

وزارت نیرو
شرکت مدیریت منابع آب ایران
معاونت حفاظت و بهره‌برداری

دشت‌های ممنوعه کشور

دفتر حفاظت و بهره‌برداری منابع آب و امور مشترکین
۹۷ فروردین

۱	مقدمه
۳	خلاصه وضعیت دشتهای ممنوعه کشور
۴	نقشه محدوده های مطالعاتی کشور از نظر وضعیت پهنه برداری
۵	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای آذربایجان شرقی
۷	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای آذربایجان غربی
۹	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای اردبیل
۱۱	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای اصفهان
۱۴	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای البرز
۱۶	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای ایلام
۱۸	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای بوشهر
۲۰	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای تهران
۲۲	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای چهارمحال و بختیاری
۲۴	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب استان خراسان جنوبی
۲۷	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی
۳۰	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان شمالی
۳۲	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی سازمان آب و برق خوزستان
۳۴	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای زنجان
۳۶	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای سمنان
۳۸	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای سیستان و بلوچستان
۴۰	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس
۴۷	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای قزوین
۴۹	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای قم
۵۱	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای کردستان
۵۳	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای کرمان
۵۶	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای کرمانشاه
۵۸	وضعیت مناطق شرکت آب منطقه ای کهگیلویه و بویراحمد
۵۹	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای گلستان
۶۱	وضعیت مناطق شرکت آب منطقه ای گیلان
۶۲	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای لرستان
۶۴	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای مازندران
۶۶	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای مرکزی
۶۸	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای هرمزگان
۷۱	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای همدان
۷۳	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای یزد
۷۵	دشتهای آزاد-ممنوعه
۷۶	نمودار تعداد دشتهای مناطق ممنوعه کشور به تفکیک شرکتهای آب منطقه ای
۷۷	نمودار کسری حجم مخزن دشتها و مناطق ممنوعه کشور
۷۸	نمودار روند افزایش تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه از سال ۴۵ تا ۹۶

نشریه حاضر حاوی آخرین اطلاعات و خلاصه وضعیت و مشخصات مربوط به محدوده‌های مطالعاتی ممنوعه و ممنوعه بحرانی در حوزه عمل شرکت‌های آب منطقه‌ای تا پایان اسفند سال ۱۳۹۶ می‌باشد. در این نشریه امکان بررسی روند تغییرات ایجاد شده در دشت‌های ممنوعه و میزان متوسط کسری حجم مخزن و افت این دشت‌ها و سایر اطلاعات کلی در مورد مشخصات و وضعیت عمومی مناطق مذکور به تفکیک برای هر شرکت آب منطقه‌ای فراهم شده است. در این خصوص مهم‌ترین تغییرات نسبت به سال ۱۳۹۵، تکمیل مطالعات تعداد دیگری از دشت‌های آزاد فاقد پتانسیل و همچنین اصلاح و یا توسعه حدود برخی از دشت‌های ممنوعه تا مرز محدوده مطالعاتی مصوب بوده و با لحاظ ممنوعیت محدوده‌های جدید تا پایان اسفند سال ۱۳۹۶، تعداد کل محدوده‌های ممنوعه کشور ۳۸۱ محدوده می‌باشد. از محدوده‌های یاد شده، ۲۵ محدوده به دلایلی از قبیل شرایط مرزی، وجود آبخوان‌های جداگانه در یک محدوده، تامین آب شرب شهری و روستایی و ... به طور کامل ممنوعه نشده‌اند که اطلاعات مربوط به وسعت مناطق ممنوعه محدوده‌های مذکور در جدول صفحه ۷۵ نشریه آمده است. ضمناً در حوزه عمل شرکت‌های آب منطقه‌ای گیلان، کهگیلویه و بویر احمد و شرکت سهامی سازمان آب و برق خوزستان تا پایان سال ۹۶ دشت و یا منطقه ممنوعه وجود نداشته است.

از دیگر مشخصه‌های ارائه شده در این نشریه، تعیین تکلیف ۲۴ محدوده مطالعاتی از ۷۱ محدوده مطالعاتی آزاد دارای بیلان منفی بر اساس جلسات کارشناسی وفق ماده ۴ قانون توزیع عادلانه آب می‌باشد. همچنین با توجه به اقدامات مدیریتی شرکت‌های آب منطقه‌ای، به کند شدن روند نزولی هیدروگراف معرف تعدادی از دشت‌ها و یا کاهش نسبی میزان کسری حجم مخزن مناطق ممنوعه فوق در مقایسه با دوره قبل علیرغم افزایش در تعداد مناطق ممنوعه و ادامه روند خشکسالی‌ها در سال‌های اخیر، اشاره شده است که از دلایل عدمه آن اجرای موفق طرح تعادل بخشی به ویژه تأثیر مثبت نصب کنتورهای هوشمند آب و برق و حجمی در یک دشت و کنترل و قرائت آنها و درنتیجه آن، کاهش ساعت کار کرد پمپ‌ها (حداقل ۴ ساعت کاهش کار کرد) و یا انتقال آب به یک دشت خاص از دیگر دلایل کاهش کسری حجم مخزن و درنتیجه شبکه کند یا روند خطی هیدروگراف معرف آبخوان‌ها می‌باشد. لذا علیرغم افزایش تعداد محدوده‌ها و یا دشت‌های ممنوعه از ۲۴۳ در سال ۸۵ به ۳۸۱ محدوده مطالعاتی تا پایان سال ۹۶، میزان کسری حجم مخزن این محدوده‌ها از ۴/۶۳ به ۴/۹۱ میلیارد متر مکعب رسیده که امید است با اجرای دقیق طرح احیاء و تعادل بخشی منابع آب زیرزمینی و پیگیری جدی شرکت‌های آب منطقه‌ای در سال‌های آتی، علاوه بر تحقق کامل اهداف یاد شده، ضمن بهبود وضعیت آبخوان‌های کشور شاهد کاهش تعداد دشت‌های ممنوعه نیز باشیم. در خاتمه از همکاری کلیه شرکت‌های آب منطقه‌ای، دفتر مطالعات پایه منابع آب شرکت مدیریت منابع آب، دفاتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفا و نظام‌های بهره‌برداری و حفاظت آب و آبفا وزارت نیرو و سایر همکارانی که برای تحقق اهداف فوق در خصوص بررسی گزارش‌ها و شرکت در جلسات بررسی ممنوعیت دشت‌ها حضور فعال و مستمر داشته‌اند تشکر و قدردانی می‌شود. امید است شرکت‌های آب منطقه‌ای با اعمال تدبیر فنی و قانونی گام مؤثری برای حفاظت و جلوگیری از

بهره‌برداری بی رویه، در دشت‌های متنوعه برداشته و با انجام اقدامات سازه‌ای و غیر سازه‌ای و اجرای دقیق پروژه‌های طرح تعادل بخشی، تغذیه مصنوعی و پخش سیلاب و همچنین طرح احیاء با اولویت دشت‌های بحرانی و یا پایلوت حوزه عمل با کنترل بیشتر، از بحرانی‌تر شدن وضعیت منابع آب زیرزمینی جلوگیری نمایند و در حفظ این سرمايه ملی و رسیدن به توسعه پایدار در دشت‌های مختلف کشور بیش از پیش کوشای بشنند. از کلیه شرکت‌های آب منطقه‌ای درخواست می‌شود تا ضمن تطبیق موارد اعلام شده با سوابق ممنوعیت دشت‌ها و مستندات مربوطه، نسبت به ارائه نقطه نظرات اصلاحی و احتمالاً موارد پیشنهادی جدید به این دفتر، اقدام لازم را معمول نمایند.

دفتر حفاظت و بهره‌برداری منابع آب و امور مشترکین

۱۳۹۷

((خلاصه وضعیت دستهای ممنوعه کشور در شرکتهای آب منطقه ای))

ردیف	نام شرکت آب منطقه ای	تعداد کل محدوده های مطالعاتی آزاد و ممنوعه	تعداد کل محدوده های مطالعاتی ممنوعه و ممنوعه بحرانی	تعداد محدوده های ممنوعه بحرانی	مجموع کسری (MCM)
۱	آذربایجان شرقی	۱۴	۸	۵	۳۶.۳
۲	آذربایجان غربی	۲۳	۹	۷	۲۸.۷
۳	اردبیل	۴	۱	۱	۱۲.۰
۴	اصفهان	۳۵	۲۶	۱۶	۳۲۰.۳
۵	البرز	۲	۲	—	۲۶.۳
۶	ایلام	۱۳	۴	۴	۹.۱
۷	بوشهر	۱۶	۱۰	۶	۲۳.۷
۸	تهران	۸	۸	۵	۱۰۶.۱
۹	چهار محال و بختیاری	۱۸	۸	۴	۱۸.۸
۱۰	خراسان جنوبی	۳۵	۲۵	۱۷	۱۴۹.۲
۱۱	خراسان رضوی	۳۶	۳۳	۱۸	۱۰۸۵.۴
۱۲	خراسان شمالی	۱۱	۸	۴	۸۳
۱۳	خوزستان **	۲۶	—	—	—
۱۴	زنجان	۶	۵	۵	۹۱.۶
۱۵	سمنان	۱۴	۱۱	۶	۱۴۴.۰
۱۶	سیستان و بلوچستان	۴۳	۱۰	۷	۶۶.۷
۱۷	فارس	۱۰۲	۹۰	۵۶	۵۵۱.۳
۱۸	قزوین	۴	۲	۱	۳۳۳.۲
۱۹	قم	۵	۵	۲	۳۵.۰
۲۰	کردستان	۹	۱	۱	۱۸.۲
۲۱	کرمان	۴۱	۳۷	۲۵	۸۱۳.۴
۲۲	کرمانشاه	۲۳	۱۰	۸	۴۷.۲
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد ***	۱۱	—	—	—
۲۴	گلستان *	۳	۱	۱	۱.۴
۲۵	گیلان **	۴	—	—	—
۲۶	لرستان **	۱۳	۲	۲	۱۰.۵
۲۷	مازندران *	۶	۶	۶	۱.۳
۲۸	مرکزی	۱۵	۱۴	۹	۲۴۲.۹
۲۹	همزگان	۴۳	۲۲	۱۵	۹۱.۶
۳۰	همدان	۷	۷	۳	۲۳۲.۷
۳۱	یزد	۱۹	۱۶	۱۲	۴۹۶.۳
	جمع	۶۰۹	۳۸۱	۲۴۶	۴۹۱۰.۷

در شرکتهای آب منطقه ای گلستان و مازندران طبق جدول مندرج در نشريه وسعت محدودی از آبخوانهای حوزه عملکرد برای تامین آب شرب شهری و روستایی ممنوعه شده است.

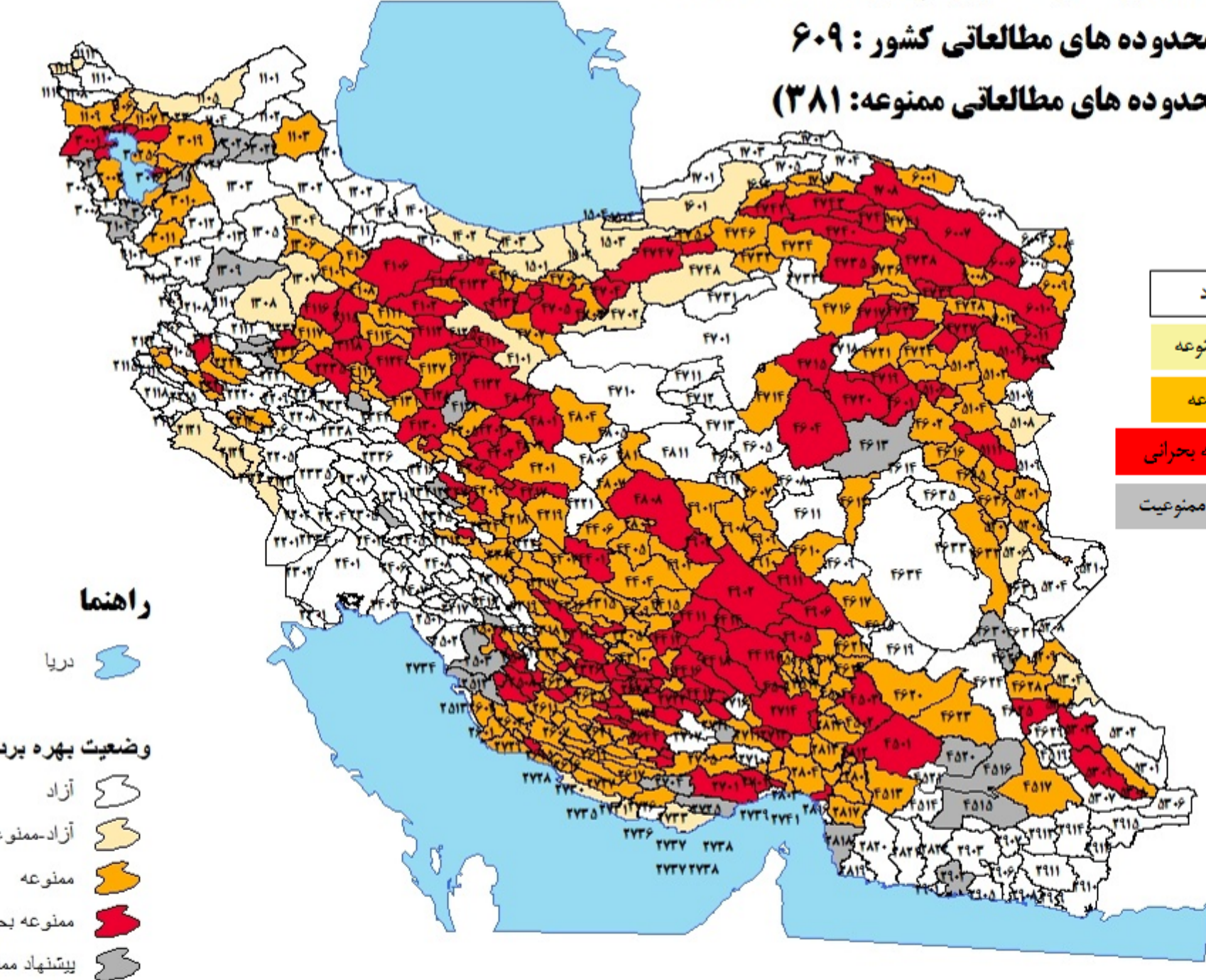
*** در شرکتهای سهامی آب منطقه ای کهگیلویه و بویر احمد، گیلان و سازمان آب و برق خوزستان دشت و یا مناطق ممنوعه وجود ندارد.

کسری حجم مخزن اعلام شده صرفاً مربوط به آبخوان دشت های ممنوعه کشور است و دشت هایی که فاقد آب قابل برنامه ریزی بوده و همچنین دارای کسری حجم مخزن می باشند و تا کنون ممنوعه نشده اند، در دست مطالعه و بررسی هستند. بنابراین کسری حجم مخزن اعلامی بیانگر کسری حجم مخزن کل آبخوان های کشور نمی باشد.

وضعیت بهره برداری دشت‌های ممنوعه کشور تا پایان اسفند ماه ۱۳۹۶

(تعداد کل محدوده های مطالعاتی کشور : ۶۰۹)

تعداد کل محدوده های مطالعاتی ممنوعه: (۳۸۱)



راهنما

دریا

وضعیت بهره برداری

آزاد

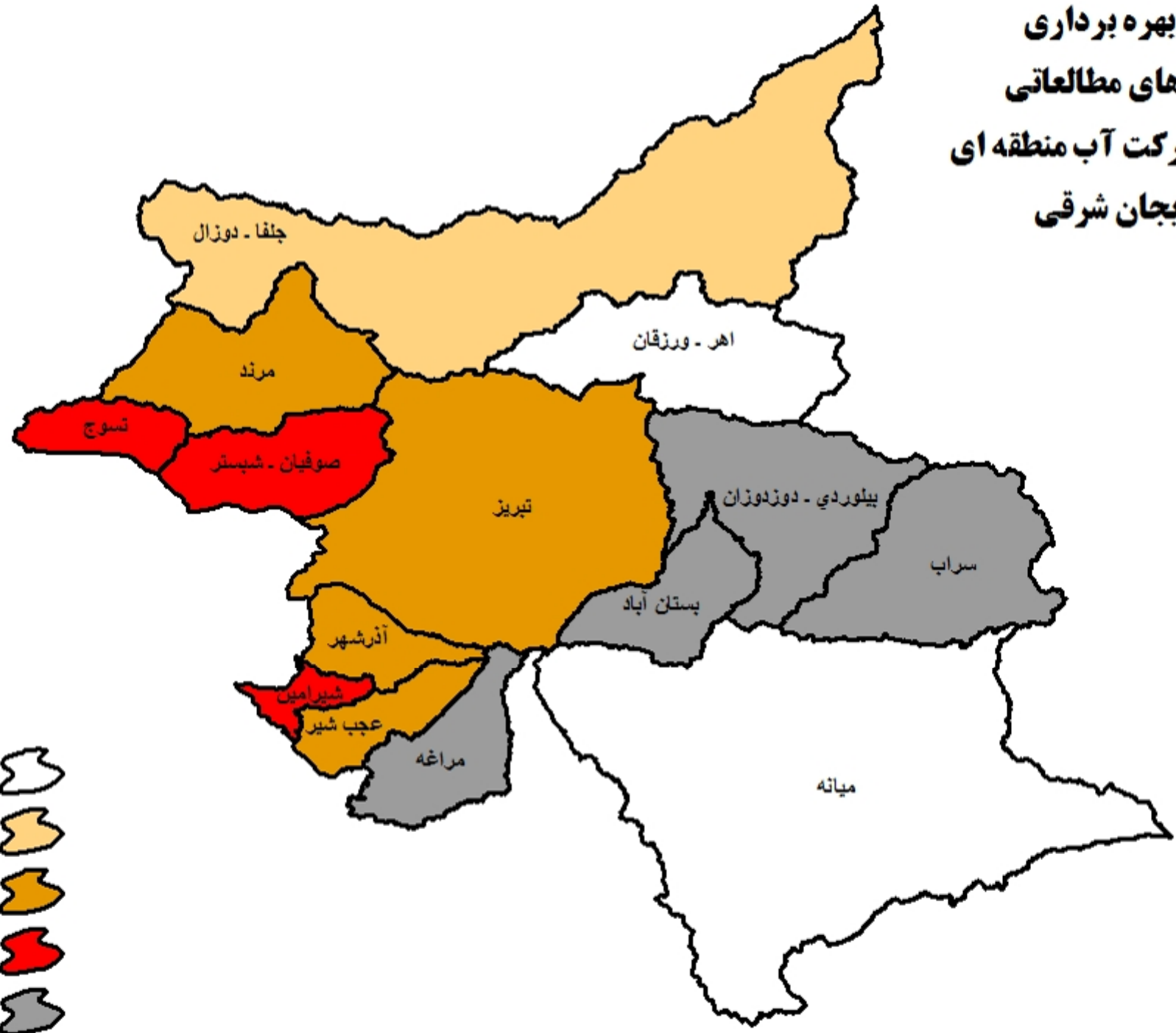
آزاد-ممنوعه

ممنوعه

ممنوعه بحرانی

پیشنهاد ممنوعیت

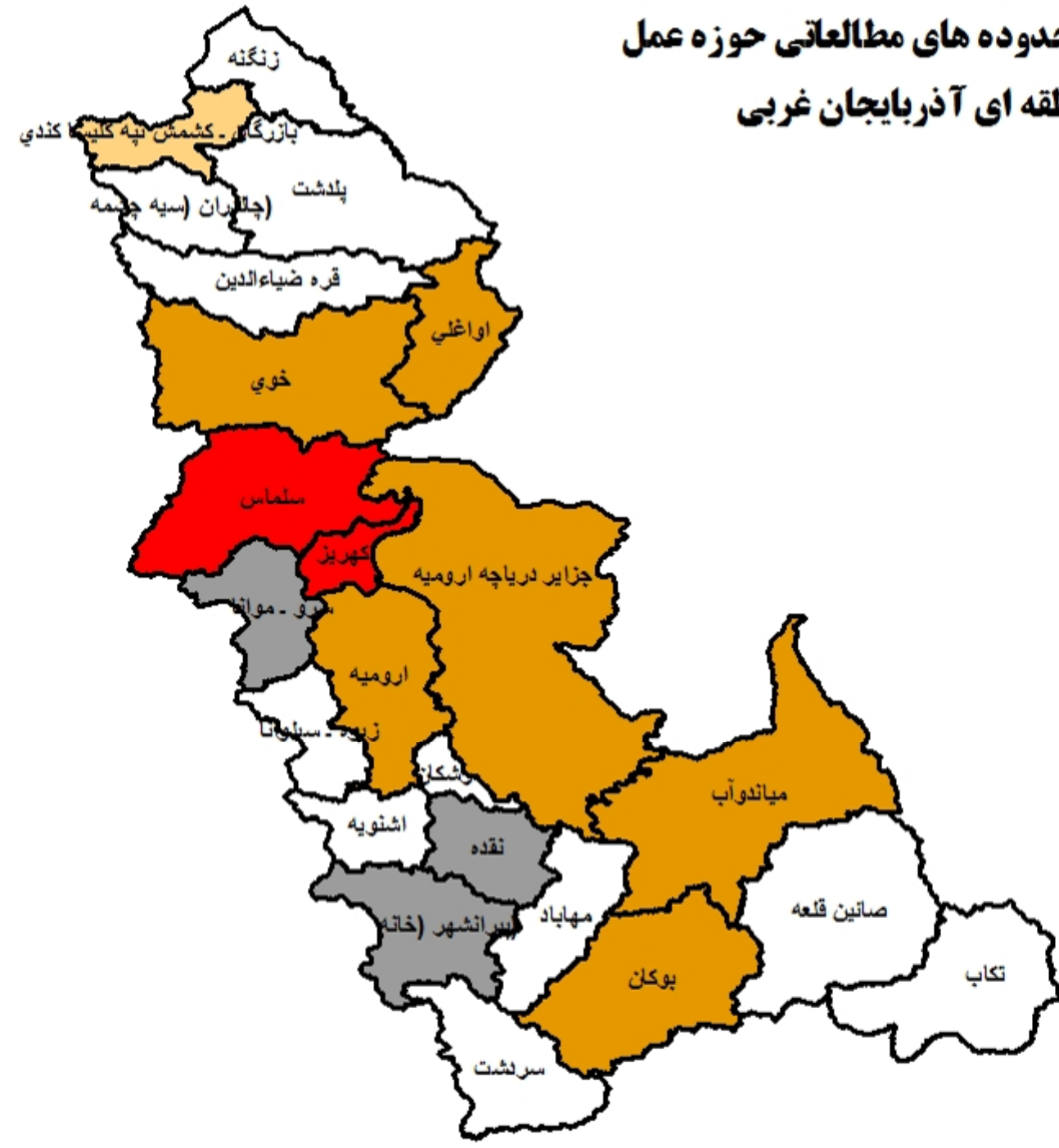
وضعیت بهره برداری
محدوده های مطالعاتی
حوزه عمل شرکت آب منطقه ای
آذربایجان شرقی



