱۰۸	۱۸۸۷	۵	۲۸۷.۴۰	۱۳۵۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	کم	ندارد
مرکزی	کمیشان	میلاجرد	فرسایش کم	۴۶۸۷	۱۶۸۷	۱	۷۸۷.۴۰	۱۳۵۰	نیمة خشک شدید	رودخانه فصلی	کم	ندارد
هرمزگان	ابوموسی	مرکزی ابوموسی	فرسایش متوسط	۰۰۰	۴	۱	۱۲۳.۱۰	۲۷۵۰	خشک	-	متوسط	ندارد
هرمزگان	ابوموسی	تنب	فرسایش متوسط	۰۰۰	۲۹	۴	۱۲۳.۱۰	۲۷۵۰	خشک	-	متوسط	ندارد
هرمزگان	بستک	جناح	فرسایش شدید	۴۶۹	۵۵۳	۱۲	۱۴۳.۰۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
هرمزگان	بستک	کوخرد	فرسایش شدید	۴۳۲	۴۷۴	۱۷	۱۴۳.۰۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
هرمزگان	بستک	مرکزی بستک	فرسایش شدید	۴۲۳	۵۹۸	۱۳	۱۴۳.۰۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	دارد
هرمزگان	بشگرد	گالغروبارمون	فرسایش شدید	۰۰۰	۶۶۶	۱۱	۱۴۲.۲۰	۲۶۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	متوسط	دارد
هرمزگان	بشگرد	گوهران	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۲۷۴	۱۲	۱۴۲.۲۰	۲۶۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	متوسط	دارد
هرمزگان	بشگرد	مرکزی بشگرد	فرسایش شدید	۰۰۰	۷۲۰	۱۳	۱۴۲.۲۰	۲۶۹۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	متوسط	دارد
هرمزگان	بندرلنگه	شیبکو	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۳۲	۹	۱۴۳.۰۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
هرمزگان	بندرلنگه	مرکزی بندرلنگه	فرسایش شدید	۱۳۵	۱۲۹	۴	۱۴۳.۰۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
هرمزگان	بندربعلس	تخت	فرسایش کم	۰۰۰	۹۰	۲	۱۸۲.۵۰	۲۷۰۰	نیمة خشک شدید	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	دارد
هرمزگان	بندربعلس	فین	فرسایش شدید	۱۶۰	۵۴۹	۱۳	۱۸۲.۵۰	۲۷۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	متوسط	دارد
هرمزگان	بندربعلس	قلعه قاضی	فرسایش کم	۳۶۳	۱۴	۱	۱۸۲.۵۰	۲۷۰۰	نیمة خشک میانی	رودخانه دائمی	خیلی زیاد	دارد
هرمزگان	پارسان	کوشکگلر	فرسایش شدید	۱۱۶۲	۴۷	۵	۱۴۳.۰۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	متوسط	دارد
هرمزگان	پارسان	مرکزی پارسان	فرسایش شدید	۸۴۱	۳۱۲	۱۳	۱۴۳.۰۰	۲۶۶۰	نیمة خشک میانی	رودخانه فصلی	زیاد	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
همراگان	جاسک	لیردف	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۰۵	۳	۱۴۲۲۰	۲۶۹۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	متوسط	دارد
همراگان	جاسک	مرکزی جاسک	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۱۰	۴	۱۴۲۲۰	۲۶۹۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
همراگان	حاجی آباد	احمدی	فرسایش شدید	۱۳۶	۱۲۷۰	۱۱	۱۷۹۰۰۰	۲۳۳۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
همراگان	حاجی آباد	فارغان	فرسایش شدید	۷۲۵	۱۱۵۴	۸	۱۷۹۰۰۰	۲۳۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
همراگان	حاجی آباد	مرکزی حاجی آباد	فرسایش شدید	۲۴۶	۱۳۴۰	۷	۱۷۹۰۰۰	۲۳۳۰	فراخسک	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
همراگان	خمیر	رویدر	فرسایش کم	۰۰۰	۵۰۴	۱۵	۱۸۲۵۰	۲۷۰۰	فراخسک	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
همراگان	خمیر	مرکزی خمیر	فرسایش شدید	۲۲۹	۲۴۹	۹	۱۸۲۵۰	۲۷۰۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
همراگان	روان	بیگلہ	فرسایش کم	۰۰۰	۲۳۲	۷	۲۰۴۲۰	۲۷۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
همراگان	روان	جعین	فرسایش کم	۰۰۰	۲۶۲	۳	۲۰۴۲۰	۲۷۳۰	نیمه خشک شدید	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
همراگان	روان	رودخانه	فرسایش کم	۱۹۹	۵۷۰	۲	۲۰۴۲۰	۲۷۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
همراگان	روان	مرکزی روان	فرسایش شدید	۰۰۰	۴۹۹	۷	۲۰۴۲۰	۲۷۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
همراگان	سیریک	بمفی	فرسایش شدید	۰۰۰	۴۳	۲	۲۰۴۲۰	۲۷۳۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	زیاد	ندارد
همراگان	سیریک	مرکزی سیریک	فرسایش شدید	۳۴۹	۶۸	۳	۲۰۴۲۰	۲۷۳۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
همراگان	قشم	شهب	فرسایش شدید	۰۰۰	۱۸	۳	۱۵۱۶۰	۲۷۰۰	خشک	رودخانه فصلی	خیلی زیاد	ندارد
همراگان	میناب	سندرک	فرسایش شدید	۰۰۰	۵۹۸	۲	۲۰۴۲۰	۲۷۳۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	زیاد	ندارد
همراگان	میناب	توکهور	فرسایش کم	۰۰۰	۲۶۲	۱۲	۲۰۴۲۰	۲۷۳۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
همان	رزن	سردرد	فرسایش کم	۲۲۲۷۸	۱۹۳۸	۳	۲۳۲۷۰	۱۱۳۰	نیمه مرطوب	رودخانه فصلی	کم	دارد
همان	رزن	قروه درجزین	فرسایش کم	۳۱۱۱۱	۱۹۱۳	۳	۲۳۲۷۰	۱۱۳۰	نیمه مرطوب	رودخانه فصلی	متوسط	ندارد
همان	رزن	مرکزی رزن	فرسایش کم	۲۹۱۲۹	۱۹۷۱	۳	۲۳۲۷۰	۱۱۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	کم	دارد

استان	شهرستان	بخش	فرسایش	قابلیت اراضی	میانگین ارتفاع	میانگین شیب	میانگین بارندگی سالیانه	میانگین دمای سالیانه	وضعیت اقلیمی	پتانسیل منابع آب	پتانسیل خطر لرزه خیزی	پتانسیل وقوع سیل
همان	فلینین	پیشخور	فرسایش متوسط	۱۰۸۴	۱۶۹۳	۴	۳۱۷۷۰	۱۱۲۰	نیمه خشک شدید	رودخانه دائمی	کم	دارد
همان	فلینین	مرکزی قامین	فرسایش کم	۷۰۵۶	۱۶۴۸	۱	۳۱۷۷۰	۱۱۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	کم	دارد
همان	کیورآهنگ	شیرین سو	فرسایش کم	۱۲۹۴	۱۸۲۰	۳	۳۳۲۷۰	۱۱۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	کم	ندارد
همان	کیورآهنگ	گل تپه	فرسایش کم	۰۰۱۴	۱۹۷۲	۴	۳۳۲۷۰	۱۱۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	کم	ندارد
همان	کیورآهنگ	مرکزی کیورآهنگ	فرسایش متوسط	۳۷۱۰	۱۷۲۹	۲	۳۳۲۷۰	۱۱۳۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	کم	دارد
همان	نهبوند	خزل	فرسایش کم	۳۸۸۳	۱۵۹۰	۱۰	۳۷۶۲۰	۱۳۸۰	نیمه مرطوب	رودخانه دائمی	زیاد	دارد
همان	همان	شراه	فرسایش کم	۴۱۸۴	۱۶۴۸	۱	۳۱۷۷۰	۱۱۰۰	نیمه خشک میانی	رودخانه فصلی	کم	دارد
یزد	ابرکوه	بهن	فرسایش متوسط	۱۳۷	۱۴۶۳	۱	۷۳۰۰۰	۱۷۸۰	فراخسک	رودخانه فصلی	متوسط	دارد
یزد	ابرکوه	مرکزی ابرکوه	فرسایش متوسط	۱۰۰۱	۱۵۸۷	۱	۷۳۰۰۰	۱۷۸۰	فراخسک	رودخانه فصلی	کم	دارد
یزد	ارکان	خزاق	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۱۰۶	۳	۱۱۱۶۰	۱۹۰۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	متوسط	دارد
یزد	بهباد	لسفج	فرسایش متوسط	۰۰۲۴	۱۴۲۴	۴	۵۵۷۰	۲۱۳۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	متوسط	دارد
یزد	بهباد	مرکزی بهباد	فرسایش متوسط	۱۸۰	۱۳۸۸	۳	۵۵۷۰	۲۱۳۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	خیلی زیاد	دارد
یزد	خلیم	مرکزی خاتم	فرسایش کم	۵۰۶	۱۷۴۸	۲	۷۳۰۰۰	۱۷۸۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
یزد	خاتم	مروست	فرسایش متوسط	۲۹۸	۱۶۷۴	۱	۷۳۰۰۰	۱۷۸۰	نیمه خشک شدید	رودخانه فصلی	زیاد	دارد
یزد	صدق	خضراآباد	فرسایش متوسط	۰۰۰۰	۱۸۶۸	۳	۶۰۸۰	۱۹۱۰	فراخسک	رودخانه فصلی	زیاد	دارد

مکان: منابع اطلاعات مشاور

جدول شماره (۲-۲): شاخص‌های اجتماعی و فرهنگی جهت طبقه‌بندی منطقه‌ای مناطق تا سطح بخش

ردیف	مناطق مورد مطالعه			بخش	شهرستان	استان	شاخص‌های اجتماعی- فرهنگی																
	۱	۲	۳				۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸		
۱	۳۸	۱۷-	۹۹۸	۲۰۷	۲۱۱	۶۶۷	۵۷۷	۸۱۳	۱۳۲۸	۴۳۷	۲۴۵	۷۸	۷۸	۱۰	۱۰	۳۹۱۸	۱۰۳	۴۷۸	۱۰۳	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)
۲	۳۶	-۳۳	۱۰۲۳	۲۱۶	۱۰۹	۷۱۲	۶۵۲	۴۰	۱۱۰۸	۳۲۸	۲۷۶	۱۷۳	۱۷۳	۱۰	۵۵۰۶	۱۱۲	۳۰۷	۳۰۷	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	
۳	۳۷	-۷	۱۰۰۰	۱۱۴	۱۸۴	۷۴۳	۶۷۱	۶۷۱	۱۳۰۴	۴۷۴	۲۹۲	۸۳	۸۳	۴۲	۴۴۳	۷۱۴	۳۲۱	۳۲۱	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	
۴	۳۷	-۳	۱۰۱۷	۳۰	۸۰	۷۷۰	۶۹۷	۵۵۱	۶۸۹	۲۳۰	۵۴۵	۳۰۳	۳۰۳	۱۵۲	۶۱۷۶	۲۹۴	۳۴۰	۳۴۰	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	
۵	۳۵	-۳	۱۰۵۴	۲۱۲	۳۱۲	۷۳۲	۶۷۸	۷۰۹	۱۸۹۲	۵۷۲	۵۶۰	۵۷۷	۵۷۷	۴۰	۸۰۰۰	۲۰۰	۳۵۷	۳۵۷	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	
۶	۳۵	-۳۳	۱۰۴۵	۲۱۲	۳۱۲	۷۳۲	۶۷۸	۷۰۹	۱۸۹۲	۵۷۲	۵۶۰	۵۷۷	۵۷۷	۴۰	۸۰۰۰	۲۰۰	۳۵۷	۳۵۷	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	
۷	۳۴	-۲۷	۱۰۰۴	۸۷	۱۸۵	۶۳۶	۵۵۲	۹۰۹	۲۱۳۵	۷۴۷	۲۴۶	۵۸	۵۸	۱۴	۴۲۴۷	۲۹۴	۳۴۰	۳۴۰	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	
۸	۳۴	-۱۴	۱۰۹۶	۱۹۳	۱۰۲	۶۶۶	۵۸۳	۵۷۵	۱۸۶۱	۵۹۲	۷۸۲	۸۲	۸۲	۱۲	۵۴۷	۱۱۱	۳۰۳	۳۰۳	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			بخش	شهرستان	استان	شاخص‌های اجتماعی- فرهنگی															
	۱	۲	۳				۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	
۹	۳۶	۱۵-	۹۷۵	۱۹۰	۱۳۵	۷۱۴	۷۱۴	۶۴۰	۷۸۳	۲۴۳	۳۲۳	۱۳۸	۱۳۸	۱۵	۴۴۱۲	۷۷	۳۷۳	۳۷۳	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)
۱۰	۳۷	-۱۱	۱۰۲۴	۲۷	۳۴۵	۷۸۸	۷۸۸	۷۸۸	۱۵۱۹	۴۶۹	۶۸۴	۲۳۱	۲۳۱	۲۲	۳۶۸۰	۱۱۶	۳۳۷	۳۳۷	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)
۱۱	۴۰	-۳۰	۱۰۰۶	۱۶۹	۴۴۵	۷۰۱	۶۲۵	۴۴۰	۱۴۹۶	۴۹۹	۳۵۴	۷۷	۷۷	۲۲	۳۶۹۰	۱۵	۳۷۲	۳۷۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)
۱۲	۳۸	-۱۴	۱۰۱۰	۱۴۰	۲۷۸	۷۳۵	۶۷۳	۶۹۵	۱۰۳۳	۳۴۴	۲۷۱	۲۳۲	۲۳۲	۸۰	۳۳۸۳	۱۶	۳۳۲	۳۳۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)
۱۳	۳۸	-۱۴	۱۰۳۷	۸۳	۲۷۸	۷۳۵	۶۶۵	۶۷۳	۱۰۳۳	۳۴۴	۲۷۱	۲۳۲	۲۳۲	۸۰	۳۳۸۳	۱۶	۳۳۲	۳۳۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)
۱۴	۳۷	-۱۴	۱۰۰۰	۱۸۳	۳۷۱	۷۲۷	۶۴۸	۶۴۸	۱۰۱۳	۳۳۸	۲۰۳	۱۷۸	۱۷۸	۸۰	۳۳۸۰	۲۳	۳۳۸	۳۳۸	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)
۱۵	۴۰	-۲۷	۹۶۷	۲۳۱	۱۰۴	۶۳۸	۵۳۲	۷۸۸	۱۱۲۷	۲۲۵	۳۵۶	۱۶۱	۱۶۱	۳۶۱	۵۵۶۵	۱۱	۳۶۲	۳۶۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)
۱۶	۴۰	-۲۵	۹۳۷	۲۴۶	۱۷۵	۶۴۵	۵۶۶	۷۸۸	۱۲۶۵	۵۲۷	۳۳۲	۱۶۱	۱۶۱	۳۶۱	۵۵۶۵	۱۱	۳۶۲	۳۶۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)
۱۷	۳۹	-۲۳	۹۹۹	۳۷۵	۳۷۵	۶۸۸	۵۸۸	۹۷۷	۱۲۳۴	۲۸۶	۳۶۲	۱۷۷	۱۷۷	۲۰	۳۷۴۳	۲۰	۳۷۳	۳۷۳	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)
۱۸	۳۷	-۱۲	۹۷۱	۳۷	۱۴۰	۶۸۱	۵۷۶	۷۵۸	۱۱۱۸	۲۶۰	۳۲۹	۱۷۷	۱۷۷	۲۰	۳۷۴۳	۲۰	۳۷۳	۳۷۳	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)
۱۹	۳۷	-۳	۱۰۰۲	۲۷۳	۱۵۷	۷۰۶	۵۱۵	۵۶۰	۹۹۹	۲۳۳	۳۴۰	۱۷۷	۱۷۷	۲۰	۳۷۴۳	۲۰	۳۷۳	۳۷۳	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)
۲۰	۳۷	-۲۸	۹۸۵	۱۹۳	۱۰۲	۶۶۶	۵۸۳	۵۷۵	۱۲۱۸	۲۶۰	۳۲۹	۱۷۷	۱۷۷	۲۰	۳۷۴۳	۲۰	۳۷۳	۳۷۳	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۲۱
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۲۲
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۲۳
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۲۴
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۲۵
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۲۶
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۲۷
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۲۸
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۲۹
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۰
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۳۱
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۳۲
۶	نرخ با سوادی (درصد)				۳۳
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۳۴
۴	تراکم جمعیت				۳۵
۳	نسبت جنسی (درصد)				۳۶
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۳۷
۱	بعد خانوار				۳۸
		بخش	شهرستان	استان	
		انزل	رزمیه	آذربایجان غربی	۳۹
		سبلوه	رزمیه	آذربایجان غربی	۴۰
		صومالی بردوست	رزمیه	آذربایجان غربی	۴۱
		صفلیه	خوی	آذربایجان غربی	۴۲
		قطر	خوی	آذربایجان غربی	۴۳
		کوهسار	سلسلی	آذربایجان غربی	۴۴
		خانیان	مهاباد	آذربایجان غربی	۴۵
		مرکزی	مهاباد	آذربایجان غربی	۴۶
		باروق	میتلرآب	آذربایجان غربی	۴۷
		مرحمت آبد	میتلرآب	آذربایجان غربی	۴۸
		محمدیار	نقده	آذربایجان غربی	۴۹
		مرکزی	نقده	آذربایجان غربی	۵۰

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۳۳
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۳۴
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۳۵
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۳۶
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۳۷
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۳۸
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۳۹
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۴۰
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۱
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۲
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۴۳
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۴۴
۶	نرخ با سوادی (درصد)				۴۵
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۴۶
۴	تراکم جمعیت				۴۷
۳	نسبت جنسی (درصد)				۴۸
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۴۹
۱	بعد خانوار				۵۰
		بخش	شهرستان	استان	
		مرکزی	انزلی	آذربایجان غربی	۵۱
		تالش	انزلی	آذربایجان غربی	۵۲
		مرکزی	بوکل	آذربایجان غربی	۵۳
		سستیمه	بوکل	آذربایجان غربی	۵۴
		مرکزی	بوکل	آذربایجان غربی	۵۵
		بخش مرکزی	پلیمت	آذربایجان غربی	۵۶
		مرکزی	پیرشهر	آذربایجان غربی	۵۷
		لاجان	پیرشهر	آذربایجان غربی	۵۸
		مرکزی	تکاب	آذربایجان غربی	۵۹
		تخت سلیمان	تکاب	آذربایجان غربی	۶۰
		مرکزی	چالدران	آذربایجان غربی	۶۱
		دشتک	چالدران	آذربایجان غربی	۶۲
		حاجیرلار	حاجیرلار	آذربایجان غربی	۶۳

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۴۵
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۴۶
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۴۷
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۴۸
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۴۹
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۵۰
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۵۱
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۵۲
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۳
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۴
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۵۵
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۵۶
۶	نرخ با سوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۵۷
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۵۸
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۵۹
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۶۰
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۶۱
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۶۲
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۶۳
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۶۴
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۶۵
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۶۶
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۶۷
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۶۸
۶	نرخ با سوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۶۹
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۷۰
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۷۱
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۷۲
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۷۳
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۷۴
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۷۵
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۷۶
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۷۷
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۷۸
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۷۹
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۸۰
۶	نرخ باسوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۸۱
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۸۲
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۸۳
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۸۴
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۸۵
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۸۶
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۸۷
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۸۸
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۸۹
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۹۰
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۹۱
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				
۶	نرخ باسوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۹۳
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۹۴
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۹۵
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۹۶
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۹۷
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۹۸
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۹۹
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۱۰۰
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۰۱
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۰۲
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۱۰۳
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۱۰۴
۶	نرخ با سوادی (درصد)				۱۰۵
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۱۰۶
۴	تراکم جمعیت				۱۰۷
۳	نسبت جنسی (درصد)				۱۰۸
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۱۰۹
۱	بعد خانوار				۱۱۰

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۱۰۵
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۱۰۶
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۱۰۷
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۱۰۸
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۱۰۹
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۱۱۰
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۱۱۱
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۱۱۲
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۱۳
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۱۴
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۱۱۵
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۱۱۶
۶	نرخ با سوادی (درصد)				۱۱۷
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۱۱۸
۴	تراکم جمعیت				۱۱۹
۳	نسبت جنسی (درصد)				۱۲۰
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۱۲۱
۱	بعد خانوار				۱۲۲

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۱۱۷
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۱۱۸
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۱۱۹
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۱۲۰
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۱۲۱
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۱۲۲
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۱۲۳
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۱۲۴
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۲۵
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۲۶
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۱۲۷
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۱۲۸
۶	نرخ با سوادی (درصد)				۱۲۹
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۱۳۰
۴	تراکم جمعیت				۱۳۱
۳	نسبت جنسی (درصد)				۱۳۲
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۱۳۳
۱	بعد خانوار				۱۳۴
		بخش	شهرستان	استان	
۱۱۷		ناغان	کاز	چهارمحال و بختیاری	۱۳۵
۱۱۸		خلمبریز	لرستان	چهارمحال و بختیاری	۱۳۶
۱۱۹		قلارد	لرستان	چهارمحال و بختیاری	۱۳۷
۱۲۰		مرکزی	لرستان	چهارمحال و بختیاری	۱۳۸
۱۲۱		منج	لرستان	چهارمحال و بختیاری	۱۳۹
۱۲۲		مرکزی	اردل	چهارمحال و بختیاری	۱۴۰
۱۲۳		میلمکو	اردل	چهارمحال و بختیاری	۱۴۱
۱۲۴		بارفت	کوهپایه	چهارمحال و بختیاری	۱۴۲
۱۲۵		مرکزی	کوهپایه	چهارمحال و بختیاری	۱۴۳
۱۲۶		خوسف	بیرجند	چهارمحال و بختیاری	۱۴۴
۱۲۷		زهن	قلبات	خراسان جنوبی	۱۴۵
۱۲۸		زیرکوه	قلبات	خراسان جنوبی	۱۴۶