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای آذربایجان شرقی

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی	شماره و تاریخ آخرین آگهی	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	ملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	آذربایجان شرقی	تبریز	۳۰۱۹	۵۲۷۳.۳	۸۶۰.۹	دریاچه ارومیه	۱۶۵۸۷/۶۳۰	۵۴۱/۱/۱۱-۴۷۳۵/۲۵۰	۹۶/۲۷۷۳۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۲۶	۰.۱۱	۰.۱۱	تبریز	افت سطح آب و تامین آب شرب	*
۲	آذربایجان شرقی	شبستر - صوفیان	۳۰۲۳	۱۲۵۴.۷	۶۲۸.۳	دریاچه ارومیه	۱۲۵۷۲/۴۰۲	۱۱۲۲۸/۲۵۰	۹۳/۲۰۶۷۶/۷۰۰	۵	۹۷/۹/۲۹	۰.۳۶	۰.۳۶	تبریز	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۳	آذربایجان شرقی	آذرشهر	۳۰۱۸	۷۰۲.۲	۱۵۶.۷	دریاچه ارومیه	۱۹۲۵۲/۲۲۰	۳۴۰۲/۲۵۰	۹۲/۱۵۷۹۶/۷۰۰	۴	۹۵/۱۰/۱۶	۰.۱	۰.۱	آذرشهر	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۴	آذربایجان شرقی	عجب شیر	۳۰۱۶	۶۹۹.۴	۱۱۹.۴	دریاچه ارومیه	۹۳۰/۴۲۰	۱۹۸۹۱/۲۵۰	۹۴/۲۱۹۵۸/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۲۹	۰.۲	۰.۲	آذرشهر	افت سطح آب و تامین آب شرب	*
۵	آذربایجان شرقی	مند	۱۱۰۷	۱۸۷۲.۴	۵۸۹	دریای خزر	۲۱۳۸۰/۴۲۲	۵۹۷۷۱/۲۵۰	۹۳/۱۳۷۴۸/۷۰۰	۵	۹۷/۸/۲۵	۰.۵	۰.۵	مند	افت سطح آب و تامین آب شرب	*
۶	آذربایجان شرقی	شیرامین	۳۰۱۷	۲۹۹.۳	۲۱.۳	دریاچه ارومیه	۳۰۸/۶۰۰	۱۶۴۱/۱۴۱	۹۵/۱۸۶۰۹/۷۰۰	۵	۹۹/۶/۵	—	—	شیرامین	تغییر کیفیت	*
۷	آذربایجان شرقی	هادی شهر	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	دریای خزر	۱۳۰۷۱/۴۷۰	۲۳۷۹۵/۱۰۰	۹۶/۴۷۲۲۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۷	۰.۱۵	۰.۱۵	هادی شهر	افت سطح آب و تامین آب شرب	*
۸	آذربایجان شرقی	هرزن دات	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	دریای خزر	۱۳۰۷۱/۴۷۰	۲۲۹۴۴/۱۰۰	۹۶/۴۷۱۱۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۲	۰.۱۸	۰.۱۸	هرزن دات	افت سطح آب	*
۹	آذربایجان شرقی	تسویج	۳۰۲۴	۵۸۷.۲	۲۹۰.۱	دریاچه ارومیه	۱۲۵۷۲/۴۰۲	۱۱۲۲۸/۲۵۰	۹۱/۱۷۰۹۶/۷۰۰	۵	۹۵/۹/۲۹	۰.۸۱	۰.۸۱	تسویج	افت سطح آب	*
۱۰	آذربایجان شرقی	مراغه	۳۰۱۵	۱۰۹۶	۲۲۳	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۲۳۷۹۵/۱۰۰	۹۶/۴۷۲۲۷/۷۰۰	—	—	—	—	در دست بررسی	در دست بررسی	
۱۱	آذربایجان شرقی	پیلوردی- دوزدوزان	۳۰۲۰	۲۲۲۶	۳۶۱	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۲۲۹۴۴/۱۰۰	۹۵/۲/۱۰	—	—	—	—	در دست بررسی	در دست بررسی	
۱۲	آذربایجان شرقی	بستان آباد	۳۰۲۱	۱۰۶۶	۲۶۶	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۱۳۰۷۱/۴۷۰	۹۵/۲/۱۰	—	—	—	—	در دست بررسی	در دست بررسی	
۱۳	آذربایجان شرقی	سرواب	۳۰۲۲	۲۲۴۱	۵۴۴	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۱۳۰۷۱/۴۷۰	۹۵/۲/۱۰	—	—	—	—	در دست بررسی	در دست بررسی	
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵																
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳																
* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۱۱۰۵ و ۳۰۱۹ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.																
** مجموع کسری مخزن:																
*** ۳۴.۳۴																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای آذربایجان غربی



وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای آذربایجان غربی

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت منوعیت	نوع منوعیت
۱	آذربایجان غربی	خوی	۱۱۰۹	۲۳۶۹	۷۲۷	دریای خزر	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۲۰۴۳۶/۱۲۲	۷۰/۹/۲۲	۵	۱۴۰/۹/۲۳	۰.۲۸	۸.۷۲	افت سطح آب	منوعه بحرانی
۲	آذربایجان غربی	ابوغلی	۱۱۰۶	۱۴۰۱.۴	۵۳۵	دریای خزر	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۲۰۴۴۶/۱۲۲	۷۰/۹/۲۲	۵	۱۴۰/۹/۲۳	۰.۹۷	۱.۱۴	افت سطح آب و تغییر کیفیت	منوعه
۳	آذربایجان غربی	کشممش تبه ماکو	۱۱۱۱	۹۷۴.۸	۸۴	دریای خزر	۱۶۸۸۷/۲۵۰	۷۶۹/۱۲۲/۱	۷۱/۸/۲۲	۵	۹۷/۱۲/۹	۰.۱۳	۰.۱۳	افت سطح آب و تامین آب شرب	منوعه
۴	آذربایجان غربی	کپریز	۳۰۰۲	۵۷۲.۵	۸۰	دریاچه ارومیه	۲۹۴۴۲/۱۴۱	۲۲۷۴۴/۱۲۲	۷۹/۱۲/۶	۵	۱۴۰/۱۲/۶	۰.۳۷	۰.۷۰	افت سطح آب	منوعه
۵	آذربایجان غربی	ارومیه	۳۰۰۳	۲۱۶۶.۲	۹۷۰	دریاچه ارومیه	۲۹۴۸۳/۱۴۱	۷۵۴۲/۱۲۲	۷۹/۱۲/۶	۵	۹۸/۱۰/۲۷	۰.۱۴	۷.۳۰	افت سطح آب	منوعه
۶	آذربایجان غربی	سلماس	۳۰۰۱	۲۷۴۹	۵۵۰	دریاچه ارومیه	۲۹۴۲۶/۱۴۱	۷۵۴۲/۱۲۲	۷۹/۱۲/۶	۵	۹۵/۳۰-۳۹۵/۷۰۰	۰.۴۴	۵.۲۶	افت سطح آب	منوعه
۷	آذربایجان غربی	بوکان	۳۰۱۱	۲۹۰۴	۲۶۰	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۲/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۱۴/۷۰۰	۹۶/۱۱/۹	۴	۱۴۰/۱۱/۹	۰.۲۲	۰.۸۵	افت سطح آب	منوعه
۸	آذربایجان غربی	میاندوآب	۳۰۱۰	۴۳۱۰	۹۷۹	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۰۹/۷۰۰	۹۶/۱۱/۹	۴	۱۴۰/۱۱/۹	۰.۰۱	۲.۲۹	افت سطح آب	منوعه
۹	آذربایجان غربی	پیرانشهر	۲۱۰۴	۱۸۷۵	۲۵۷	دریای عمان و خلیج فارس	۱۳۹۶/۱۲۲/۲۹۶۹۴	۹۶/۱۱/۲۸					در دست بررسی		
۱۰	آذربایجان غربی	سرو-موانا	۳۰۰۴	۱۲۴۴	۲۱۲	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۲/۲۲۹۰۰	۹۶/۱۲/۲۶					در دست بررسی		
۱۱	آذربایجان غربی	نقده	۳۰۰۷	۱۱۶۵	۳۶۵	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۱۹۷۶۷	۹۶/۸/۳					در دست بررسی		
۱۲	آذربایجان غربی	جزایر دریاچه ارومیه	۳۰۲۵	۶۹۴۱	۱۴۸۶	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۱۸۲۷۱	۹۷/۱۱/۲۴۲/۷۰۰	۹۷/۱۱/۲۴۲/۷۰۰	۴	۹۷/۱۱/۲۶	۰.۱۷	۰.۰۹	افت سطح آب و تغییر کیفیت	منوعه
مجموع کسری مخزن:														تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه:	
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی:		۷		* وسعت منطقه منوعه محدوده مطالعاتی ۱۱۱۱ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.											

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی
حوزه عمل شرکت آب منطقه ای اردبیل

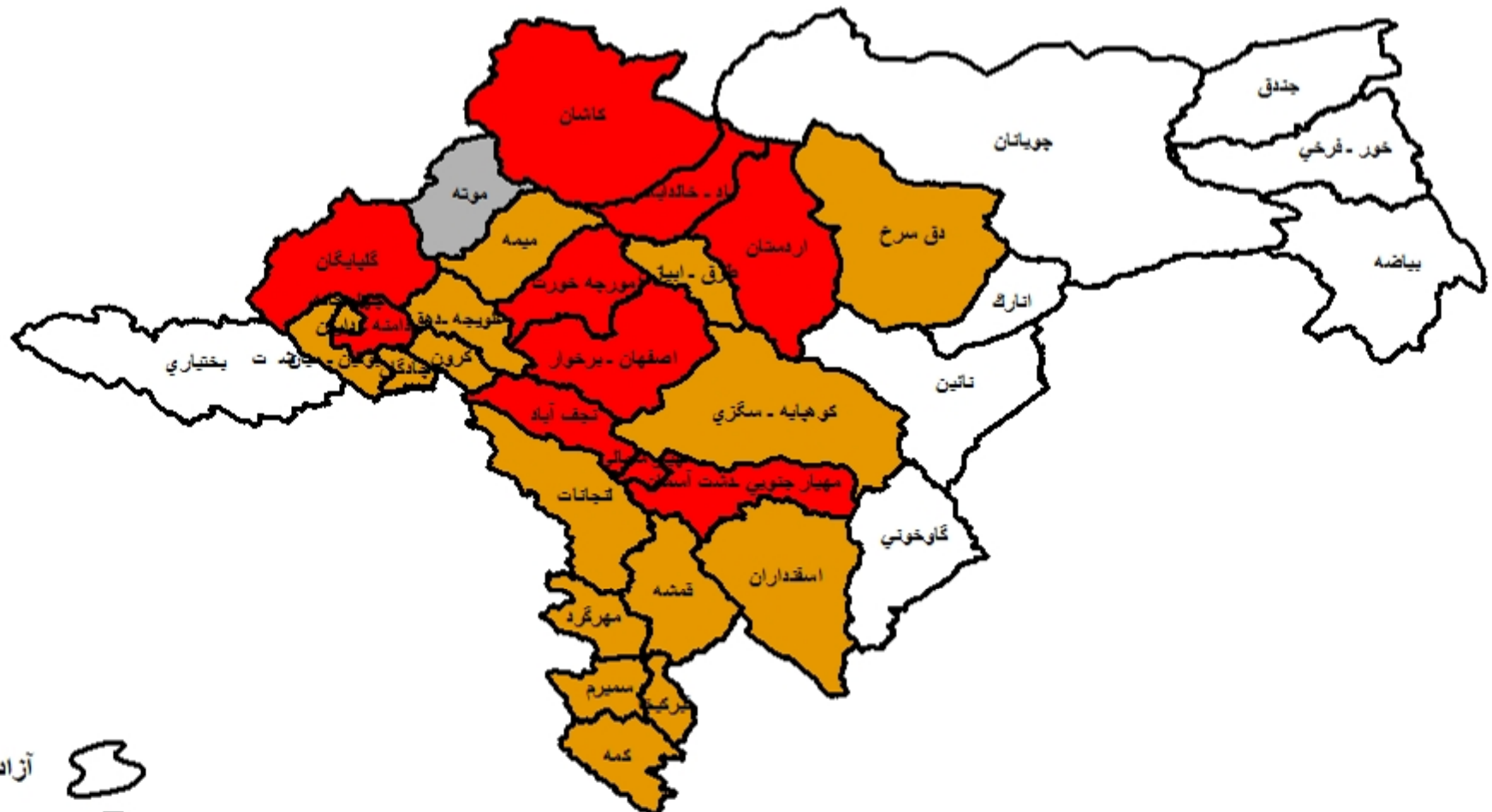


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای اردبیل

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت (سال)	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه															
*		افت سطح آب	۱۲.۴۶	۰.۷۶	۱۴۰۰/۳/۱۲	۵	۹۵/۳۰۳۹۴/۷۰۰	۱۲۵۰۲/۲۵۰	۴۷۴۷/۴۳۲	دریاچه خزر	۹۹۰	۴۸۰۴.۷	۱۱۰۳	اردبیل	اردبیل	۱
مجموع کسری مخزن:												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱				
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای اصفهان



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای اصفهان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۱	اصفهان	میمه	۴۲۰۵	۲۰۶۵.۵	۱۰۹۴	۳۴۵۰۲/۲۵۰	۵۴۰۲/۴۱۱۶	۵۴۰۲/۴۱۱۶	۵	۹۸/۲/۷	.۲۷	۱.۱۷	افت سطح آب	*		
	اصفهان	مورجه خورت	۴۲۰۳	۲۲۰۴.۹	۱۲۲۳	۳۴۵۰۲/۲۵۰	۵۴۰۲/۴۱۱۶	۵۴۰۲/۴۱۱۶	۵	۹۸/۲/۷	.۲۱	۱۴.۶۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*		
۲	اصفهان	نجف آباد	۴۲۰۶	۱۷۵۴.۹	۱۶۵	-	۹۹۸۸۱/۶۴۰۲/۲۵۰	۹۹۸۸۱/۶۴۰۲/۲۵۰	۹۹۸۸۱/۶۴۰۲/۲۵۰	۵	۹۹/۶/۲۵	.۴۶	۸.۸۴	افت سطح آب	*	
	اصفهان	گرون	۴۲۰۷	۷۷۷.۹	۴۴۷	-	۹۹۸۸۱/۶۴۰۲/۲۵۰	۹۹۸۸۱/۶۴۰۲/۲۵۰	۹۹۸۸۱/۶۴۰۲/۲۵۰	۵	۹۷/۱/۵	.۲۲	۰.۵۵	حفظ سیستم قنوات	*	
۳	اصفهان	اردستان - نطنز	۴۸۰۱	۴۳۷۶.۹	۲۲۶۰	ج/۴۰۰۵	ج/۴۰۰۵	ج/۴۰۰۵	۵	۹۸/۹/۱۹	.۶۷	۴۵.۹	افت سطح آب	*		
	اصفهان	طرق ایازان	۴۸۰۲	۱۲۹۴.۸	۵۵۰	ج/۴۰۰۵	ج/۴۰۰۵	ج/۴۰۰۵	۵	۹۸/۹/۱۹	.۲۵	۰.۵۷	افت سطح آب	*		
	اصفهان	پادخالدآباد	۴۸۰۳	۱۸۵۱.۴	۱۸۰۰	ج/۴۰۰۵	ج/۴۰۰۵	ج/۴۰۰۵	۵	۹۸/۹/۱۹	.۷۹	۱۸.۴۶	افت سطح آب	*		
	اصفهان	دق سرخ	۴۸۰۴	۶۲۴۸.۸	۵۶۴۶	ج/۴۰۰۵	ج/۴۰۰۵	ج/۴۰۰۵	۵	۹۸/۹/۱۹	.۰۷	۰.۷۵	افت سطح آب	*		
	اصفهان	شهرضا (قمشه)	۴۲۱۸	۲۵۵۷.۹	۱۳۴۶	۴۷۶۵۱/۱۰۵۳/۲۰۰	۴۷۶۵۱/۱۰۵۳/۲۰۰	۴۷۶۵۱/۱۰۵۳/۲۰۰	۵	۹۹/۲/۲۰	.۲	۰.۹۹	افت سطح آب	*		
۴	اصفهان	مهمارشمالي	۴۲۰۸	۲۶۷.۳	۱۹۳	۹۷۶۵۲/۲۲۴۲/۲۵۰	۹۷۶۵۲/۲۲۴۲/۲۵۰	۹۷۶۵۲/۲۲۴۲/۲۵۰	۵	۹۹/۲/۲۰	۱.۲۷	۵.۶۵	افت سطح آب	*		
	اصفهان	مهیار جنوبی - دشت آسمان	۴۲۱۷	۲۵۵۹.۵	۲۲۰۹	۱۸۲۴۶/۱۴۸۷۷/۲۵۰	۱۸۲۴۶/۱۴۸۷۷/۲۵۰	۱۸۲۴۶/۱۴۸۷۷/۲۵۰	۵	۹۹/۲/۲۰	.۶۹	۱۶.۱۲	افت سطح آب	*		
	اصفهان	کوهیابه سگزی (سفره عمقی)	۴۲۰۱	۶۴۴۴.۸	۵۳۰۷	۲۱۶۸۱/۲۵۰	۲۱۶۸۱/۲۵۰	۲۱۶۸۱/۲۵۰	۵	۹۳/۲/۲۶	۰.۱۸	۹.۹	افت سطح آب	*		
۵	اصفهان	لنجنات	۴۲۰۹	۳۳۶۵.۲	۱۷۰۷	۷۷۳۷۷/۲۵۰	۷۷۳۷۷/۲۵۰	۷۷۳۷۷/۲۵۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲	.۲۶	۱۲.۴۵	افت سطح آب	*		
	اصفهان	اصفهان - برخوار	۴۲۰۲	۳۷۷۵.۶	۲۴۵۹	۱۱۷۸۶/۳۰۴۲/۲۰۰	۱۱۷۸۶/۳۰۴۲/۲۰۰	۱۱۷۸۶/۳۰۴۲/۲۰۰	۵	۹۸/۴/۲۳	.۹۵	۹۱.۹	افت سطح آب	*		
۱۰	اصفهان	علویجه - دهق	۴۲۰۴	۱۴۴۳.۹	۶۷۹	۱۰۶۱۴/۱۴۰	۱۰۶۱۴/۱۴۰	۱۰۶۱۴/۱۴۰	۵	۹۸/۹/۲۴	.۴۱	۱.۵۸	افت سطح آب	*		

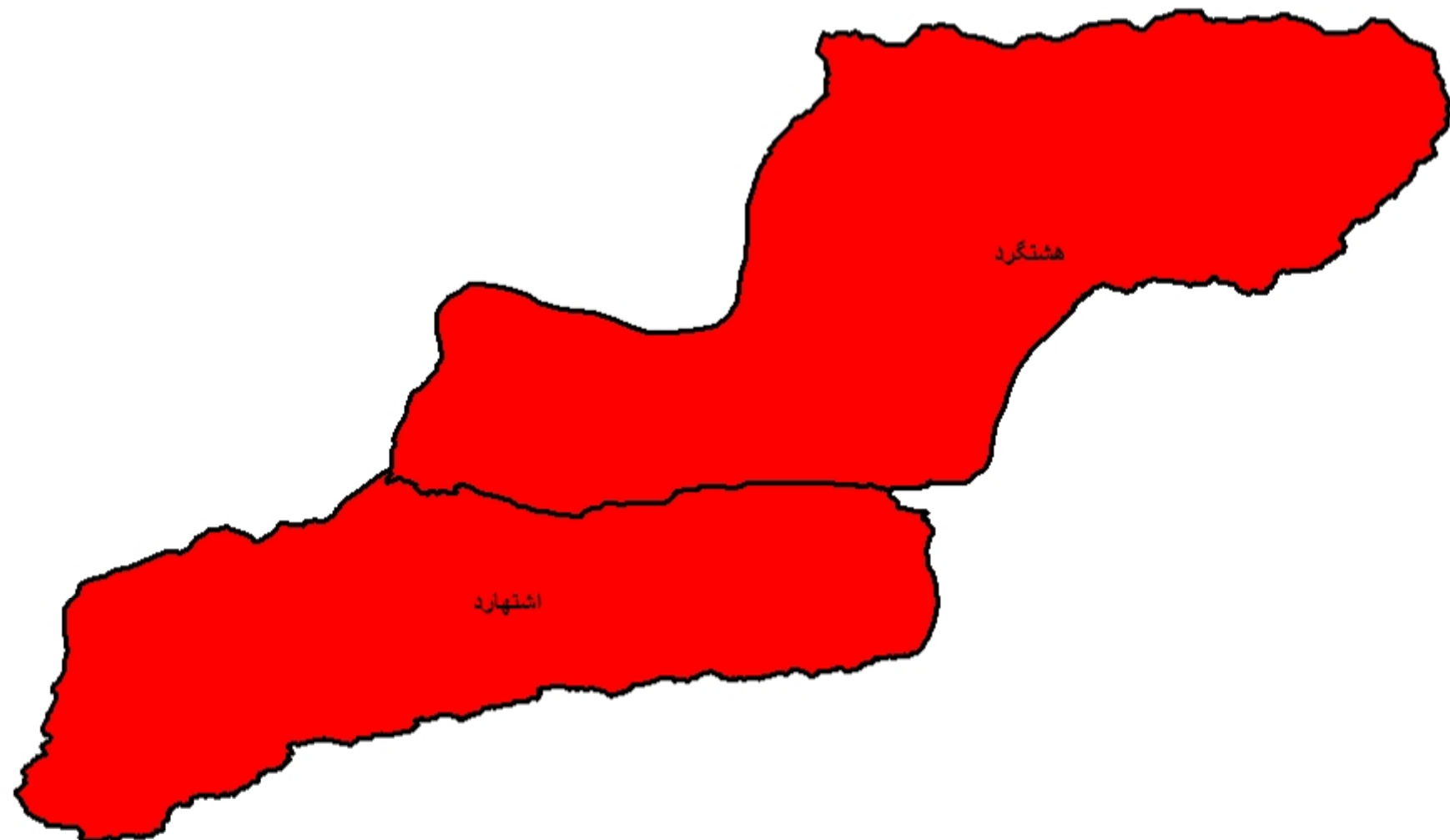
وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه ای اصفهان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	منوعه بحرانی
۱۱	اصفهان	اسفنداران	۴۲۱۹	۴۷۸۶.۷	۲۴۰.۸	۱۰۵/۴۱۱۷	۵۴۶۵۴/۱۰۰	۸۴/۱۱/۸	۵	۹۹/۱۱/۸	۰.۱	۲.۹	افت سطح آب و تغییر کیفیت و حفظ سیستم قنوات	ممنوعیت	*
۱۲	اصفهان	گلپایگان و خوانسار	۴۱۲۰	۳۵۰.۷۸	۹۴۷	۹۸.۵/۲۱۲	۶۶۹۵۷/۱۵۰	۷۰/۱۱/۱۶	۵	۹۷/۸/۱۸	۱.۱۳	۱۹.۶۵	افت سطح آب	ممنوعیت	*
۱۳	اصفهان	کاشان	۴۱۲۲	۷۱۸۵.۵	۴۰۶	۲۲۱۵۱۳۰-۱	۹۴۰۰/۴۸۸۰-	۶۰/۳/۲۱	۵	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	۰.۵۴	۳۷۷.۵۲	افت سطح آب	ممنوعیت	*
۱۴	اصفهان	دامنه-داران	۴۲۱۴	۷۱۱.۲	۳۱۷	۶۰۰/۱۲۰۳/۲۲۲۶	۹۳/۱۱۷۹۱/۱۰۰	۹۳/۲/۲۸	۵	۱۴۰۱/۳/۲۸	۱.۱۱	۶.۸۵	افت سطح آب و بروز فرونشست	ممنوعیت	*
۱۵	اصفهان	چادگان	۴۲۱۱	۴۲۶	۲۲۶	۹۴۱۸۴۲۲/۷۰۰	۹۴/۲۶۰۰/۹۹۳/۴۲۲۶	۹۳/۸/۲۴	۵	۱۴۰۲/۱/۱۶	۰.۴۵	۱.۲۸	افت سطح آب	ممنوعیت	*
۱۶	اصفهان	بوئین-میان دشت	۴۲۱۲	۹۸۲۱.۱	۵۶۵.۲	۹۴/۴۶۰۰/۱۲	۹۴/۴۲۰۹۸/۷۰۰	۹۴/۹/۲۳	۴	۹۸/۹/۲۳	۰.۲	۰.۹۶	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	ممنوعیت	*
۱۷	اصفهان	چهل خانه	۴۲۱۳	۶۸.۹	۳۱۷	۹۴/۴۶۰۰/۱۲	۹۴/۴۲۰۹۸/۷۰۰	۹۴/۹/۲۳	۴	۹۸/۹/۲۳	۰.۳۶	۰.۰۸	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	ممنوعیت	*
۱۸	اصفهان	کمه	۲۲۱۴	۱۶۶۴	۳۴۶	۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۰/۷۰۰	۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۴۵	۱.۴۵	افت سطح آب	ممنوعیت	*
۱۹	اصفهان	سمیرم	۲۲۱۵	۱۱۰۶	۲۲۱	۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۰/۷۰۰	۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۹۲	۲.۰۶	افت سطح آب	ممنوعیت	*
۲۰	اصفهان	قبرکیخا	۲۲۱۶	۶۸۷	۲۵۳	۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۱/۷۰۰	۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۴۲	۲.۲	افت سطح آب	ممنوعیت	*
۲۱	اصفهان	مهرگرد	۲۲۲۴	۱۲۷۶	۶۵۳	۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۴/۷۰۰	۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۵۲	۶.۳	افت سطح آب	ممنوعیت	*
۲۲	اصفهان	موته	۴۱۲۹	۲۰۵۵	۴۳۹	۹۶/۶۰۰/۶۸۷	۹۶/۱۲/۶	۹۶/۱۲/۶	۰	در دست بررسی	۲۲۰.۲۲	مجموع کسری مخزن:	۲۲۰.۲۲	ممنوعیت	

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۱۶

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۱۰

وضعیت بصره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای البرز



منوعه بحرانی

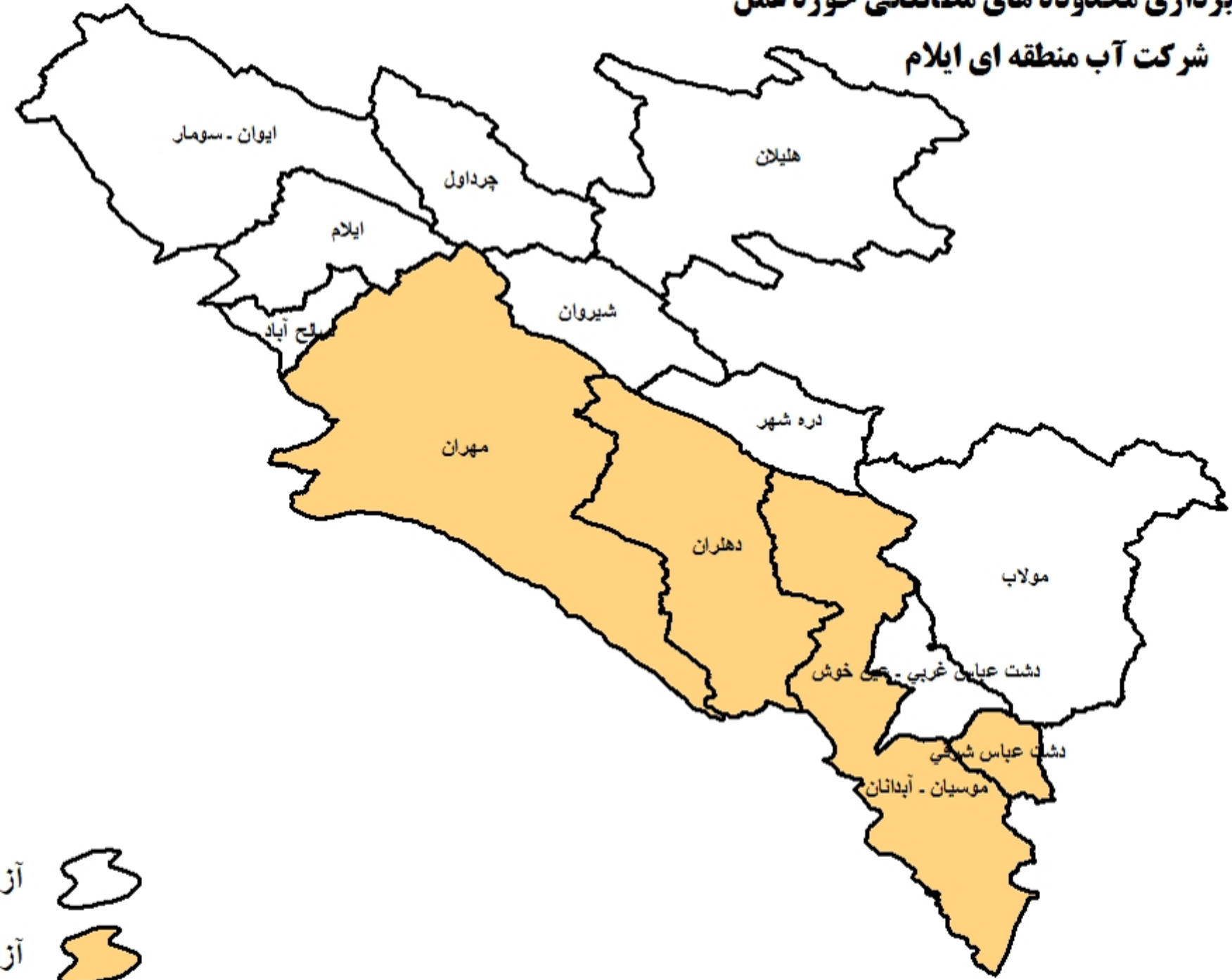


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای البرز

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت (سال)	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومترمربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه															
*		افت سطح آب	۱۹.۲	۰.۷۸	۹۹/۷/۲۳	۵	۹۴/۳۵۹۲۱/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۱۵۰/۴۳۰ ۴۵/۵/۱۹	-	فلات مرکزی	۵۸۳	۱۱۷۱	۴۱۰۵	هشتگرد	البرز	۱
*		افت سطح آب	۷۰.۶	۰.۷۲	۱۴۰۰/۵/۱۷	۵	۹۵/۳۰۳۹۲/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۹۲۵۵/۱۴۱ ۷۹/۵/۱۷	۲۵۵/۷۲۵۵/۴۰۰ ۷۴/۱۱/۲۳	فلات مرکزی	۴۴۵	۸۰۶	۴۱۰۴	اشتهارد	البرز	۲
مجموع کسری مخزن:										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: -						
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲																
مجموع کسری مخزن: ۲۶.۲۶																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطابعاتی حوزه عمل

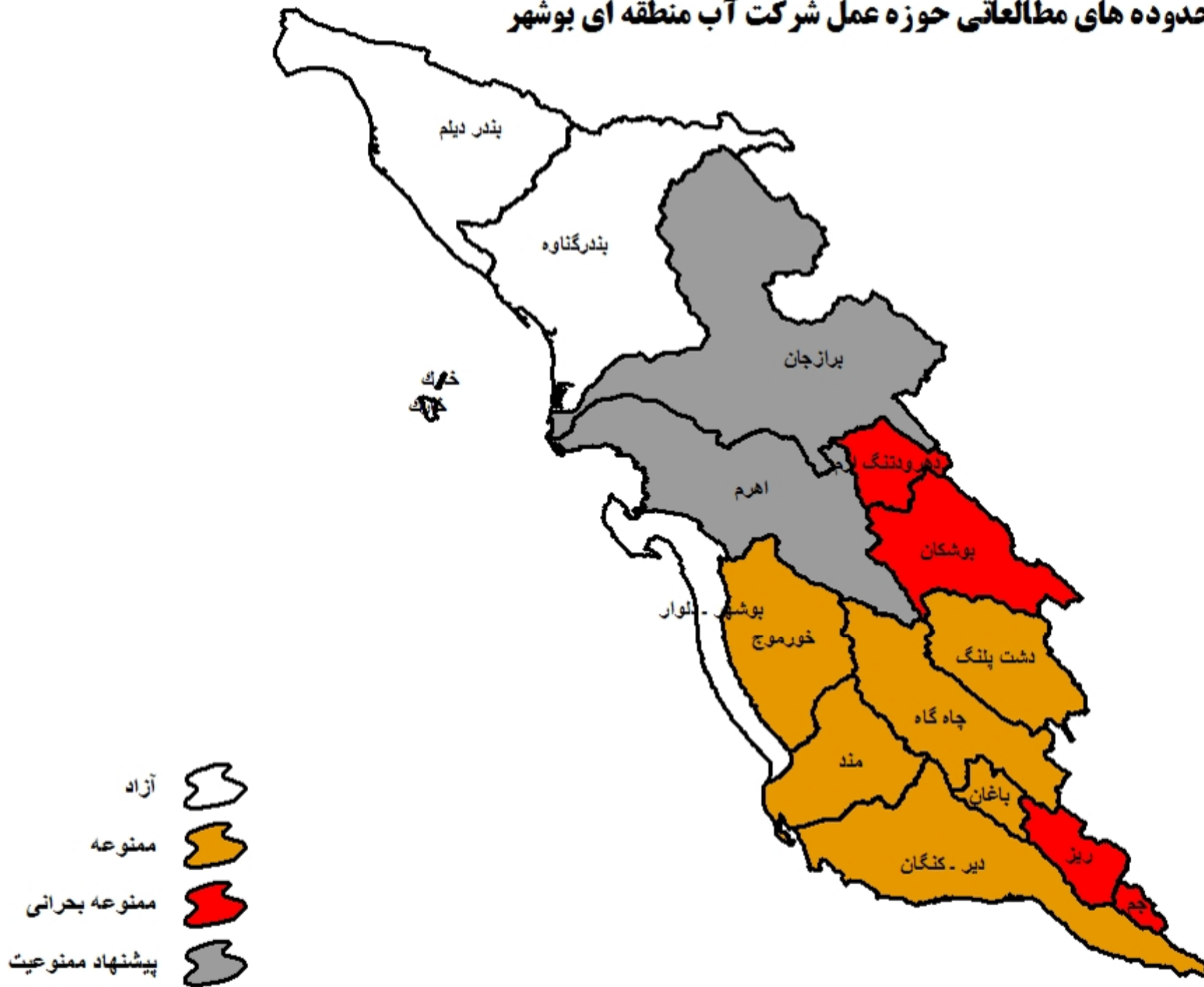
شرکت آب منطقه ای ایلام



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای ایلام

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	ایلام	دشت عباس شرقی	۲۲۰۳	۳۷۷۷.۲	۲۲۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۶۴۷	-	۵۷/۴/۱۴	۵۰/۹/۱۴	۵	۹۶/۳۷۸۹۶/۷۰۰	۹۸/۱۱/۲۰	-	تامین آب شرب و صنعت	*
۲	ایلام	مهران	۲۱۲۱	۵۳۹۹.۲	۵۷۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۸۷۷۶/۹۰۰	۲۷۶۵۸/۷۰۰	۹۶/۳۷۹۰۹/۷۰۰	۸۸/۲/۱۶	۳	۹۶/۳۷۸۹۶/۷۰۰	۹۶/۸/۱۲	۰.۵۵	افت سطح آب	*
۳	ایلام	موسیان	۲۱۲۳	۳۲۲۴۹.۲	۱۴۳۱	خلیج فارس و دریای عمان	۵۹۲۸/۹	۱۰۵۶۴۳/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۰۹/۷۰۰	۸۸/۱۰/۷	۵	۹۶/۱۱۷۰۹/۷۰۰	۹۶/۱/۱۹	۰.۴۳	افت سطح آب	*
۴	ایلام	دهران	۲۱۲۲	۲۷۱۰.۳	۵۹۴	خلیج فارس و دریای عمان	۹۰/۷/۶۵/۹۰۰	۹۲/۴۶۰۸۹/۷۰۰	۹۵/۱۰۵۳۰/۷۰۰	۹۷/۱۱/۱۲	۳	۹۵/۱/۱۷	۹۷/۱۱/۱۲	۰.۲۹	افت سطح آب	*
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴																
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -																
* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۲۱۲۱، ۲۱۲۲، ۲۱۲۳ و ۲۲۰۳ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.																
مجموع کسری مخزن: ۹.۱۰																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای بوشهر



وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه‌ای بوشهر

نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه	تاریخ خاتمه منوعیت	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف	
منوعه بحرانی	منوعه															
*	افت سطح آب	۵.۵	۱.۳۱	۱۴۰۰/۴/۹	۵	۹۶/۲۹۱۸۲۷/۷۰۰ ۹۶/۶/۱۴	۲۹۲۱۷/۷۰۰ ۸۷/۴/۹	۵۵۳/۴۸۶۷ ۸۴/۶/۱۲	خليج فارس و دريای عمان	۲۱۷	۱۳۶۷.۵	۲۶۰۹	بوشكان	بوشهر	۱	
*	افت سطح آب	۱.۰۵	۰.۵۵	۹۸/۸/۱۵	۵	۹۳/۵۲۲۳۶/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۱۵	۹۰/۲۸۸۲۹/۷۰۰ ۹۰/۸/۱۵	۵۵۳/۵۰۳۹ ۸۲/۶/۵	خليج فارس و دريای عمان	۸۰	۱۲۴.۷	۲۶۰۶	م	بوشهر	۲	
*	افت سطح آب	۳.۴۳	۱.۱۳	۹۸/۸/۱۵	۵	۹۳/۵۲۲۳۹/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۱۵	۹۰/۲۸۸۴۰/۷۰۰ ۹۰/۸/۱۵	۵۵۳/۵۰۳۹ ۸۲/۶/۵	خليج فارس و دريای عمان	۹۰	۵۱۲.۹	۲۶۰۵	ريز	بوشهر	۳	
*	افت سطح آب	۱.۳	۰.۱	۹۷/۵/۲۶	۳	۹۴/۲۶۸۹۴۲/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۹۴/۲۶۸۹۴۲/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۷۷۵	۱۱۸۹	۲۶۰۱	مند	بوشهر	۴	
*	افت سطح آب	۲.۹	۰.۱	۹۷/۵/۲۶	۳	۹۴/۲۶۸۹۴۳/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۹۴/۲۶۸۹۴۳/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۸۰	۱۵۸۳.۹	۲۶۰۲	خورموج	بوشهر	۵	
*	افت سطح آب	۱.۲	۰.۱۹	چاهگاه	۱۴۰۰/۶/۱	۵	۹۶/۲۹۱۷۹/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۹۳/۶۵۹۳/۷۰۰ ۹۳/۶/۱	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۳۵۱	۱۶۴۷.۴	۲۶۰۳	چاه گاه	بوشهر	۶
*	افت سطح آب	۰.۹	۰.۷۲	لاور												
*	افت سطح آب	۰.۴۶	۰.۴۸	۹۷/۵/۲۶	۳	۹۴/۲۷۰۱۵/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۹۴/۲۷۰۱۵/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۴۶	۲۷۷	۲۶۰۴	باغان	بوشهر	۷	
*	افت سطح آب	۱.۶۷	۰.۷	۱۴۰۱/۴/۴	۵	۹۷/۱۱۲۸۹/۷۰۰ ۹۷/۱/۱۶	۹۳/۱۹۶۳۲/۷۰۰ ۹۳/۴/۴	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۹۰	۱۲۲۳.۳	۲۶۰۸	دشت پلنگ	بوشهر	۸	
*	افت سطح آب	۲.۷۴	۱.۴۷	۱۴۰۱/۶/۱	۵	۹۷/۱۱۲۴۰/۷۰۰ ۹۷/۱/۱۶	۹۳/۲۶۵۹۷/۷۰۰ ۹۳/۶/۱	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۱۶۷	۵۰۷.۱	۲۶۱۰	دهود-تنگ ارم	بوشهر	۹	
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۱.۵۶	۰.۱۴	۱۴۰۰/۱/۱۹	۴	۹۶/۱۱۷۱۳/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۹۶/۱۱۷۱۳/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۳۰۰/۹۳۴۴ ۹۵/۴/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۷۷۰	۲۲۳۵	۲۷۲۹	دیر-کنگان	بوشهر	۱۰	
		در دست بررسی						۳۰۰/۲۹۷۸۱ ۹۶/۱۲/۲۸	خليج فارس و دريای عمان	۱۴۱۶	۲۷۸۶	۲۵۱۲	اهرم	بوشهر	۱۱	
		در دست بررسی						۳۰۰/۲۲۴۳۲ ۹۶/۱۰/۲۳	خليج فارس و دريای عمان	۱۲۲۹	۴۵۴۴	۲۵۰۳	برازجان (دالکی-شبانکاره)	بوشهر	۱۲	

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۶

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۴

مجموع کسری مخزن: ۲۳.۷۱

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی
حوزه عمل شرکت آب منطقه ای تهران



منوعه



منوعه بحراقی

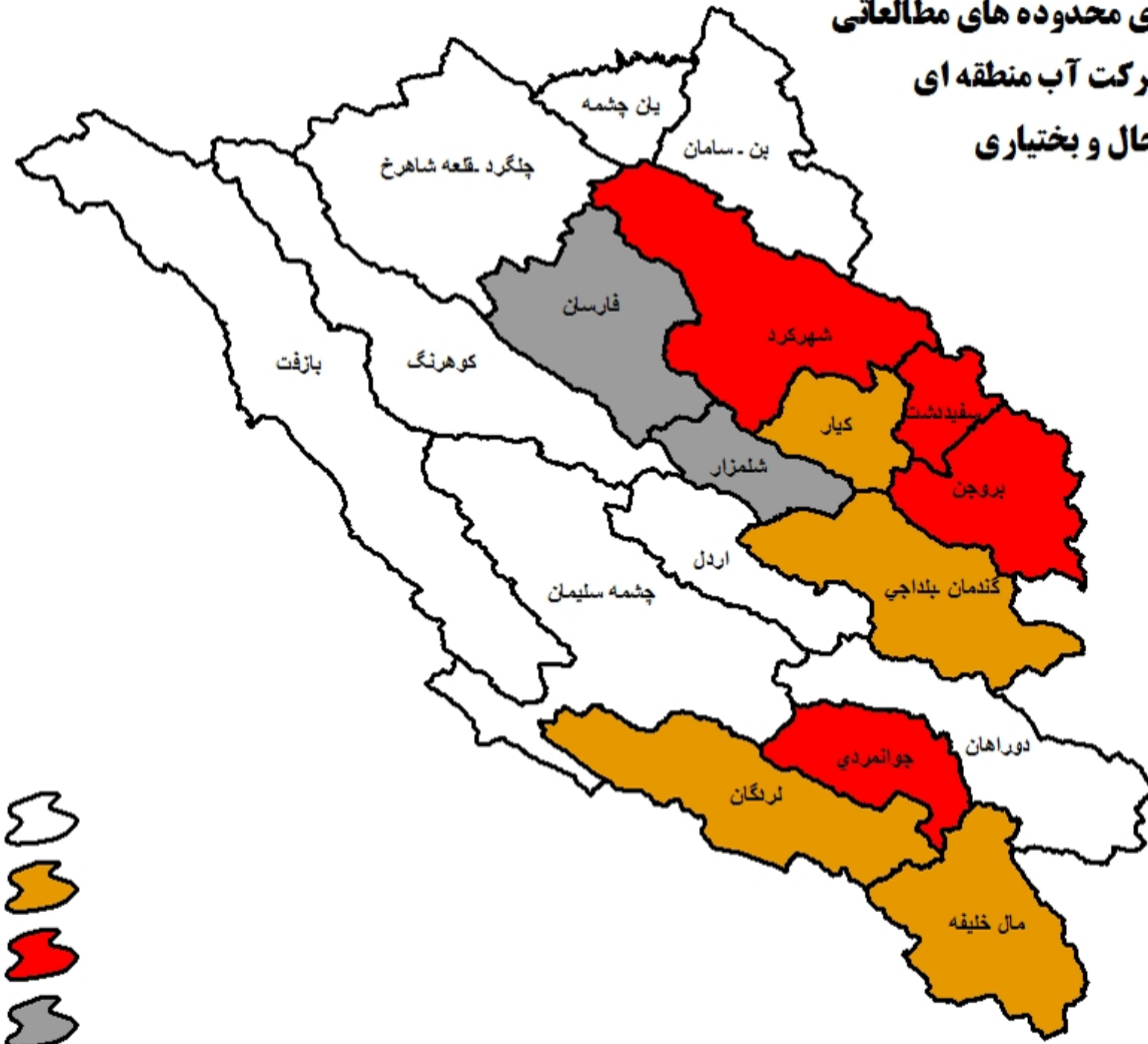


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای تهران

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	تهران	oramien	۴۱۳۴	۱۶۴۲.۲	۱۱۲۶	فلات مرکزی	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	-	-	۵	۹۸/۷/۱۴	۱.۳۳	۷۸.۲	افت سطح آب	* ورامین	
		davand	۴۱۳۵	۷۵۷.۸	۷۴	فلات مرکزی	۵۰/۱/۱۶	-	-	۵	۹۳/۱۲/۲۵	۰.۳	۰.۳۳			
		loasatans	۴۱۳۶	۹۸۷	۱۳	فلات مرکزی	۴۵/۵/۱۹	-	-	۵	۹۵/۱/۱۷	۰.۵۲	۴۳.۱			
		tehran-kرج	۴۱۳۳	۵۰۸۸	۲۵۷۸	فلات مرکزی	۱۵/۰/۴۳۰	-	-	۵	۹۹/۷/۲۳	۱.۰۳	۲۲.۲			
۲	تهران	homnd-absrd	۴۷۰.۹	۵۶۷	۱۰۴	فلات مرکزی	۲۴۲۲۷/۲۵۰	۵۸۴۹۴/۱۱۲	۶۹/۱/۱۴	۵	۹۸/۹/۵	۱.۸۸	۶	افت سطح آب	*	
۳	تهران	قطعده	۴۱۰۳	۱۲۹۸	۴۲۶	فلات مرکزی	۵/۱۱۷۸۵/۴۱۱	۸۶/۱/۱۹	۸۶/۴/۳۱	۵	۹۷/۴/۳۱	۰.۴۴	۱.۹۶	افت سطح آب و تغیر کیفیت	*	
۴	تهران	firoozkoh	۴۷۰.۶	۱۶۵۱	۱۴۷	فلات مرکزی	۲۱۰۴۴/۴۱۱/۵	۸۷/۱۲/۷	۸۸/۳/۱۹	۵	۱۴۰۰/۳/۱۹	۰.۲	۰.۶۲	افت سطح آب و بیلان منفی	*	
۵	تهران	mbarakieh	۴۷۰.۷	۳۰۳۰	۱۴۳۴	فلات مرکزی	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	-	۵۰/۱/۱۶	۵	۹۹/۹/۵	۰.۲۵	۲.۶	افت سطح آب	*	
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵																
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳																
مجموع کسری مخزن: ۱۵۶.۰۸																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطابعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای چهارمحال و بختیاری