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۱۳۷
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۱۳۸
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۱۳۹
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۱۴۰
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۱۴۱
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۱۴۲
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۱۴۳
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۱۴۴
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۴۵
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۴۶
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۱۴۷
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۱۴۸
۶	نرخ با سوادی (درصد)				۱۴۹
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۱۵۰
۴	تراکم جمعیت				۱۵۱
۳	نسبت جنسی (درصد)				۱۵۲
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۱۵۳
۱	بعد خانوار				۱۵۴
		بخش	شهرستان	استان	
۱۳۷		سده	قلبات	خراسان جنوبی	۱۵۵
۱۳۸		نیمبلوک	قلبات	خراسان جنوبی	۱۵۶
۱۳۹		ارسک	بشرویه	خراسان جنوبی	۱۵۷
۱۴۰		مرکزی	بشرویه	خراسان جنوبی	۱۵۸
۱۴۱		مرکزی	درمین	خراسان جنوبی	۱۵۹
۱۴۲		گوزک	درمین	خراسان جنوبی	۱۶۰
۱۴۳		قیسطن	درمین	خراسان جنوبی	۱۶۱
۱۴۴		مرکزی (انسک)	سوزان	خراسان جنوبی	۱۶۲
۱۴۵		سقاقله	سوزان	خراسان جنوبی	۱۶۳
۱۴۶		مرکزی	سوسنگ	خراسان جنوبی	۱۶۴
۱۴۷		موج	سوسنگ	خراسان جنوبی	۱۶۵
۱۴۸		مرکزی	سوسنگ	خراسان جنوبی	۱۶۶
۱۴۹		مرکزی	سوسنگ	خراسان جنوبی	۱۶۷
۱۵۰		مرکزی	سوسنگ	خراسان جنوبی	۱۶۸

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۱۴۱
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۱۴۲
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۱۴۳
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۱۴۴
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۱۴۵
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۱۴۶
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۱۴۷
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۱۴۸
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۴۹
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۵۰
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۱۵۱
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۱۵۲
۶	نرخ باسوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۱۵۳
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۱۵۴
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۱۵۵
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۱۵۶
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۱۵۷
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۱۵۸
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۱۵۹
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۱۶۰
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۶۱
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۶۲
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۱۶۳
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۱۶۴
۶	نرخ باسوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۱۶۵
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۱۶۶
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۱۶۷
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۱۶۸
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۱۶۹
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۱۷۰
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۱۷۱
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۱۷۲
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۷۳
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۷۴
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۱۷۵
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۱۷۶
۶	نرخ باسوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				
		طاقبگو	فیروزه (بخش جالقی)	خراسان رضوی	۱۶۵
		مرکزی	فیروزه (بخش جالقی)	خراسان رضوی	۱۶۶
		مرکزی	تربت جام	خراسان رضوی	۱۶۷
		پورگان	تربت جام	خراسان رضوی	۱۶۸
		پایتان جام	تربت جام	خراسان رضوی	۱۶۹
		صالح آباد	تربت جام	خراسان رضوی	۱۷۰
		نصرآباد	تربت جام	خراسان رضوی	۱۷۱
		هلاقی	جنتقی	خراسان رضوی	۱۷۲
		مرکزی	جنتقی	خراسان رضوی	۱۷۳
		مظللک	جوبن	خراسان رضوی	۱۷۴
		مرکزی	جوبن	خراسان رضوی	۱۷۵
		مرکزی	خواف	خراسان رضوی	۱۷۶

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۱۷۷
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۱۷۸
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۱۷۹
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۱۸۰
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۱۸۱
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۱۸۲
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۱۸۳
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۱۸۴
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۸۵
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۱۸۶
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۱۸۷
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۱۸۸
۶	نرخ باسوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				
		جلگه وزان	خواف	خراسان رضوی	۱۷۷
		سلاخی	خواف	خراسان رضوی	۱۷۸
		سنگن	خواف	خراسان رضوی	۱۷۹
		مرکزی	درگز	خراسان رضوی	۱۸۰
		چلملو	درگز	خراسان رضوی	۱۸۱
		لطف آباد	درگز	خراسان رضوی	۱۸۲
		نوخندان	درگز	خراسان رضوی	۱۸۳
		مرکزی	سرخس	خراسان رضوی	۱۸۴
		مرزداران	سرخس	خراسان رضوی	۱۸۵
		مرکزی	کلات	خراسان رضوی	۱۸۶
		زاوین	کلات	خراسان رضوی	۱۸۷
		سلمیل	زاوه (جلگه زاوه)	خراسان رضوی	۱۸۸

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	مرکزی	زاوه (چگله زاوه)	خراسان رضوی	۱۸۹
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	بهم‌وصفی آباد	اسفراین	خراسان شمالی	۱۹۰
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	راز و جو گلان	بخجود	خراسان شمالی	۱۹۱
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	گرمجان	بخجود	خراسان شمالی	۱۹۲
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	سرحد	شیروان	خراسان شمالی	۱۹۳
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	قوت‌جقه	شیروان	خراسان شمالی	۱۹۴
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	چاگه‌سجولت	خاجرم	خراسان شمالی	۱۹۵
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	چاگه‌شوقان	خاجرم	خراسان شمالی	۱۹۶
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مرکزی	گرمه	خراسان شمالی	۱۹۷
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مرکزی	ماده و سسقلان	خراسان شمالی	۱۹۸
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	سملقان	ماده و سسقلان	خراسان شمالی	۱۹۹
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)	ماده	خراسان شمالی	۲۰۰	
۶	نرخ با سواد مردان (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	اروندکنار	آبجان	خوزستان	۲۰۱
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	الوارگ‌مسیری	لنجه‌مک	خوزستان	۲۰۲
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	افشاری	بهبهان	خوزستان	۲۰۳
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	تمن	بهبهان	خوزستان	۲۰۴
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	زبدون	بهبهان	خوزستان	۲۰۵
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	سرهنت	درقول	خوزستان	۲۰۶
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	شاور	شوش	خوزستان	۲۰۷
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	فتح‌المبین	شوش	خوزستان	۲۰۸
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	شعبیه	شوشتر	خوزستان	۲۰۹
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مرکزی	شعبیه	خوزستان	۲۱۰
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	جایزان	شعبیه	خوزستان	۲۱۱
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)	مرکزی	لنجه	خوزستان	۲۱۲
۶	نرخ با سواد مردان (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۲۱۳
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۲۱۴
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۲۱۵
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۲۱۶
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۲۱۷
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۲۱۸
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۲۱۹
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۲۲۰
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۲۲۱
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۲۲۲
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۲۲۳
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)				۲۲۴
۶	نرخ با سواد (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۲۱۵
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۲۱۶
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۲۱۷
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۲۱۸
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۲۱۹
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۲۲۰
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۲۲۱
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۲۲۲
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۲۲۳
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۲۲۴
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۲۲۵
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)				۲۲۶
۶	نرخ با سواد (درصد)				۲۲۷
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۲۲۸
۴	تراکم جمعیت				۲۲۹
۳	نسبت جنسی (درصد)				۲۳۰
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۲۳۱
۱	بعد خانوار				۲۳۲

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۳۳۷
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۳۳۸
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۳۳۹
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۳۴۰
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۳۴۱
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۳۴۲
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۳۴۳
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۳۴۴
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۴۵
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۴۶
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۳۴۷
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۳۴۸
۶	نرخ با سوادی (درصد)				۳۴۹
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۳۵۰
۴	تراکم جمعیت				۳۵۱
۳	نسبت جنسی (درصد)				۳۵۲
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۳۵۳
۱	بعد خانوار				۳۵۴

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۳۵۴
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۳۵۵
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۳۵۶
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۳۵۷
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۳۵۸
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۳۵۹
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۳۶۰
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۳۶۱
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۶۲
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۶۳
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۳۶۴
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)				۳۶۵
۶	نرخ با سوادی (درصد)				۳۶۶
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۳۶۷
۴	تراکم جمعیت				۳۶۸
۳	نسبت جنسی (درصد)				۳۶۹
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۳۷۰
۱	بعد خانوار				۳۷۱

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه		ردیف
ردیف	توضیح	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)			۲۶۱
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)			۲۶۲
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)			۲۶۳
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)			۲۶۴
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)			۲۶۵
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)			۲۶۶
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)			۲۶۷
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)			۲۶۸
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)			۲۶۹
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)			۲۷۰
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)			۲۷۱
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)			۲۷۲
۶	نرخ با سوادی (درصد)			
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)			
۴	تراکم جمعیت			
۳	نسبت جنسی (درصد)			
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)			
۱	بعد خانوار			
	بخش			
	شهرستان			
	استان			

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه		ردیف
ردیف	توضیح	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)			۲۷۳
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)			۲۷۴
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)			۲۷۵
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)			۲۷۶
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)			۲۷۷
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)			۲۷۸
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)			۲۷۹
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)			۲۸۰
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)			۲۸۱
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)			۲۸۲
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)			۲۸۳
۷	نرخ با سوادی زنان (درصد)			۲۸۴
۶	نرخ با سوادی (درصد)			
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)			
۴	تراکم جمعیت			
۳	نسبت جنسی (درصد)			
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)			
۱	بعد خانوار			
	بخش			
	شهرستان			
	استان			

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	سبز	سبز	سیستان و بلوچستان	۲۸۵
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	پارود	سبز	سیستان و بلوچستان	۲۸۶
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	نیک‌شهر	سیستان و بلوچستان	۲۸۷
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	بیت	نیک‌شهر	سیستان و بلوچستان	۲۸۸
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	قنچ	نیک‌شهر	سیستان و بلوچستان	۲۸۹
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	قنچ	نیک‌شهر	سیستان و بلوچستان	۲۹۰
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	لاذر	نیک‌شهر	سیستان و بلوچستان	۲۹۱
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	جویند	سیستان و بلوچستان	۲۹۲
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	حسن‌آباد	قاید	قزین	۲۹۳
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	سسه	قاید	قزین	۲۹۴
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مرکزی	قاید	قزین	۲۹۵
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)	سبز	قاید	قزین	۲۹۶
۶	نرخ با سواد (درصد)	سبز	قاید	قزین	۲۹۷
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)	سبز	قاید	قزین	۲۹۸
۴	تراکم جمعیت	سبز	قاید	قزین	۲۹۹
۳	نسبت جنسی (درصد)	سبز	قاید	قزین	۳۰۰
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)	سبز	قاید	قزین	۳۰۱
۱	بعد خانوار	سبز	قاید	قزین	۳۰۲

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	مرکزی	بوئاک	قزین	۲۹۸
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	سجکل	چرم	قزین	۲۹۹
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	گردین	چرم	قزین	۳۰۰
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	رستقل	دارب	قزین	۳۰۱
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	فورگ	دارب	قزین	۳۰۲
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	دارب	قزین	۳۰۳
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	بیضا	سپینان	قزین	۳۰۴
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	سپینان	قزین	۳۰۵
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	همبلخ	شیراز	قزین	۳۰۶
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	ارزن	شیراز	قزین	۳۰۷
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	کریل	خرامه	قزین	۳۰۸
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)	سجکل	قزین	قزین	۳۰۹
۶	نرخ با سواد (درصد)	مرکزی	قزین	قزین	۳۱۰
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)	مرکزی	قزین	قزین	۳۱۱
۴	تراکم جمعیت	مرکزی	قزین	قزین	۳۱۲
۳	نسبت جنسی (درصد)	مرکزی	قزین	قزین	۳۱۳
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)	مرکزی	قزین	قزین	۳۱۴
۱	بعد خانوار	مرکزی	قزین	قزین	۳۱۵

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۳۳۴
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۳۳۵
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۳۳۶
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۳۳۷
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۳۳۸
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۳۳۹
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۳۴۰
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۳۴۱
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۴۲
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۴۳
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۳۴۴
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)				۳۴۵
۶	نرخ با سواد (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۳۴۶
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۳۴۷
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۳۴۸
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۳۴۹
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۳۵۰
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۳۵۱
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۳۵۲
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۳۵۳
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۵۴
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۵۵
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۳۵۶
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)				۳۵۷
۶	نرخ با سواد (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۳۵۸
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۳۵۹
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۳۶۰
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۳۶۱
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۳۶۲
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۳۶۳
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۳۶۴
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۳۶۵
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۶۶
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۶۷
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۳۶۸
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)				۳۶۹
۶	نرخ با سواد (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۳۷۰
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۳۷۱
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۳۷۲
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۳۷۳
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۳۷۴
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۳۷۵
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۳۷۶
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۳۷۷
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۷۸
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۳۷۹
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۳۸۰
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)				۳۸۱
۶	نرخ با سواد (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	مرکزی	ازبویه	کرمان	۳۸۲
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	صوفیان	ازبویه	کرمان	۳۸۳
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۸۴
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	هیزا	زائر	کرمان	۳۸۵
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۸۶
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۸۷
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۸۸
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۸۹
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۰
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۱
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۲
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۳
۶	نرخ با سواد مردان (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۴
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۵
۴	تراکم جمعیت	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۶
۳	نسبت جنسی (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۷
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۸
۱	بعد خانوار	مرکزی	زائر	کرمان	۳۹۹

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۳۹۴
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۳۹۵
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۳۹۶
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۳۹۷
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۳۹۸
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۳۹۹
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۰
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۱
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۲
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۳
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۴
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۵
۶	نرخ با سواد مردان (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۶
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۷
۴	تراکم جمعیت	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۸
۳	نسبت جنسی (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۴۰۹
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)	بخش	خیرق	کرمان	۴۱۰
۱	بعد خانوار	بخش	خیرق	کرمان	۴۱۱

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)			کرمان	۴۰۶
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)			کرمان	۴۰۷
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۰۸
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)			کرمان	۴۰۹
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۱۰
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۱۱
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۱۲
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۱۳
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)			کرمان	۴۱۵
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)			کرمان	۴۱۶
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)			کرمان	۴۱۷
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)				
۶	نرخ با سواد (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)			کرمان	۴۱۸
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)			کرمان	۴۱۹
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۲۰
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)			کرمان	۴۲۱
۱۴	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۲۲
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۲۳
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۲۴
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)			کرمان	۴۲۵
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)			کرمان	۴۲۶
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)			کرمان	۴۲۷
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)			کرمان	۴۲۸
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)			کرمان	۴۲۹
۶	نرخ با سواد (درصد)			کرمان	۴۳۰
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)			کرمان	۴۳۱
۴	تراکم جمعیت			کرمان	۴۳۲
۳	نسبت جنسی (درصد)			کرمان	۴۳۳
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)			کرمان	۴۳۴
۱	بعد خانوار			کرمان	۴۳۵

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	مرکزی	قصر شیرین	کرمانشاه	۴۳۰
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	سومار	قصر شیرین	کرمانشاه	۴۳۱
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	گیلانرب	کرمانشاه	۴۳۲
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	گولر	گیلانرب	کرمانشاه	۴۳۳
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	لویاب	نور احمد	نور احمد	۴۳۴
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	مارگون	نور احمد	نور احمد	۴۳۵
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	بانت	بانت	۴۳۶
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	بوستان	بانت	بانت	۴۳۷
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مرکزی	بهمی	بهمی	۴۳۸
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	بهمی گرمسیری	بهمی	بهمی	۴۳۹
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مرکزی	دنا	دنا	۴۴۰
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)	پایوه	دنا	دنا	۴۴۱
۶	نرخ با سواد مردان (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	کرگیل	دنا	گیلان	۴۴۲
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	مرکزی	کرگلپه	گیلان	۴۴۳
۱۶	نسبت روستاهای بهره مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	چاروسا	کرگلپه	گیلان	۴۴۴
۱۵	نسبت روستاهای بهره مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	دیشموک	کرگلپه	گیلان	۴۴۵
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	لند	کرگلپه	گیلان	۴۴۶
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	چرام	گیلان	۴۴۷
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	وشمگیر	چرام	گیلان	۴۴۸
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	فدرسک	آق قلا	گیلان	۴۴۹
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	مرکزی	رستاق	گیلان	۴۵۰
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	دانشی برون	گنبد کووس	گیلان	۴۵۱
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	مرکزی	مینودشت	گیلان	۴۵۲
۷	نرخ با سواد زنان (درصد)				
۶	نرخ با سواد مردان (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۴۵۴
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۴۵۵
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۴۵۶
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۴۵۷
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۴۵۸
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۴۵۹
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۴۶۰
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۴۶۱
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۶۲
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۶۳
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۴۶۴
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۴۶۵
۶	نرخ باسوادی (درصد)				۴۶۶
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۴۶۷
۴	تراکم جمعیت				۴۶۸
۳	نسبت جنسی (درصد)				۴۶۹
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۴۷۰
۱	بعد خانوار				۴۷۱
		بخش	شهرستان	استان	ردیف
		مرکزی	گلکن	گلستان	۴۷۲
		لوه	گلکن	گلستان	۴۷۳
		مرکزی	کلاه	گلستان	۴۷۴
		مرکزی	گسین	گلستان	۴۷۵
		مرکزی	گسین	گلستان	۴۷۶
		مرکزی	مروه تپه	گلستان	۴۷۷
		مرکزی	مروه تپه	گلستان	۴۷۸
		مرکزی	مروه تپه	گلستان	۴۷۹
		مرکزی	مروه تپه	گلستان	۴۸۰
		رنگوه	لسلی	گیلان	۴۸۱
		مرکزی	لسلی	گیلان	۴۸۲
		پره سر	رضوشهر	گیلان	۴۸۳
		خورگام	رودار	گیلان	۴۸۴
		رحمت ابدو بلوکات	رودار	گیلان	۴۸۵

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۴۶۶
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۴۶۷
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۴۶۸
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۴۶۹
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۴۷۰
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۴۷۱
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۴۷۲
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۴۷۳
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۷۴
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۷۵
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۴۷۶
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۴۷۷
۶	نرخ باسوادی (درصد)				۴۷۸
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۴۷۹
۴	تراکم جمعیت				۴۸۰
۳	نسبت جنسی (درصد)				۴۸۱
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۴۸۲
۱	بعد خانوار				۴۸۳
		بخش	شهرستان	استان	ردیف
		عمارو	رودار	گیلان	۴۸۴
		رحمت آباد	رودسر	گیلان	۴۸۵
		دیلمان	سبکل	گیلان	۴۸۶
		حویق	طالش	گیلان	۴۸۷
		گورکن رود	طالش	گیلان	۴۸۸
		لطاقور	لنگرود	گیلان	۴۸۹
		شفتربن	مسل	گیلان	۴۹۰
		مرکزی	مسل	گیلان	۴۹۱
		پشتارت	الیکوزر	لرستان	۴۹۲
		رزوه سلیمو	الیکوزر	لرستان	۴۹۳
		مرکزی	الیکوزر	لرستان	۴۹۴
		مرکزی	الیکوزر	لرستان	۴۹۵
		مرکزی	پلنختر	لرستان	۴۹۶

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۴۷۸
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۴۷۹
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۴۸۰
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۴۸۱
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۴۸۲
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۴۸۳
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۴۸۴
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۴۸۵
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۸۶
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۸۷
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۴۸۸
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۴۸۹
۶	نرخ باسوادی (درصد)				۴۹۰
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۴۹۱
۴	تراکم جمعیت				۴۹۲
۳	نسبت جنسی (درصد)				۴۹۳
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۴۹۴
۱	بعد خانوار				۴۹۵

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۴۹۰
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۴۹۱
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۴۹۲
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۴۹۳
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۴۹۴
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۴۹۵
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۴۹۶
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۴۹۷
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۹۸
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۴۹۹
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۵۰۰
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۵۰۱
۶	نرخ باسوادی (درصد)				۵۰۲
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۵۰۳
۴	تراکم جمعیت				۵۰۴
۳	نسبت جنسی (درصد)				۵۰۵
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۵۰۶
۱	بعد خانوار				۵۰۷

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۵۰۲
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۵۰۳
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۵۰۴
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۵۰۵
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۵۰۶
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۵۰۷
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۵۰۸
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۵۰۹
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۱۰
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۱۱
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۵۱۲
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۵۱۳
۶	نرخ باسوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				
		کجور	بوشهر	مازندران	۵۰۲
		مرکزی	سوادکوه	مازندران	۵۰۳
		شیرگاه (زیراب)	سوادکوه	مازندران	۵۰۴
		قوچگی	جناب	مرکزی	۵۰۵
		مرکزی	جناب	مرکزی	۵۰۶
		خرقان	زندیه	مرکزی	۵۰۷
		توران	سوله	مرکزی	۵۰۸
		زابلان	شازند	مرکزی	۵۰۹
		سربند	شازند	مرکزی	۵۱۰
		مرکزی	کمیجان	مرکزی	۵۱۱
		ملازجرد	کمیجان	مرکزی	۵۱۲
		تخت	بندرعباس	هرمزگان	۵۱۳

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۵۱۴
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۵۱۵
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۵۱۶
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۵۱۷
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۵۱۸
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۵۱۹
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۵۲۰
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۵۲۱
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۲۲
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۲۳
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۵۲۴
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۵۲۵
۶	نرخ باسوادی (درصد)				
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				
۴	تراکم جمعیت				
۳	نسبت جنسی (درصد)				
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				
۱	بعد خانوار				
		فین	بندرعباس	هرمزگان	۵۱۴
		قلعه‌قاسمی	بندرعباس	هرمزگان	۵۱۵
		ششگوه	بندرلنگه	هرمزگان	۵۱۶
		مرکزی	بندرلنگه	هرمزگان	۵۱۷
		بیگلک	روان	هرمزگان	۵۱۸
		جفین	روان	هرمزگان	۵۱۹
		روجنانه	روان	هرمزگان	۵۲۰
		مرکزی	روان	هرمزگان	۵۲۱
		شهب	قشم	هرمزگان	۵۲۲
		توکوه	میتل	هرمزگان	۵۲۳
		سنترک	میتل	هرمزگان	۵۲۴
		مرکزی	لبوسمی	هرمزگان	۵۲۵

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۵۲۶
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۵۲۷
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۵۲۸
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۵۲۹
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۵۳۰
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۵۳۱
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۵۳۲
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۵۳۳
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۳۴
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۳۵
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۵۳۶
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۵۳۷
۶	نرخ باسوادی (درصد)				۵۳۸
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۵۳۹
۴	تراکم جمعیت				۵۴۰
۳	نسبت جنسی (درصد)				۵۴۱
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۵۴۲
۱	بعد خانوار				۵۴۳
		تنب	ایبوسی	هرمزگان	۵۴۴
		مرکزی	بستک	هرمزگان	۵۴۵
		جناح	بستک	هرمزگان	۵۴۶
		کوخرد	بستک	هرمزگان	۵۴۷
		مرکزی	بستک	هرمزگان	۵۴۸
		مرکزی	بستک	هرمزگان	۵۴۹
		گوهان	بستک	هرمزگان	۵۵۰
		گله‌پولاد	بستک	هرمزگان	۵۵۱
		گله‌پولاد	بستک	هرمزگان	۵۵۲
		کوشکدر	بستک	هرمزگان	۵۵۳
		مرکزی	بستک	هرمزگان	۵۵۴
		مرکزی	بستک	هرمزگان	۵۵۵
		لیرف	جناح	هرمزگان	۵۵۶
		مرکزی	جناح	هرمزگان	۵۵۷
		مرکزی	جناح	هرمزگان	۵۵۸
		مرکزی	جناح	هرمزگان	۵۵۹
		مرکزی	جناح	هرمزگان	۵۶۰

شاخص‌های اجتماعی-فرهنگی		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۱۸	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)				۵۳۸
۱۷	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)				۵۳۹
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)				۵۴۰
۱۵	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)				۵۴۱
۱۴	نسبت تأسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)				۵۴۲
۱۳	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)				۵۴۳
۱۲	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)				۵۴۴
۱۱	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)				۵۴۵
۱۰	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۴۶
۹	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)				۵۴۷
۸	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)				۵۴۸
۷	نرخ باسوادی زنان (درصد)				۵۴۹
۶	نرخ باسوادی (درصد)				۵۵۰
۵	نسبت شهرنشینی (درصد)				۵۵۱
۴	تراکم جمعیت				۵۵۲
۳	نسبت جنسی (درصد)				۵۵۳
۲	نرخ رشد جمعیت (درصد)				۵۵۴
۱	بعد خانوار				۵۵۵
		قارغان	حاجی‌آباد	هرمزگان	۵۳۸
		احمدی	حاجی‌آباد	هرمزگان	۵۳۹
		مرکزی	خمیر	هرمزگان	۵۴۰
		رویدر	خمیر	هرمزگان	۵۴۱
		بملی	سیریک	هرمزگان	۵۴۲
		مرکزی	سیریک	هرمزگان	۵۴۳
		خزل	بهبود	همدان	۵۴۴
		شیراز	همدان	همدان	۵۴۵
		پیشخور	فلین	همدان	۵۴۶
		مرکزی	فلین	همدان	۵۴۷
		مرکزی	فلین	همدان	۵۴۸
		سردرود	رزن	همدان	۵۴۹

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				
۲۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				
۲۲	نسبت شعب بانک به ۱۰۰,۰۰۰ نفر جمعیت				
۲۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				
۲۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				
۲۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				
۲۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				
۲۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)				
۲۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				
۲۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				
۳۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				
۳۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				
۳۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				
۳۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				
۳۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۳۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۳۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۳۷	نرخ فعالیت (درصد)				
۳۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۳۹	نرخ اشتغال (درصد)				

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۴۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				
۴۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				
۴۲	نسبت شعب بانک به ۱۰۰,۰۰۰ نفر جمعیت				
۴۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				
۴۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				
۴۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				
۴۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				
۴۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)				
۴۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				
۴۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				
۵۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				
۵۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				
۵۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				
۵۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				
۵۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۵۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۵۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۵۷	نرخ فعالیت (درصد)				
۵۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۵۹	نرخ اشتغال (درصد)				

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				۴۸
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				۴۹
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				۵۰
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				۵۱
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				۵۲
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				۵۳
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				۵۴
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)				۵۵
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				۵۶
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				۵۷
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				۵۸
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				۵۹
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۳	نرخ فعالیت (درصد)				
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۱	نرخ اشتغال (درصد)				

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				۶۰
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				۶۱
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				۶۲
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				۶۳
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				۶۴
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				۶۵
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				۶۶
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)				۶۷
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				۶۸
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				۶۹
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				۷۰
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				۷۱
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۳	نرخ فعالیت (درصد)				
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۱	نرخ اشتغال (درصد)				

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	شهرستان	بخش	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				۷۲
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				۷۳
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				۷۴
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				۷۵
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				۷۶
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				۷۷
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				۷۸
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)				۷۹
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				۸۰
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				۸۱
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				۸۲
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				۸۳
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				۸۴
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				۸۵
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				۸۶
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				۸۷
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				۸۸
۳	نرخ فعالیت (درصد)				۸۹
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)				۹۰
۱	نرخ اشتغال (درصد)				۹۱

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	شهرستان	بخش	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				۸۲
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				۸۳
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				۸۴
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				۸۵
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				۸۶
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				۸۷
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				۸۸
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)				۸۹
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				۹۰
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				۹۱
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				۹۲
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				۹۳
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				۹۴
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				۹۵
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				۹۶
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				۹۷
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				۹۸
۳	نرخ فعالیت (درصد)				۹۹
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)				۱۰۰
۱	نرخ اشتغال (درصد)				۱۰۱

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	استان	شهرستان	بخش	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	ایلام	مهران	صالح آباد	۹۶
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	ایلام	بوشهر	خارک	۹۷
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	ایلام	بوشهر	ارم	۹۸
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	ایلام	بوشهر	بوشکن	۹۹
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	ایلام	بوشهر	دشتستان	۱۰۰
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	ایلام	بوشهر	دشتستان	۱۰۱
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	ایلام	بوشهر	دشتستان	۱۰۲
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۰۳
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	ایلام	بوشهر	بوشکن	۱۰۴
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۰۵
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۰۶
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۰۷
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۰۸
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۰۹
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۱۰
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۱۱
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۱۲
۳	نرخ فعالیت (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۱۳
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۱۴
۱	نرخ اشتغال (درصد)	ایلام	بوشهر	سمنان	۱۱۵

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	استان	شهرستان	بخش	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	ایلام	بوشهر	ریز	۱۰۸
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۰۹
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۰
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۱
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۲
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۳
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۴
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۵
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۶
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۷
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۸
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۱۹
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	ایلام	بوشهر	دیور	۱۲۰
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۲۱
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۲۲
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۲۳
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۲۴
۳	نرخ فعالیت (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۲۵
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۲۶
۱	نرخ اشتغال (درصد)	ایلام	بوشهر	دیور	۱۲۷

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه		ردیف
ردیف	توضیح	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	مرکزی	چهارمحال و بختیاری	۱۲۰
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	مرکزی	چهارمحال و بختیاری	۱۲۱
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	منج	چهارمحال و بختیاری	۱۲۱
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	چهارمحال و بختیاری	۱۲۲
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	اردل	چهارمحال و بختیاری	۱۲۳
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	اردل	چهارمحال و بختیاری	۱۲۴
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	اردل	چهارمحال و بختیاری	۱۲۵
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	پاروت	چهارمحال و بختیاری	۱۲۶
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	مرکزی	چهارمحال و بختیاری	۱۲۷
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	خوسف	چهارمحال و بختیاری	۱۲۸
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	زغان	خراسان جنوبی	۱۲۷
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	زغان	خراسان جنوبی	۱۲۸
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	زغان	خراسان جنوبی	۱۲۹
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	سده	خراسان جنوبی	۱۳۰
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	سده	خراسان جنوبی	۱۳۱
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	سده	خراسان جنوبی	۱۳۱
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	سده	خراسان جنوبی	۱۳۱
۳	نرخ فعالیت (درصد)	سده	خراسان جنوبی	۱۳۱
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	سده	خراسان جنوبی	۱۳۱
۱	نرخ اشتغال (درصد)	سده	خراسان جنوبی	۱۳۱

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه		ردیف
ردیف	توضیح	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	مرکزی	خراسان جنوبی	۱۳۲
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	بشرویه	خراسان جنوبی	۱۳۳
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مرکزی	خراسان جنوبی	۱۳۴
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	گوزک	خراسان جنوبی	۱۳۴
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	درمین	خراسان جنوبی	۱۳۵
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	قهبستان	خراسان جنوبی	۱۳۵
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مرکزی	خراسان جنوبی	۱۳۶
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	سهاقله	خراسان جنوبی	۱۳۷
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۳۷
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۳۸
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۳۸
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۳۹
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	سرایان	خراسان جنوبی	۱۳۹
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۴۰
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۴۱
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۴۱
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۴۱
۳	نرخ فعالیت (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۴۱
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۴۱
۱	نرخ اشتغال (درصد)	سرایان	خراسان جنوبی	۱۴۱

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				۱۴۴
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				۱۴۵
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				۱۴۶
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				۱۴۷
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				۱۴۸
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				۱۴۹
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				۱۵۰
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)				۱۵۱
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				۱۵۲
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				۱۵۳
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۳	نرخ فعالیت (درصد)				
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۱	نرخ اشتغال (درصد)				

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	توضیح	بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				۱۵۴
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				۱۵۵
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				۱۵۶
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				۱۵۷
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				۱۵۸
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				۱۵۹
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				۱۶۰
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)				۱۶۱
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				۱۶۲
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				۱۶۳
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				۱۶۴
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				۱۶۵
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				۱۶۶
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				۱۶۷
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۳	نرخ فعالیت (درصد)				
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۱	نرخ اشتغال (درصد)				

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
		بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				۱۶۸
۱۶	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				۱۶۹
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				۱۷۰
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				۱۷۱
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				۱۷۲
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				۱۷۳
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				۱۷۴
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)				۱۷۵
۱۳	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				۱۷۶
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				۱۷۷
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				۱۷۸
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				۱۷۹
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				۱۷۹
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				۱۷۹
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				۱۷۹
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				۱۷۹
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				۱۷۹
۳	نرخ فعالیت (درصد)				۱۷۹
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)				۱۷۹
۱	نرخ اشتغال (درصد)				۱۷۹

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
		بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)				۱۸۰
۱۶	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				۱۸۱
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				۱۸۲
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				۱۸۳
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				۱۸۴
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				۱۸۵
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				۱۸۶
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)				۱۸۷
۱۳	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				۱۸۸
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				۱۸۹
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				۱۹۰
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				۱۹۱
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				۱۹۱
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				۱۹۱
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				۱۹۱
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				۱۹۱
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				۱۹۱
۳	نرخ فعالیت (درصد)				۱۹۱
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)				۱۹۱
۱	نرخ اشتغال (درصد)				۱۹۱

ردیف	مناطق مورد مطالعه			شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها
	بخش	شهرستان	استان	
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۹۲۵۶	خراسان شمالی	۱۷
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۹۰۵۸	خراسان شمالی	۱۷
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۳۸۷۱	خراسان شمالی	۱۷
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲۵۵	خراسان شمالی	۱۷
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۶۰۳۳	خراسان شمالی	۱۷
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۲۱۳۷	خراسان شمالی	۱۷
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۱۰۷۶	خراسان شمالی	۱۷
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۱۸۸۳	خراسان شمالی	۱۷
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۱۷۶۵	خراسان شمالی	۱۷
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۸۲۳۵	خراسان شمالی	۱۷
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۲۹۱۱	خراسان شمالی	۱۷
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۲	خراسان شمالی	۱۷
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۱۳	خراسان شمالی	۱۷
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۲۷۳	خراسان شمالی	۱۷
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۷۶۰	خراسان شمالی	۱۷
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۲۴۶	خراسان شمالی	۱۷
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۱۱۵	خراسان شمالی	۱۷
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰،۰۰۰ نفر جمعیت	۳۰	خراسان شمالی	۱۷
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۱۷	خراسان شمالی	۱۷
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۲۰۶	خراسان شمالی	۱۷

ردیف	مناطق مورد مطالعه			شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها
	بخش	شهرستان	استان	
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۸۷۴۸	خوزستان	۲۰۴
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۸۷۴۲	خوزستان	۲۰۴
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۳۵۷۳	خوزستان	۲۰۴
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲۸۵	خوزستان	۲۰۴
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۷۶۳۹	خوزستان	۲۰۴
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۳۴۳۹	خوزستان	۲۰۴
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۳۴۱۰	خوزستان	۲۰۴
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۱۶۶۶	خوزستان	۲۰۴
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۴۱۹۹	خوزستان	۲۰۴
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۶۸۰۱	خوزستان	۲۰۴
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۵۴۰	خوزستان	۲۰۴
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۱	خوزستان	۲۰۴
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۹	خوزستان	۲۰۴
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۶۷۰	خوزستان	۲۰۴
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۱۳۳	خوزستان	۲۰۴
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۱۰۷	خوزستان	۲۰۴
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۷۱	خوزستان	۲۰۴
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰،۰۰۰ نفر جمعیت	۲۰	خوزستان	۲۰۴
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۳۰	خوزستان	۲۰۴
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۲۰۵	خوزستان	۲۰۴
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۷۷۱۷	خوزستان	۲۰۷
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۸۷۴۰	خوزستان	۲۰۷
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۳۱۷۱	خوزستان	۲۰۷
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۴۲۰	خوزستان	۲۰۷
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۶۸۴۶	خوزستان	۲۰۷
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۹۳۳	خوزستان	۲۰۷
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۱۸۳۵	خوزستان	۲۰۷
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۲۱۴۱	خوزستان	۲۰۷
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۸۰۳۴	خوزستان	۲۰۷
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۱۹۶۶	خوزستان	۲۰۷
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۵۰۵	خوزستان	۲۰۷
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۲	خوزستان	۲۰۷
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۷	خوزستان	۲۰۷
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۲۳۱	خوزستان	۲۰۷
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۱۳۳	خوزستان	۲۰۷
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۷۰	خوزستان	۲۰۷
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۶۰	خوزستان	۲۰۷
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰،۰۰۰ نفر جمعیت	۳۰	خوزستان	۲۰۷
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۱۶	خوزستان	۲۰۷
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۱۵۵	خوزستان	۲۰۷
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۷۵۰۸	خوزستان	۲۰۸
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۷۷۵۱	خوزستان	۲۰۸
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۳۴۰۹	خوزستان	۲۰۸
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۴۰۳	خوزستان	۲۰۸
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۷۳۸۵	خوزستان	۲۰۸
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۹۹۶	خوزستان	۲۰۸
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۱۱۹۴	خوزستان	۲۰۸
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۵۳۲۶	خوزستان	۲۰۸
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۴۴۶۸	خوزستان	۲۰۸
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۷۵۱۱	خوزستان	۲۰۸
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۵۴	خوزستان	۲۰۸
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۳	خوزستان	۲۰۸
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۲	خوزستان	۲۰۸
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۶۶۰	خوزستان	۲۰۸
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۰۷۰	خوزستان	۲۰۸
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۲۳۶	خوزستان	۲۰۸
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۱۳	خوزستان	۲۰۸
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰،۰۰۰ نفر جمعیت	۲۰	خوزستان	۲۰۸
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۰	خوزستان	۲۰۸
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۱۳۱	خوزستان	۲۰۸
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۶۰۳۰	خوزستان	۲۱۱
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۶۷۵۸	خوزستان	۲۱۱
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۳۵۷۴	خوزستان	۲۱۱
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۴۱۴	خوزستان	۲۱۱
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۶۵۶۴	خوزستان	۲۱۱
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۳۵۳۵	خوزستان	۲۱۱
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۱۶۹۹	خوزستان	۲۱۱
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۳۰۴	خوزستان	۲۱۱
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۱۲۳	خوزستان	۲۱۱
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۸۸۷	خوزستان	۲۱۱
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۸۰۰	خوزستان	۲۱۱
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۱	خوزستان	۲۱۱
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۱	خوزستان	۲۱۱
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۴۳۰	خوزستان	۲۱۱
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۰۰۰	خوزستان	۲۱۱
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۷۸	خوزستان	۲۱۱
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۰۰	خوزستان	۲۱۱
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰،۰۰۰ نفر جمعیت	۱۶	خوزستان	۲۱۱
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۲۷	خوزستان	۲۱۱
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۱۷۱	خوزستان	۲۱۱

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	بخش مرکزی	شهرستان چاب‌بهار	سیستان و بلوچستان	۲۶۴
۲۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				
۲۲	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				
۲۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				
۲۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				
۲۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				
۲۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				
۲۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)				
۲۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				
۲۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				
۳۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				
۳۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				
۳۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				
۳۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				
۳۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۳۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۳۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۳۷	نرخ فعالیت (درصد)				
۳۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۳۹	نرخ اشتغال (درصد)				
۴۰	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان چاب‌بهار	سیستان و بلوچستان	۲۶۴
۴۱	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان چاب‌بهار	سیستان و بلوچستان	۲۶۵
۴۲	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان کناری	سیستان و بلوچستان	۲۶۶
۴۳	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان کناری	سیستان و بلوچستان	۲۶۷
۴۴	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان کناری	سیستان و بلوچستان	۲۶۸
۴۵	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان خلیج	سیستان و بلوچستان	۲۶۹
۴۶	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان خلیج	سیستان و بلوچستان	۲۷۰
۴۷	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان زابل	سیستان و بلوچستان	۲۷۱
۴۸	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان زابل	سیستان و بلوچستان	۲۷۲
۴۹	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان زابل	سیستان و بلوچستان	۲۷۳
۵۰	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان زابل	سیستان و بلوچستان	۲۷۴
۵۱	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان زنگ	سیستان و بلوچستان	۲۷۵

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	شرح شاخص	بخش	شهرستان	استان	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	بخش مرکزی	شهرستان سراوان	سیستان و بلوچستان	۲۷۶
۲۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)				
۲۲	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت				
۲۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)				
۲۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)				
۲۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی				
۲۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی				
۲۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)				
۲۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)				
۲۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)				
۳۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)				
۳۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)				
۳۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش				
۳۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				
۳۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۳۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۳۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۳۷	نرخ فعالیت (درصد)				
۳۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۳۹	نرخ اشتغال (درصد)				
۴۰	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سراوان	سیستان و بلوچستان	۲۷۶
۴۱	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سراوان	سیستان و بلوچستان	۲۷۷
۴۲	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سراوان	سیستان و بلوچستان	۲۷۸
۴۳	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سراوان	سیستان و بلوچستان	۲۷۹
۴۴	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سبب و سوران	سیستان و بلوچستان	۲۸۰
۴۵	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سبب و سوران	سیستان و بلوچستان	۲۸۱
۴۶	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان زلی (اهریستان)	سیستان و بلوچستان	۲۸۲
۴۷	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان زلی (اهریستان)	سیستان و بلوچستان	۲۸۳
۴۸	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سربز	سیستان و بلوچستان	۲۸۴
۴۹	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سربز	سیستان و بلوچستان	۲۸۵
۵۰	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سربز	سیستان و بلوچستان	۲۸۶
۵۱	نرخ اشتغال (درصد)	بخش مرکزی	شهرستان سربز	سیستان و بلوچستان	۲۸۷

ردیف	مناطق مورد مطالعه			شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها
	استان	شهرستان	بخش	
۲۸۸	سیستان و بلوچستان	تیک شهر	بیت	۱
۲۸۹	سیستان و بلوچستان	تیک شهر	فتح	۲
۲۹۰	سیستان و بلوچستان	تیک شهر	قمرقند	۳
۲۹۱	سیستان و بلوچستان	تیک شهر	لاشر	۴
۲۹۲	سیستان و بلوچستان	هرمند	لاغوری	۵
۲۹۳	سیستان و بلوچستان	هرمند	مرکزی	۶
۲۹۴	فارس	قاید	حسن آباد	۷
۲۹۵	فارس	قاید	سده	۸
۲۹۶	فارس	قاید	مرکزی	۹
۲۹۷	فارس	بولک	سرجهان	۱۰
۲۹۸	فارس	بولک	مرکزی	۱۱
۲۹۹	فارس	جمجم	سیمکان	۱۲
۲۹۰	سیستان و بلوچستان	تیک شهر	بیت	۱
۲۸۹	سیستان و بلوچستان	تیک شهر	فتح	۲
۲۸۸	سیستان و بلوچستان	تیک شهر	قمرقند	۳
۲۸۷	سیستان و بلوچستان	تیک شهر	لاشر	۴
۲۸۶	سیستان و بلوچستان	هرمند	لاغوری	۵
۲۸۵	سیستان و بلوچستان	هرمند	مرکزی	۶
۲۸۴	فارس	قاید	حسن آباد	۷
۲۸۳	فارس	قاید	سده	۸
۲۸۲	فارس	قاید	مرکزی	۹
۲۸۱	فارس	بولک	سرجهان	۱۰
۲۸۰	فارس	بولک	مرکزی	۱۱
۲۷۹	فارس	جمجم	سیمکان	۱۲
۲۷۸	فارس	جمجم	سیمکان	۱۳
۲۷۷	فارس	جمجم	سیمکان	۱۴
۲۷۶	فارس	جمجم	سیمکان	۱۵
۲۷۵	فارس	جمجم	سیمکان	۱۶
۲۷۴	فارس	جمجم	سیمکان	۱۷
۲۷۳	فارس	جمجم	سیمکان	۱۸
۲۷۲	فارس	جمجم	سیمکان	۱۹
۲۷۱	فارس	جمجم	سیمکان	۲۰

ردیف	مناطق مورد مطالعه			شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها
	استان	شهرستان	بخش	
۲۰۰	فارس	جمجم	کردبان	۱
۲۰۱	فارس	دابل	رستاق	۲
۲۰۲	فارس	دابل	فوقی	۳
۲۰۳	فارس	دابل	مرکزی	۴
۲۰۴	فارس	سیمکان	بیتا	۵
۲۰۵	فارس	سیمکان	مرکزی	۶
۲۰۶	فارس	سیمکان	همایچن	۷
۲۰۷	فارس	شیراز	ارژن	۸
۲۰۸	فارس	خرابه	کوبل	۹
۲۰۹	فارس	فسا	ششمه و قرده بلاغ	۱۰
۲۱۰	فارس	فسا	شیشکو	۱۱
۲۱۱	فارس	فسا	بوندگان	۱۲
۲۰۰	فارس	جمجم	کردبان	۱
۲۰۱	فارس	دابل	رستاق	۲
۲۰۲	فارس	دابل	فوقی	۳
۲۰۳	فارس	دابل	مرکزی	۴
۲۰۴	فارس	سیمکان	بیتا	۵
۲۰۵	فارس	سیمکان	مرکزی	۶
۲۰۶	فارس	سیمکان	همایچن	۷
۲۰۷	فارس	شیراز	ارژن	۸
۲۰۸	فارس	خرابه	کوبل	۹
۲۰۹	فارس	فسا	ششمه و قرده بلاغ	۱۰
۲۱۰	فارس	فسا	شیشکو	۱۱
۲۱۱	فارس	فسا	بوندگان	۱۲
۲۰۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)			۱۳
۲۰۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)			۱۴
۲۰۲	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت			۱۵
۲۰۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)			۱۶
۲۰۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)			۱۷
۲۰۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی			۱۸
۲۰۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی			۱۹
۲۰۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)			۲۰
۲۰۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)			۲۱
۲۰۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)			۲۲
۲۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)			۲۳
۲۱۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)			۲۴
۲۱۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش			۲۵
۲۱۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)			۲۶
۲۱۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)			۲۷
۲۱۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)			۲۸
۲۱۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)			۲۹
۲۱۷	نرخ فعالیت (درصد)			۳۰
۲۱۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)			۳۱
۲۱۹	نرخ اشتغال (درصد)			۳۲