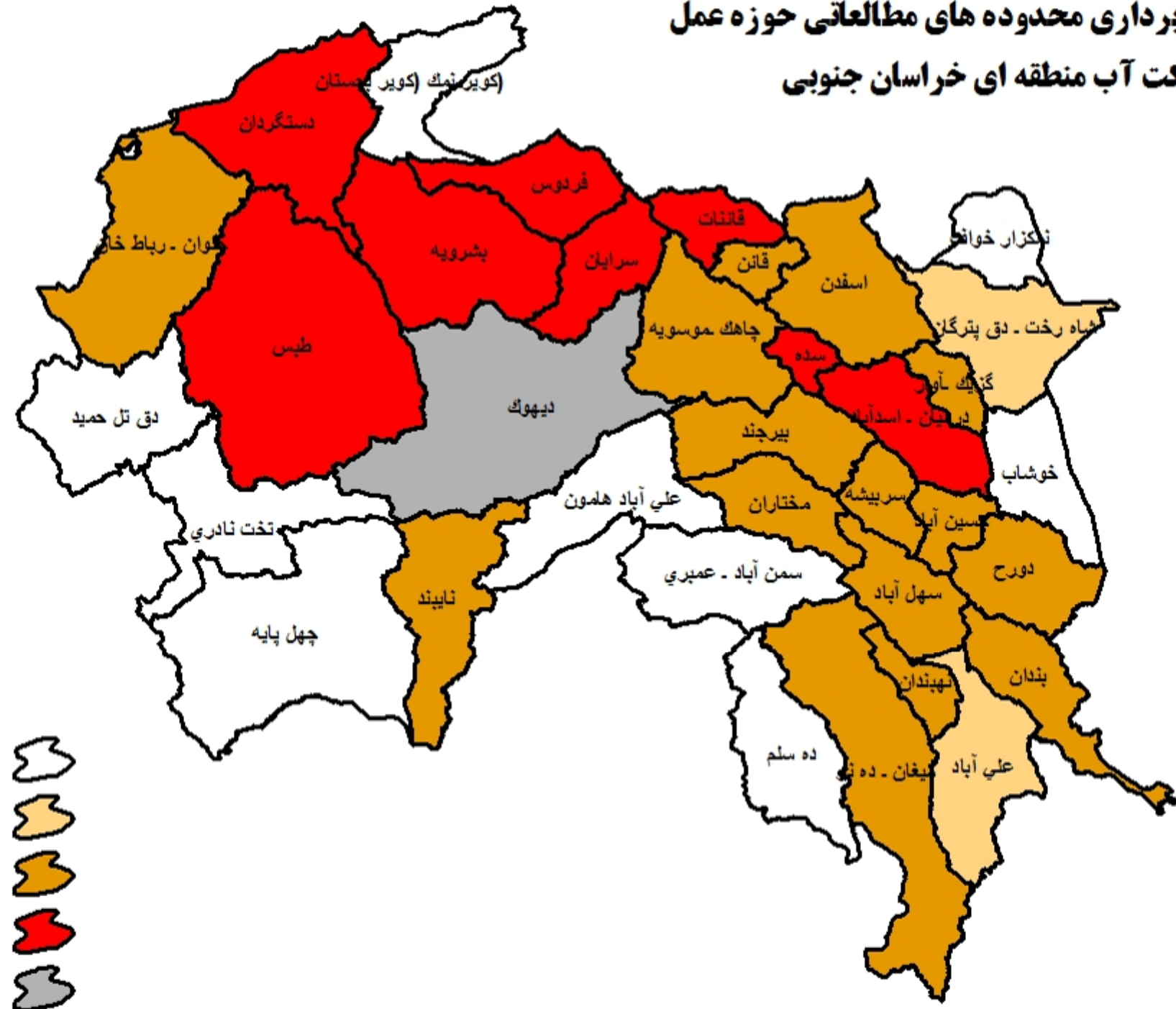


- آزاد
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی
- پیشنهاد ممنوعیت

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای چهار محال و بختیاری

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	چهارمحال و بختیاری	بروجن - فرادنیه	۲۳۳۳	۶۶۶	۴۰۳	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۲۹/۶۰۴۳/۲۵۰	۵۵۱۹۲۱/۷۰۰	۹۵/۱۲/۱۶	۹۵/۱۲/۲۶	۰.۲۸	۱.۸۱	افت سطح آب		*
۲	چهارمحال و بختیاری	سفید دشت	۲۳۲۲	۲۵۹	۲۲۹	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۲۹/۶۰۴۳/۲۵۰	۹۵/۳۰۲۹۱/۷۰۰	۹۵/۷/۶	۶۲/۱۲/۲۶	۰.۶۸	۲.۳۳	افت سطح آب		*
۳	چهارمحال و بختیاری	جوانمردی	۲۳۲۰	۵۰۶	۱۲۷	خلیج فارس و دریای عمان	۵۴۲/۱۰۰	۱۱۲۷/۴۲۲۷	۸۲/۷/۱۸	۸۵/۱/۱۸	۰.۵۲	۱.۷۲	افت سطح آب		*
۴	چهارمحال و بختیاری	شهرکرد	۲۳۳۰	۱۲۳۶	۵۵۱	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۹۴/۴۲۲۷	۶۷۷۰/۸/۱۰۰	۹۳/۱۲/۹	۹۷/۱۰/۲۶	۰.۴۳	۵.۲۲	افت سطح آب		*
۵	چهارمحال و بختیاری	مال خلیفه	۲۳۱۳	۸۴۵	۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱/۹۰/۵۱۸۵	۹۵/۱۰۴۲۲/۷۰۰	۹۵/۱/۱۷	۹۸/۱/۱۷	۰.۲۱	۰.۲۰	افت سطح آب و تأمین آب شب		*
۶	چهارمحال و بختیاری	لرگان	۲۳۱۹	۹۸۱	۲۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱/۹۰/۵۱۸۵	۹۵/۱۰۴۲۴/۷۰۰	۹۵/۱/۱۷	۹۸/۱/۱۷	۰.۷۹	۰.۴۳	افت سطح آب و تأمین آب شب	لرگان	*
۷	چهارمحال و بختیاری	گندمان-بلداجی	۲۳۲۳	۹۶۱	۲۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱/۹۰/۵۱۸۵	۹۵/۱۰۴۲۹/۷۰۰	۹۵/۱/۱۷	۹۷/۱/۱۷	۰.۱	۰.۳۹	افت سطح آب و تأمین آب شب		*
۸	چهارمحال و بختیاری	شلمزار	۲۳۲۹	۳۶۴	۱۲۷	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱/۹۰/۵۱۸۵	۹۰/۷/۲۱		در دست بررسی					
۹	چهارمحال و بختیاری	کیار	۲۳۲۱	۳۹۳	۱۱۱	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱/۹۰/۸۳۹۷	۹۳/۴۰۶۰۲/۷۰۰	۹۳/۱۰/۱	۹۶/۱۰/۱	۱.۰۴	۵.۸۷	افت سطح آب		*
۱۰	چهارمحال و بختیاری	فارسان	۲۳۲۸	۹۱۱	۱۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱/۹۶/۹۲۵۰	۹۶/۱۰/۲۳		در دست بررسی					
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴															
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴															
مجموع کسری مخزن: ۱۸.۷۶															

وضعیت بهره برداری محدوده های مطابعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای خراسان جنوبی



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای خراسان جنوبی

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت (سال)	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف
ممنوعه بحرانی	ممنوعه														
*	افت سطح آب	۶.۱۹	۰.۴	۹۷/۱۲/۱۹	۵	۹۳/۲۰۶۷۷/۷۰۰ ۹۳/۲/۱۴	۲۹۸۵/۱۵۵۸/۲۵۰ ۶۴/۹/۱۸	۴۲۵۴/۱۱ ۶۴/۴/۲	فلات مرکزی	۱۳۸۳	۳۴۰۷	۴۶۱۶	بیرجند	خراسان جنوبی	۱
*	افت سطح آب	۲۲.۶۵	۰.۶۳	۱۴۰۰/۵/۱۰	۵	۹۵/۳۸۱۱۷/۷۰۰ ۹۵/۹/۶	۳۸۸۴ ۵۹/۳/۱۲	۱۷۳۰۹ ۵۸/۱۲/۱۶	فلات مرکزی	۱۷۰۹	۲۶۱۵	۴۶۰۱	سرایان	خراسان جنوبی	۲
*	افت سطح آب	۲.۱۹	۰.۳۶	۱۴۰۱/۸/۱۸	۵	۹۶/۵۰۰۲۰/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۳۵۷۷۳/۲۵۰ ۶۵/۸/۲۸	۱۱۳۳۰/۲۲۱/۴/۴۴ ۶۴/۸/۱۱	مرزی شرق	۳۱۷	۹۲۹	۵۱۰۵	قانی	خراسان جنوبی	۳
*	افت سطح آب	۱۲.۲۶	۰.۴۶	۹۶/۱۲/۲۱	۵	۹۲/۱۰۲۸۸/۷۰۰ ۹۲/۱/۱۷	۷۹۹۴۶/۲۵۰ ۶۶/۱۰/۸	۵۶۵۵/۱۲۷۳/۴۴ ۶۶/۴/۲۲	مرزی شرق	۷۶۱	۱۵۸۱	۵۱۰۶	قانات (حضری)	خراسان جنوبی	۴
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۶.۵	۰.۳۲	۹۷/۸/۱۸	۵	۹۳/۲۲۴۲۹/۷۰۰ ۹۳/۴/۱۵	۱۸۷۷۹/۲۵۰ ۶۹/۸/۱۲	۸۶۰/۱۵۷۷/۱۳ ۶۹/۵/۲۱	فلات مرکزی	۱۲۶۴	۲۵۰۸	۴۶۱۵	مخناران	خراسان جنوبی	۵
*	افت سطح آب	۲.۳	۰.۱۶	شمالی	۹۸/۴/۱۹	۵	۹۳/۳۸۴۳۰/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۱	۶۵۵۷/۲۵۰ ۷۳/۴/۱۹	مرزی شرق	۸۵۷	۱۴۴۹	۵۲۰۳	سرپشه	خراسان جنوبی	۶
*	افت سطح آب	۲.۲	۰.۱۰	جنوبی	۹۸/۴/۱۹	۵	۹۳/۳۸۴۳۰/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۱	۱۷۳۰۰/۲۸۰۴/۱۳ ۷۲/۱۱/۱۷	مرزی شرق	۸۵۷	۱۴۴۹	۵۲۰۳	سرپشه	خراسان جنوبی	۶
*	افت سطح آب	۲.۲۹	۰.۳۳	آبخوان شمالی	۹۶/۱۱/۱۶	۵	۹۱/۳۸۸۵۱/۷۰۰ ۹۱/۱۰/۴	۵۹۱۸۳/۲۵۰ ۷۴/۱۱/۱۶	مرزی شرق	۱۴۰۲	۴۴۵۳	۵۱۰۴	اسفنده (زیر حوضه افین)	خراسان جنوبی	۷
*	افت سطح آب	۲.۹۲	۰.۲۸	آبخوان جنوبی	۹۶/۱۱/۱۶	۵	۹۱/۳۸۸۵۱/۷۰۰ ۹۱/۱۰/۴	۱۶۹۴/۱۱ ۷۱/۱۲/۲۰	مرزی شرق	۱۴۰۲	۴۴۵۳	۵۱۰۴	اسفنده (زیر حوضه افین)	خراسان جنوبی	۷
*	افت سطح آب	۶.۵۵	۰.۷۹	شمالی	۱۴۰۱/۲/۱	۵	۹۶/۲۹۱۷۷/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۲۵۶۸/۲۵۰ ۷۵/۲/۱	فلات مرکزی	۲۴۹۰	۴۵۳۸	۴۶۰۲	چاهک موسویه	خراسان جنوبی	۸
*	افت سطح آب	۲.۲۲	۰.۱۶	جنوبی	۱۴۰۱/۲/۱	۵	۹۶/۲۹۱۷۷/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۱۶۷۹/۱۱ ۷۱/۱۲/۲۰	فلات مرکزی	۲۴۹۰	۴۵۳۸	۴۶۰۲	چاهک موسویه	خراسان جنوبی	۸
*	افت سطح آب	۵.۲۷	۰.۱۶	شمالی	۱۴۰۱/۸/۲۷	۵	۹۶/۵۰۰۶/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۲۸۱۳۵/۱۰۰ ۸۰/۸/۲۷	مرزی شرق	۳۲۶۱	۴۱۶۰	۵۱۰۸	شهرخت-آهنگران	خراسان جنوبی	۹
*	افت سطح آب	۲۱.۹	۰.۷۱	شمالی	۹۷/۵/۹	۵	۹۲/۲۰۹۹/۷۰۰ ۹۲/۴/۴	۱۰۸۲۶/۲۵۰ ۷۵/۱۵/۹	فلات مرکزی	۲۷۴۷	۵۱۸۷	۴۷۲۰	بشریه	خراسان جنوبی	۱۰
*	افت سطح آب	۲.۷۲	۰.۱۴	شرقی	۹۸/۶/۲۴	۵	۹۳/۴۸۶۳۷/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۳	۵۰۶۸۷/۲۵۰ ۷۰/۵/۱۲	فلات مرکزی	۱۷۰۶	۲۸۴۸	۴۷۱۹	فردوس	خراسان جنوبی	۱۱
*	افت سطح آب	۲.۹۲	۰.۲۵	غربی	۹۸/۶/۲۴	۵	۹۳/۴۸۶۳۷/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۳	۷۰/۱۱/۲۶	فلات مرکزی	۱۷۰۶	۲۸۴۸	۴۷۱۹	فردوس	خراسان جنوبی	۱۱
*	افت سطح آب	۵.۵۵	۰.۳۷	شمالی	۹۷/۸/۲۷	۵	۹۳/۲۲۴۴۱/۷۰۰ ۹۳/۴/۲۵	۲۸۱۳۷/۱۰۰ ۸۰/۸/۲۷	مرزی شرق	۱۲۳۶	۳۰۶۹	۵۱۱۱	درمیان - اسدآباد	خراسان جنوبی	۱۲
*	افت سطح آب	۲.۲۷	۰.۱۷	جنوبی	۹۷/۸/۲۷	۵	۹۳/۲۲۴۴۱/۷۰۰ ۹۳/۴/۲۵	۱۷۶۲/۱۱ ۷۹/۱۱/۱۴	مرزی شرق	۱۲۳۶	۳۰۶۹	۵۱۱۱	درمیان - اسدآباد	خراسان جنوبی	۱۲

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای خراسان جنوبی

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلوتر مربع)	وسعت دشت (کیلوتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت
ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلوتر مربع)	وسعت دشت (کیلوتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت
۱۳	خراسان جنوبی	سدۀ		۴۶۰۳	۷۳۱	۱۸۴	فلات مرکزی	۱۶۹۷/۱۱	۲۵۶۰/۸/۲۵۰	۹۶/۲۹۱۷۷/۷۰۰	۰.۹۷	۳.۹۸	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی
۱۴	خراسان جنوبی	نیمیندان و قسمتی از علی آباد		۵۲۰۶	۱۱۸۲	۸۰۹	مرزی شرق	۷۴۲۰/۶/۱۱	۱۳۳۰/۷/۰۰	۹۶/۲۹۱۷۶/۷۰۰	۰.۱۱	۱.۴۵	افت سطح آب	ممنوعه
۱۵	خراسان جنوبی	سهله آباد		۴۶۳۶	۲۶۱۲	۱۱۱۳	فلات مرکزی	۷۴۲۰/۶/۱۱	۸۷/۵/۲۰	۸۸/۱/۱۱۵	۰.۱۱	۲.۹۵	افت سطح آب	ممنوعه
۱۶	خراسان جنوبی	طبیس		۴۶۰۴	۱۲۴۸۵	۳۴۰۰	فلات مرکزی	۲۵۰۱	۶۱/۳/۲۷	۶۱/۱۰/۸	۰.۲۲	۹.۷۲	افت سطح آب	ممنوعه
۱۷	خراسان جنوبی	دستگردان		۴۷۱۵	۵۸۴۳	۳۶۶۶	فلات مرکزی	۱۶۹۶/۱۱	۲۵۱۵/۸/۱۴۱	۹۱/۳۶۱۳۵/۷۰۰	۰.۲۱	۱۰.۰۵	افت سطح آب	ممنوعه
۱۸	خراسان جنوبی	میغان-دهنو		۴۶۴۲	۸۱۴۸	۳۵۲۰	فلات مرکزی	۲۶۶۵/۱۱	۹۴/۴۷۷۹۵/۷۰۰	۹۴/۴۷۷۹۵/۷۰۰	۰.۲۲	۴.۵	افت سطح آب	ممنوعه
۱۹	خراسان جنوبی	دورح		۵۲۰۱	۳۰۷۸	۱۱۷۹	مرزی شرق	۲۶۶۵/۱۱	۹۱/۱۱/۷	۷۷/۱۲/۷	۰.۱۵	۲.۴۱	افت سطح آب	ممنوعه
۲۰	خراسان جنوبی	حسین آباد		۵۲۰۲	۱۲۳۹	۳۰۱	مرزی شرق	۱۲۲۹۷/۱۱	۹۴/۵۱۷۱۲/۷۰۰	۹۴/۵۱۷۱۲/۷۰۰	۰.۱۱	۰.۸	افت سطح آب	ممنوعه
۲۱	خراسان جنوبی	گزیک آواز		۵۱۱۰	۱۰۲۲	۲۲۴	مرزی شرق	۲۶۴۹/۱۱	۹۶/۱۲/۵	۹۶/۱۲/۵	۰.۱۵	۰.۳۹	افت سطح آب	ممنوعه
۲۲	خراسان جنوبی	بندان		۵۲۰۵	۲۸۷۷	۵۴۷	مرزی شرق	۷۵۵۹/۱۱	۹۶/۵۰۰۴۹/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۴۹/۷۰۰	۰.۰۵	۰.۴۳	افت سطح آب	ممنوعه
۲۳	خراسان جنوبی	تایبند		۴۶۱۲	۴۲۹۱	۱۱۶۵	فلات مرکزی	۷۵۵۴/۱۱	۹۶/۱۲/۵	۹۶/۱۲/۵	۰.۰۴	۰.۱۶	افت سطح آب	ممنوعه
۲۴	خراسان جنوبی	حلوان-رباط خان		۴۷۱۴	۶۷۸۷	۴۰۸۵	فلات مرکزی	۷۵۵۶/۱۱	۹۶/۵۰۰۴۵/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۴۵/۷۰۰	۰.۰۶	۰.۷۵	افت سطح آب	ممنوعه
۲۵	خراسان جنوبی	دیپوک		۴۶۱۳	۱۰۶۲۴	۲۳۵۵	فلات مرکزی	۲۸۴۱۷/۱	۹۶/۱۲/۲۸	۹۶/۱۲/۲۸	۰.۰۸		در دست بررسی	ممنوعه بحرانی

مجموع کسری مخزن:

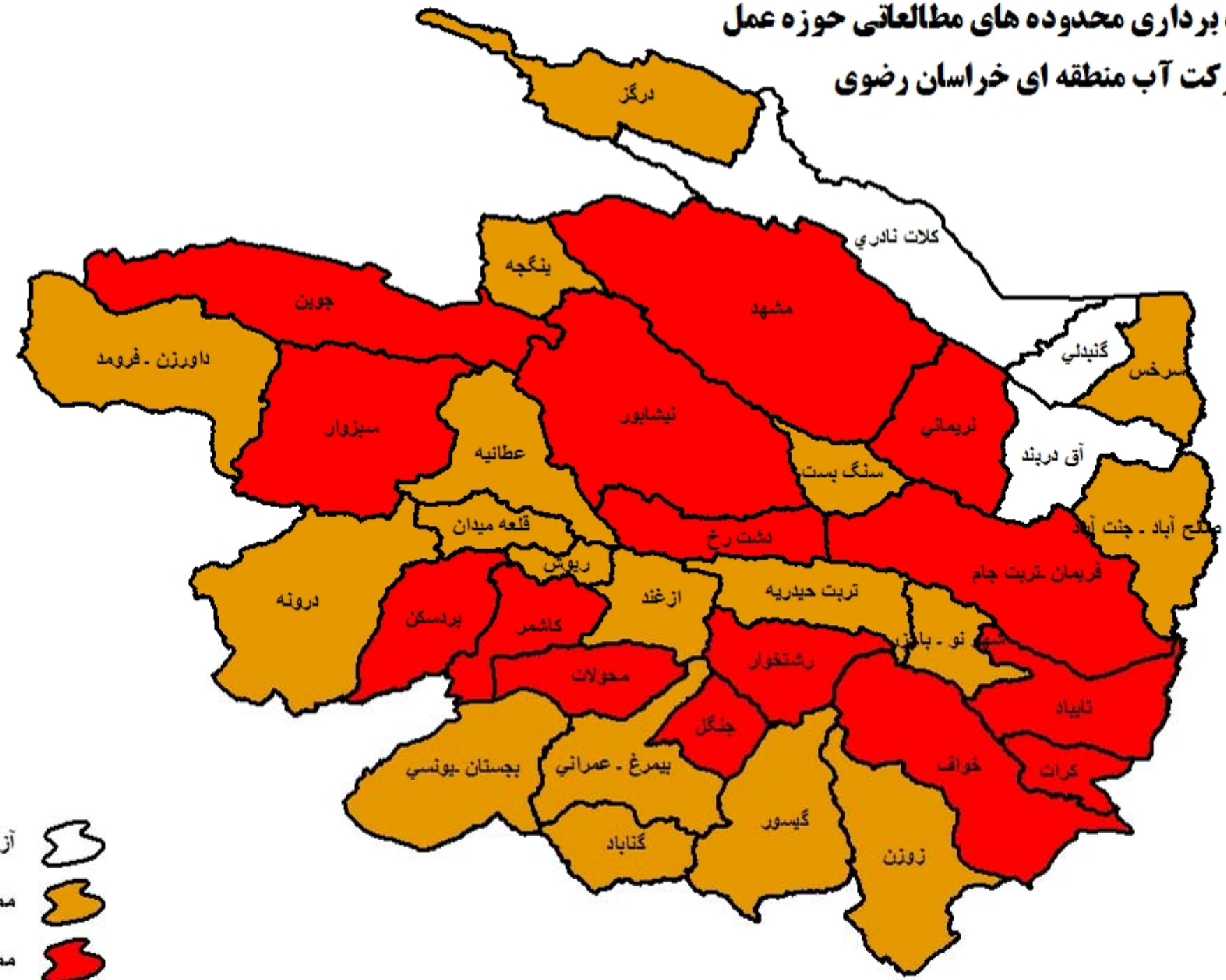
۱۴۹.۲۱

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۷

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۸

* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۵۱۰۸ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