ردیف	مناطق مورد مطالعه			شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها																				
	استان	شهرستان	بخش	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	
۳۱۲	فارس	فیروزآباد	سیمند	۸۶۸۴	۸۳۷۵	۳۸۴۰	۲۵۵۶	۴۹۹۸	۱۷۳۵	۲۵۰۶	۱۱۱۶	۲۷۶۶	۲۷۶۶	۱۴۷۱	۱۴۷۱	۰	۱۴	۱۷۶	۱۷۶	۴۰	۱۱	۱۶۰	۱۶۰	۱۶۰
۳۱۳	فارس	کازرون	جوه و پالاه	۸۴۲۲	۸۰۱۵	۳۵۲۶	۱۱۰۸	۶۷۰۹	۱۱۰۸	۱۵۱۰	۱۳۶۷	۴۹۷۶	۴۹۷۶	۳۸۶	۳۸۶	۰	۴	۱۳۳	۱۳۳	۴۰	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸
۳۱۴	فارس	کازرون	خیمت	۶۸۶۱	۵۵۹۵	۳۹۹۸	۱۲۴۳	۶۷۰۹	۱۲۴۳	۳۴۰۳	۱۶۹۸	۷۹۶۶	۴۶۳۵	۴۶۳۵	۴۶۳۵	۰	۴	۷۰	۷۰	۴۰	۲۳	۲۳	۲۳	۲۳
۳۱۵	فارس	کازرون	کندر یخته و کمرج	۸۷۱۰	۸۲۵۲	۳۳۷۵	۳۱۴	۳۴۲۱	۳۴۲۱	۴۱۹۶	۱۰۳۶	۹۷۹۸	۵۹۶	۵۹۶	۵۹۶	۰	۱۲	۱۰۹	۱۰۹	۴۰	۱۳۳	۱۳۳	۱۳۳	۱۳۳
۳۱۶	فارس	کازرون	کوهسور	۷۴۹۱	۵۸۸۰	۳۶۴۸	۳۰۹	۳۴۲۱	۵۱۲	۳۹۷۷	۹۵۸	۱۰۸۵	۵۳۷۰	۵۳۷۰	۵۳۷۰	۰	۸	۳۰	۳۰	۴۰	۱۳۳	۱۳۳	۱۳۳	۱۳۳
۳۱۷	فارس	لارستان	لوز	۸۶۶۰	۷۷۸۶	۳۴۲۶	۳۰۹	۳۴۲۱	۵۱۲	۳۹۷۷	۸۷۵	۳۷۸۱	۱۰۳۸	۱۰۳۸	۱۰۳۸	۰	۳	۸۷	۸۷	۴۰	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱
۳۱۸	فارس	لارستان	بنارویه	۸۶۲۸	۷۱۲۵	۳۷۲۶	۲۷۲	۳۷۲۶	۲۶۰۷	۴۲۸۰	۷۸۱	۵۴۴۸	۴۱۵۲	۴۱۵۲	۴۱۵۲	۰	۴	۷۸	۷۸	۴۰	۲۱	۲۱	۲۱	۲۱
۳۱۹	فارس	لارستان	بیرم	۸۴۱۳	۶۸۳۷	۳۹۶۰	۲۶۱	۳۹۶۰	۱۶۹۷	۴۲۱۳	۸۴۱	۵۷۸۵	۴۳۱۵	۴۳۱۵	۴۳۱۵	۰	۷	۱۰۳	۱۰۳	۴۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰
۳۲۰	فارس	لارستان	چوم	۸۵۶۵	۶۰۳۵	۴۴۹۴	۲۱۳	۳۲۱۰	۳۲۱۰	۴۵۵۱	۷۵۴	۵۹۵۴	۴۰۴۶	۴۰۴۶	۴۰۴۶	۰	۶	۷۰	۷۰	۴۰	۲۷	۲۷	۲۷	۲۷
۳۲۱	فارس	لارستان	صحرای بلخ	۷۸۴۸	۶۱۵۶	۳۵۹۹	۳۴۵	۳۴۵۳	۲۴۳۸	۴۷۴۰	۵۲	۷۴۶۶	۷۵۳۳	۷۵۳۳	۷۵۳۳	۰	۶	۸۰	۸۰	۴۰	۲۷	۲۷	۲۷	۲۷
۳۲۲	فارس	گوش	مرکزی	۸۸۳۷	۳۸۲۶	۳۸۲۶	۲۶۱	۳۸۲۶	۳۲۶۰	۵۷۱۶	۳۷۷	۳۷۷	۳۲۹۹	۳۲۹۹	۳۲۹۹	۰	۰	۰	۰	۴۰	۲۳	۲۳	۲۳	۲۳
۳۲۳	فارس	گوش	ارد	۸۳۹۲	۴۰۷۴	۲۵۹	۲۳۹۹	۲۳۹۹	۲۳۹۹	۵۱۷۶	۶۹۳	۶۹۳	۳۰۱۶	۳۰۱۶	۳۰۱۶	۰	۸	۳۶۰	۳۶۰	۴۰	۲۳	۲۳	۲۳	۲۳

ردیف	مناطق مورد مطالعه			شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها																				
	استان	شهرستان	بخش	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۶	۱۷	۱۸	۱۹	۲۰	
۳۲۴	فارس	لارند	لنگران	۸۸۸۱	۸۵۴۰	۳۵۶۸	۲۸۸	۱۱۶۳	۳۴۲۴	۴۱۸۴	۵۶۹	۴۹۹۸	۵۰۰۳	۶۴۵	۶۴۵	۵	۵	۷۸	۷۸	۴۰	۷۱	۷۱	۷۱	۷۱
۳۲۵	فارس	لارند	علار و بوخت	۸۱۷۰	۷۷۱۵	۳۶۸۶	۲۰۲	۳۲۵۷	۳۰۲۹	۲۵۵۰	۸۲۵	۶۸۹۷	۶۸۹۷	۲۴۸	۲۴۸	۰	۶	۷۸	۷۸	۴۰	۲۳	۲۳	۲۳	۲۳
۳۲۶	فارس	لارند	مرکزی	۸۸۶۷	۷۳۱۴	۳۹۱۹	۲۴۹	۳۲۵۷	۳۳۱۴	۵۰۹۳	۱۱۰۸	۱۵۲۸	۴۴۵۲	۲۸۹	۲۸۹	۰	۲	۵۷	۵۷	۴۰	۵۹	۵۹	۵۹	۵۹
۳۲۷	فارس	مرومخت	دروزن	۸۵۱۴	۸۳۴۷	۳۹۳۴	۲۵۹	۳۲۰۶	۳۳۳۸	۱۴۳۸	۲۵۶۸	۹۳۳۴	۵۶۶	۱۵۶	۱۵۶	۵	۵	۲۶۶	۲۶۶	۴۰	۳۸	۳۸	۳۸	۳۸
۳۲۸	فارس	مرومخت	کلیفروز	۸۳۸۳	۸۶۶۶	۳۸۵۲	۲۷۸	۳۲۶۱	۳۳۳۳	۱۱۲۱	۱۴۳۸	۹۳۳۴	۲۱۴۴	۶۴۳	۶۴۳	۴	۴	۲۶۶	۲۶۶	۴۰	۴۳	۴۳	۴۳	۴۳
۳۲۹	فارس	مرومخت	دشمن‌ریزی	۷۳۳۴	۷۸۲۶	۳۸۳۴	۲۰۹	۳۲۶۱	۳۳۳۳	۱۱۸۵	۱۷۳۳	۹۳۳۴	۳۱۳۶	۳۱۳۶	۳	۳	۷۶	۷۶	۴۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰
۳۳۰	فارس	مرومخت	ماهور و ملاحی	۸۴۷۷	۸۰۴۷	۳۹۳۱	۲۵۱	۳۴۳۵	۳۴۳۵	۱۵۵۶	۴۷۷	۹۸۵۰	۹۸۵۰	۱۳۵	۱۳۵	۶	۶	۱۶۱	۱۶۱	۴۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰
۳۳۱	فارس	مرکزی	مرکزی	۷۴۶۳	۶۱۳۳	۳۵۵۰	۳۳۹	۳۶۹۴	۳۶۹۴	۱۲۱۵	۴۷۷	۳۹۵۲	۶۰۴۸	۱۰۰۳	۱۰۰۳	۵	۵	۴۰	۴۰	۴۰	۱۷	۱۷	۱۷	۱۷
۳۳۲	فارس	نی‌ریز	آله‌طشک	۸۵۷۸	۷۸۸۰	۴۱۱۱	۲۴۰	۳۶۷۸	۳۶۷۸	۲۶۷۰	۳۷۱	۹۹۹۶	۶۰۴۸	۸۳۰	۸۳۰	۷	۷	۱۷۶	۱۷۶	۴۰	۱۶	۱۶	۱۶	۱۶
۳۳۳	فارس	نی‌ریز	پشتکوه	۹۱۸۴	۸۶۵۰	۴۳۹۷	۱۹۷	۴۸۷۸	۴۸۷۸	۲۰۷۷	۶۴۳	۶۹۷۶	۶۹۷۶	۲۰۵۷	۲۰۵۷	۱۱	۱۱	۱۱۶	۱۱۶	۴۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰
۳۳۴	فارس	نی‌ریز	قطرویه	۹۰۱۲	۸۳۳۵	۳۷۲۲	۲۶۶	۵۵۵۳	۵۵۵۳	۱۷۹۲	۲۸۱	۱۰۰۰	۱۰۰۰	۵۸۶۹	۵۸۶۹	۰	۱۲	۱۲۱	۱۲۱	۴۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰
۳۳۵	فارس	خنج	مرکزی	۸۶۸۸	۸۲۴۱	۳۷۰۷	۲۷۰	۱۷۸۳	۱۷۸۳	۲۱۷۷	۵۱۱	۳۷۲۳	۳۷۲۳	۷۲۷	۷۲۷	۰	۷	۳۷۰	۳۷۰	۴۰	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	مناطق مورد مطالعه		
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۷۸.۸۷	۸۹.۸۱	فارس	۳۳۶
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۷۸.۸۷	۷۹.۰۳	فارس	۳۳۷
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۳۷.۹۷	۳۲.۹	فارس	۳۳۸
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲.۶۷	۳.۱۷	فارس	۳۳۹
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۳۷.۷۸	۵۵.۴۳	فارس	۳۴۰
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۱۶.۳۳	۲.۵۴	فارس	۳۴۱
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۴۱.۴۵	۷۸.۲۱	فارس	۳۴۲
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۲.۲۸	۱۵.۳۹	فارس	۳۴۳
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۶۰.۱۵	۵۰.۰۵	فارس	۳۴۴
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۳۹.۸۵	۴۹.۹۵	فارس	۳۴۵
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۴.۸۲	۱.۸۱	فارس	۳۴۶
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۰	۰	فارس	۳۴۷
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۱۴	۵	فارس	۳۴۸
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۵۶.۵	۱۵۶	فارس	۳۴۹
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۶۱.۰	۱۶۰	فارس	۳۵۰
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۳.۶	۲.۰	فارس	۳۵۱
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۰.۰	۰.۰	فارس	۳۵۲
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰۰,۰۰۰ نفر جمعیت	۱.۴	۱.۴	فارس	۳۵۳
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۳.۶	۳.۰	فارس	۳۵۴
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۷۸	۷۸.۸۱	فارس	۳۵۵

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها

مناطق مورد مطالعه		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	مناطق مورد مطالعه		
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۸۸.۳۷	۹۰.۳۵	فارس	۳۵۶
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۸۷.۳۱	۹۲.۴۹	فارس	۳۵۷
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۳۸.۹۰	۳۷.۶۰	فارس	۳۵۸
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲.۴۵	۲.۶۴	فارس	۳۵۹
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۱۴.۶۴	۵۸.۲۹	فارس	۳۶۰
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۵.۳۶	۱۹.۰۹	فارس	۳۶۱
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۳۴.۳۷	۳۱.۴۶	فارس	۳۶۲
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۱۳.۷۲	۶.۳۹	فارس	۳۶۳
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۴۰.۰۰	۱۰۰.۰۰	فارس	۳۶۴
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۶۰.۰۰	۰.۰۰	فارس	۳۶۵
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۵.۴۹	۱۵.۰۷	فارس	۳۶۶
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۰	۰	فارس	۳۶۷
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۴	۳	فارس	۳۶۸
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۱.۴	۱.۳۵	فارس	۳۶۹
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۰.۰	۰.۰	فارس	۳۷۰
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۶.۷	۶.۶	فارس	۳۷۱
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۰.۰	۰.۰	فارس	۳۷۲
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰۰,۰۰۰ نفر جمعیت	۵.۰	۱.۷	فارس	۳۷۳
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۲.۱	۱.۰	فارس	۳۷۴
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۲۱	۲۱	فارس	۳۷۵

ردیف

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان			
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	مرکزی	کلبران	کردستان	۳۶۰
۲۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	موجین	کلبران	کردستان	۳۶۱
۲۲	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مرکزی	بده	کردستان	۳۶۲
۲۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	آرموده (لوت)	بده	کردستان	۳۶۳
۲۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	نمشیر	بده	کردستان	۳۶۴
۲۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	تور	بده	کردستان	۳۶۵
۲۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مرکزی	بندر	کردستان	۳۶۶
۲۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)	مرکزی	بندر	کردستان	۳۶۷
۲۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	چنگ‌المسی	بندر	کردستان	۳۶۸
۲۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	گرانی	بندر	کردستان	۳۶۹
۳۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	مرکزی	دیولاره	کردستان	۳۷۰
۳۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	سال	دیولاره	کردستان	۳۷۱
۳۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	کوتور	دیولاره	کردستان	۳۷۲
۳۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)				
۳۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)				
۳۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)				
۳۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)				
۳۷	نرخ فعالیت (درصد)				
۳۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)				
۳۹	نرخ اشتغال (درصد)				

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان			
۴۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	بلان‌آباد	همگلان	کردستان	۳۷۲
۴۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	مرکزی	همگلان	کردستان	۳۷۳
۴۲	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مرکزی	سروآباد	کردستان	۳۷۴
۴۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	اورامان	سروآباد	کردستان	۳۷۵
۴۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	سقز	کردستان	۳۷۶
۴۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	زویه	سقز	کردستان	۳۷۷
۴۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مرکزی	سقز	کردستان	۳۷۸
۴۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)	سریشو	سقز	کردستان	۳۷۹
۴۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	مرکزی	مویون	کردستان	۳۸۰
۴۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	خووسیرآباد	مویون	کردستان	۳۸۱
۵۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	سریشو	مویون	کردستان	۳۸۲
۵۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	مرکزی	مویون	کردستان	۳۸۳
۵۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	مویون	مویون	کردستان	۳۸۴
۵۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	مویون	مویون	کردستان	۳۸۵
۵۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	مویون	مویون	کردستان	۳۸۶
۵۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	مویون	مویون	کردستان	۳۸۷
۵۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	مویون	مویون	کردستان	۳۸۸
۵۷	نرخ فعالیت (درصد)	مویون	مویون	کردستان	۳۸۹
۵۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)	مویون	مویون	کردستان	۳۹۰
۵۹	نرخ اشتغال (درصد)	مویون	مویون	کردستان	۳۹۱

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها

ردیف	مناطق مورد مطالعه	استان	شهرستان	بخش
۱	۷۸۴	کرمان	زلز	مرکزی
۲	۷۸۵	کرمان	زلز	هیزا
۳	۷۸۶	کرمان	پودیسر	لاهل زار
۴	۷۸۷	کرمان	م	بوت
۵	۷۸۸	کرمان	نوماسیر	مرکزی
۶	۷۸۹	کرمان	نوماسیر	رواب
۷	۷۹۰	کرمان	کرمان	زین
۸	۷۹۱	کرمان	کرمان	شهید
۹	۷۹۲	کرمان	کرمان	گلپ
۱۰	۷۹۳	کرمان	کرمان	مرکزی
۱۱	۷۹۴	کرمان	حیوخت	جنبلرز
۱۲	۷۹۵	کرمان	حیوخت	سارونیه
۱۳	۷۹۶	کرمان	کرمان	
۱۴	۷۹۷	کرمان	کرمان	
۱۵	۷۹۸	کرمان	کرمان	
۱۶	۷۹۹	کرمان	کرمان	
۱۷	۸۰۰	کرمان	کرمان	
۱۸	۸۰۱	کرمان	کرمان	
۱۹	۸۰۲	کرمان	کرمان	
۲۰	۸۰۳	کرمان	کرمان	
۲۱	۸۰۴	کرمان	کرمان	
۲۲	۸۰۵	کرمان	کرمان	
۲۳	۸۰۶	کرمان	کرمان	
۲۴	۸۰۷	کرمان	کرمان	
۲۵	۸۰۸	کرمان	کرمان	
۲۶	۸۰۹	کرمان	کرمان	
۲۷	۸۱۰	کرمان	کرمان	
۲۸	۸۱۱	کرمان	کرمان	
۲۹	۸۱۲	کرمان	کرمان	
۳۰	۸۱۳	کرمان	کرمان	
۳۱	۸۱۴	کرمان	کرمان	
۳۲	۸۱۵	کرمان	کرمان	
۳۳	۸۱۶	کرمان	کرمان	
۳۴	۸۱۷	کرمان	کرمان	
۳۵	۸۱۸	کرمان	کرمان	

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها

ردیف	مناطق مورد مطالعه	استان	شهرستان	بخش
۱	۳۹۶	کرمان	کرمان	نرخ اشتغال (درصد)
۲	۳۹۷	کرمان	کرمان	نرخ اشتغال زنان (درصد)
۳	۳۹۸	کرمان	کرمان	نرخ فعالیت (درصد)
۴	۳۹۹	کرمان	کرمان	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)
۵	۳۹۸	کرمان	کرمان	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)
۶	۳۹۹	کرمان	کرمان	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)
۷	۳۹۸	کرمان	کرمان	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)
۷	۳۹۸	کرمان	کرمان	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش
۹	۳۹۶	کرمان	کرمان	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)
۱۰	۳۹۷	کرمان	کرمان	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)
۱۱	۳۹۸	کرمان	کرمان	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)
۱۲	۳۹۷	کرمان	کرمان	سرانه دام سنگین خانوار (راس)
۱۳	۳۹۸	کرمان	کرمان	سرانه دام سبک خانوار (راس)
۱۴	۳۹۹	کرمان	کرمان	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی
۱۵	۳۹۸	کرمان	کرمان	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی
۱۶	۳۹۷	کرمان	کرمان	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)
۱۷	۳۹۸	کرمان	کرمان	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)
۱۸	۳۹۹	کرمان	کرمان	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت
۱۹	۳۹۸	کرمان	کرمان	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)
۲۰	۳۹۷	کرمان	کرمان	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)
۲۱	۳۹۸	کرمان	کرمان	نرخ اشتغال (درصد)
۲۲	۳۹۹	کرمان	کرمان	نرخ اشتغال زنان (درصد)
۲۳	۴۰۰	کرمان	کرمان	نرخ فعالیت (درصد)
۲۴	۴۰۱	کرمان	کرمان	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)
۲۵	۴۰۲	کرمان	کرمان	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)
۲۶	۴۰۳	کرمان	کرمان	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)
۲۷	۴۰۴	کرمان	کرمان	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)
۲۸	۴۰۵	کرمان	کرمان	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش
۲۹	۴۰۶	کرمان	کرمان	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)
۳۰	۴۰۷	کرمان	کرمان	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)
۳۱	۴۰۸	کرمان	کرمان	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)
۳۲	۴۰۹	کرمان	کرمان	سرانه دام سنگین خانوار (راس)
۳۳	۴۱۰	کرمان	کرمان	سرانه دام سبک خانوار (راس)
۳۴	۴۱۱	کرمان	کرمان	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی
۳۵	۴۱۲	کرمان	کرمان	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی
۳۶	۴۱۳	کرمان	کرمان	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)
۳۷	۴۱۴	کرمان	کرمان	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)
۳۸	۴۱۵	کرمان	کرمان	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت
۳۹	۴۱۶	کرمان	کرمان	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)
۴۰	۴۱۷	کرمان	کرمان	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	مناطق مورد مطالعه		
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	کرمان	فلسفک	کرمان	۴۰۸
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	کرمان	مینجان	کرمان	۴۰۹
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	کرمان	اسمشین	کرمان	۴۱۰
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	کرمان	مرکزی	کرمان	۴۱۱
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	کرمان	کهنج	کرمان	۴۱۲
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	کرمان	مرکزی	کرمان	۴۱۳
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	کرمان	قاریب	کرمان	۴۱۴
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	کرمان	سنگر	کرمان	۴۱۵
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۱۶
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	کرمان	کلی	کرمان	۴۱۷
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	کرمان	فیروزآباد	کرمان	۴۱۸
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۱۹
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	کرمان	کوزل	کرمان	۴۲۰
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۲۱
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۲۲
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۲۳
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۲۴
۳	نرخ فعالیت (درصد)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۲۵
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۲۶
۱	نرخ اشتغال (درصد)	کرمان	کوزل	کرمان	۴۲۷

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	مناطق مورد مطالعه		
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	کرمان	توسنج	کرمان	۴۲۰
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۱
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۲
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۳
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۴
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۵
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۶
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۷
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۸
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۲۹
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۰
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۱
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۲
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۳
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۴
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۵
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۶
۳	نرخ فعالیت (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۷
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۸
۱	نرخ اشتغال (درصد)	کرمان	تلات باجلی	کرمان	۴۳۹

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	مناطق مورد مطالعه		
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۵۵.۳۳	۶۶.۳۴	۱۱.۷۷	۴۳۳
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۶۹.۱۳	۷۷.۰۱	۷۷.۰۱	۴۳۳
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۴۱.۱۶	۴۹.۶۲	۴۹.۶۲	۴۳۳
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲.۱۹	۲.۲۲	۲.۲۲	۴۳۳
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۴۰.۱۷	۷۶.۴۳	۷۶.۴۳	۴۳۳
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۹.۰۴	۶.۷۸	۶.۷۸	۴۳۳
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۴۵.۸۰	۱۶.۰۳	۱۳.۳۵	۴۳۳
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۱۵.۶۲	۲۳.۳۵	۱۵.۰۸	۴۳۳
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۲۳.۸۳	۳۰.۸	۳۰.۸	۴۳۳
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۷۶.۱۷	۶۶.۶۲	۸۶.۹۰	۴۳۳
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۱.۵۴	۰.۹۴	۰.۷	۴۳۳
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۱	۱	۱	۴۳۳
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۶	۱۰	۱۰	۴۳۳
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۱.۷	۱.۷	۱.۷	۴۳۳
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۱.۰۷	۲.۰۳	۲.۰۳	۴۳۳
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۱.۹	۱.۹	۱.۹	۴۳۳
۱۷	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	۱.۹	۱.۹	۱.۹	۴۳۳
۱۸	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۰	۰	۰	۴۳۳
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۰	۰	۰	۴۳۳
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۰	۰	۰	۴۳۳

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	مناطق مورد مطالعه		
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۸۸.۴۲	۷۸.۵۹	۸۱.۰۲	۴۳۴
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۸۳.۴۵	۶۳.۳۸	۶۳.۳۸	۴۳۴
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۷۸.۷۴	۳۹.۲۷	۳۹.۲۷	۴۳۴
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۴.۰۷	۲.۷۵	۲.۷۵	۴۳۴
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۳۹.۲۳	۵۵.۵۴	۵۳.۵۰	۴۳۴
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۳۷.۴۱	۲۸.۹۶	۲۳.۶۵	۴۳۴
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۱۹.۴۵	۱۳.۳۷	۱۵.۸	۴۳۴
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۱۳.۰۲	۷.۰۱	۷.۰۱	۴۳۴
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۵.۰۳	۳۰.۶۷	۳۰.۶۷	۴۳۴
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۹۴.۹۷	۶۱.۸۲	۳۰.۸۱	۴۳۴
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۲.۱۰	۲.۰۱۲	۲.۰۱۲	۴۳۴
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۱	۱	۱	۴۳۴
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۱۱	۱۱	۱۱	۴۳۴
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۳.۰	۵.۰	۵.۰	۴۳۴
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۰.۰	۱.۰	۱.۰	۴۳۴
۱۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۰.۰	۰.۰	۰.۰	۴۳۴
۱۷	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	۵.۰	۱.۶	۱.۶	۴۳۴
۱۸	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۶۷	۱۷	۱۷	۴۳۴
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۶۷	۱۷	۱۷	۴۳۴
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۶۷	۱۷	۱۷	۴۳۴

		شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	استان	شهرستان	بخش	نرخ اشتغال (درصد)	نرخ اشتغال زنان (درصد)	نرخ فعالیت (درصد)	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۱۱	مرکزی	۸۵۰۰۱	۸۵۳۴	۳۷۹۸	۴۵۶
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۱۵	گنبدک	۸۸۷۶	۸۸۷۶	۳۶۰۷	۴۵۷
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	۱۲	گنبدک	۶۷	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۵۸
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۱۵	گنبدک	۸۰۹۵	۸۹۵۳	۳۶۰۵	۴۵۹
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۱۱	گنبدک	۱۱۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۵۸
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۵۵۵	گنبدک	۱۴۲۸	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۵۹
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۲۶	گنبدک	۱۰۵۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۰
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۵	گنبدک	۹۷۷	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۱
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۱	گنبدک	۱۲۶۰	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۲
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۱۰	گنبدک	۱۰۵۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۳
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۸۹	گنبدک	۸۹۴۶	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۴
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۱۰۰	گنبدک	۱۰۵۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۵
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۵۶	گنبدک	۱۰۵۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۶
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۲۸	گنبدک	۲۸۶۵	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۷
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۲۶	گنبدک	۲۶۴۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۸
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۳۶	گنبدک	۳۶۹۱	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۹
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲	گنبدک	۲۴۵	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۷۰
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۲۸	گنبدک	۲۸۰۵	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۷۱
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۲۹	گنبدک	۲۹۰۳	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۷۲
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۲۹	گنبدک	۲۹۰۳	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۷۳
۱۱	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۱۵	مرکزی	۸۸۷۶	۸۸۷۶	۳۶۰۷	۴۵۷
۱۰	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۱۵	گنبدک	۸۸۷۶	۸۸۷۶	۳۶۰۷	۴۵۸
۹	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	۱۲	گنبدک	۶۷	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۵۹
۸	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۱۵	گنبدک	۸۰۹۵	۸۹۵۳	۳۶۰۵	۴۶۰
۷	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۱۱	گنبدک	۱۱۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۱
۶	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۵۵۵	گنبدک	۱۴۲۸	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۲
۵	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۲۶	گنبدک	۱۰۵۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۳
۴	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۵	گنبدک	۹۷۷	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۴
۳	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۱	گنبدک	۱۲۶۰	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۵
۲	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۱۰	گنبدک	۱۰۵۴	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۶
۱	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۸۹	گنبدک	۸۹۴۶	۸۷۲۷	۳۶۱۷	۴۶۷
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۱۷	مرکزی	۹۰۷۶	۹۰۷۶	۳۷۸۳	۴۶۳
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۱۷	گنبدک	۹۰۷۶	۹۰۷۶	۳۷۸۳	۴۶۴
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	۱۱	گنبدک	۶۰	۹۱۹۹	۳۷۸۳	۴۶۵
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۱۲	گنبدک	۸۵۸۰	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۶۶
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۱۱	گنبدک	۸۵۸۰	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۶۷
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۵۸۰	گنبدک	۱۲۶۰	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۶۸
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۲۶	گنبدک	۱۰۵۴	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۶۹
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۷	گنبدک	۱۹۳۱	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۰
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۱	گنبدک	۱۲۶۰	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۱
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۱۰	گنبدک	۱۰۵۴	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۲
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۸۹	گنبدک	۸۹۴۶	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۳
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۱۰۰	گنبدک	۱۰۵۴	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۴
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۵۶	گنبدک	۱۰۵۴	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۵
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۲۸	گنبدک	۲۸۶۵	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۶
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۲۶	گنبدک	۲۶۴۴	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۷
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۳۶	گنبدک	۳۶۹۱	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۸
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲	گنبدک	۲۴۵	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۷۹
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۲۸	گنبدک	۲۸۰۵	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۸۰
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۲۹	گنبدک	۲۹۰۳	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۸۱
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۲۹	گنبدک	۲۹۰۳	۹۵۰۹	۳۷۸۳	۴۸۲

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها

		مناطق مورد مطالعه			ردیف
ردیف	استان	شهرستان	بخش	نرخ اشتغال (درصد)	
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	گیلان	سینکل	دبلمن	۹۵۰۸
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	گیلان	طالش	حویق	۹۷۸۴
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	گیلان	طالش	گورکان رود	۸۹۱۹
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	گیلان	لنگرود	اطالقور	۹۳۹۰
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	گیلان	ماسال	مشکروس	۸۴۸۳
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	گیلان	ماسال	مرکزی	۸۶۹۵
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	گیلان	ماسال	بشارت	۸۶۶۷
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	گیلان	الیگوز	زوز ملهرو	۹۳۱۶
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۷۶۹
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۰۳
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۳	نرخ فعالیت (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۱	نرخ اشتغال (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶
۱۱	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	گیلان	سینکل	دبلمن	۹۵۰۸
۱۰	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	گیلان	طالش	حویق	۹۷۸۴
۹	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	گیلان	طالش	گورکان رود	۸۹۱۹
۸	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	گیلان	لنگرود	اطالقور	۹۳۹۰
۷	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	گیلان	ماسال	مشکروس	۸۴۸۳
۶	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	گیلان	ماسال	مرکزی	۸۶۹۵
۵	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	گیلان	ماسال	بشارت	۸۶۶۷
۴	سرانه دام سبک خانوار (راس)	گیلان	الیگوز	زوز ملهرو	۹۳۱۶
۳	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۷۶۹
۲	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۰۳
۱	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	گیلان	الیگوز	مرکزی	۸۶۱۶

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	میانگین		
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۹۴۱۰	۷۵۹۸	۹۴۱۰	۴۸۰
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۹۲۴۹	۷۱۵۲	۹۲۴۹	۴۸۱
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۴۱۳۵	۳۸۸۳	۴۱۳۵	۴۸۲
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲۰۵	۲۵۵	۲۰۵	۴۸۳
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۷۷۰۳	۷۳۸۱	۷۷۰۳	۴۸۴
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۱۱۶۷	۱۱۸۳	۱۱۶۷	۴۸۵
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۸۶۳	۱۱۳۸	۸۶۳	۴۸۶
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۲۶۴۰	۲۴۹۹	۲۶۴۰	۴۸۷
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۴۰۳۳	۱۵۰۰	۴۰۳۳	۴۸۸
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۵۹۶۶	۸۵۰۰	۵۹۶۶	۴۸۹
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۶۸۴	۳۹۶	۶۸۴	۴۹۰
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۲	۱۴	۲	۴۹۱
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۱۳	۱۴	۱۳	۴۹۲
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۲۳۵	۱۳۶	۲۳۵	۴۹۳
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۱۵۱	۳۰۳	۱۵۱	۴۹۴
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۷۶	۱۰۲	۷۶	۴۹۵
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۶۲	۱۲	۶۲	۴۹۶
۱۸	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۶۱	۶۱	۶۱	۴۹۷
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۶۱	۶۱	۶۱	۴۹۸
۲۰	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۴۹۹
۲۱	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۷۰	۷۰	۷۰	۵۰۰
۲۲	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۱۱۸	۱۱۸	۱۱۸	۵۰۱
۲۳	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۱۹۰	۱۹۰	۱۹۰	۵۰۲
۲۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۱۱۱	۱۱۱	۱۱۱	۵۰۳
۲۵	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۱۲	۱۲	۱۲	۵۰۴
۲۶	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۱	۱	۱	۵۰۵
۲۷	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۳۷۷	۳۷۷	۳۷۷	۵۰۶
۲۸	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۸۸۳۰	۸۸۳۰	۸۸۳۰	۵۰۷
۲۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۱۹۳	۱۹۳	۱۹۳	۵۰۸
۳۰	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۵۳۱۵	۵۳۱۵	۵۳۱۵	۵۰۹
۳۱	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۱۲۹۷	۱۲۹۷	۱۲۹۷	۵۱۰
۳۲	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۱۱۰۷	۱۱۰۷	۱۱۰۷	۵۱۱
۳۳	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۸۲۱۱	۸۲۱۱	۸۲۱۱	۵۱۲
۳۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲۹۰	۲۹۰	۲۹۰	۵۱۳
۳۵	نرخ فعالیت (درصد)	۳۸۷۳	۳۸۷۳	۳۸۷۳	۵۱۴
۳۶	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۷۸۷۵	۷۸۷۵	۷۸۷۵	۵۱۵
۳۷	نرخ اشتغال (درصد)	۸۸۱۰	۸۸۱۰	۸۸۱۰	۵۱۶
۳۸	بخش	درب‌گنبد	کوهپایه	لرستان	۴۸۷
۳۹	شهرستان	رستمکن	سلسله	لرستان	۴۸۸
۴۰	استان	مرکزی	سلسله	لرستان	۴۸۹
۴۱	ردیف	مرکزی	کوهپایه	لرستان	۴۹۰
۴۲	ردیف	مرکزی	کوهپایه	لرستان	۴۹۱

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	میانگین		
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۷۴۷۶	۹۵۷۵	۷۴۷۶	۴۹۲
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۶۵۶۱	۸۴۸۸	۶۵۶۱	۴۹۳
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۳۷۷۳	۴۰۵۴	۳۷۷۳	۴۹۴
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۲۳۳	۲۶۸	۲۳۳	۴۹۵
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۳۹۶۷	۴۶۳۴	۳۹۶۷	۴۹۶
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۲۹۹۹	۱۱۵۰	۲۹۹۹	۴۹۷
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۳۳۹۵	۳۳۳۰	۳۳۹۵	۴۹۸
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۶۳۴۵	۵۹۲	۶۳۴۵	۴۹۹
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۱۷۷۰	۱۳۴۹	۱۷۷۰	۵۰۰
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۸۲۳۰	۵۶۵۱	۸۲۳۰	۵۰۱
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۱۵۱	۱۰۳	۱۵۱	۵۰۲
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۵	۳	۵	۵۰۳
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۱۳	۱۳	۱۳	۵۰۴
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۱۱۲	۷۰۰	۱۱۲	۵۰۵
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۱۲۴	۶۰۳	۱۲۴	۵۰۶
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۱۲۴	۵۸	۱۲۴	۵۰۷
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۶۰	۶۰	۶۰	۵۰۸
۱۸	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۶۱	۶۱	۶۱	۵۰۹
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۶۱	۶۱	۶۱	۵۱۰
۲۰	نسبت شعب بانک به ۱۰۰۰۰ نفر جمعیت	۱۰۰	۱۰۰	۱۰۰	۵۱۱
۲۱	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۷۰	۷۰	۷۰	۵۱۲
۲۲	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۱۳۷	۱۳۷	۱۳۷	۵۱۳
۲۳	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۱۸۱	۱۸۱	۱۸۱	۵۱۴
۲۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۱۱۸	۱۱۸	۱۱۸	۵۱۵
۲۵	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۲	۲	۲	۵۱۶
۲۶	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۲	۲	۲	۵۱۷
۲۷	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۹۶۹۷	۸۷۶۰	۹۶۹۷	۵۱۸
۲۸	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۷۹۷۹	۷۹۷۹	۷۹۷۹	۵۱۹
۲۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۱۹۷۴	۱۹۷۴	۱۹۷۴	۵۲۰
۳۰	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۳۴۱۶	۳۴۱۶	۳۴۱۶	۵۲۱
۳۱	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۱۷۷۹	۱۷۷۹	۱۷۷۹	۵۲۲
۳۲	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۱۴۹۴	۱۴۹۴	۱۴۹۴	۵۲۳
۳۳	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۶۳۹۴	۶۳۹۴	۶۳۹۴	۵۲۴
۳۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۱۹۸	۱۹۸	۱۹۸	۵۲۵
۳۵	نرخ فعالیت (درصد)	۴۷۷۳	۴۷۷۳	۴۷۷۳	۵۲۶
۳۶	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۸۷۳۰	۸۷۳۰	۸۷۳۰	۵۲۷
۳۷	نرخ اشتغال (درصد)	۹۵۷۵	۹۵۷۵	۹۵۷۵	۵۲۸
۳۸	بخش	بندپی شرقی	بیل	مازندران	۴۹۴
۳۹	شهرستان	بندپی غربی	بیل	مازندران	۴۹۵
۴۰	استان	یلسمر	بیشهر	مازندران	۴۹۶
۴۱	ردیف	چهارباغک	ساری	مازندران	۴۹۷
۴۲	ردیف	دوناگه	ساری	مازندران	۴۹۸
۴۳	ردیف	کلبه	گورگه	مازندران	۴۹۹
۴۴	ردیف	هرازجریب	کا	مازندران	۵۰۰
۴۵	ردیف	بلمه	نور	مازندران	۵۰۱
۴۶	ردیف	کجور	نوشهر	مازندران	۵۰۲
۴۷	ردیف	مرکزی	سوادکوه	مازندران	۵۰۳

ردیف	مناطق مورد مطالعه			شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها
	استان	شهرستان	بخش	
۵۰۴	مازندان	سوادکوه	شیرگاه (زیرب)	۱
۵۰۵	مرکزی	خیاب	فروچی	۲
۵۰۶	مرکزی	خیاب	مرکزی	۳
۵۰۷	مرکزی	زینده	خوقن	۴
۵۰۸	مرکزی	ساره	نوبان	۵
۵۰۹	مرکزی	شازند	زابل	۶
۵۱۰	مرکزی	شازند	سیند	۷
۵۱۱	مرکزی	کمیجن	مرکزی	۸
۵۱۲	مرکزی	کمیجن	میانجد	۹
۵۱۳	هرمزگان	بندرعباس	تخت	۱۰
۵۱۴	هرمزگان	بندرعباس	فین	۱۱
۵۱۵	هرمزگان	بندرعباس	قلعه قاضی	۱۲
۵۰۴	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)			۱۳
۵۰۵	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)			۱۴
۵۰۶	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت			۱۵
۵۰۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)			۱۶
۵۰۸	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)			۱۷
۵۰۹	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی			۱۸
۵۱۰	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی			۱۹
۵۱۱	سرانه دام سبک خانوار (راس)			۲۰
۵۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)			۲۱
۵۱۳	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)			۲۲
۵۱۴	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)			۲۳
۵۱۵	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)			۲۴
۵۱۶	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش			۲۵
۵۱۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)			۲۶
۵۱۸	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)			۲۷
۵۱۹	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)			۲۸
۵۲۰	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)			۲۹
۵۲۱	نرخ فعالیت (درصد)			۳۰
۵۲۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)			۳۱
۵۲۳	نرخ اشتغال (درصد)			۳۲

ردیف	مناطق مورد مطالعه			شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها
	استان	شهرستان	بخش	
۵۱۶	هرمزگان	بندرلنگه	تشتکو	۱
۵۱۷	هرمزگان	بندرلنگه	مرکزی	۲
۵۱۸	هرمزگان	روان	یتیگه	۳
۵۱۹	هرمزگان	روان	جغین	۴
۵۲۰	هرمزگان	روان	روخانه	۵
۵۲۱	هرمزگان	روان	مرکزی	۶
۵۲۲	هرمزگان	قشم	شهب	۷
۵۲۳	هرمزگان	میناب	توکجه	۸
۵۲۴	هرمزگان	میناب	سنترک	۹
۵۲۵	هرمزگان	بومیسی	مرکزی	۱۰
۵۲۶	هرمزگان	بومیسی	تنب	۱۱
۵۲۷	هرمزگان	بستک	مرکزی	۱۲
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)			۱۳
۲۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)			۱۴
۲۲	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت			۱۵
۲۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)			۱۶
۲۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)			۱۷
۲۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی			۱۸
۲۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی			۱۹
۲۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)			۲۰
۲۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)			۲۱
۲۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)			۲۲
۳۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)			۲۳
۳۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)			۲۴
۳۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش			۲۵
۳۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)			۲۶
۳۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)			۲۷
۳۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)			۲۸
۳۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)			۲۹
۳۷	نرخ فعالیت (درصد)			۳۰
۳۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)			۳۱
۳۹	نرخ اشتغال (درصد)			۳۲

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	میانگین (average)		
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	همدان	۸۲۷۵	همدان	۵۵۲
۲۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	کبودانگ	۹۲۹۰	همدان	۵۵۳
۲۲	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	خرق	۳۷۸۲	یزد	۵۵۴
۲۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	خرق	۷۳۹۷	یزد	۵۵۵
۲۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	خرق	۹۲۴۳	یزد	۵۵۶
۲۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مرکزی	۷۳۸۴	یزد	۵۵۷
۲۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	خضربازک	۹۲۵۶	یزد	۵۵۸
۲۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)	صموق	۷۳۷۸	یزد	۵۵۹
۲۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	دستگردان	۷۶۵۹	یزد	۵۶۰
۲۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	کوهک	۸۴۸۴	یزد	۵۶۱
۳۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	طیسن	۵۸۱۳	یزد	۵۶۲
۳۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	طیسن	۷۴۳۷	یزد	۵۶۳
۳۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	بهمین	۴۵۵۹	یزد	۵۶۴
۳۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	مرکزی	۳۲۳۰	یزد	۵۶۵
۳۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	مرکزی	۳۳۳۳	یزد	۵۶۶
۳۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	مرکزی	۳۳۹۷	یزد	۵۶۷
۳۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	مرکزی	۲۳۹	یزد	۵۶۸
۳۷	نرخ فعالیت (درصد)	مرکزی	۴۲۳۰	یزد	۵۶۹
۳۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)	مرکزی	۷۳۷۸	یزد	۵۷۰
۳۹	نرخ اشتغال (درصد)	مرکزی	۸۸۳۱	یزد	۵۷۱

شاخص‌های اقتصادی و زیرساخت‌ها		مناطق مورد مطالعه			ردیف
بخش	شهرستان	استان	میانگین (average)		
۴۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	مرکزی	۹۱۹۲	یزد	۵۶۴
۴۱	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۶۵
۴۲	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	مرکزی	۴۶۱	یزد	۵۶۶
۴۳	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	۸۲۹۱	یزد	۵۶۷
۴۴	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	مرکزی	۹۱۹۲	یزد	۵۶۸
۴۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۶۹
۴۶	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۰
۴۷	سرانه دام سبک خانوار (راس)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۱
۴۸	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۲
۴۹	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۳
۵۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۴
۵۱	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۵
۵۲	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۶
۵۳	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۷
۵۴	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۸
۵۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۷۹
۵۶	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۸۰
۵۷	نرخ فعالیت (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۸۱
۵۸	نرخ اشتغال زنان (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۸۲
۵۹	نرخ اشتغال (درصد)	مرکزی	۳۳۳	یزد	۵۸۳

ماخذ: نتایج مطالعات مشاور

جدول وزن شاخص‌های ترکیبی بر اساس روش مک گراناها (روش ضریب همبستگی)