وضعیت بهره برداری محدوده های مطابعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل کیلوترمربع)	وسعت دشت (کیلوترمربع)	نام حوضه آبریز	پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	منوعه بجزی	منوعه
۱	خراسان رضوی	ازغند	۴۷۲۳	۱۹۵۴	۶۶	فلات مرکزی	۲۲۷۴۹/۱۲۸۰۳/۲۵۰	۹۶/۳۷۹۱۴/۷۰۰	۶۴/۷/۲۸	۵	۱۴۰/۱/۱۲/۱۸	۰.۵۲	۹.۸۸	افت سطح آب	*	منوعه	
۲	خراسان رضوی	جوین	۴۷۴۰	۵۶۸۷	۲۲۴۲۳/۱۹۳۱/۱۳	فلات مرکزی	۱۱۳۸۲/۲۵۰	۹۲/۴۲۶۱۷/۷۰۰	۶۲/۵/۱۲	۵	۹۷/۴/۳۰	۰.۸۳	۱۵۲.۱	افت سطح آب	*	منوعه	
۳	خراسان رضوی	ینگجه	۴۷۴۱	۱۵۰۷.۳	۶۸/۸/۲	فلات مرکزی	۶۹/۴/۳۰	۹۲/۱/۲۱	۶۸/۸/۲	۵	۹۲/۱/۲۱	۰.۵۸	۱۳۷	افت سطح آب	*	منوعه	
۴	خراسان رضوی	سبزوار	۴۷۲۵	۵۵۷۳	۹۷۷/۱۱	فلات مرکزی	۱۶۷۷۹/۰۱۷۶۴۰	۹۳/۴۸۶۲۲/۷۰۰	۶۳/۱۰/۱۸	۵	۹۸/۱۲/۱۱	۰.۳۶	۳۹	افت سطح آب	*	منوعه	
۵	خراسان رضوی	رخ	۴۷۲۹	۲۰۶۲	۵/۱۷۲۲	فلات مرکزی	۲۴۳۹/۲۵۰-۵۴۲/۲	۹۲/۳۷۹۲۹/۷۰۰	۵۷/۱/۱۸	۵	۹۷/۴/۳۰	۰.۶۱	۴۲.۶۱	افت سطح آب	*	منوعه	
۶	خراسان رضوی	کاشمر	۴۷۲۹	۱۹۳۶.۲	۱۲۰۷	—	۲۶۴۲۳/ج/۱۹۴۸۰	۹۵/۴۱۷۷۴/۷۰۰	۶۱/۱۰/۸	۵	۱۴۰/۶/۱۵	۰.۹۸	۴۳.۵۹	افت سطح آب	*	منوعه	
۷	خراسان رضوی	بردسکن	۴۷۱۷	۲۵۹۲.۵	۱۶۵۰	فلات مرکزی	۶۱/۴/۳	۹۵/۱۰/۵	۶۱/۱۰/۸	۵	۹۵/۱۰/۵	۰.۸۴	۲۰.۳۷	افت سطح آب	*	منوعه	
۸	خراسان رضوی	ریوش	۴۷۳۰	۶۲۲	۱۸۳	فلات مرکزی	۶۱/۴/۳	۹۵/۱۷۷۷۲/۷۰۰	۶۱/۱۰/۸	۵	۹۵/۱۰/۵	۰.۹۸	۴۳.۵۹	افت سطح آب	*	منوعه	
۹	خراسان رضوی	ذوزن	۵۱۰۲	۴۰۶۳.۹	۳۱۵۰	مزی شرق	۱۴۰۴/۱۱	۳۸۰۱۷/۲۰۰	۶۵/۹/۱۳	۵	۹۷/۳/۱۸	۰.۱۲	۶.۶۳	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۰	خراسان رضوی	عطانیه	۴۷۳۶	۳۰۵۲.۹	۱۸۸۳	فلات مرکزی	۱۹۰۳/۱۶۵۳/۱۲	۲۳۲۸۰/۲۵۰	۶۷/۹/۲۴	۵	۱۴۰/۱/۱۱/۲۸	۰.۲۵	۱۳.۲۴	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۱	خراسان رضوی	تریت حیدریه	۴۷۲۸	۲۵۰۲.۶	۱۲۶۱	فلات مرکزی	۱۶۷۵/۱۱	۲۴۷۱۲/۲۵۰	۶۵/۱۱/۱۴	۵	۹۹/۱۱/۲۱	۰.۶۹	۳۶.۷	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۲	خراسان رضوی	محولات	۴۷۲۲	۱۹۵۶.۸	۱۶۵۴	فلات مرکزی	۱۷۶۳۵/۱۸۴۷/۲۵۰	۱۷۶۳۵/۱۸۴۷/۲۵۰	۶۲/۷/۶	۵	۹۹/۵/۱۵	۱.۳	۶۹.۵	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۳	خراسان رضوی	نرمیانی	۶۰۰۶	۲۹۷۴.۵	۱۰۶۶	قره قوم	۱۶۵۸/۲۵۰	—	۶۲/۸/۲۵	۵	۹۷/۵/۴	۱.۲۴	۱۶.۷	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۴	خراسان رضوی	مشهد	۶۰۰۷	۹۹۵۷.۵	۳۷۸۸	قره قوم	۴۸/۱۲/۲۱	۴۸/۱۲/۲۱	۹۷/۹/۱۵	۵	۹۷/۵/۴	۰.۷۴	۹۸.۶۵	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۵	خراسان رضوی	فریمان-تریت جام	۶۰۱۰	۶۳۱۲.۹	۳۵۲۹	قره قوم	۱۴۰۳۴/۲۱۲	۲۸۷۲۷/۱۵۱۸۴/۲۵۰	۵۲/۱۰/۳	۵	۱۴۰/۱/۱۲/۲۱	۱.۳۴	۱۱۸.۳۵	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۶	خراسان رضوی	تابیاد	۶۰۱۱	۳۰۰۸.۶	۱۹۲۷	قره قوم	۱۸۸۳/م	۹۴۸۶/۵۴۲/۲-۵۴۸۴-۲۵۰	۵۲/۱۱/۸	۵	۹۶/۱۲/۵	۰.۷۵	۲۲.۶۹	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۷	خراسان رضوی	شهرنویا خزر	۶۰۱۲	۱۴۱۱.۶	۸۲۰	قره قوم	۵۷/۴/۱۹	۵۸/۷/۱۰	۹۶/۱۲/۸	۵	۹۶/۱۲/۲۱	۰.۳۹	۲.۴۲	افت سطح آب	*	منوعه	
۱۸	خراسان رضوی	کرات	۶۰۱۳	۱۰۶۸.۵	۶۴۴	قره قوم	۵۷/۴/۱۹	۵۸/۷/۱۰	۹۶/۱۲/۸	۵	۹۶/۱۲/۲۱	۱.۶۵	۲۷.۲۱	افت سطح آب	*	منوعه	

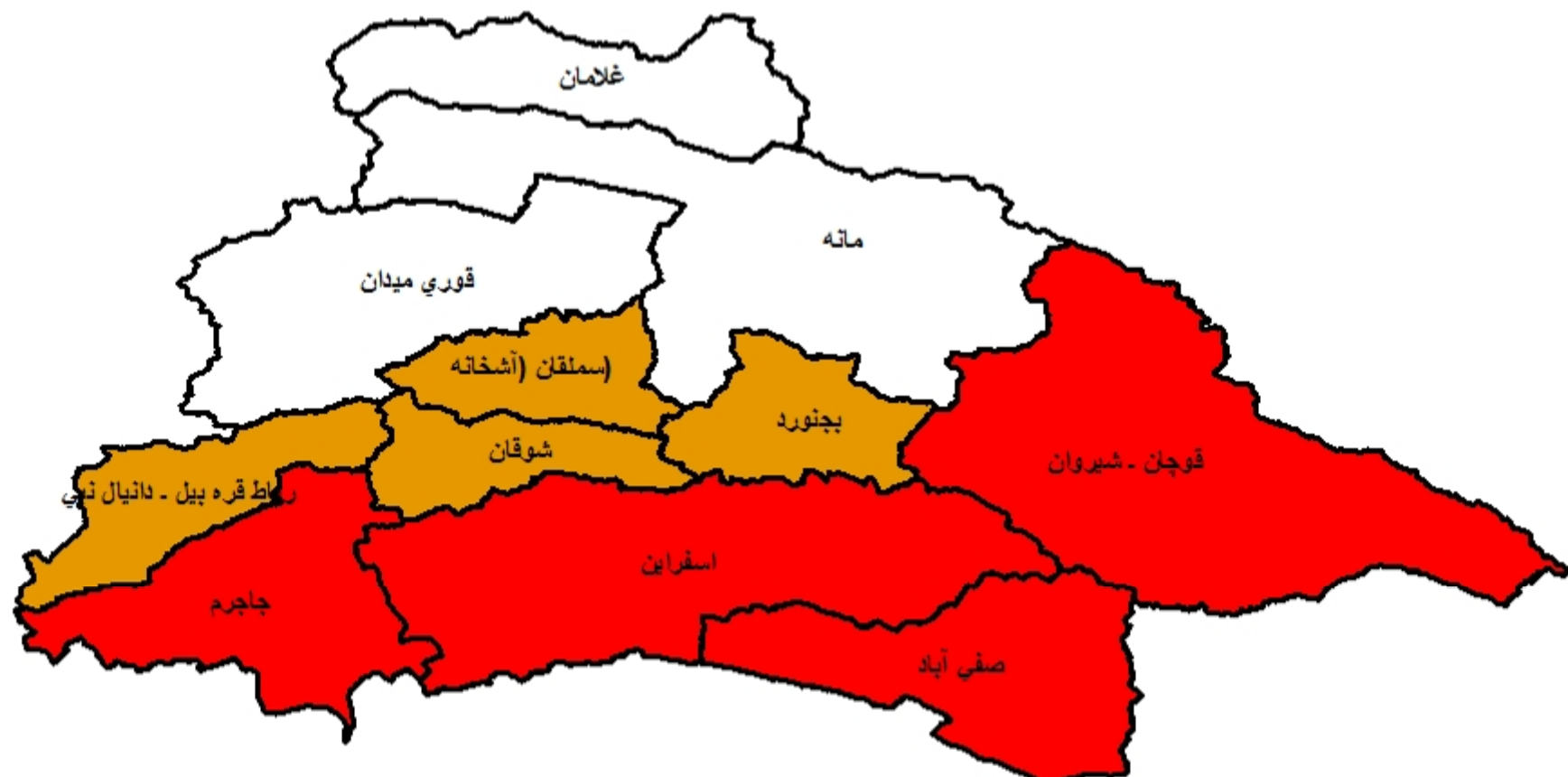
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای خراسان رضوی

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده	وسعت کل (کیلوترمربع)	نام حوضه آبریز	پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	منوعه بحرانی
۱۳	خراسان رضوی	نیشابور	۴۷۳۸	۷۲۸۸	۳۹۳۸	۱۶۷۱۵/۱۱	۷۹۵۶۸/۲۵۰	۹۵/۱۰/۵۱۴/۷۰۰	۵	۹۵/۱/۱۱۷	۰.۸۶	۱۵۰.۴	افت سطح آب	*	
۱۴	خراسان رضوی	رشخوار	۴۷۲۷	۲۲۴۴	۸۱۴	۶۴/۴/۹	۲۹۱۰/۱۶۱۶۵/۲۵۰	۹۶/۳/۷۹۱/۷۰۰	۵	۹۶/۸/۲۲	۱.۶۷	۳۰.۱	افت سطح آب	*	
۱۵	خراسان رضوی	گناباد	۴۷۲۵	۱۸۰۶	۱۱۰۳	۶۹/۱۲/۲	۱۰۵۹۷/۲۵۰	۹۳/۴/۱۲۸۱/۷۰۰	۵	۹۳/۱/۱۰۸	۰.۱۱	۳۰.۲۲	افت سطح آب	*	
۱۶	خراسان رضوی	جنت آباد - صالح آباد	۶۰۰۹	۲۹۷۲	۸۰۵	۶۹/۱۲/۲۲	۲۲۰۷۷/۱۱	۹۴/۱۶۰۹۷/۷۰۰	۵	۹۴/۲/۱۷	۰.۴۹	۱.۹۱	افت سطح آب	*	
۱۷	خراسان رضوی	سرخس	۶۰۰۴	۱۹۵۱	۱۸۰۷	۶۹/۹/۱۳	۴۲۲۹/۶۱۷/۱۳	۹۳/۴/۸۶۳۸/۷۰۰	۵	۹۳/۱/۱۲۳	۰.۱۸	۹.۴	افت سطح آب	*	
۱۸	خراسان رضوی	جنگل	۴۷۲۶	۱۲۹۶	۱۰۸۰	۶۸/۶/۱۲	۱۸۷۷۶/۲۵۰	۹۶/۲/۲۷۳۰/۷۰۰	۵	۹۶/۴/۱۷	۰.۸۸	۱۹.۱۶	افت سطح آب	*	
۱۹	خراسان رضوی	گیسور	۵۱۰۳	۴۰۲۲	۲۶۲۲	۷۷/۹/۴	۱۳۸۲۰/۲۱۸۷/۱۳	۱۵۸۴۲/۲۵۰	۵	۹۶/۸/۲۲	۰.۹۵	۱۰.۶۸	شمالي	*	
۲۰	خراسان رضوی	داورزن - فرومود	۴۷۲۴	۵۱۷۴	۲۷۹۰	۷۷/۹/۴	۱۴۱۹۳/۲۶۵/۴۴	۲۲۷۴۹/۱۲۸۰/۳/۲۵۰	۵	۹۶/۷/۲۸	۰.۳۱	۶.۴۹	داورزن	*	
۲۱	خراسان رضوی	درونه	۴۷۱۶	۵۸۱۲	۲۲۲۳	۷۷/۱۲/۲۸	۱۲۹۴۴/۲۴۴۶/۱۳	۱۵۸۶۲/۱۴۰	۵	۹۳/۱/۰۲۷	۰.۶۷	۹.۴۶	افت سطح آب	*	
۲۲	خراسان رضوی	خواف	۵۱۰۱	۵۱۴۵	۳۰۷۶	۶۴/۴/۹	۴۲۵۵/۱۱	۲۹۱۰/۱۶۱۶۵/۲۵۰	۵	۹۶/۱/۱۲۵	۰.۹۳	۴۹.۶۳	افت سطح آب	*	
۲۳	خراسان رضوی	درگز	۶۰۰۱	۲۴۱۳	۹۰۸	۷۷/۶/۱۴	۵۷۵۸/۱۱	۲۳۷۷/۱۴۱	۵	۹۶/۱۱/۹	۰.۳۵	۱.۷۸	شمالي	*	
۲۴	خراسان رضوی	عمرانی-بیمرغ	۴۷۲۴	۲۲۴۹	۲۲۲۷	۸۱/۹/۵	۷۷/۶/۱۴	۲۱۷۳۹/۱۰۰	۵	۹۶/۱/۰۹	۰.۲۶	۴.۴۷	عمرانی	*	
۲۵	خراسان رضوی	سنگرد(قلعه میدان)	۴۷۳۷	۱۲۴۱	۳۰۰	۷۹/۱۰/۲۹	۱۱۲۱۸/۱۱	۲۰۸۵۶/۱۰۰	۵	۹۲/۹/۵	-	۲.۴۹	افت سطح آب و پیلان منقى	*	
۲۶	خراسان رضوی	سرجام (سنگ پست)	۶۰۰۸	۱۳۰۰	۴۴۴	۷۹/۱۰/۱۲	۱-۷۱۴/۱۲	۱۰۳۶۴/۱۰۰	۵	۹۲/۹/۱۴	-	۹.۸۴	افت سطح آب و پیلان منقى	*	
۲۷	خراسان رضوی	بجستان یونسی	۴۷۲۱	۴۱۲۱	۳۳۷۲	۷۹/۱۰/۱۲	۱-۶۸۹/۱۱	۱۹۵۴۳/۱۰۰	۵	۹۵/۳/۲۲۵/۷۰۰	۰.۱۹	۰.۸۶	قاسم آباد بختستان	*	
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۸															
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱۵															
مجموع کسری مخزن: ۱۰۸۵.۴۳															

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای خراسان شمالی



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان شمالی

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	
۱	خراسان شمالی	شروان و قوجان	۱۷۰۸	۵۵۳۸.۹	۱۵۶۸	دریای خزر	۱۸۵۰/۴۴/۶۲۴۸/۱۱	۶۵/۵/۲۹	۶۶/۲/۲۲	۵	۹۵/۴۷۳۹۲/۷۰۰	۰.۶۸	۱۴.۶	۷.۲۲	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی
۲	خراسان شمالی	صفی آباد	۴۷۴۵	۲۵۴۸.۳	۱۰۴۹	فلات مرکزی	۳۱۷۲/۲۵۰	۶۸/۱/۱۱	۶۹/۱/۲۳	۵	۹۶/۴۸۷۶۵/۷۰۰	۰.۳۶	۹	۲	افت سطح آب	ممنوعه
۳	خراسان شمالی	جاجرم	۴۷۴۲	۲۴۸۹.۶	۱۳۸۶.۸	فلات مرکزی	۲۲۱۳۳/۵۱/۱۳	۷۰/۱/۲۰	۷۱/۱/۷	۵	۹۴/۴۲۱۰۰/۷۰۰	۰.۳۵	۳.۸		افت سطح آب	ممنوعه
۴	خراسان شمالی	اسفراین	۴۷۴۳	۴۵۷۹.۳	۲۱۶۹	فلات مرکزی	۵۳۸۶/۷۲۵/۱۳	۷۰/۳/۲۷	۷۱/۱/۵	۵	۹۶/۴۷۱۰۶/۷۰۰	۰.۶۹	۴۱.۸		افت سطح آب	ممنوعه
۵	خراسان شمالی	آشخانه (سملقان)	۱۷۰۶	۱۱۴۸.۵	۲۲۱	دریای خزر	۳۰۸۱/۱۱	۷۵/۴/۵	۷۸/۱/۸	۵	۹۳/۳۴۱۷۲/۷۰۰	۰.۱۴	۱.۱		افت سطح آب	ممنوعه
۶	خراسان شمالی	بنجورد	۱۷۰۷	۱۲۶۶.۸	۲۲۷	دریای خزر	۹۲۵۷/۱۱	۷۵/۹/۱۱	۸۰/۸/۲۷	۳	۹۴/۴۴۱۴۵/۷۰۰	۰.۰۶	۰.۲		افت سطح آب و تأمین آب شب	ممنوعه
۷	خراسان شمالی	شوغان	۴۷۴۴	۱۰۹۰.۷	۳۹۵	فلات مرکزی	۱۱۱۹/۱۱	۷۹/۱/۲۷	۸۰/۸/۲۷	۵	۹۵/۳۸۱۱۵/۷۰۰	۰.۲۴	۰.۳		افت سطح آب	ممنوعه
۸	خراسان شمالی	رباط قره بیل-دانیال نبی	۱۶۰۲	۱۴۸۲.۵	۳۶۰	دریای خزر	۱۹۶۹/۸۰	۹۰/۶/۲۷	۹۳/۱/۲۵	۵	۹۵/۱۰۵۹/۷۰۰	۰.۲	۱	۱.۹	۰.۲۶	مجموع کسری مخزن:
				۴												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴
				۴												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴

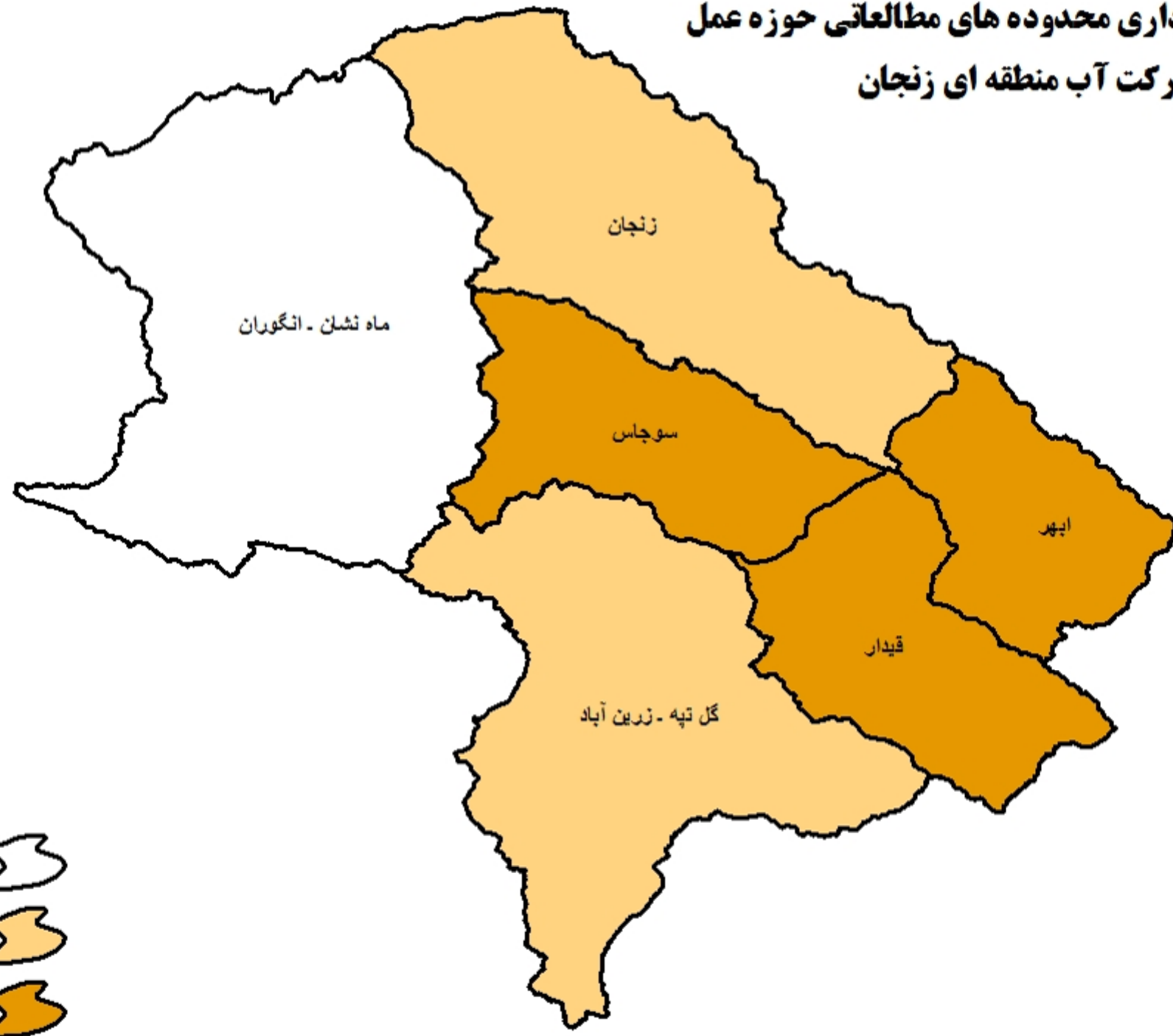
وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی
حوزه عمل شرکت سهامی سازمان
آب و برق خوزستان



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت سازمان آب و برق خوزستان

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف										
ممنوعه	بحرانی																								
		در دست بررسی								۱۶۰۰/۳۸۵۹۸	خليج فارس و دريای عمان		۱۰۵	۸۱۹	۲۳۰۹	مرغاب									
-																									
مجموع کسری مخزن:		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: - تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -																							
-																									

وضعیت بهره برداری محدوده های مطابعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای زنجان



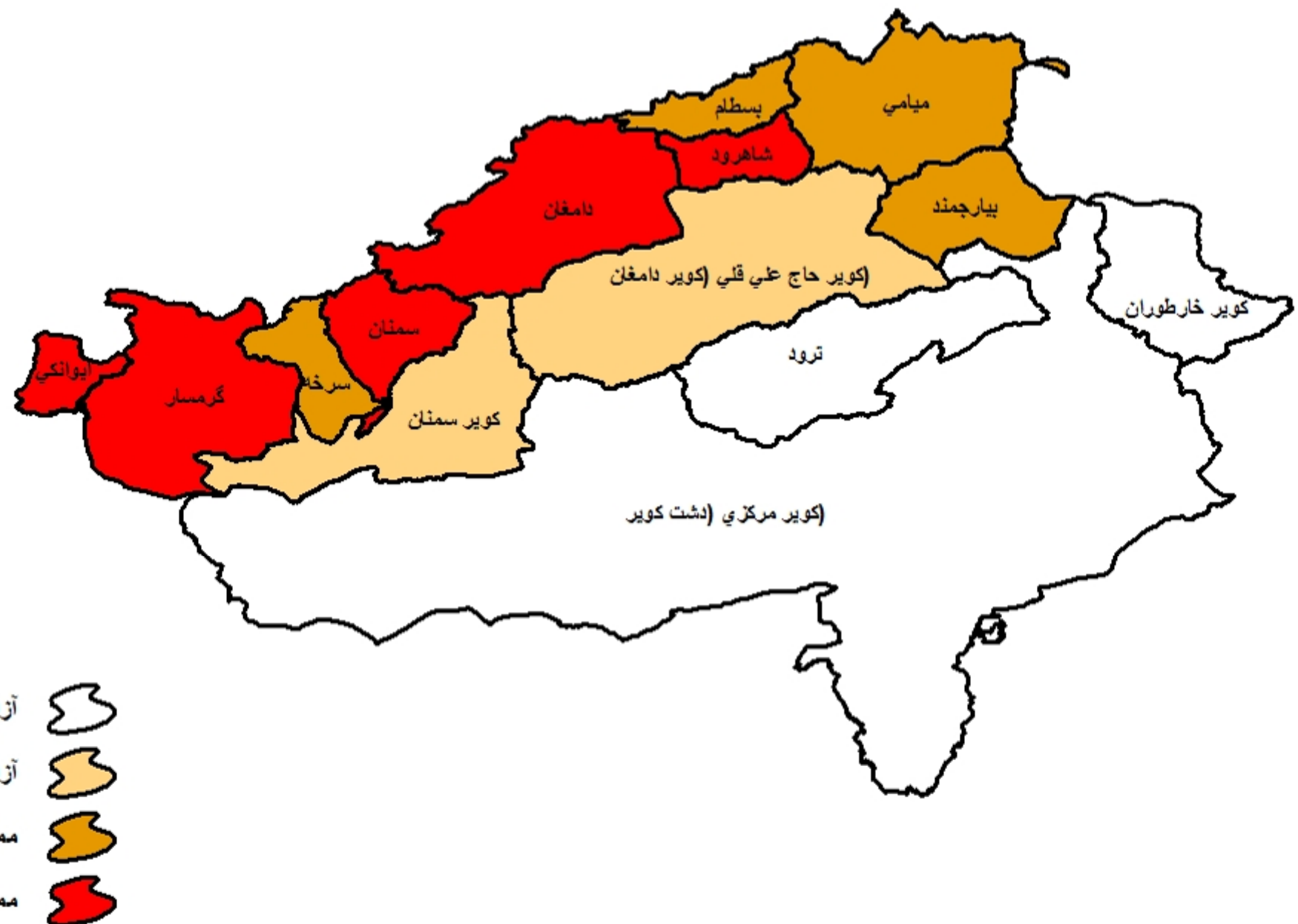
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای زنجان

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه															
*	افت سطح آب	۱۸.۳	۰.۳۸	۹۵/۴/۱۲	۴	۹۱/۲۸۰۱۴/۷۰۰ ۹۱/۶/۲۵	۳۷۰۹/۲۵۰ ۷۷/۲/۱	۲۴۸۵/۸۰۰ ۷۱/۱۰/۸	دریای خزر	۱۶۶۷	۴۶۶۷.۶	۱۳۰۴	زنجان	زنجان	۱	
*	افت سطح آب	۸.۲۵	۰.۴۷	۹۷/۱۲/۲۱	۵	۹۳/۱۰۰۶۹/۷۰۰ ۹۳/۱/۶	۲۱۲۷۶/۱۴۱ ۷۹/۱۲/۲۱	۱۸۰۶/۸۲۰ ۷۹/۶/۲۰	دریای خزر	۱۲۹۸	۲۴۶۱.۶	۱۳۰۶	سجاس	زنجان	۲	
*	افت سطح آب	۲۴.۵	۱.۰۵	۹۹/۹/۲۱	۵	۹۴/۵۱۷۱۴/۷۰۰ ۹۴/۱۲/۸	۷۸۹۶/۵۳۲۷/۲۲۴۶/۲۵۰ ۵۱/۴/۱۷	-	فلات مرکزی	۱۳۰۰	۱۹۲۶.۵	۴۱۰۷	ابهر	زنجان	۳	
*	افت سطح آب	۱۶.۵	۰.۳۹	۹۸/۱۱/۱۷	۵	۹۳/۴۹۲۶۸/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۹	۹۰۷۶/۷۰۰ ۸۶/۱۱/۱۷	۱۶۶۹/۰۴/۱۰ ۸۶/۱۰/۹	فلات مرکزی	۱۳۵۴	۲۵۲۱.۶	۴۱۰۹	قیدار	زنجان	۴	
*	افت سطح آب	۰.۷۸ ۱۳.۲۴	۰.۱۸ ۰.۶۲	۹۵/۹/۱۱	۳	۹۲/۳۹۱۶۹/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۱	۹۲/۳۹۱۶۹/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۱	۹۹۷۴/۶۰/۱۰ ۹۰/۶/۲۱	دریای خزر	۱۶۵۰	۵۱۶۴.۸	۱۳۰۷	گل تپه-زنین آباد	زنجان	۵	
		مجموع کسری مخزن:		۹۱.۵۷												

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -

* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۱۳۰۴ و ۱۳۰۷ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای سمنان

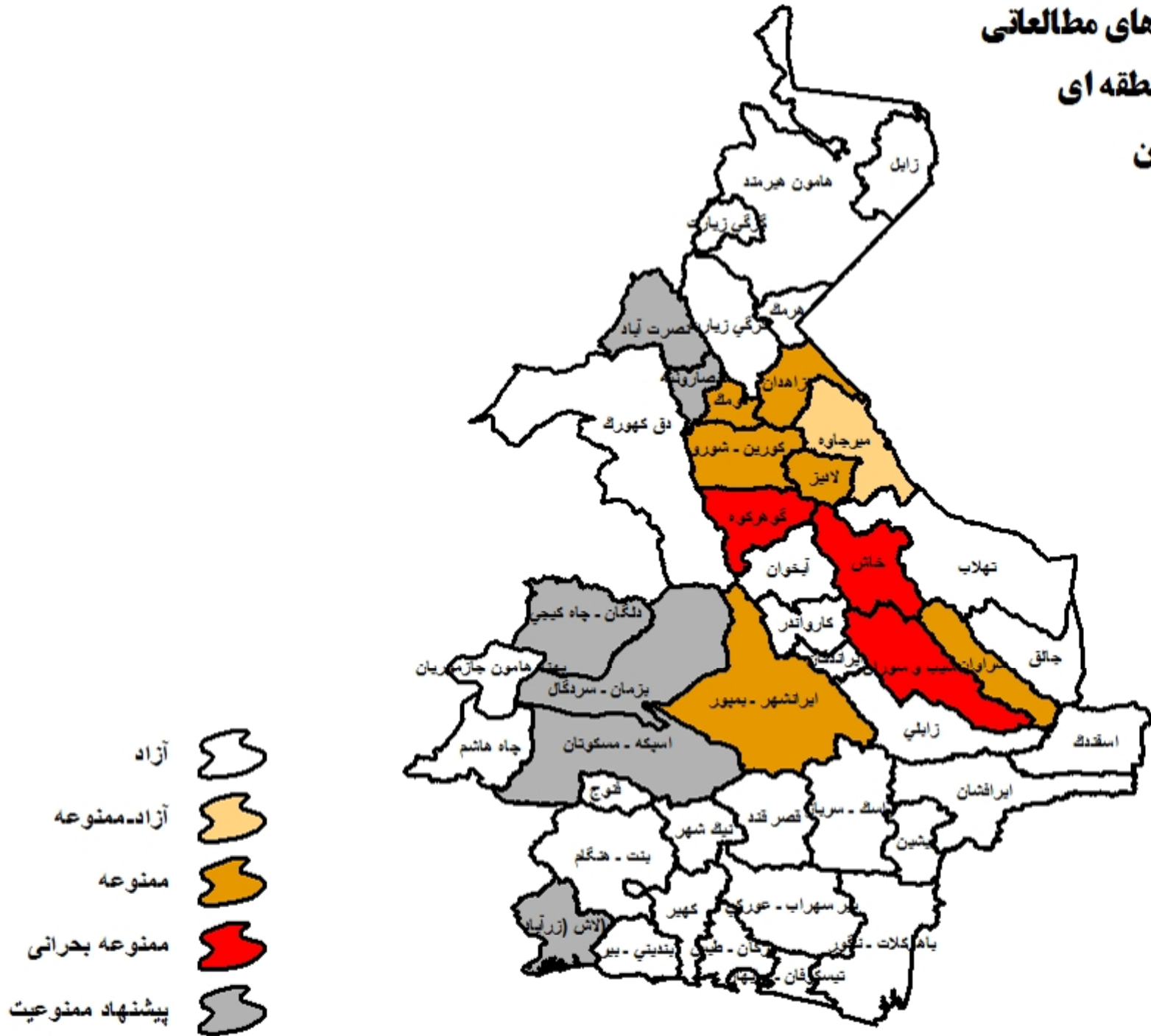


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای سمنان

نوع ممنوعیت		کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت (سال)	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه														
*		۸.۷۱	۱.۴۳	۹۹/۵/۱۴	۵	۹۵/۴۴۸۲۳/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۱۷	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰ ۵۰/۱/۱۶	فلات مرکزی	۴۰۰.۸	۹۳۵.۲	۴۷۰.۸	ابوانگی	سمنان	۱	
*		۲۵.۱	۰.۹۴	۹۴/۹/۵	۵	۹۰/۱۵۳۸۸/۷۰۰ ۹۰/۵/۲	۲۱۸۵۰/۲۵۰ ۷۰/۹/۵	فلات مرکزی	۳۰۲۷.۲	۵۵۳۲.۱	۴۷۰.۵	گرمیار	سمنان	۲	
*		۳۱.۴۷	۰.۵۴	۹۸/۵/۱۹	۵	۹۳/۴۹۲۷۲/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۹	۲۳۷۸۸/۲۵۰ ۶۶/۱۱/۱۱	فلات مرکزی	۳۳۵۰.۷	۵۹۴۶.۲	۴۷۴۷	دامغان	بخشی از کویر دامغان (حاج علیقلی)	سمنان	۳
*		۱۳.۹۷	۰.۶۹	۹۸/۱۰/۳	۵	۹۵/۴۷۳۹۱/۷۰۰	۲۸۹۵۷/ج/۲۱۲۶۶	فلات مرکزی	۶۴۸۹.۵	۹۴۹۶.۶	۴۷۴۸	پوششی از کویر سمنان			
*		۱.۱۴	۰.۲۴	۹۵/۱۱/۱۶		۶۱/۱۱/۳	۶۱/۶/۱۰	فلات مرکزی	۲۷۴۶.۸ ۷۰۳.۴ ۹۷۷.۷	۵۱۸۶.۹ ۱۶۱۴.۶ ۲۱۵۰.۹	۴۷۰.۲ ۴۷۰.۳ ۴۷۰.۴	سرخه			
*		۲۵.۳	۰.۹۳	۹۵/۱۲/۸	۵	۹۱/۲۳۹۹۲/۷۰۰	۲۴۹۱۹/ج/۱۸۲۴۳	فلات مرکزی	۲۶۲۳.۲	۵۰۸۳.۲	۴۷۴۶	میامی	سمنان	۵	
*		۰.۶۴	۰.۱۴	۹۱/۵/۸		۶۱/۹/۲۴	۶۱/۷/۱۳	فلات مرکزی	۶۵۰.۷ ۴۸۲	۱۳۰۶.۲ ۱۳۲۶.۹	۴۷۴۹ ۴۷۵۰	شهرورد	سمنان	۶	
*		۱۳.۲۱	۰.۵۶	۹۷/۸/۷	۵	۹۴/۱۰۸۱۵/۷۰۰	۹۶۳۶/ج/۷۲۸۵	فلات مرکزی	۱۸۷۰.۶	۲۷۶۳	۴۷۲۲	بسطام			
*		۷.۳۵	۰.۹۱	۹۴/۱/۹		۶۱/۴/۲۱	-	فلات مرکزی	۶۵۰.۷ ۴۸۲	۱۳۰۶.۲ ۱۳۲۶.۹	۴۷۴۹ ۴۷۵۰	بسطام			
*		۴.۴۶	۰.۴۱	۹۷/۲/۱۹	۴	۹۴/۲۰۰۳۴/۷۰۰ ۹۴/۱/۲۱	۲۸۱/۲۵۰ ۶۹/۲/۲۳	فلات مرکزی	۱۸۷۰.۶	۲۷۶۳	۴۷۲۲	بیار چمند	سمنان	۷	
		مجموع کسری مخزن:		۱۳۴.۴۵									تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۶		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۵		

* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۴۷۰۲ و ۴۷۴۸ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای سیستان و بلوچستان



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای سیستان و بلوچستان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	سیستان و بلوچستان	ابرهشیر	۴۵۱۷	۹۴۳۶.۷	۴۲۱۹	فلات مرکزی	۳۶۷۶۹/۲۵۰	۱۲۰۴	۶۷/۱۲/۲۱	۶۶/۸/۱۴	۹۵/۹/۲۶	۰.۱۳	۲۵.۰۱	تغییر کیفیت و تامین آب شب افت سطح آب	*
۲	سیستان و بلوچستان	خاش	۵۲۰۲	۳۶۵۵.۲	۱۹۸۹	مرزی شرق	۳۰۸۴۲۰۰	۱۶۳۵۶/۱۱۴	۶۸/۲/۹	۶۷/۱۱/۲۳	۹۸/۲/۱۴	۰.۳۲	۵.۳۸	افت سطح آب	*
۳	سیستان و بلوچستان	زاهدان	۵۲۰۹	۲۲۴۲.۱	۷۸۷	مرزی شرق	۱۴۴۳۹/۱۴۵۹۶/۲۵۰	۱۱۰۲	۶۲/۷/۱۱	۶۰/۱۱/۱۰	۹۵/۷/۱۰	۰.۳	۵.۷۸	پشتکوه افت سطح آب	*
۴	سیستان و بلوچستان	گوهرکوه و قلعه بید	۴۶۲۵	۲۸۷۷.۸	۱۴۶۵	فلات مرکزی	۵۰۴۰۵/۲۵۰	۱۱۴۵	۶۶/۲/۳	۶۶/۴/۱۶	۹۴/۱۰/۱۴	۰.۶۱	۱۱.۲۶	گوهرکوه افت سطح آب و بیلان منفی	*
۵	سیستان و بلوچستان	سرavan	۵۲۰۸	۲۷۹۰.۳	۱۴۵۵	مرزی شرق	۳۸۸۹/۴۰۰	۷۱/۹/۱۵	۷۱/۹/۱۰	۷۱/۹/۱۰	۹۴/۹/۱۵	۰.۰۸	۰.۵۹	افت سطح آب و بیلان منفی	*
۷	سیستان و بلوچستان	کورین و شورو	۴۶۲۸	۳۳۵۰.۸	۱۵۳۰	فلات مرکزی	۱۴۵۶/۲۵۰	۱۶۳۷/۴۰۰	۷۱/۷/۲۱	۷۱/۱۲/۱۱	۹۴/۷/۲۵	۰.۵۴	۴.۲۲	افت سطح آب	*
۸	سیستان و بلوچستان	لادیز	۵۲۰۴	۳۶۶۲.۴	۲۳۹	مرزی شرق	۳۸۴۱/۲۵۰	۱۱۵۱	۶۶/۲/۳	-	۹۴/۱۱/۱۹	۰.۳۲	۰.۸۲	شورو و گورین افت سطح آب	*
۹	سیستان و بلوچستان	سبیب و سوران	۵۲۰۹	۴۹۱۶.۴	۲۵۱۸	مرزی شرق	۳۹۸۱/۲۵۰	۱۴۸۶۶/۱۱۴	۶۹/۹/۱۱	۷۱/۳/۹	۹۴/۴/۷	۰.۷	۶.۳	افت سطح آب	*
۱۰	سیستان و بلوچستان	دومک	۴۶۲۷	۱۰۵۹.۸	۴۱۰	فلات مرکزی	۶۰۴۷/۲۵۰	۱۱۴۹	۶۶/۴/۱۴	۶۶/۲/۳	۹۴/۱۱/۱۶	۰.۵۹	۳.۵۵	افت سطح آب	*
۱۱	سیستان و بلوچستان	بزمان-سردگال	۴۵۱۶	۷۲۶۱	۵۰۴۳	فلات مرکزی	۹۳/۱۱۹۶۱/۱۰۰	-	-	-	-	-	-	در دست بررسی	
۱۲	سیستان و بلوچستان	دلگان-چاه کیچی	۴۵۲۰	۴۷۶۳	۱۷۷۰	فلات مرکزی	۹۳/۱۱۹۶۱/۱۰۰	-	-	-	-	-	-	در دست بررسی	
۱۳	سیستان و بلوچستان	اسپکه-مسکوتان	۴۵۱۵	۸۲۰۲	۴۰۳۸	فلات مرکزی	۹۳/۱۱۹۶۱/۱۰۰	-	-	-	-	-	-	در دست بررسی	
۱۴	سیستان و بلوچستان	نصرت آباد	۴۶۳۰	۳۰۰۸	۱۱۹۴	فلات مرکزی	۹۳/۱۱۹۶۱/۱۰۰	-	-	-	-	-	-	در دست بررسی	
۱۵	سیستان و بلوچستان	حصاروئیه	۴۶۲۶	۱۱۳۴	۹۰	فلات مرکزی	۹۳/۱۱۹۶۱/۱۰۰	-	-	-	-	-	-	در دست بررسی	
۱۶	سیستان و بلوچستان	زرا آباد	۲۹۰۲	۲۸۱۴	۱۱۳۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳/۱۱۹۶۱/۱۰۰	-	-	-	-	-	-	در دست بررسی	