ردیف	شاخص	میانگین وزن شاخص‌ها
۱	نرخ اشتغال (درصد)	۰.۰۸۲۵
۲	نرخ اشتغال زنان (درصد)	۰.۱۱۴۸
۳	نرخ فعالیت (درصد)	۰.۱۴۰۷
۴	بار تکفل شغلی (نفر به ازای هر نفر شاغل)	۰.۱۶۴۳
۵	نسبت شاغلان بخش کشاورزی به کل شاغلان (درصد)	۰.۱۹۱۶
۶	نسبت شاغلان بخش صنعت به کل شاغلان (درصد)	۰.۲۲۲۳
۷	نسبت شاغلان بخش خدمات به کل شاغلان (درصد)	۰.۲۴۳۳
۸	نسبت مساحت اراضی زراعی به کل مساحت بخش	۰.۲۷۴۵
۹	نسبت مساحت اراضی زراعی آبی به کل اراضی زراعی (درصد)	۰.۳۰۲۳
۱۰	نسبت مساحت اراضی زراعی دیم به کل اراضی زراعی (درصد)	۰.۳۲۵۱
۱۱	نسبت مساحت اراضی باغی به کل اراضی (درصد)	۰.۳۵۸۸
۱۲	سرانه دام سنگین خانوار (راس)	۰.۳۹۳۰
۱۳	سرانه دام سبک خانوار (راس)	۰.۴۱۹۵
۱۴	تراکم تراکتور در هر ۱۰۰ هکتار اراضی	۰.۴۵۰۲
۱۵	تراکم کمباین در هر ۱۰۰۰ هکتار اراضی	۰.۴۸۱۵
۱۶	نسبت شرکت تعاونی روستایی به تعداد روستا (درصد)	۰.۵۰۲۷
۱۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از گاز به تعداد روستا (درصد)	۰.۵۳۶۰
۱۸	نسبت شعب بانک به ۱۰,۰۰۰ نفر جمعیت	۰.۵۵۵۴
۱۹	فاصله مرکز بخش از مرکز شهرستان (km)	۰.۵۸۵۹
۲۰	فاصله مرکز بخش از مرکز استان (km)	۰.۶۰۳۷
۲۱	شدت فرسایش	۰.۶۳۷۴
۲۲	قابلیت اراضی	۰.۶۶۸۹
۲۳	ارتفاع	۰.۶۹۳۴
۲۴	کلاس شیب	۰.۷۲۳۲
۲۵	میزان بارش	۰.۷۴۶۲
۲۶	دما	۰.۷۶۹۱
۲۷	اقلیم	۰.۷۹۹۸
۲۸	منابع آب	۰.۸۲۷۱
۲۹	تعداد معدن	۰.۸۵۵۵
۳۰	پتانسیل زلزله	۰.۸۷۹۴
۳۱	پتانسیل سیل	۰.۹۰۵۹
۳۲	بعد خانوار	۰.۹۳۰۰
۳۳	نرخ رشد جمعیت (درصد)	۰.۹۵۸۹

ردیف	شاخص	میانگین وزن شاخص‌ها
۳۴	نسبت جنسی (درصد)	۰.۹۸۵۰
۳۵	تراکم جمعیت	۱.۰۱۰۸
۳۶	نسبت شهرنشینی (درصد)	۱.۰۴۴۰
۳۷	نرخ با سواد (درصد)	۱.۰۶۷۸
۳۸	نرخ با سواد زنان (درصد)	۱.۰۹۸۱
۳۹	نسبت باسوادان با تحصیلات عالی به کل باسوادان (درصد)	۱.۱۲۲۸
۴۰	نسبت مراکز بهداشتی درمانی و خانه بهداشت به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	۱.۱۴۶۵
۴۱	نسبت پزشک به جمعیت (ده هزار نفر جمعیت)	۱.۱۸۲۲
۴۲	نسبت مدرسه راهنمایی به تعداد روستا (درصد)	۱.۲۰۴۲
۴۳	نسبت دبیرستان و هنرستان به تعداد روستا (درصد)	۱.۲۳۰۶
۴۴	نسبت کتابخانه و کانون پرورش فکری کودکان به تعداد روستا (درصد)	۱.۲۵۸۸
۴۵	نسبت تاسیسات ورزشی به تعداد روستا (درصد)	۱.۲۹۰۰
۴۶	نسبت روستاهای بهره‌مند از آب آشامیدنی سالم (درصد)	۱.۳۱۳۳
۴۷	نسبت روستاهای بهره‌مند از دفتر پستی به تعداد روستا (درصد)	۱.۳۳۷۲
۴۸	نسبت جمعیت تحت پوشش کمیته امداد و بهزیستی به کل جمعیت (درصد)	۱.۳۶۱۱
۴۹	نسبت روستاهای خالی از سکنه به کل روستاها (درصد)	۰.۰۳۴۶

ماخذ: نتایج مطالعات مشاور

جدول پهنه‌بندی و سطح‌بندی بخش‌های محروم بر اساس مجموع امتیاز شاخص ترکیبی کل

رتبه	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۱	سیستان و بلوچستان	زابلی (مهرستان)	آشار	۰,۴-۰,۶
۲	هرمزگان	بشاگرد	گافروپارامون	
۳	سیستان و بلوچستان	سراوان	بم پشت	
۴	سیستان و بلوچستان	سیب و سوران	هیدوچ	
۵	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	بنت	
۶	سیستان و بلوچستان	زاهدان	کورین	
۷	سیستان و بلوچستان	سرباز	سرباز	
۸	سیستان و بلوچستان	سرباز	پارود	
۹	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	لاشار	
۱۰	سیستان و بلوچستان	کنارک	زرآباد	
۱۱	خوزستان	اندیکا	چلو	۰,۶-۰,۸
۱۲	سیستان و بلوچستان	چاه بهار	دشتیاری	
۱۳	سیستان و بلوچستان	زاهدان	نصرت آباد	
۱۴	هرمزگان	جاسک	لیردف	
۱۵	سیستان و بلوچستان	زابلی (مهرستان)	مرکزی	
۱۶	سیستان و بلوچستان	چاه بهار	پلان	
۱۷	کرمان	قلعه گنج	چاه داد خدا	
۱۸	سیستان و بلوچستان	دلگان	'جلگه چاه هاشم	
۱۹	سیستان و بلوچستان	خاش	ایرندگان	
۲۰	خوزستان	اندیکا	مرکزی	
۲۱	کرمان	رودبار جنوب	جازموریان	
۲۲	چهارمحال و بختیاری	کوه‌رنگ	بازفت	
۲۳	هرمزگان	بشاگرد	گوهران	
۲۴	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	فنج	
۲۵	هرمزگان	بشاگرد	مرکزی	
۲۶	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	قصر قند	
۲۷	سیستان و بلوچستان	دلگان	مرکزی	
۲۸	سیستان و بلوچستان	سرباز	پیشین	
۲۹	خوزستان	لالی	حتی	
۳۰	سیستان و بلوچستان	هیرمند	'فرقری	
۳۱	سیستان و بلوچستان	سراوان	جالق	
۳۲	لرستان	الیگودرز	بشارت	
۳۳	سیستان و بلوچستان	ایران‌شهر	بزمان	
۳۴	کهگیلویه و بویراحمد	بهمنی	بهمنی گرمسیری	

رتبه	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۳۵	سیستان و بلوچستان	سرباز	مرکزی	۰,۸-۰,۶
۳۶	سیستان و بلوچستان	نیک شهر	مرکزی	
۳۷	فارس	ممسنی	ماهور میلانی	
۳۸	لرستان	الیگودرز	ززو ماهرو	
۳۹	سیستان و بلوچستان	خاش	نوک آباد	
۴۰	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه	دیشموک	
۴۱	کهگیلویه و بویراحمد	بویراحمد	لوداب	
۴۲	کرمان	ریگان	مرکزی	
۴۳	خوزستان	ایذه	سوسن	
۴۴	سیستان و بلوچستان	زاهدان	میرجاوه	
۴۵	لرستان	دلفان	کاکاوند	
۴۶	کرمان	فهرج	'نگین کویر	
۴۷	آذربایجان شرقی	چاراویماق	شادیان	
۴۸	کردستان	مریوان	خاوومیرآباد	
۴۹	کرمان	عنبرآباد	جبالبارز جنوبی	
۵۰	آذربایجان غربی	سلماس	کوهسار	
۵۱	کرمان	رودبار جنوب	رودبار (مرکزی)	
۵۲	خوزستان	شوش	فتح المبین	
۵۳	کرمانشاه	سنقر	کلیانی	
۵۴	کرمانشاه	جوانرود	کلاشی	
۵۵	سیستان و بلوچستان	سیب و سوران	مرکزی	
۵۶	آذربایجان غربی	مهاباد	خلیفان	
۵۷	هرمزگان	میناب	سندرک	
۵۸	چهارمحال و بختیاری	اردل	میانکوه	
۵۹	فارس	داراب	رستاق	
۶۰	کهگیلویه و بویراحمد	بویراحمد	مارگون	
۶۱	آذربایجان شرقی	خداآفرین	منجوان	
۶۲	مرکزی	زرننده	خرقان	
۶۳	چهارمحال و بختیاری	کوه‌رنگ	مرکزی	
۶۴	کرمان	فاریاب	حور	
۶۵	آذربایجان شرقی	کلبر	آبش احمد	
۶۶	خوزستان	ایذه	دهدز	
۶۷	اردبیل	مشگین شهر	مرادلو	
۶۸	خوزستان	اندیکا	ابژدان	
۶۹	خراسان شمالی	شیروان	قوشخانه	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			طبقه	
	استان	شهرستان	بخش		
۷۰	فارس	ممسنی	دشمن زیاری	۰.۸-۰.۶	
۷۱	آذربایجان شرقی	میانه	کاغذ کنان		
۷۲	آذربایجان شرقی	خداآفرین	گرمادوز		
۷۳	خراسان رضوی	قوچان	باجگیران		
۷۴	آذربایجان غربی	چالدران	دشتک		
۷۵	هرمزگان	حاجی آباد	احمدی		
۷۶	سیستان و بلوچستان	زابل	پشت آب		
۷۷	کردستان	مریوان	سرشیو		
۷۸	آذربایجان غربی	ارومیه	صومای برادوست		
۷۹	بوشهر	دشتستان	ارم		
۸۰	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه	چاروسا		۱-۰.۸
۸۱	آذربایجان شرقی	میانه	کندوان		
۸۲	خوزستان	باغ ملک	صیدون		
۸۳	خراسان جنوبی	نهبندان	شوسف		
۸۴	خوزستان	دزفول	سردشت		
۸۵	کهگیلویه و بویراحمد	چرام	سرفاریاب		
۸۶	ایلام	شیروان و چرداول	هلیلان		
۸۷	قزوین	قزوین	طارم سفلی		
۸۸	خوزستان	باغ ملک	میداد		
۸۹	خراسان جنوبی	قائنات	زهان		
۹۰	کرمان	قلعه گنج	مرکزی		
۹۱	لرستان	کوهدشت	درب گنبد		
۹۲	خراسان رضوی	سبزوار	روداب		
۹۳	آذربایجان شرقی	ورزقان	خاروانا		
۹۴	کرمانشاه	ثلاث باباجانی	ازگله		
۹۵	آذربایجان غربی	خوی	صفائیه		
۹۶	آذربایجان غربی	خوی	قطور		
۹۷	کرمان	جیرفت	اسماعیلی		
۹۸	کردستان	بانه	آرمده (الوت)		
۹۹	کرمانشاه	دالاهو	گهواره		
۱۰۰	کردستان	سقز	سرشیو		
۱۰۱	خوزستان	شوش	شاوور		
۱۰۲	فارس	رستم	'سورنا		
۱۰۳	اردبیل	کوثر	فیروز		
۱۰۴	فارس	کازرون	جره و بالاده		

ردیف	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۱۰۵	هرمزگان	بندر لنگه	شیبکوه	۱-۰.۸
۱۰۶	لرستان	خرم آباد	پاپی	
۱۰۷	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	بمپور	
۱۰۸	کرمان	ریگان	گنبدکی	
۱۰۹	گیلان	سیاهکل	دیلمان	
۱۱۰	آذربایجان شرقی	اهر	هوراند	
۱۱۱	آذربایجان شرقی	هشتگرد	نظر کهریزی	
۱۱۲	آذربایجان غربی	ارومیه	سیلوانه	
۱۱۳	گلستان	مراوه تپه	گلی داغ	
۱۱۴	فارس	کازرون	کوهمره	
۱۱۵	آذربایجان غربی	سردشت	وزینه	
۱۱۶	آذربایجان غربی	تکاب	تخت سلیمان	
۱۱۷	سیستان و بلوچستان	چاب بهار	مرکزی	
۱۱۸	خوزستان	اندیمشک	الوار گرمسیری	
۱۱۹	کرمان	فاریاب	مرکزی	
۱۲۰	لرستان	دوره	شاهیوند	
۱۲۱	فارس	فیروزکوه	افزر	
۱۲۲	کرمانشاه	کرمانشاه	فیروزآباد	
۱۲۳	سمنان	شاهرود	بیارجمند	
۱۲۴	خراسان جنوبی	سربیشه	مود	
۱۲۵	ایلام	دره شهر	مازین	
۱۲۶	چهارمحال و بختیاری	لردگان	منج	
۱۲۷	کردستان	سروآباد	اورامان	
۱۲۸	کرمان	جیرفت	ساردوئیه	
۱۲۹	سیستان و بلوچستان	زابل	شیب آب	
۱۳۰	همدان	فامنین	پیشخور	
۱۳۱	قزوین	قزوین	رودبار الموت غربی (رودبار شهرستان)	
۱۳۲	سیستان و بلوچستان	کنارک	مرکزی	
۱۳۳	خراسان شمالی	جاجرم	جلگه شوقان	
۱۳۴	آذربایجان شرقی	خداآفرین	مرکزی	
۱۳۵	کردستان	بانه	نمشیر	
۱۳۶	کرمان	فهرج	مرکزی	
۱۳۷	خراسان رضوی	گناباد	کاخک	
۱۳۸	اردبیل	گرمی	موران	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			مجموع امتیاز شاخص ترکیبی کل	طبقه
	استان	شهرستان	بخش		
۱۳۹	کردستان	بیجار	چنگ الماس	۰,۸۴۸۱	۱-۰,۸
۱۴۰	کرمان	جیرفت	جبالبارز	۰,۸۴۸۴	
۱۴۱	مازندران	نور	بلده	۰,۸۵۰۰	
۱۴۲	هرمزگان	میناب	توکهور	۰,۸۵۰۰	
۱۴۳	زنجان	ایجرود	حلب	۰,۸۵۰۱	
۱۴۴	هرمزگان	سیریک	مرکزی	۰,۸۵۰۱	
۱۴۵	کرمان	بم	پروات	۰,۸۵۰۴	
۱۴۶	فارس	لارستان	صحرای باغ	۰,۸۵۰۶	
۱۴۷	اردبیل	نیر	کورائیم	۰,۸۵۱۳	
۱۴۸	کردستان	دیواندره	سارال	۰,۸۵۱۶	
۱۴۹	اصفهان	سمیرم	پادنا	۰,۸۵۱۸	
۱۵۰	ایلام	ملکشاهی	گچی	۰,۸۵۲۰	
۱۵۱	گیلان	رودبار	خورگام	۰,۸۵۲۳	
۱۵۲	خراسان رضوی	خوشاب	مشکان	۰,۸۵۲۴	
۱۵۳	کرمانشاه	ثلاث باباجانی	مرکزی	۰,۸۵۲۷	
۱۵۴	سیستان و بلوچستان	زهک	جزینک	۰,۸۵۳۳	
۱۵۵	ایلام	شیروان وچرداول	شیروان	۰,۸۵۴۱	
۱۵۶	فارس	شیراز	ارژن	۰,۸۵۵۴	
۱۵۷	خراسان شمالی	شیروان	سرحد	۰,۸۵۵۷	
۱۵۸	قزوین	قزوین	رودبار الموت شرقی(رودبار الموت)	۰,۸۵۶۵	
۱۵۹	اردبیل	خلخال	شاهرود	۰,۸۵۷۶	
۱۶۰	مازندران	بهشهر	پانه‌سر	۰,۸۵۷۷	
۱۶۱	اردبیل	مشگین شهر	ارشق	۰,۸۵۸۷	
۱۶۲	خراسان شمالی	مانه و سملقان	مانه	۰,۸۵۹۲	
۱۶۳	کرمان	ارزوئیه	صوغان	۰,۸۵۹۲	
۱۶۴	گیلان	رودبار	عمارلو	۰,۸۵۹۳	
۱۶۵	هرمزگان	قشم	شهاب	۰,۸۵۹۴	
۱۶۶	فارس	کازرون	کنار تخته و کمارج	۰,۸۵۹۵	
۱۶۷	اردبیل	گرمی	انگوت	۰,۸۵۹۸	
۱۶۸	کردستان	دیواندره	کرفتو	۰,۸۵۹۸	
۱۶۹	خراسان شمالی	اسفراین	بام وصفی آباد	۰,۸۶۱۷	
۱۷۰	کردستان	بانه	ننور	۰,۸۶۲۷	
۱۷۱	خوزستان	هفتگل	رغیوه	۰,۸۶۲۷	
۱۷۲	فارس	مهر	اسیر	۰,۸۶۳۳	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			مجموع امتیاز شاخص ترکیبی کل	طبقه
	استان	شهرستان	بخش		
۱۷۳	فارس	خنج	محملة	۰,۸۶۳۹	۱-۰,۸
۱۷۴	فارس	فراشبند	دهرم	۰,۸۶۴۰	
۱۷۵	کرمانشاه	کرمانشاه	کوزران	۰,۸۶۴۱	
۱۷۶	فارس	مرودشت	کامفیروز	۰,۸۶۴۸	
۱۷۷	خراسان رضوی	سبزوار	ششتمد	۰,۸۶۴۸	
۱۷۸	لرستان	خرم آباد	زاغه	۰,۸۶۴۹	
۱۷۹	سیستان و بلوچستان	هیرمند	مرکزی	۰,۸۶۴۹	
۱۸۰	خراسان رضوی	خوشاب	مرکزی	۰,۸۶۵۶	
۱۸۱	کرمان	منوجان	مرکزی	۰,۸۶۶۶	
۱۸۲	هرمزگان	سیریک	بمانی	۰,۸۶۶۷	
۱۸۳	خراسان رضوی	زاوه (جلگه زاوه)	سلیمان	۰,۸۶۷۳	
۱۸۴	آذربایجان غربی	چاپاره	حاجیلار	۰,۸۶۷۴	
۱۸۵	کرمانشاه	پاوه	باینگان	۰,۸۶۸۲	
۱۸۶	خراسان رضوی	ترتت حیدریه	بایک	۰,۸۶۸۲	
۱۸۷	خوزستان	شوشتر	شعبیه	۰,۸۶۸۴	
۱۸۸	اردبیل	بيله سوار	قشلاق دشت	۰,۸۶۸۷	
۱۸۹	خراسان رضوی	ترتت جام	صالح آباد	۰,۸۶۹۵	
۱۹۰	ایلام	آبدانان	کلات	۰,۸۶۹۵	
۱۹۱	کهگیلویه و بویراحمد	باشت	بوستان	۰,۸۷۰۰	
۱۹۲	سیستان و بلوچستان	سراوان	مرکزی	۰,۸۷۰۶	
۱۹۳	بوشهر	دشتی	شنبه و طسوج	۰,۸۷۰۹	
۱۹۴	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	مرکزی	۰,۸۷۱۱	
۱۹۵	قزوین	بوئین زهرا	آوج	۰,۸۷۱۱	
۱۹۶	آذربایجان شرقی	ورزقان	مرکزی	۰,۸۷۱۶	
۱۹۷	هرمزگان	حاجی آباد	فارغان	۰,۸۷۲۴	
۱۹۸	آذربایجان غربی	بوکان	سیمینه	۰,۸۷۴۰	
۱۹۹	اردبیل	خلخال	خورش رستم	۰,۸۷۴۵	
۲۰۰	لرستان	کوهدشت	طهران	۰,۸۷۵۰	
۲۰۱	مازندران	ساری	چهاردانگه	۰,۸۷۵۶	
۲۰۲	لرستان	پلدختر	معمولان	۰,۸۷۶۸	
۲۰۳	کردستان	سنندج	کلاترزان	۰,۸۷۷۰	
۲۰۴	خراسان رضوی	درگز	چاپشلو	۰,۸۷۷۰	
۲۰۵	کهگیلویه و بویراحمد	دنا	کبگیان	۰,۸۷۷۲	
۲۰۶	آذربایجان غربی	پیرانشهر	لاجان	۰,۸۷۷۲	
۲۰۷	اصفهان	چادگان	چنارود	۰,۸۷۷۲	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۲۰۸	لرستان	کوهدشت	کونانی	۰,۸۷۷۳
۲۰۹	خراسان جنوبی	درمیان	قهستان	۰,۸۷۸۲
۲۱۰	خراسان رضوی	بردسکن	انابد	۰,۸۷۹۳
۲۱۱	کردستان	کامیاران	موچش	۰,۸۷۹۵
۲۱۲	کردستان	سقز	زیویه	۰,۸۸۰۴
۲۱۳	اردبیل	پارس آباد	اصلاندوز	۰,۸۸۱۵
۲۱۴	ایلام	آبدانان	سراب باغ	۰,۸۸۱۵
۲۱۵	زنجان	خدابنده	افشار	۰,۸۸۱۶
۲۱۶	کردستان	بیجار	کرانی	۰,۸۸۱۷
۲۱۷	چهارمحال و بختیاری	لردگان	فلارد	۰,۸۸۱۸
۲۱۸	کهگیلویه و بویراحمد	دنا	پاتاوه	۰,۸۸۲۲
۲۱۹	آذربایجان غربی	شوط	قره قویون	۰,۸۸۳۰
۲۲۰	فارس	نی ریز	قطرویه	۰,۸۸۵۳
۲۲۱	خراسان رضوی	باخرز	بالاولایت	۰,۸۸۶۲
۲۲۲	کرمان	نرماشیر	مرکزی	۰,۸۸۶۹
۲۲۳	خراسان شمالی	بجنورد	گرمخان	۰,۸۸۶۹
۲۲۴	کرمان	عنبرآباد	مرکزی	۰,۸۸۷۳
۲۲۵	خراسان رضوی	نیشابور	سرولایت	۰,۸۸۹۵
۲۲۶	خراسان رضوی	خواف	جلگه زوزن	۰,۸۸۹۶
۲۲۷	آذربایجان غربی	میاندوآب	باروق	۰,۸۸۹۷
۲۲۸	لرستان	سلسله	فیروزآباد	۰,۸۸۹۹
۲۲۹	آذربایجان غربی	اشنویه	نالوس	۰,۸۸۹۹
۲۳۰	گیلان	طوالش	حویق	۰,۸۹۱۱
۲۳۱	خراسان شمالی	بجنورد	راز و جرگلان	۰,۸۹۱۱
۲۳۲	هرمزگان	بندرعباس	تخت	۰,۸۹۱۲
۲۳۳	مرکزی	شازند	سربند	۰,۸۹۲۰
۲۳۴	خراسان جنوبی	درمیان	مرکزی	۰,۸۹۲۲
۲۳۵	کرمان	ارزوئیه	مرکزی	۰,۸۹۲۹
۲۳۶	خراسان رضوی	سرخس	مرز داران	۰,۸۹۳۲
۲۳۷	مرکزی	ساوه	نوبران	۰,۸۹۳۴
۲۳۸	هرمزگان	رودان	جغین	۰,۸۹۳۹
۲۳۹	فارس	اقلید	حسن آباد	۰,۸۹۴۶
۲۴۰	کردستان	سروآباد	مرکزی	۰,۸۹۴۸
۲۴۱	لرستان	خرم آباد	بیرانوند	۰,۸۹۵۲
۲۴۲	زنجان	زنجان	زنجانرود	۰,۸۹۶۸

۱-۰,۸

ردیف	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۲۴۳	ایلام	دهلران	موسیان	۰,۸۹۷۱
۲۴۴	آذربایجان غربی	چالدران	مرکزی	۰,۸۹۷۲
۲۴۵	فارس	چهرم	سیمکان	۰,۸۹۷۳
۲۴۶	بوشهر	دشتستان	بوشکان	۰,۸۹۷۵
۲۴۷	آذربایجان شرقی	جلفا	سیه رود	۰,۸۹۷۵
۲۴۸	فارس	فیروزآباد	میمند	۰,۸۹۷۷
۲۴۹	آذربایجان شرقی	هریس	خواجه	۰,۸۹۷۸
۲۵۰	خوزستان	هويزه	نیسان	۰,۸۹۸۰
۲۵۱	همدان	کیودر آهنگ	گل تپه	۰,۸۹۸۳
۲۵۲	خراسان جنوبی	قائنات	سده	۰,۸۹۸۷
۲۵۳	هرمزگان	جاسک	مرکزی	۰,۸۹۹۸
۲۵۴	سیستان و بلوچستان	خاش	مرکزی	۰,۹۰۰۳
۲۵۵	کرمانشاه	روانسر	شاهو	۰,۹۰۰۷
۲۵۶	خراسان رضوی	فیروزه(تخت جلگه)	طاغنگوه	۰,۹۰۱۰
۲۵۷	یزد	طبیس	دستگردان	۰,۹۰۲۲
۲۵۸	هرمزگان	بستک	کوخرد	۰,۹۰۲۶
۲۵۹	فارس	کازرون	خشت	۰,۹۰۲۷
۲۶۰	کرمانشاه	گیلانغرب	گوار	۰,۹۰۲۸
۲۶۱	فارس	فسا	نوبندگان	۰,۹۰۳۹
۲۶۲	خراسان رضوی	جغتای	هلالی	۰,۹۰۴۰
۲۶۳	خراسان رضوی	ترت حیدریه	جلگه رخ	۰,۹۰۵۲
۲۶۴	مازندران	نکا	هزارجریب	۰,۹۰۵۳
۲۶۵	خراسان رضوی	رشتخوار	جنگل	۰,۹۰۶۶
۲۶۶	هرمزگان	رودان	رودخانه	۰,۹۰۶۶
۲۶۷	کرمان	کهنوج	مرکزی	۰,۹۰۶۸
۲۶۸	آذربایجان شرقی	چاراویماق	مرکزی	۰,۹۰۶۸
۲۶۹	لرستان	دوره	دوره چگنی	۰,۹۰۷۸
۲۷۰	خراسان جنوبی	بیرجند	خوسف	۰,۹۰۷۸
۲۷۱	خراسان جنوبی	سربیشه	مرکزی	۰,۹۰۸۳
۲۷۲	گیلان	لنگرود	اطاقور	۰,۹۰۸۳
۲۷۳	فارس	لارستان	بنارویه	۰,۹۰۸۶
۲۷۴	خراسان رضوی	درگز	نوخندان	۰,۹۰۹۰
۲۷۵	آذربایجان شرقی	بستان آباد	تیکمه داش	۰,۹۰۹۲
۲۷۶	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه	لنده	۰,۹۰۹۷
۲۷۷	کرمان	رابر	هنزا	۰,۹۰۹۹

۱-۰,۸

ردیف	مناطق مورد مطالعه			مجموع امتیاز شاخص ترکیبی کل	طبقه
	استان	شهرستان	بخش		
۲۷۸	کردستان	قروه	چهاردولی	۰,۹۱۰۷	۱-۰,۸
۲۷۹	خراسان جنوبی	سرایان	سه قلعه	۰,۹۱۱۶	
۲۸۰	فارس	گراش	ارد	۰,۹۱۳۲	
۲۸۱	سیستان و بلوچستان	زهک	مرکزی	۰,۹۱۳۳	
۲۸۲	گلستان	گنبد کاووس	داشلی برون	۰,۹۱۴۳	
۲۸۳	گیلان	رودبار	رحمت آباد و بلوکات	۰,۹۱۵۰	
۲۸۴	گیلان	طوالش	گرکان رود	۰,۹۱۵۷	
۲۸۵	قزوین	قزوین	کوهین	۰,۹۱۷۰	
۲۸۶	آذربایجان غربی	ارومیه	انزل	۰,۹۱۷۳	
۲۸۷	همدان	همدان	شراء	۰,۹۱۸۱	
۲۸۸	خراسان جنوبی	درمیان	گزیک	۰,۹۱۹۴	
۲۸۹	خراسان شمالی	جاجرم	جلگه سنخواست	۰,۹۱۹۴	
۲۹۰	خوزستان	شادگان	مرکزی	۰,۹۱۹۸	
۲۹۱	خراسان رضوی	تربت حیدریه	کدکن	۰,۹۲۰۲	
۲۹۲	آذربایجان شرقی	کلیبر	مرکزی	۰,۹۲۰۹	
۲۹۳	فارس	لارستان	جویم	۰,۹۲۱۲	
۲۹۴	خراسان رضوی	خواف	سلامی	۰,۹۲۱۶	
۲۹۵	آذربایجان شرقی	میانه	ترکمانچای	۰,۹۲۱۶	
۲۹۶	آذربایجان غربی	شاهین دژ	کشاورز	۰,۹۲۱۷	
۲۹۷	ایلام	دهلران	زرین آباد	۰,۹۲۲۲	
۲۹۸	فارس	داراب	فورگ	۰,۹۲۲۶	
۲۹۹	خراسان رضوی	باخرز	مرکزی	۰,۹۲۲۸	
۳۰۰	خوزستان	هندیجان	چم خلف عیسی	۰,۹۲۳۲	
۳۰۱	قزوین	بوئین زهرا	آبگرم	۰,۹۲۳۶	
۳۰۲	خراسان رضوی	زاوه (جلگه زاوه)	مرکزی	۰,۹۲۴۸	
۳۰۳	فارس	خرامه	کربال	۰,۹۲۵۱	
۳۰۴	خوزستان	آبادان	اروند کنار	۰,۹۲۵۲	
۳۰۵	فارس	مرودشت	درودزن	۰,۹۲۵۴	
۳۰۶	گلستان	مراوه تپه	مرکزی	۰,۹۲۵۹	
۳۰۷	سمنان	شاهرود	میامی	۰,۹۲۶۷	
۳۰۸	کرمان	نرماشیر	روداب	۰,۹۲۷۳	
۳۰۹	خراسان رضوی	جغتای	مرکزی	۰,۹۲۷۳	
۳۱۰	خراسان رضوی	کلات	زاوین	۰,۹۲۷۶	
۳۱۱	خراسان رضوی	بردسکن	شهرآباد	۰,۹۲۸۰	
۳۱۲	گیلان	ماسال	شاندرمن	۰,۹۲۸۸	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			مجموع امتیاز شاخص ترکیبی کل	طبقه
	استان	شهرستان	بخش		
۳۱۳	همدان	کبودر آهنگ	شیرین سو	۰,۹۲۹۳	۱-۰,۸
۳۱۴	کردستان	دهگلان	بلبان آباد	۰,۹۲۹۳	
۳۱۵	خراسان رضوی	نیشابور	میان جلگه	۰,۹۳۰۰	
۳۱۶	خراسان جنوبی	قائنات	زیرکوه	۰,۹۳۰۱	
۳۱۷	هرمزگان	بندر عباس	فین	۰,۹۳۰۶	
۳۱۸	کرمان	کرمان	راین	۰,۹۳۳۰	
۳۱۹	فارس	نی ریز	آباد طشک	۰,۹۳۳۰	
۳۲۰	ایلام	ایوان	زرنه	۰,۹۳۳۵	
۳۲۱	کرمانشاه	پاوه	نوسود	۰,۹۳۳۸	
۳۲۲	بوشهر	تنگستان	دلوار	۰,۹۳۴۱	
۳۲۳	مازندران	ساری	دودانگه	۰,۹۳۴۴	
۳۲۴	فارس	زرین دشت	ایزدخواست	۰,۹۳۴۸	
۳۲۵	خراسان جنوبی	نهبندان	مرکزی	۰,۹۳۵۲	
۳۲۶	خراسان جنوبی	قائنات	نیمبلوک	۰,۹۳۵۴	
۳۲۷	کرمان	کرمان	شهداد	۰,۹۳۵۶	
۳۲۸	فارس	نی ریز	پشتکوه	۰,۹۳۵۷	
۳۲۹	لرستان	دوره	ویسیان	۰,۹۳۶۹	
۳۳۰	کرمانشاه	هرسین	بیستون	۰,۹۳۷۲	
۳۳۱	خراسان رضوی	کاشمر	کوهسرخ	۰,۹۳۷۵	
۳۳۲	زنجان	ماه نشان	انگوران	۰,۹۳۸۱	
۳۳۳	فارس	سپیدان	هماچان	۰,۹۳۸۱	
۳۳۴	خراسان رضوی	درگز	لطف آباد	۰,۹۳۸۴	
۳۳۵	خراسان رضوی	تربت جام	پایین جام	۰,۹۴۰۹	
۳۳۶	گلستان	آق قلا	وشمگیر	۰,۹۴۱۰	
۳۳۷	فارس	لامرد	علامرودشت	۰,۹۴۱۵	
۳۳۸	گیلان	املش	رانکوه	۰,۹۴۱۷	
۳۳۹	فارس	لامرد	اشکنان	۰,۹۴۱۸	
۳۴۰	زنجان	زنجان	قره پشتلو	۰,۹۴۲۶	
۳۴۱	ایلام	مهران	صالح آباد	۰,۹۴۳۶	
۳۴۲	هرمزگان	رودان	بیکاه	۰,۹۴۳۹	
۳۴۳	مازندران	نوشهر	کجور	۰,۹۴۴۴	
۳۴۴	فارس	فسا	ششده و قره بلاغ	۰,۹۴۴۵	
۳۴۵	فارس	بوانات	سرچهان	۰,۹۴۴۹	
۳۴۶	خوزستان	امیدیه	جایزان	۰,۹۴۴۹	
۳۴۷	کرمان	بردسیر	لاله زار	۰,۹۴۵۸	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۳۴۸	چهارمحال و بختیاری	کیار	ناغان	۱-۰,۸
۳۴۹	خراسان رضوی	خواف	سنگان	
۳۵۰	خراسان رضوی	ترتیب جام	نصر آباد	
۳۵۱	گلستان	گالیکش	لوه	
۳۵۲	فارس	رستم	مرکزی	
۳۵۳	گیلان	رودسر	رحیم آباد	
۳۵۴	زنجان	خدابنده	بزینه رود	
۳۵۵	خوزستان	رامشیر	مشراگه	
۳۵۶	چهارمحال و بختیاری	لردگان	مرکزی	
۳۵۷	زنجان	خدابنده	سجاس رود	
۳۵۸	هرمزگان	بستک	جناح	
۳۵۹	یزد	بهباد	آسفیج	
۳۶۰	زنجان	طارم	چورزق	
۳۶۱	کهگیلویه و بویراحمد	بهمنی	مرکزی	
۳۶۲	خوزستان	لالی	مرکزی	
۳۶۳	خوزستان	بهبهان	تشان	
۳۶۴	چهارمحال و بختیاری	اردل	مرکزی	
۳۶۵	بوشهر	دیر	بردخون	
۳۶۶	مازندران	بابل	بندی شرقی	
۳۶۷	فارس	مهر	وراوی	
۳۶۸	ایلام	دره شهر	بدره	
۳۶۹	آذربایجان شرقی	سراب	مهربان	
۳۷۰	هرمزگان	رودان	مرکزی	
۳۷۱	خوزستان	دشت آزادگان	بستان	
۳۷۲	کرمانشاه	روانسر	مرکزی	
۳۷۳	هرمزگان	بندر عباس	قلعه قاضی	
۳۷۴	آذربایجان غربی	سردشت	مرکزی	
۳۷۵	خوزستان	بهبهان	زیدون	
۳۷۶	هرمزگان	خمیر	رویدر	
۳۷۷	خوزستان	هویره	مرکزی	
۳۷۸	بوشهر	دشتستان	شبانکاره	
۳۷۹	فارس	سپیدان	بیضا	
۳۸۰	هرمزگان	بستک	مرکزی	
۳۸۱	آذربایجان غربی	پلدشت	بخش مرکزی	
۳۸۲	خراسان شمالی	مانه و سملقان	سملقان	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۳۸۳	لرستان	دلفان	مرکزی	۱-۰,۸
۳۸۴	کرمانشاه	سرپل ذهاب	مرکزی	
۳۸۵	یزد	طبس	دیپوک	
۳۸۶	اردبیل	نمین	عنبران	
۳۸۷	کرمانشاه	دالاهو	مرکزی	
۳۸۸	خوزستان	باغ ملک	مرکزی	
۳۸۹	خراسان رضوی	مشهد	احمدآباد	
۳۹۰	هرمزگان	حاجی آباد	مرکزی	
۳۹۱	خوزستان	رامشیر	مرکزی	
۳۹۲	لرستان	کوهدشت	مرکزی	
۳۹۳	بوشهر	ديلم	امام حسن	
۳۹۴	اصفهان	اصفهان	جرقویه علیا	
۳۹۵	کرمان	منوجان	آسمینون	
۳۹۶	مرکزی	خنداب	قره چای	
۳۹۷	کرمانشاه	قصر شیرین	سومار	
۳۹۸	ایلام	ملکشاهی	مرکزی	
۳۹۹	هرمزگان	خمیر	مرکزی	
۴۰۰	خراسان رضوی	جوین	عطاملک	
۴۰۱	اردبیل	کوثر	مرکزی	
۴۰۲	لرستان	پلدختر	مرکزی	
۴۰۳	اصفهان	اصفهان	جرقویه سفلی	
۴۰۴	بوشهر	دشتی	کاکي	
۴۰۵	خراسان رضوی	مشهد	رضویه	
۴۰۶	کرمان	کرمان	گلباف	
۴۰۷	خراسان رضوی	فیروزه (تخت جلگه)	مرکزی	
۴۰۸	کرمان	رابر	مرکزی	
۴۰۹	کهگیلویه و بویراحمد	چرام	مرکزی	
۴۱۰	اردبیل	نمین	ویلکیج	
۴۱۱	اصفهان	نائین	انارک	
۴۱۲	بوشهر	تنگستان	مرکزی	
۴۱۳	خراسان رضوی	کلات	مرکزی	
۴۱۴	بوشهر	دشتستان	سعدآباد	
۴۱۵	همدان	نهایوند	خزل	
۴۱۶	فارس	زرین دشت	مرکزی	
۴۱۷	خراسان رضوی	جوین	مرکزی	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			مجموع امتیاز شاخص ترکیبی کل	طبقه
	استان	شهرستان	بخش		
۴۱۸	اصفهان	خورو بیابانک	مرکزی	۰,۹۸۸۲	۱-۰,۸
۴۱۹	کهگیلویه و بویراحمد	باشت	مرکزی	۰,۹۹۱۳	
۴۲۰	خراسان جنوبی	بشرویه	ارسک	۰,۹۹۲۷	
۴۲۱	کردستان	قروه	سریش آباد	۰,۹۹۳۱	
۴۲۲	گیلان	رضوانشهر	پره سر	۰,۹۹۳۳	
۴۲۳	کردستان	دیواندره	مرکزی	۰,۹۹۳۶	
۴۲۴	فارس	لارستان	بیرم	۰,۹۹۳۶	
۴۲۵	اصفهان	فریدونشهر	مرکزی	۰,۹۹۳۶	
۴۲۶	زنجان	ماه نشان	مرکزی	۰,۹۹۳۹	
۴۲۷	فارس	لارستان	اوز	۰,۹۹۴۰	
۴۲۸	زنجان	ایجرود	مرکزی	۰,۹۹۴۶	
۴۲۹	فارس	فسا	شیبکوه	۰,۹۹۵۲	
۴۳۰	کرمانشاه	جوانرود	مرکزی	۰,۹۹۵۳	
۴۳۱	آذربایجان غربی	پیرانشهر	مرکزی	۰,۹۹۶۵	
۴۳۲	قزوین	تاکستان	خرمدشت	۰,۹۹۶۵	
۴۳۳	هرمزگان	پارسیان (گاوبندی)	کوشکنار	۰,۹۹۶۹	
۴۳۴	چهارمحال و بختیاری	لردگان	خانمیرزا	۰,۹۹۷۲	
۴۳۵	خراسان رضوی	تایباد	میان ولایت	۰,۹۹۷۵	
۴۳۶	فارس	اقلید	سده	۱,۰۰۱۵	
۴۳۷	ایلام	ایلام	چوار	۱,۰۰۲۷	
۴۳۸	فارس	خنج	مرکزی	۱,۰۰۳۵	
۴۳۹	ایلام	شیروان و چرداول	مرکزی	۱,۰۰۵۰	
۴۴۰	فارس	قیروکارزین	مرکزی	۱,۰۰۵۳	
۴۴۱	بوشهر	جم	ریز	۱,۰۰۵۳	
۴۴۲	مرکزی	کمیجان	میلاجرد	۱,۰۰۵۴	
۴۴۳	هرمزگان	بندر لنگه	مرکزی	۱,۰۰۵۸	
۴۴۴	فارس	جهرم	کردیان	۱,۰۰۶۷	
۴۴۵	کرمان	کوهبنان	مرکزی	۱,۰۰۷۴	
۴۴۶	کرمانشاه	گیلانغرب	مرکزی	۱,۰۰۹۰	
۴۴۷	خراسان رضوی	تربت جام	بوژگان	۱,۰۰۹۶	
۴۴۸	آذربایجان غربی	چاپیاره	مرکزی	۱,۰۱۰۱	
۴۴۹	خوزستان	ایذه	مرکزی	۱,۰۱۲۴	
۴۵۰	آذربایجان شرقی	هشترود	مرکزی	۱,۰۱۲۹	
۴۵۱	اصفهان	فریدن	بوئین و میاندشت	۱,۰۱۳۱	
۴۵۲	گلستان	رامیان	مرکزی	۱,۰۱۳۷	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			مجموع امتیاز شاخص ترکیبی کل	طبقه
	استان	شهرستان	بخش		
۴۵۳	آذربایجان غربی	شاهین دژ	مرکزی	۱,۰۱۶۰	۱-۰,۸
۴۵۴	ایلام	آبدانان	مرکزی	۱,۰۱۷۰	
۴۵۵	خوزستان	دشت آزادگان	مرکزی	۱,۰۱۷۱	
۴۵۶	خوزستان	گتوند	عقیلی	۱,۰۱۸۱	
۴۵۷	فارس	فراشبند	مرکزی	۱,۰۱۹۱	
۴۵۸	آذربایجان غربی	شوط	مرکزی	۱,۰۲۲۸	
۴۵۹	آذربایجان شرقی	ملکان	لیلان	۱,۰۲۳۵	
۴۶۰	مرکزی	خنداب	مرکزی	۱,۰۲۴۶	
۴۶۱	گلستان	رامیان	فندرسک	۱,۰۲۵۳	
۴۶۲	آذربایجان غربی	نقده	محمدیار	۱,۰۲۵۷	
۴۶۳	اصفهان	آران و بیدگل	کویرات	۱,۰۲۶۳	
۴۶۴	یزد	صدوق	خضرآباد	۱,۰۲۷۰	
۴۶۵	کردستان	کامیاران	مرکزی	۱,۰۲۸۸	
۴۶۶	یزد	خاتم	مروست	۱,۰۲۹۶	
۴۶۷	زنجان	طارم	مرکزی	۱,۰۲۹۸	
۴۶۸	اصفهان	سمیرم	مرکزی	۱,۰۲۹۹	
۴۶۹	همدان	رزن	سرد رود	۱,۰۳۰۳	
۴۷۰	لرستان	کوهدشت	رومشکان	۱,۰۳۳۷	
۴۷۱	کرمان	کوهبنان	طغرالجرد	۱,۰۳۴۲	
۴۷۲	آذربایجان غربی	اشنویه	مرکزی	۱,۰۳۷۳	
۴۷۳	خوزستان	خرمشهر	مینو	۱,۰۳۷۵	
۴۷۴	فارس	مهر	گله دار	۱,۰۳۷۹	
۴۷۵	بوشهر	گناوه	ریگ	۱,۰۳۸۶	
۴۷۶	خراسان جنوبی	بشرویه	مرکزی	۱,۰۳۹۵	
۴۷۷	خراسان رضوی	چناران	گلبهار	۱,۰۴۰۰	
۴۷۸	فارس	ممسنی	مرکزی	۱,۰۴۲۶	
۴۷۹	لرستان	سلسله	مرکزی	۱,۰۴۳۴	
۴۸۰	خراسان جنوبی	سرایان	مرکزی (آیسک)	۱,۰۴۳۹	
۴۸۱	گلستان	کلاله	مرکزی	۱,۰۴۴۲	
۴۸۲	بوشهر	دیر	مرکزی	۱,۰۴۴۳	
۴۸۳	خراسان رضوی	خواف	مرکزی	۱,۰۴۴۳	
۴۸۴	آذربایجان غربی	تکاب	مرکزی	۱,۰۴۶۹	
۴۸۵	مرکزی	شازند	زالیان	۱,۰۴۹۳	
۴۸۶	کرمان	چیرفت	مرکزی	۱,۰۵۰۴	
۴۸۷	مرکزی	کمیجان	مرکزی	۱,۰۵۰۴	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۴۸۸	اصفهان	اردستان	زواره	۱-۰,۸
۴۸۹	آذربایجان غربی	میاندوآب	مرحمت آباد	
۴۹۰	گلستان	گالیکش	مرکزی	
۴۹۱	سیستان و بلوچستان	زاهدان	مرکزی	
۴۹۲	مازندران	سواد کوه	مرکزی	
۴۹۳	کردستان	دهگلان	مرکزی	
۴۹۴	مازندران	بابل	بندی غربی	
۴۹۵	اردبیل	گرمی	مرکزی	
۴۹۶	یزد	ابرکوه	بهنم	
۴۹۷	هرمزگان	پارسیان (گاوبندی)	مرکزی	
۴۹۸	مازندران	سواد کوه	شیرگاه (زیراب)	
۴۹۹	کردستان	مریوان	مرکزی	
۵۰۰	کهگیلویه و بویراحمد	کهگیلویه	مرکزی	
۵۰۱	اردبیل	بيله سوار	مرکزی	
۵۰۲	خوزستان	مسجد سلیمان	مرکزی	
۵۰۳	گلستان	مینو دشت	مرکزی	
۵۰۴	خراسان شمالی	گرمه	مرکزی	
۵۰۵	یزد	خاتم	مرکزی	
۵۰۶	بوشهر	گناوه	مرکزی	
۵۰۷	کردستان	بیجار	مرکزی	
۵۰۸	آذربایجان غربی	بوکان	مرکزی	
۵۰۹	خراسان رضوی	ترتت جام	مرکزی	
۵۱۰	همدان	رزن	قروه درجزین	
۵۱۱	بوشهر	دشتستان	آب پخش	
۵۱۲	فارس	گراش	مرکزی	
۵۱۳	فارس	لامرد	مرکزی	
۵۱۴	فارس	داراب	مرکزی	
۵۱۵	کهگیلویه و بویراحمد	دنا	مرکزی	
۵۱۶	خراسان شمالی	مانه و سملقان	مرکزی	
۵۱۷	خوزستان	هفتگل	مرکزی	
۵۱۸	همدان	فامنین	مرکزی	
۵۱۹	زنجان	خدابنده	مرکزی	
۴۸۵	مرکزی	شازند	زالیان	
۴۸۶	کرمان	چیرفت	مرکزی	
۴۸۷	مرکزی	کمیجان	مرکزی	

ردیف	مناطق مورد مطالعه			طبقه
	استان	شهرستان	بخش	
۵۲۰	خراسان رضوی	تایباد	مرکزی	۱-۰,۸
۵۲۱	گلستان	گمیشان	مرکزی	
۵۲۲	گیلان	ماسال	مرکزی	
۵۲۳	کردستان	سقز	مرکزی	
۵۲۴	فارس	سپیدان	مرکزی	
۵۲۵	ایلام	دره شهر	مرکزی	
۵۲۶	کرمانشاه	قصر شیرین	مرکزی	
۵۲۷	ایلام	دهلران	مرکزی	
۵۲۸	قزوین	بوئین زهرا	شال	
۵۲۹	بوشهر	دیلم	مرکزی	
۵۳۰	یزد	بهباد	مرکزی	
۵۳۱	خراسان رضوی	سرخس	مرکزی	
۵۳۲	یزد	اردکان	خرانق	
۵۳۳	کرمانشاه	پاوه	مرکزی	
۵۳۴	گلستان	گمیشان	گلدشت	
۵۳۵	خوزستان	هندیجان	مرکزی	
۵۳۶	بوشهر	کنگان	عسلویه	
۵۳۷	خراسان جنوبی	فردوس	مرکزی	
۵۳۸	خوزستان	امیدیه	مرکزی	
۵۳۹	خوزستان	گتوند	مرکزی	
۵۴۰	ایلام	ایوان	مرکزی	
۵۴۱	فارس	مهر	مرکزی	
۵۴۲	بوشهر	جم	مرکزی	
۵۴۳	لرستان	الیگودرز	مرکزی	
۵۴۴	آذربایجان غربی	مهاباد	مرکزی	
۵۴۵	فارس	بوانات	مرکزی	
۵۴۶	یزد	طبس	مرکزی	
۵۴۷	همدان	رزن	مرکزی	
۵۴۸	فارس	اقلید	مرکزی	
۵۴۹	خراسان رضوی	درگز	مرکزی	
۵۵۰	ایلام	مهران	مرکزی	
۵۵۱	خوزستان	خرمشهر	مرکزی	
۵۵۲	سمنان	مهدی شهر	شهمیرزاد	
۵۵۳	کردستان	بانه	مرکزی	
۵۵۴	گیلان	املش	مرکزی	

طبقه	مجموع امتیاز شاخص ترکیبی کل	مناطق مورد مطالعه			ردیف
		بخش	شهرستان	استان	
۱-۰,۸	۱,۱۷۹۸	مرکزی	ابرقوه	یزد	۵۵۵
	۱,۱۸۰۲	مرکزی	نقده	آذربایجان غربی	۵۵۶
	۱,۱۸۴۷	مرکزی	کیبودر آهنگ	همدان	۵۵۷
۱,۴-۱,۲	۱,۲۱۰۶	کلید	گلوگاه	مازندران	۵۵۸
	۱,۲۳۹۱	مرکزی	کنگان	بوشهر	۵۵۹
	۱,۲۶۸۳	مرکزی	زابل	سیستان و بلوچستان	۵۶۰
	۱,۳۸۶۷	تنب	ابوموسی	هرمزگان	۵۶۱
۱,۴ و بیشتر	۱,۶۱۷۹	آغاجاری	بهبهان	خوزستان	۵۶۲
	۱,۶۵۳۸	مرکزی	ابوموسی	هرمزگان	۵۶۳
	۱,۶۹۵۰	خارک	بوشهر	بوشهر	۵۶۴
۱,۶۹۵		max			
۰,۴۷۷		min			
۱,۲۱۸		دامنه اختلاف			
۰,۹۱۸		میانگین (average)			

ماخذ: نتایج مطالعات مشاور

فهرست منابع

- ۱- اداره کل میراث فرهنگی، صنایعدستی و گردشگری استان‌های کشور
- ۲- اشکوری، سیدحسن، (۱۳۸۵)، اصول و مبانی برنامه‌ریزی منطقه‌ای، چاپ سوم، تهران، انتشارات پیام
- ۳- اصغری‌پور، محمدجواد، (۱۳۸۷)، تصمیم‌گیری‌های چندمعیاره، چاپ ششم، انتشارات دانشگاه تهران، تهران
- ۴- آقاباتی، ع (۱۳۸۳). زمین‌شناسی ایران. سازمان زمین‌شناسی کشور.
- ۵- اکبری، نعمت‌ا... و زاهدی کیوان، مهدی، (۱۳۸۷)، کاربرد روش‌های رتبه‌بندی و تصمیم‌گیری چندشاخص چاپ اول، انتشارات سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور، تهران.
- ۶- بذرافشان، ا. مدیریت پهنه‌بندی خطر خشکسالی با استفاده از شاخص بارش استاندارد (SPI)، مطالعه موردی: استان گلستان. دانشکده منابع طبیعی دانشگاه تهران.
- ۷- پایگاه ملی داده‌های علوم زمین کشور، ۱۳۹۲.
- ۸- پور طاهری. مهدی (۱۳۸۹)، کاربرد روش‌های تصمیم‌گیری چند شاخصه در جغرافیا، انتشارات سمت
- ۹- پیروی، ح. عباس‌زاده، م. راهداری و ملکی س (۱۳۹۲). ارزیابی تطبیقی ۴ نمایه خشکسالی هواشناسی با استفاده از روش تحلیل خوشه‌ای، مطالعه موردی: استان سیستان و بلوچستان. مجله مهندسی منابع آب، سال ششم.
- ۱۰- جدیدی میان‌دشتی، مهدی (۱۳۸۳)، توزیع متعادل منابع مالی به روش، شماره ۱۱ و ۱۲، «فصلنامه‌ی پژوهش‌های اقتصادی»، سطح‌بندی توسعه‌ی مناطق. صص ۴۱-۱۷
- ۱۱- جعفری، ش و غیومیان ج (۱۳۸۷). طبقه‌بندی حساسیت ذاتی واحدهای سنگ و خاک به فرسایش. چهارمین کنفرانس زمین‌شناسی مهندسی و محیط زیست ایران. دانشگاه تربیت مدرس.
- ۱۲- جنت، محمد صادق (۱۳۸۹) تجربه ایران در برنامه‌ریزی اقتصادی، آیا دوران برنامه‌های اقتصادی به پایان رسیده است؟ مجله دنیای اقتصاد، شماره ۲۱۹۱
- ۱۳- حسین‌زاده دلیر، کریم، (۱۳۸۲)، برنامه‌ریزی ناحیه‌ای، چاپ اول، انتشارات سمت، تهران.
- ۱۴- خاکپور، براتعلی، (۱۳۸۵)، سنجش میزان توسعه‌یافتگی دهستان‌های شهرستان شماره، «مجله‌ی جغرافیا توسعه ناحیه‌ای»، شیروان به منظور برنامه‌ریزی ناحیه‌ای. هفتم، صص ۱۴۵-۱۳۳.
- ۱۵- درویش‌زاده ع (۱۳۷۰). زمین‌شناسی ایران. انتشارات دانش‌آموز.
- ۱۶- دفتر مناطق محروم نهاد ریاست جمهوری
- ۱۷- رضوانی، محمدرضا و صحنه، بهمن، (۱۳۸۴)، سنجش سطوح توسعه‌یافتگی، «فصلنامه‌ی روستا و توسعه»، نواحی روستایی با استفاده از روش منطق فازی. شماره ۸، صص ۳۲-۱
- ۱۸- زیاری، کرامت‌الله (۱۳۸۸)، برنامه و برنامه‌ریزی در ایران
- ۱۹- سازمان جغرافیایی ارتش
- ۲۰- سازمان صنایع و معادن استان آذربایجان غربی، ۱۳۹۱.
- ۲۱- سازمان میراث فرهنگی، صنایعدستی و گردشگری کشور
- ۲۲- سازمان نقشه‌برداری کشور
- ۲۳- سایت سازمان آموزش فنی و حرفه‌ای کشور (<http://www.portaltvto.com>)
- ۲۴- سید احمدی، فرید (۱۳۹۰) برنامه‌ریزی و برنامه‌ریزی منطقه‌ای، دفتر آمایش سرزمین، معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری
- ۲۵- سیدپور، سیدجواد (۱۳۹۰)، سرزمین در انتظار فصل آمایش
- ۲۶- شاهیان، ر. جامع، ع. مستمند، ر و حقیقت، م (۱۳۸۸). پهنه‌بندی و تحلیل شدت، مدت، فراوانی و گستره خشکسالی استان فارس با استفاده از شاخص استاندارد بارش SPI. اداره کل هواشناسی استان فارس.
- ۲۷- شایان س. پرهیزکار ا. سلیمانی م (۱۳۸۷). تحلیل امکانات و محدودیت‌های ژئومورفولوژیک در انتخاب محورهای توسعه شهری. دانشگاه تربیت مدرس.
- ۲۸- شرکت مهندسی مشاور مهاب تدبیر دلتا، پایگاه اطلاعات آماری و GIS

- 1- Amirahmadi, H. (1986). Regional Planning in Iran: A Survey of Problems and Policies. The Journal of Developing Area, No 20, pp. 501-530.
- 2- Arief, S. 1982. Regional Disparities in Malaysia. Social Indicators Research, 11: 259-267.
- 3- Boarini Rromina and Mira d,Ercole Marco(2006),Measures of Material Deprivation in OECD Countries, OECD SOCIAL, EMPLOYMENT AND MIGRATION WORKING PAPERS.
- 4-Dawson, J. I., (2001), Latvia's Russian minority: balancing the imperatives of regional development and environmental justice, Political Geography, No. 20, pp. 787-815.
- 5- <http://www.wikipedia.org>
- 6- <http://www.wikipg.com/>
- 7- Kalantari, K. (1998). Identification of backward region in Iran. Geographical research quarterly. No 48. Mashhad.
- 8- Marten.Richard(2009),Developing a Deprivation Index: The Research Process, Daily Bread Food Bank and the Caledon Institute of Social Policy
- 9- Martić, M. and Savic, G., (2001), An application of DEA for comparative analysis and ranking of regions in Serbia with regards to social-economic development, European Journal of Operational Research, No. 132, pp. 343-356.
- 10- Matsumoto, M., (2008), Redistribution and regional development under tax competition, Journal of Urban Economics, No. 64, pp. 480-487.
- 11- Noorbakhsh, F., (2002), Human development and regional disparities in Iran: a policy model, Journal of International Development, No. 14, pp. 927-949.
- 12- Norlan.Brian and Whelan Christopher(2009),Using Non-Monetary Deprivation Indicators to Analyse Poverty and Social Exclusion in Rich Countries: Lessons from Europe?, draft paper for joint OECD/University of Maryland International Conference,Paris
- 13- Papadopoulos A. and Karagiannidis, A., (2008), Application of the multi-criteria analysis method Electre III for the optimisation of decentralised energy systems, Omega, No. 36, pp. 766 – 776.
- 14- Parham S, Organization for Economic Co-operation and Development(1996), Innovative Policies for Sustainable Urban Development, OECD Publishing.

- ۲۹- شناسایی مناطق کم‌تر توسعه‌یافته کشور (۱۳۸۶)، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور، معاونت امور زیربنایی
- ۳۰- شیخ بیگلر، رعنا، تقوایی، مسعود و وارثی حمیدرضا، (۱۳۸۹) تحلیل فضایی محرومیت و نابرابری‌های توسعه در شهرستان‌های ایران، فصلنامه‌ی علمی پژوهشی رفاه اجتماعی، سال دوازدهم، شماره ۴۶
- ۳۱- طرح کالبدی ملی ایران (۱۳۷۵)، وزارت راه، مسکن و شهرسازی، معاونت شهرسازی و معماری
- ۳۲- طرح ملی آمایش سرزمین (۱۳۸۳)، سازمان مدیریت و برنامه‌ریزی کشور
- ۳۳- عابدینی، م. منتظری، م و حسین پناهی، ش (۱۳۹۰). بررسی نقش عامل توپوگرافی و زمین‌شناسی در توسعه کالبدی شهر سنندج با استفاده از Arc GIS. سمینار ملی کاربرد GIS در برنامه‌ریزی اقتصادی، اجتماعی و شهری
- ۳۴- عبدالله‌زاده، غلامحسین و شریف‌زاده، ابوالقاسم (۱۳۹۰)، سطح‌بندی توسعه منطقه‌ای در ایران (کاربرد رهیافت شاخص ترکیبی) مطالعات و پژوهش‌های شهری و منطقه‌ای سال چهارم، شماره ۱۳
- ۳۵- فطرس، محمدحسن و بهشتیفر، محمود، (۱۳۸۵)، تعیین سطح توسعه‌یافتگی «نامه اقتصادی»، استان‌های کشور و نابرابری بین آن‌ها طی سال‌های ۱۳۷۳ و ۱۳۸۳ شماره ۵۷، صص ۱۲۲-۱۰۱
- ۳۶- فیض‌نیا، س. ۱۳۷۴. مقاوت سنگ‌ها در مقابل فرسایش در اقالیم مختلف ایران. مجله‌ی منابع طبیعی ایران. شماره ۴۷
- ۳۷- قویدل، ر (۱۳۸۳). کاربرد نمایه‌های مبتنی بر بارش در مطالعه خشکسالی‌ها و ترسالی‌ها، مطالعه موردی: استان آذربایجان شرقی. فصلنامه پژوهش و سازندگی در منابع طبیعی، شماره ۶۵
- ۳۸- کلانتری، خلیل، (۱۳۸۰)، برنامه‌ریزی و توسعه منطقه‌ای (تئوری‌ها و تکنیک‌ها)، تهران، انتشارات خوشبین
- ۳۹- کمیته امداد امام خمینی، دفتر آمار و اطلاعات
- ۴۰- مرادی، ح (۱۳۸۵). بررسی روند خشکسالی در استان اصفهان. فصلنامه رشد آموزش جغرافیا، شماره ۷۵
- ۴۱- مرکز مطالعات معماری و شهرسازی وزارت راه، مسکن و شهرسازی
- ۴۲- مسعودیان، ا (۱۳۸۸). نواحی بارشی ایران. فصلنامه جغرافیا و توسعه
- ۴۳- معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست جمهوری، دفتر آمایش سرزمین
- ۴۴- مؤسسه پژوهش‌های برنامه‌ریزی و اقتصاد کشاورزی
- ۴۵- مؤسسه عالی آموزش و پژوهش مدیریت و برنامه‌ریزی، (۱۳۹۱)، طراحی الگوی سنجش و ارتقاء شاخص‌های برخورداری شهرستان‌های کشور، گزارش اول، فصل اول و دوم
- ۴۶- میسرا، آر. پی.، (۱۳۶۸)، توسعه منطقه‌ای روش‌های نو، عباس مخبر، چاپ اول، انتشارات سازمان برنامه و بودجه، تهران
- ۴۷- نباتی ع (۱۳۸۷). زمین‌شناسی و توان معدنی استان آذربایجان غربی. فصلنامه رشد آموزش زمین‌شناسی، شماره ۴۰
- ۴۸- نبوی، م (۱۳۵۵). دیباچه‌ای بر زمین‌شناسی ایران، انتشارات سازمان زمین‌شناسی کشور
- ۴۹- وثوقی، فاطمه (۱۳۸۶)، منطقه‌بندی در ایران، پورتال جامع علوم اسلامی
- ۵۰- وزارت جهاد کشاورزی آمار سطح زیر کشت و عملکرد محصولات سال زراعی ۹۰-۹۱
- ۵۱- وزارت صنعت، معدن و تجارت، سال ۱۳۹۴، آمار واحدهای صنعتی استان‌های کشور
- ۵۲- وزارت کشور، دفتر تقسیمات سیاسی و اداری
- ۵۳- یونسی، علی (۱۳۸۹)، برنامه‌ریزی منطقه‌ای چیست؟ مروری بر تاریخچه و سابقه آن در ایران، پورتال جامع علوم اسلامی

15- PBOIRI (Plan and Budget Organisation of the Islamic Republic of Iran) and United Nations, (1999), Human Development Report of the Islamic Republic of Iran 1999, Plan and Budget Organization of the Government of Iran and the United Nations, Tehran.

16- Purohit, B. C., (2008), Health and human development at sub-state level in India, The Journal of Socio-Economics, No. 37, pp. 2248–2260.

17- Shankar, R. and Shah, A., (2003), Bridging the Economic Divide within Countries: A Scorecard on the Performance of Regional Policies in Reducing Regional Income Disparities, World Development, Vol. 31, No. 8, pp. 1421–1441.

18- Sharbatgholei, A. (1999). Urbanization and Regional Development in Post Revolutionary Iran. West view Press, Oxford.

19- Stewart.Kitty(2002),Measuring Well-Being and Exclusion in Europe's Regions.Centre for Analysis of Social Exclusion London School of Economics Houghton Street London WC2A2AE

20- United Nations(2001), Reducing Disparities:Balanced Development of Urban and Rural Areas and Regions Within The Countries of Asia and the Pacific

21- www.amar.org.ir

22- www.payambaloch.ir

Yu L., Hou X., Gao M. and Shi P., (2010), Assessment of coastal zone sustainable development: A case study of Yantai, China, Ecological Indicators, No. 10, pp. 1218–1225.

توزیع نامتوازن امکانات، خدمات و فعالیت‌ها و وجود نابرابری‌ها و شکاف توسعه، هم در بین استان‌ها و هم در درون استان‌ها بین بخش‌های مختلف، همواره به عنوان یکی از موضوعات مورد توجه سازمان‌ها و نهادهای اجتماعی-اقتصادی کشور مطرح بوده است. شناخت، تجزیه و تحلیل وضع مناطق در زمینه‌های محیطی، اقتصادی، اجتماعی و فرهنگی، نخستین گام در فرآیند برنامه‌ریزی و توسعه منطقه‌ای است. باید توجه داشت بعلاوه این که محرومیت پدیدهای چند بعدی و پیچیده است نمی‌توان به وسیله یک شاخص اندازه‌گیری شود. در واقع شاخص‌های چندگانه می‌تواند چشم‌انداز دقیقی از وضعیت توسعه و محرومیت مناطق را نشان دهد، و اهداف مداخله را برای سازمان‌های دولتی و غیردولتی برای کاهش عدم تعادل‌ها تسهیل نماید.

هدف از این مطالعه، سطح‌بندی، طبقه‌بندی و پهنه‌بندی بخش‌های محروم کشور با استفاده از شاخص‌های محیطی، اجتماعی-فرهنگی و اقتصادی و شاخص‌های ترکیبی توسعه است. این شاخص‌ها برای رتبه‌بندی بخش‌های محروم بر اساس سطوح مختلف توسعه‌یافتگی به کار برده شده است و با استفاده از تکنیک‌های سیستم اطلاعات جغرافیایی تلاش شده تا به سطح‌بندی توسعه‌یافتگی بخش‌های محروم کشور در راستای سیاست‌گذاری مطلوب توسعه منطقه‌ای اقدام شود.

انتظار می‌رود نتایج این تحقیق بتواند در فرآیند سیاست‌گذاری و تصمیم‌گیری مدیران و مسئولین دستگاه‌های اجرایی کشور مفید واقع شده و مسیر توسعه و عدالت اجتماعی، خصوصاً در مناطق محروم کشور را هموارتر سازد.