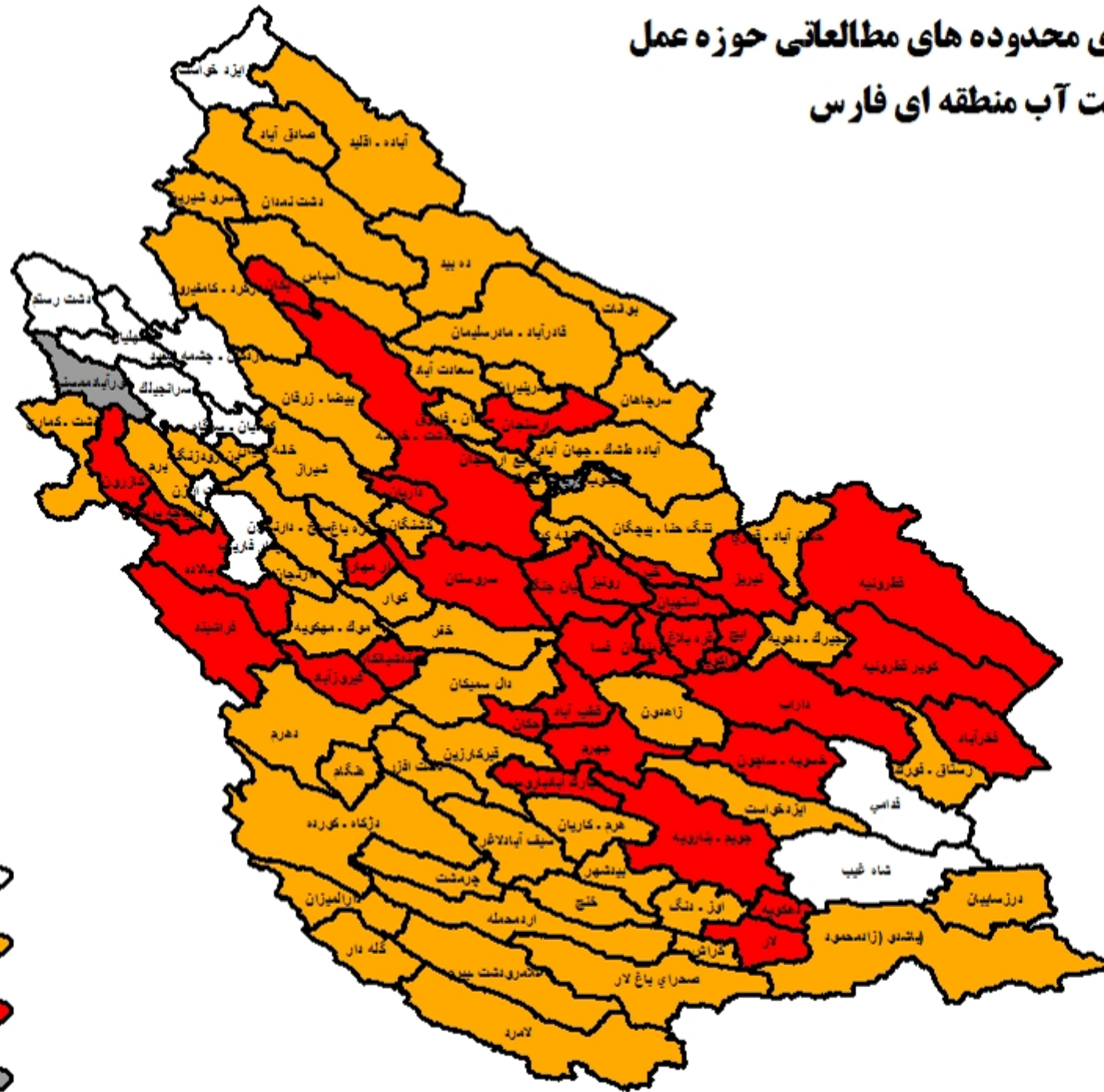
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۷

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳

* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۵۳۰۴ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

مجموع کسری مخزن: ۶۶.۷

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای فارس



- آزاد
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی
- پیشنهاد ممنوعیت

وضعیت دشت‌های ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای فارس

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	کد	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوازن سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت	ممنوعه بعنوانی	ممنوعه	علت ممنوعیت
۱	فارس	مروdest- خرامه	۴۲۱۱	۳۹۲۶.۱	۲۴۵۲.۵		فلات مرکزی	۶۸/۶/۲۵۰	۹۵/۳۹۵۴۳/۷۰۰	۶۸/۶/۲۵۰	۵	۱۴۰/۵/۱۲	۰.۲۶	۰.۳۱	خرامه	۱۷.۷	۰.۱۰	مروdest- کوال
۲	فارس	داریان	۴۲۱۲	۳۴۲	۱۹۲.۲		فلات مرکزی	۶۸/۱۱/۱۴	۶۹/۳/۱۲	۶۸/۱۱/۱۴	۵	۹۵/۱/۱۷	۲.۰۶	۱.۷۶	دستک	۱.۰۱	۰.۱۰	مروdest- کوال
۳	فارس	آباده، اقلید	۴۴۰۲	۲۸۴۵.۱	۱۸۶۵.۶		فلات مرکزی	۶۲/۱۲/۲	۶۳/۲/۲۴	۶۲/۱۲/۲	۵	۹۴/۶/۲۲	۴.۵۸	۱.۲۶	هاین- بدکل	۱.۲۶	۰.۱۵	هاین- بدکل
۴	فارس	جهرم	۲۶۲۷	۱۰۱.۶	۴۶۵.۵		خلیج فارس و دریای عمان	۴۶/۸/۸	۱۳۷۳/۱۵۲۵/۲۱۲	۴۶/۷/۱۰۵/۷۰۰	۵	۱۴۰/۱/۲۶	۲.۳	۰.۴۹	چهرم	۰.۰۷	۰.۰۷	آباده
۵	فارس	خفر	۲۶۲۷	۱۱۰.۷۸	۴۱۹		خلیج فارس و دریای عمان	۶۲/۷/۱۱	۶۲/۱۱/۶	۶۲/۷/۱۱	۳	۹۸/۱۱/۲۰	۱.۵	۰.۲۷	هاین	۰.۱۵	۰.۱۵	یهمن
۶	فارس	نیریز	۴۲۰۹	۹۹۵.۱	۶۳۰.۳		فلات مرکزی	۶۲/۸/۱۱	۶۲/۱۱/۶	۶۲/۸/۱۱	۵	۹۷/۱۰/۲۴	۹.۲	۰.۷۷	تغییر کیفیت	۰.۱۵	۰.۱۵	آباده
۷	فارس	داراب	۲۷۲۲	۲۲۰.۳۶	۱۰۰		خلیج فارس و دریای عمان	۴۶/۹/۲	۴۹/۱/۲۶	۴۹/۱/۲۶	۵	۹۷/۳/۱۰	۲۷.۳	۱.۰۹	داراب	۰.۱۷	-	کاسه دار
۸	فارس	لار	۲۷۰۸	۶۸۰.۳	۲۲۹		خلیج فارس و دریای عمان	۶۶/۱۲/۱۶	۷۲/۲/۱۱	۶۶/۱۲/۱۶	۵	۹۵/۱۰/۲۳	۱.۴۳	-	اناغ	-	-	اناغ
۹	فارس	گوش	۲۷۰۹	۳۰۰.۴	۱۲۰		خلیج فارس و دریای عمان	۶۶/۱۲/۱۶	۷۲/۲/۱۶	۶۶/۱۲/۱۶	۵	۹۵/۱۰/۲۳	۱.۲	۰.۴	تغییر کیفیت	-	-	تغییر کیفیت
۱۰	فارس	بوانات	۴۴۰۸	۸۵۳	۳۰۰.۴		فلات مرکزی	۶۸/۱۶/۲	۶۸/۱۸/۲۱	۶۸/۱۶/۲	۵	۹۷/۱۰/۲۴	۲.۷۸	۰.۳۸	تغییر کیفیت	-	-	تغییر کیفیت
۱۱	فارس	میمنند و شبکاره	۴۶۲۶	۴۴۵.۵	۱۸۰		خلیج فارس و دریای عمان	۸۰/۱۲/۲۷	۸۰/۱۲/۲۸	۸۰/۱۲/۲۷	۵	۹۹/۱۲/۸	۱.۹۲	۰.۶۸	مسند	۱.۹۲	۰.۶۸	مسند
۱۲	فارس	ارسانجان	۴۴۰۲	۸۷۰.۸	۲۸۳.۱		فلات مرکزی	۶۶/۸/۲۶	۶۶/۱۱/۲۵	۶۶/۸/۲۶	۵	۹۶/۷/۴	۱۰.۹	۲.۱	تغییر کیفیت	-	-	تغییر کیفیت
۱۳	فارس	سرجاهان	۴۴۱۰	۱۱۰.۷۴	۵۹۷.۵		فلات مرکزی	۶۸/۱۶/۲	۶۸/۱۸/۲۱	۶۸/۱۶/۲	۵	۹۷/۱۰/۲۴	۷	۰.۶۶	تغییر کیفیت	-	-	تغییر کیفیت
۱۴	فارس	نوبندگان	۴۶۲۲	۳۷۸.۴	۱۶۲.۵		خلیج فارس و دریای عمان	۸۳/۶/۵	۸۳/۱۰/۲۰	۸۳/۶/۵	۵	۹۹/۱۰/۲۰	۰.۴۶	۰.۴۳	تغییر کیفیت	-	-	تغییر کیفیت
۱۵	فارس	قره بلاغ	۴۶۲۳	۴۶۳	۱۶۰.۵		خلیج فارس و دریای عمان	۸۳/۶/۵	۸۳/۱۰/۲۰	۸۳/۶/۵	۵	۹۶/۴/۲۷	۷.۷۳	۱.۳۸	تغییر کیفیت	-	-	تغییر کیفیت

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۱۶	فارس	شیبکوه (گره بیگون)	۲۶۲۸	۱۲۳۰.۶	۴۷۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۹۳۵۱	۵۴۴۰۲/۱۰۰	۹۴۵۰۰۴۹/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۱۳	۰.۴۱	۵.۹۳	افت سطح آب	*	*	
۱۷	فارس	کوار مهارلو	۴۲۲۵	۳۲۷.۶	۱۴۷.۱	فلات مرکزی	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۵۹۲/۱۰۰	۹۵/۱۸۶۱۲/۷۰۰	۵	۹۹/۱۲/۱۸	۱.۱	۷.۷۲	افت سطح آب	*	*	
۱۸	فارس	کوار	۲۶۳۸	۵۴۱.۱	۲۹۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۵۹۷/۱۰۰	۹۵/۱۸۶۱۳/۷۰۰	۵	۹۹/۱۲/۱۸	۱.۵	۷.۵	افت سطح آب	*	*	
۱۹	فارس	فراشیند	۲۵۰.۸	۱۸۴۸.۱	۸۴۷.۹	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۹۱۵۳/۱۰۰	۹۴/۴۷۷۹۱/۷۰۰	۵	۹۹/۳/۱	۰.۴۱	۳.۹۸	افت سطح آب	*	*	
۲۰	فارس	سروستان	۴۲۲۶	۱۶۵۰.۱	۱۰۶۷.۶	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۰۸۲	۱۴۱۹۸/۱۰۰	۹۲/۳۹۹۵۶/۷۰۰	۵	۹۷/۳/۳۰	۰.۴۳	۱۰.۶۶	افت سطح آب	*	*	
۲۱	فارس	قیر و کاز زین	۲۶۲۳	۱۳۱۳	۴۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۰۵۶۲۹/۱۰۰	۹۳/۲۰۶۷۴/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۶	۰.۶۴	۴.۴۸	افت سطح آب	*	*	
۲۲	فارس	فیروزآباد	۲۶۱۲	۷۰۷.۳	۲۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۰۵۹۶/۱۰۰	۹۵/۳۰۳۹۲/۷۰۰	۵	۹۸/۷/۶	۱.۱	۹.۴	افت سطح آب	*	*	
۲۳	فارس	مبارک آباد و باروس	۲۶۲۴	۶۶۱.۶	۱۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۰۵۹۷/۱۰۰	۹۴/۱۹۸۶۳/۷۰۰	۵	۹۹/۴/۶	۱.۵	۶.۳۲	افت سطح آب	*	*	
۲۴	فارس	فسا	۲۶۲۹	۸۴۰.۴	۴۳۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۰۱۶۵/۱۰۰	۹۶/۳۷۵۰۰/۷۰۰	۵	۱۴۰/۴/۲۰	۰.۹۳	۱۰.۷۷	افت سطح آب	*	*	
۲۵	فارس	قطب آباد	۲۶۲۶	۶۲۸.۶	۲۴۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۰۲۸۷/۱۰۰	۹۳/۴۸۶۳۴/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۲۶	۱.۰۷	۲.۸۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	*	
۲۶	فارس	ایج	۲۶۲۴	۳۲۲.۵	۶۱.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۲۸۸/۱۰۰	۹۳/۴۸۶۳۵/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۲۶	۱.۷۸	۴.۵	افت سطح آب	*	*	
۲۷	فارس	استهبان	۴۳۰.۸	۴۱۶.۸	۱۵۷.۵	فلات مرکزی	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۵۱۷/۱۰۰	۹۳/۲۸۶۳۱/۷۰۰	۵	۹۷/۱۰/۱۷	۱.۱۱	۲.۱۲	افت سطح آب	*	*	
۲۸	فارس	درز سایبان	۲۷۰.۶	۱۲۴۱.۶	۴۸۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵/۶۲۹۷	۹۱۰۸/۱۰۰	۹۴/۴۹۴۹۹/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۲۹	۰.۶	۴.۲	افت سطح آب	*	*	
۲۹	فارس	خانه کت	۴۳۰.۶	۳۷۶.۱	۱۹۶.۶	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۴۹۷	۲۹۲۷۱/۷۰۰	۹۳/۴۱۴۰۲/۷۰۰	۵	۹۸/۴/۹	۰.۲۴	۰.۸	افت سطح آب و تغییر کیفیت و نیازمندی	*	*	
۳۰	فارس	سرپنیران	۴۳۱۴	۴۵۶.۸	۱۷۸.۵	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۴۹۷	۳۲۸۰۸/۱۰۰	۹۵/۲۱۰۴۲/۷۰۰	۵	۱۴۰/۴/۲۲	۰.۱	۰.۶۷	افت سطح آب	*	*	

وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای فارس

نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوجه سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت (سال)	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
منوعه	منوعه بحرانی																
*		افت سطح آب	۴.۱	۰.۴۲	۱۴۰۰/۶/۱۱	۵	۹۵/۱۸۶۱/۷۰۰	۵۷۵۴۱/۷۰۰	۵۵۳/۶۲۹۹	فلات مرکزی	۷۸۵.۴	۲۱۰.۵	۴۲۱۰	تنگ حنا - پیچکان	فارس	۳۱	
*		افت سطح آب	۲.۲	۰.۳۲	پیچکان		۹۵/۲/۱۹	۸۶۴/۴/۲۸									
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	افت سطح آب	۳.۲۸	۰.۵۹	۱۴۰۰/۸/۲۸	۵	۹۵/۳۸۱۱۶/۷۰۰	۹۳۹۵۱/۷۰۰	۲۰۲/۳۵۹۱	خلیج فارس و دریای عمان	۳۸۴.۵	۹۲۰	۲۶۳۰	میان جنگل	فارس	۳۲	
*		جوم بنارویه	۰.۴۳		۹۹/۸/۲۸	۵	۹۴/۳۵۹۱۱/۷۰۰	۹۳۹۹۵/۷۰۰	۲۰۲/۱۵۵۴۷	خلیج فارس و دریای عمان	۹۵۳	۲۵۱۰.۷	۲۶۴۴	جویم - بنارویه	فارس	۳۳	
*		شرفویه	۰.۲۲		۹۴/۸/۲۸	۵	۹۴/۸/۳	۸۷/۸/۲۸	۸۶/۱۰/۱۶								
*		بریز	۰.۵۱														
*		مهکویه	۰.۶۱		۱۴۰۰/۸/۲۸	۵	۹۶/۱۱۷۰۸/۷۰۰	۹۳۹۴۴/۷۰۰	۲۰۲/۱۵۵۴۵	خلیج فارس و دریای عمان	۳۴۰	۱۰۰۳.۱	۲۶۱۳	موک - مهکویه	فارس	۳۴	
*		جو و کان	۰.۵۲		۱۴۰۰/۸/۲۸	۵	۹۶/۱/۱۹	۸۷/۸/۲۸	۸۷/۱۰/۱۶								
*		افت سطح آب	۳.۸۲	۰.۶۷	۱۴۰۰/۸/۲۸	۵	۹۵/۳۹۵۳۶/۷۰۰	۹۴۰۰/۷۰۰	۲۰۲/۳۵۹۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۶۱	۵۲۱۴	۲۶۳۱	رونیز	فارس	۳۵	
*		افت سطح آب	۶.۹۸	۱.۰۲	۱۴۰۰/۸/۲۸	۵	۹۵/۴۷۳۹۴/۷۰۰	۹۴۰۱/۷۰۰	۲۰۲/۱۸۱۵۹	خلیج فارس و دریای عمان	۲۴۰	۷۷۲.۹	۲۶۲۲	افز	فارس	۳۶	
*		افت سطح آب	۲.۷	۰.۶۴	۱۴۰۰/۹/۲۴	۵	۹۶/۳۷۴۰۲/۷۰۰	۱۰۴۲۸۶۷۰۰	۲۰۲/۱۸۱۵۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۶۴	۳۷۴.۹	۲۶۱۴	دارنجان (شوراب)	فارس	۳۷	
*	افت سطح آب و بلان منفی	افت سطح آب	۰.۶	۰.۵	۹۹/۱۰/۱	۵	۹۴/۴۶۸۹۱/۷۰۰	۱۰۵۲۱۷/۷۰۰	۲۰۲/۳۸۷۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۸۵	۲۲۴	۲۶۴۶	دهکویه	فارس	۳۸	
*		بلان منفی			۹۹/۱۱/۳		۹۴/۱۱/۳	۸۷/۱۰/۱	۸۷/۴/۱۲								
*		افت سطح آب	۶.۹	۱.۱۵	۹۹/۱۰/۳	۵	۹۴/۵۰۰۴۲/۷۰۰	۱۰۶۲۳۹/۷۰۰	۲۰۲/۳۵۹۱	فلات مرکزی	۱۹۷.۵	۷۲۶.۴	۴۲۱۳	سعادت آباد	فارس	۳۹	
*		افت سطح آب	۰.۷۵	۰.۳۱	۹۹/۱۱/۱	۵	۹۴/۳۵۲۹۷/۷۰۰	۱۱۶۶۴۰/۷۰۰	۲۰۲/۱۳۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۴۰.۱	۱۰۴۰.۷	۲۵۰۴	خشش و کمارج	فارس	۴۰	
*		افت سطح آب	۰.۹۴	۰.۲۲	آباده تشک	۱۴۰۰/۱۱/۱	۵	۹۵/۵۱۶۱۶/۷۰۰	۱۱۶۴۸۲/۷۰۰	۲۰۲/۷۹۷۵	فلات مرکزی	۸۹۴.۴	۱۹۴۱.۴	۴۲۰۵	آباده تشک - جهان آباد	فارس	۴۱
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	خسوسیه	۰.۳۹		۱۴۰۰/۱۱/۹	۵	۹۶/۲۲۷۳۳/۷۰۰	۱۱۶۶۷/۷۰۰	۲۰۲/۱۸۱۵۹	خلیج فارس و دریای عمان	۵۸۹.۲	۱۳۷۲.۴	۲۷۲۱	خسوسیه - ساجون	فارس	۴۲	
*		حاجی آباد	۰.۲۵		جهان آباد		۹۶/۴/۱۷	۸۷/۱۱/۹	۸۶/۱۲/۱۲								
*		خاک	۰.۴۵														
*		افت سطح آب و تغییر کیفیت	۲.۲۴	۰.۶۸	۱۴۰۱/۱۱/۱۵	۵	۹۷/۱۰۷۶۳/۷۰۰	۱۲۱۰۸/۷۰۰	۲۰۹/۵۸۰۹	فلات مرکزی	۱۴۴.۵	۲۲۳.۹	۴۲۰۷	خیر	فارس	۴۳	
*		افت سطح آب	۶	۰.۶۱	۱۴۰۰/۵/۲۵	۴	۹۶/۳۷۲۰۰/۷۰۰	۶۱۳۴۶/۷۰۰	۲۰۲/۱۸۱۵۹	خلیج فارس و دریای عمان	۲۷۹	۸۸۷.۳	۲۷۲۸	گله دار	فارس	۴۴	
*		افت سطح آب	۰.۹	۰.۱۲	۱۴۰۱/۳/۱۹	۵	۹۶/۱۱۷۱۰/۷۰۰	۳۶۸۵۱/۷۰۰	۵۵۳/۵۸۹۴	خلیج فارس و دریای عمان	۳۸۸.۵	۸۵۱.۵	۲۶۴۲	خنج	فارس	۴۵	
							۹۶/۱/۱۹	۸۸/۳/۱۹	۸۶/۴/۲۰								

وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه ای فارس

نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت (سال)	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف
منوعه بحرانی	منوعه															
*	افت سطح آب	۴.۱۷ ۰.۲۱	۰.۶۶ ۰.۴۶	سیاخ دارنگون خانه خمیس	۹۹/۱۱/۱۷	۵	۹۵/۱۶۱۷۰/۷۰۰ ۹۵/۳/۵	۱۲۰۴۴۴/۷۰۰ ۸۸/۱۱/۱۷	۵۵۳/۶۲۹۷	خلیج فارس و دریای عمان	۳۲۲	۹۷۹.۸	۲۶۳۹	سیاخ دارنگون	فارس	۴۶
*	افت سطح آب	۲.۴۶	۰.۲۱		۹۷/۶/۳	۵	۹۲/۳۹۲۹۷/۷۰۰ ۹۲/۴/۱۲	۱۵۳۵۸/۲۵۰ ۶۹/۶/۴	۷۷۷/۲۴/۱ ۶۹/۱/۲۶	فلات مرکزی	۴۲۹.۳	۸۰۲.۴	۴۴۱۳	حسن آباد غوری	فارس	۴۷
*	افت سطح آب	۳.۴۱	۱.۷۲		۹۷/۲/۱۲	۵	۹۱/۴۲۰۷۸/۱۰۰ ۹۱/۱۲/۹	۱۱۴۴۸/۱۰۰ ۸۹/۲/۱۲	۲۰۲/۷۴۴	خلیج فارس و دریای عمان	۹۸	۵۲۵.۳	۲۶۲۰	هنگام	فارس	۴۸
*	افت سطح آب	۴.۲۸	۰.۵۳		۹۷/۶/۱۳	۵	۹۲/۴۲۰۷۸/۷۰۰ ۹۲/۱۰/۱۱	۸۹/۴۷۵۱۳/۷۰۰ ۸۹/۶/۱۳	۴۵۳/۰۰۹ ۸۸/۵/۱۰	فلات مرکزی	۲۲۹.۵	۴۳۶.۶	۴۲۲۴	قره باغ	فارس	۴۹
*	افت سطح آب	۱.۴۱ ۱.۲	۰.۶۵ ۰.۲۱	قطروئیه قطارینه	۹۹/۲/۱۹	۵	۹۴/۲۶۹۸۵/۷۰۰ ۹۴/۳/۱۶	۱۲۲۲۳/۱۶۰۴۵	۱۹۹/۷۸۷۷	فلات مرکزی	۱۹۵۰.۴	۴۰۴۴.۸	۴۴۱۶	قطروئیه	فارس	۵۰
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت و پیلان منقی	۳.۶	-		۹۷/۱۰/۴	۵	۹۳/۳۲۵۴۲/۷۰۰ ۹۳/۷/۲۰	۸۹/۶۴۴۷۳/۷۰۰ ۸۹/۱۰/۱۴	۲۰۲/۸۴۴۴ ۸۹/۹/۷	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۳.۵	۱۶۲۰.۴	۲۶۳۵	دال-سیمکان	فارس	۵۱
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۲۲.۳۳	۱.۲۵		۹۷/۱۱/۱۲	۵	۹۳/۲۸۶۲۳/۷۰۰ ۹۳/۶/۱۶	۸۹/۷۰۳۲۵/۷۰۰ ۸۹/۱۱/۱۲	۲۱۲/۱۰۶۴۵ ۸۹/۷/۲۰	فلات مرکزی	۹۶۷	۲۲۸۲.۳	۴۴۱۷	کویر قطروئیه	فارس	۵۲
*	افت سطح آب	۱۴۶	۱.۱		۹۹/۱۲/۲۱	۵	۹۴/۴۷۷۹۴/۷۰۰ ۹۴/۱۱/۷	۹۱/۴۷۷۲۱/۷۰۰ ۹۱/۱۲/۲۱	۲۱۲/۲۹۳۴ ۹۰/۳/۸	خلیج فارس و دریای عمان	۸۱۸	۲۱۹۳.۴	۲۶۱۷	صحراي باع	فارس	۵۳
*	افت سطح آب	۲.۷۷ ۱.۰۴ ۲.۴۷	۰.۵۹ ۰.۵۷ ۱.۵۴	کازرون شبور قائمبه	۱۴۰۰/۸/۵	۵	۹۶/۱۱۷۱۱/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۹۳/۳۴۱۷۰/۷۰۰ ۹۳/۸/۵	۲۱۲/۸۹۸۷ ۹۱/۶/۲۷	خلیج فارس و دریای عمان	۳۴۴	۶۹۵.۶	۲۵۰۵	کازرون	فارس	۵۴
*	افت سطح آب	۰.۷۳ ۱.۳۲	۰.۴۶ ۰.۷۹	فامور ملاره	۹۶/۱۱/۴	۳	۹۳/۴۴۳۸۷/۷۰۰ ۹۳/۱۱/۴	۹۳/۴۴۳۸۷/۷۰۰ ۹۳/۱۱/۴	۲۱۲/۲۲۱۷ ۹۱/۲/۲۴	خلیج فارس و دریای عمان	۱۳۵	۲۴۹.۸	۲۵۱۱	دریاچه پریشان	فارس	۵۵
*	افت سطح آب	۳	۰.۷۲		۹۸/۱۱/۱۵	۳	۹۶/۳۲۶۹۵/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۹۳/۴۴۲۸۳/۷۰۰ ۹۳/۱۱/۵	۲۱۲/۱۷۸۸۶ ۹۰/۱۱/۶	خلیج فارس و دریای عمان	۴۴۰	۲۱۵۶.۴	۲۶۱۱	دهرم	فارس	۵۶
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۰.۶۶	۰.۵۷		۹۸/۶/۲۲	۴	۹۴/۳۰۵۷۲/۷۰۰ ۹۴/۶/۲۲	۹۴/۳۰۵۷۲/۷۰۰ ۹۴/۶/۲۲	۲۱۲/۷۵۹۱ ۹۱/۵/۲۶	خلیج فارس و دریای عمان	۷۸.۵	۲۳۲	۲۶۲۵	حکان	فارس	۵۷
*	افت سطح آب	۳.۸۹ ۰.۰۳	۲.۲۵ ۰.۰۴	بللک دادین	۹۸/۸/۳	۴	۹۴/۳۵۹۱۵/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۹۴/۳۵۹۱۵/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۲۱۲/۴۴۵۰ ۹۴/۴/۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۵۶.۵	۱۲۷۲.۶	۲۵۰۷	بالاده	فارس	۵۸
*	افت سطح آب	۳.۵۱	-		۹۸/۸/۳	۴	۹۴/۳۵۹۱۷/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۹۴/۳۵۹۱۷/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۲۱۲/۷۷۰۵ ۹۱/۵/۳۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۲۵	۶۴۴.۹	۲۶۴۳	پيدشهر	فارس	۵۹
*	افت سطح آب	۲.۳	-		۹۷/۸/۳	۲	۹۴/۳۵۹۲۰/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۹۴/۳۵۹۲۰/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۲۱۲/۶۸۹۳ ۹۱/۵/۱۵	خلیج فارس و دریای عمان	۴۲۷.۳	۹۵۷.۶	۲۶۴۵	هرم-کاريان	فارس	۶۰

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای فارس

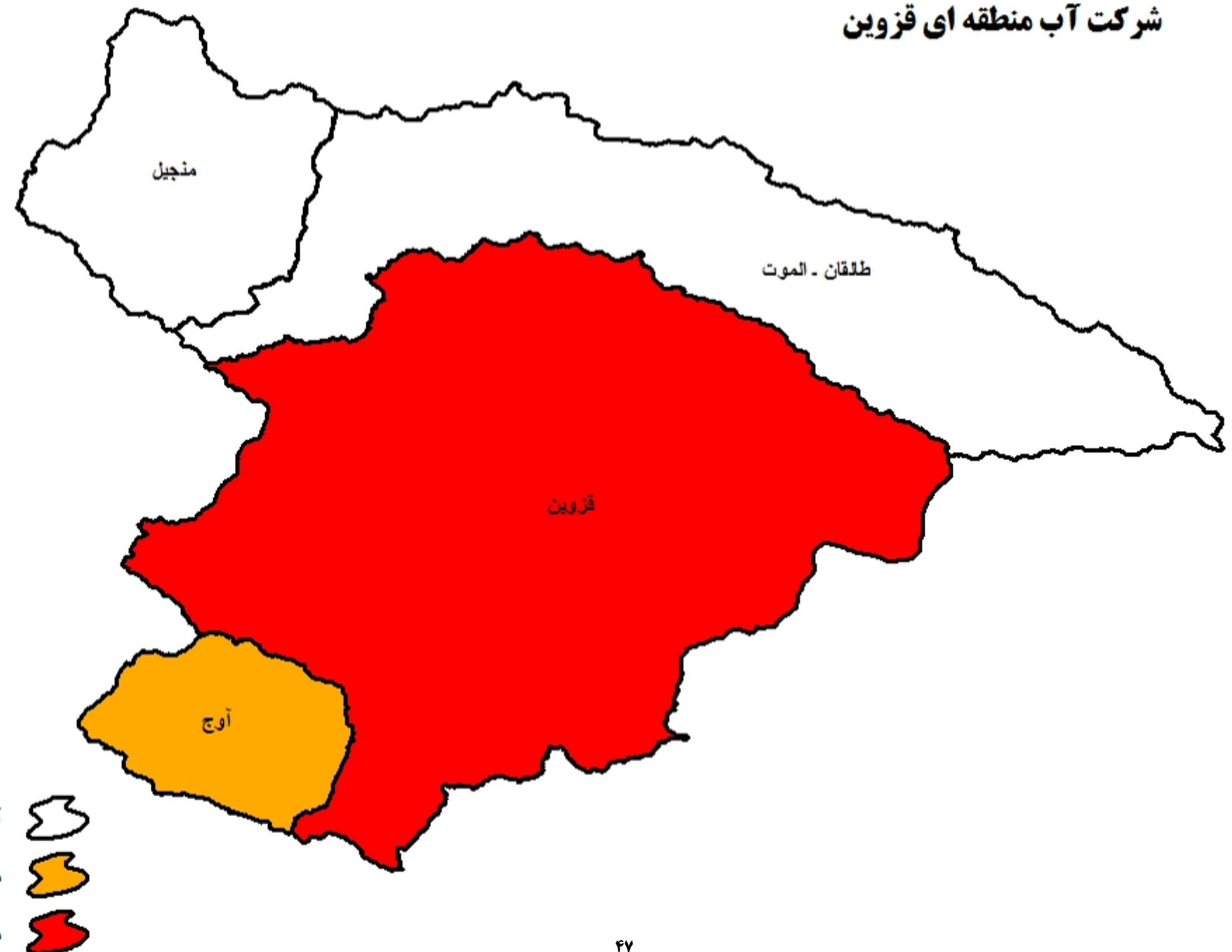
ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۶۱	فارس	توابع ارسنجان	۴۳۰۱	۲۶۴.۹	۲۱۰.۶	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۲۷۷۳	۹۴/۲۲۱۲۴/۷۰۰	۹۴/۲۲۱۲۴/۷۰۰	۵	۹۹/۷/۸	۰.۶۹	۳.۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۶۲	فارس	سیدان-فاروق	۴۳۰۳	۲۶۸.۲	۱۷۲.۳	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۲۰۲۰	۹۲/۲۰۶۷۵/۷۰۰	۹۴/۷/۸	۵	۱۴۰/۴/۱۴	۰.۹۴	۷.۱	افت سطح آب	*	
۶۳	فارس	دشت نمدان	۴۳۱۷	۲۸۱۳.۷	۱۷۹۹.۲	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۲۷۱۳	۹۲/۳۸۲۲/۷۰۰	۹۳/۹/۱۱	۳	۹۶/۹/۱۱	۰.۷۷	۳۷۷.۶۸	افت سطح آب	*	
۶۴	فارس	اوز-دنگ	۲۶۴۸	۷۰۱.۸	۲۸۰.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۱۷۹۲	۹۲/۳۸۲۳/۷۰۰	۹۶/۸/۲۳	۳	۹۹/۹/۱۱	-	۲.۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۶۵	فارس	آسباس	۴۳۲۱	۱۵۹۰.۵	۸۷۰.۴	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۰۸۶۴	۹۴/۲۰۳۸۵/۷۰۰	۹۴/۴/۲	۴	۹۸/۴/۲	۰.۳۲	۱۲.۱۴	افت سطح آب	*	
۶۶	فارس	پکان	۴۲۲۲	۳۶۶.۶	۱۵۱.۵	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۸۵۴۶	۹۳/۳۸۷۹۹/۷۰۰	۹۳/۹/۱۵	۳	۹۶/۹/۱۵	۰.۸۹	۴.۴۸	افت سطح آب	*	
۶۷	فارس	ایزدخواست داراب	۲۶۴۷	۱۳۷۱.۳	۷۲۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۵۵۱۷	۹۴/۴۷۷۹۳/۷۰۰	۹۴/۱۱/۷	۴	۹۸/۱۱/۷	۰.۳۹	۲.۹	افت سطح آب	*	
۶۸	فارس	لامرد	۲۷۲۷	۲۷۸۹.۶	۱۱۶۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۸۱۴۸	۹۴/۱۰۱۱/۷۰۰	۹۴/۱/۱۹	۴	۹۸/۱/۱۹	-	۱۸.۸۴	افت سطح آب	*	
۶۹	فارس	درگاه-کورده	۲۶۰۷	۳۴۶۰.۸	۶۷۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۵۳۱۴	۹۴/۱۰۴۳۱/۷۰۰	۹۴/۱/۱۶	۳	۹۷/۱/۱۶	۰.۶۴	۷.۴۱	دزگاه-کورده	*	
۷۰	فارس	دهبید	۴۳۱۶	۱۹۱۶.۷	۱۱۰.۸	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۳۴۶۳	۹۴/۲۲۶۲۷/۷۰۰	۹۴/۴/۲۰	۴	۹۸/۴/۲۰	۰.۲۲	۶.۷۳	افت سطح آب	*	
۷۱	فارس	علامروندشت بیرم	۲۶۱۶	۱۹۲۴.۷	۷۴۸.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۳۴۶۱	۹۴/۲۲۶۲۸/۷۰۰	۹۴/۴/۲۰	۴	۹۸/۴/۲۰	۰.۳۸	۱۱.۰۸	افت سطح آب	*	
۷۲	فارس	باشدو (زاد محمود)	۲۷۰۵	۳۸۹۴.۷	۹۴۳.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۲۷۲۰	۹۴/۲۰۳۸۰/۷۰۰	۹۴/۶/۲۱	۳	۹۷/۶/۲۱	۰.۷۲	۰.۷۲	افت سطح آب	*	
۷۳	فارس	دارالمیزان	۲۶۱۵	۹۶۹.۸	۱۰۱.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۲۹۱۳	۹۴/۲۰۳۸۱/۷۰۰	۹۴/۶/۲۱	۴	۹۸/۶/۲۱	۰.۷۲	۰.۷۲	افت سطح آب	*	
۷۴	فارس	جرمشت	۲۶۱۸	۸۸۸.۶	۱۴۰.۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۴۶۴۹	۹۴/۲۲۶۲۵/۷۰۰	۹۴/۴/۲۰	۳	۹۷/۴/۲۰	-	۳.۰۶	افت سطح آب	*	
۷۵	فارس	سیف آباد لاغر	۲۶۲۱	۱۳۱۷.۶	۱۴۰.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۴۷۱۹	۹۴/۲۲۶۳۰/۷۰۰	۹۴/۴/۲۰	۳	۹۷/۴/۲۰	۰.۱۹	۰.۶۶	افت سطح آب	*	

وضعیت دشت‌های ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای فارس

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف			
ممنوعه بحرانی	ممنوعه																	
*	افت سطح آب	۱.۵	۰.۴۵	۱۴۰۰/۷/۴	۴	۹۶/۳۲۷۷۳/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۹۶/۳۲۷۷۳/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۲۱۲/۱۵۵۳۷ ۹۳/۱۱/۱۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱.۴	۲۱۰.۳	۲۶۴۰	خانه زیان	فارس	۷۶			
*	افت سطح آب	۴.۲۲	۰.۸۷	۹۸/۶/۲۲	۴	۹۴/۳۰۵۷۴/۷۰۰ ۹۴/۶/۲۲	۹۴/۳۰۵۷۴/۷۰۰ ۹۴/۶/۲۲	۲۱۲/۱۷۱۹۹ ۹۳/۱۲/۶	خلیج فارس و دریای عمان	۳۲۴.۶	۱۱۰۷.۸	۲۷۱۷	فخرآباد	فارس	۷۷			
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۰.۴	۰.۵۹	۹۸/۱۰/۹	۴	۹۴/۴۴۱۴۱/۰۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۴/۴۴۱۴۱/۰۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۲۱۲/۷۵۲ ۹۴/۱۰/۹	فلات مرکزی	۲۵۶.۳	۴۰۲.۷	۴۲۲۷	گشنگان	فارس	۷۸			
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۴.۹۴ ۱.۲۳	۰.۴۱ ۱.۰۹	شیراز صدر-باخگاه	۹۸/۱۰/۹	۴	۹۴/۴۴۱۰۱/۰۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۴/۴۴۱۰۱/۰۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۲۱۲/۶۰۲۵ ۹۴/۵/۱	فلات مرکزی	۵۱۵.۷	۱۴۵۲.۲	۴۲۲۳	شیراز	فارس	۷۹		
*	افت سطح آب	۰.۷۶ ۱	۰.۶۱ ۰.۷۵	رسناق فورگ	۹۹/۹/۱۷	۴	۹۵/۳۹۵۳۹/۷۰۰ ۹۵/۹/۱۷	۹۵/۳۹۵۳۹/۷۰۰ ۹۵/۹/۱۷	۲۱۰/۴۵۴۸ ۹۵/۴/۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰.۶	۹۲۰	۲۷۲۰	رسناق-فورگ	فارس	۸۰		
*	افت سطح آب	۰.۵ ۲.۲۵	۰.۷۱ ۱.۰۲	برم نودان	۱۴۰۰/۱/۱۹	۴	۹۶/۱۱۷۱۵/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۹۶/۱۱۷۱۵/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۲۱۲/۱۰۱۳ ۹۵/۷/۲۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳	۷۲۸	۲۵۰.۶	برم	فارس	۸۱		
*	افت سطح آب	۰.۳۴ ۱۰.۶۶	۱.۳ ۰.۵	قادرآباد صادق آباد-باغ صفا	۱۴۰۰/۶/۴	۴	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۲۱۲/۲۰۳۶۴ ۹۵/۱۲/۲	فلات مرکزی	۱۱۴۶	۲۸۶۹	۴۲۱۵	قادرآباد-مادر سلیمان	فارس	۸۲		
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۱۱.۶۹ ۱.۰۸	۰.۴۸ ۰.۷	بیضا زرقان	۱۴۰۰/۸/۲۳	۴	۹۶/۳۷۹۰۳/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۹۶/۳۷۹۰۳/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۲۱۲/۵۵۱۸ ۹۶/۴/۱۷	فلات مرکزی	۹۶۹	۱۷۲۸	۴۲۱۸	بیضا-زرقان	فارس	۸۳		
*	افت سطح آب	۴.۴	۱.۶۵	۱۴۰۰/۸/۲۳	۴	۹۶/۱۵۰۹۲/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۹۶/۱۵۰۹۲/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۲۱۲/۵۵۱۸ ۹۶/۴/۱۷	فلات مرکزی	۱۸۹	۶۲۲	۴۲۲۰	خسرو شیرین	فارس	۸۴			
	در دست بررسی										۲۱۲/۵۵۱۶ ۹۶/۴/۱۷	فلات مرکزی	-	۱۶۱	۴۲۰.۴	جنوب دریاچه طشك	فارس	۸۵
	در دست بررسی										۲۱۲/۱۱۴۰۴ ۹۶/۷/۲۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۸۲	۷۵۷	۲۴۲۰	نورآباد ممسنی	فارس	۸۶
*	افت سطح آب	۰.۲۸	۰.۰۷	۱۴۰۰/۱/۲۰	۳	۹۷/۱۰۷۴۹/۷۰۰ ۹۷/۱/۲۰	۹۷/۱۰۷۴۹/۷۰۰ ۹۷/۱/۲۰	۲۱۲/۹۴۳۴ ۹۶/۶/۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	-	۴۲۵	۲۶۴۱	بن رود زنگنه	فارس	۸۷			
*	افت سطح آب	۲.۴	۰.۶۴	۱۴۰۱/۲/۲۲	۴	۹۷/۱۰۹۳۲/۷۰۰ ۹۷/۲/۲۲	۹۷/۱۰۹۳۲/۷۰۰ ۹۷/۲/۲۲	۲۱۲/۱۱۲۸۴ ۹۶/۷/۲۴	فلات مرکزی	۲۳۱	۲۰۹۱	۴۳۱۹	دزکرد - کامفیروز	فارس	۸۸			
*	افت سطح آب	۲.۵	-	۱۴۰۱/۲/۲۲	۴	۹۷/۱۵۰۹۲/۷۰۰ ۹۷/۲/۲۲	۹۷/۱۵۰۹۲/۷۰۰ ۹۷/۲/۲۲	۲۰۲/۱۳۱۸۰ ۹۶/۹/۱	خلیج فارس و دریای عمان	۴۲۵	۱۸۳۱	۲۶۱۹	ارد-حمله	فارس	۸۹			
		مجموع کسری مخزن:		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵۶										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳۴				
۵۵۱.۲۸																		

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

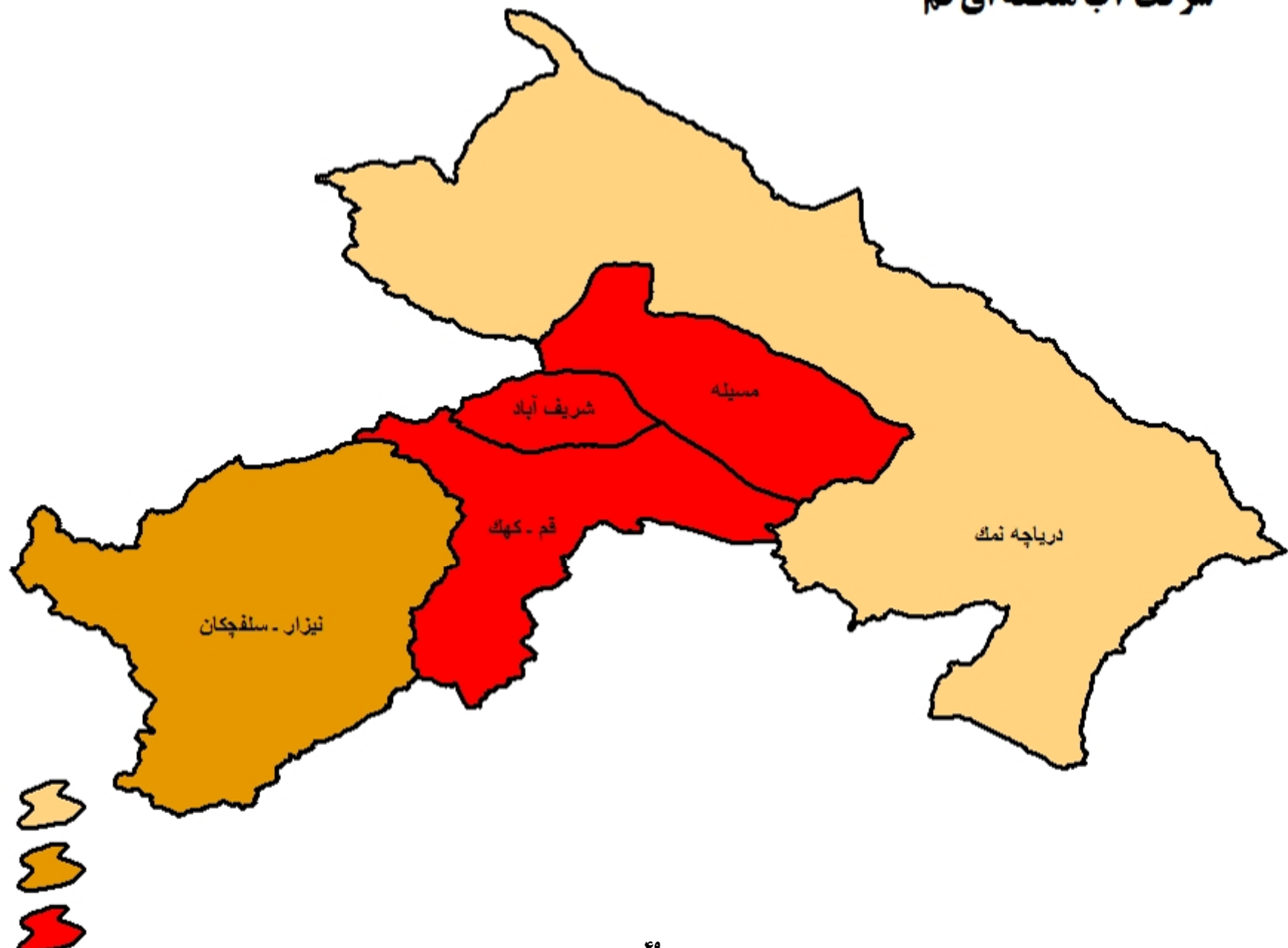
شرکت آب منطقه ای قزوین



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای قزوین

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۱	قزوین	آوج	۴۱۰۸	۹۵۵۱.۷	۵۲۵۷	فلات مرکزی	۷۴۲۹/۶۰۰	-	۹۴/۳۵۹۲۲/۷۰۰	۹۹/۷/۲۳	۱.۴	۳۲۳.۲۲	افت سطح آب	*	*	*
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱																
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱																
مجموع کسری مخزن: ۳۲۳.۲۲																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای قم



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای قم

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت (سال)	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل محدوده (کیلومترمربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف
ممنوعه بحرانی	ممنوعه														
*	افت سطح آب و تغیر کیفیت	۰.۸	۰.۲۴	۹۸/۵/۶	۵	۹۳/۲۶۵۴۱/۷۰۰ ۹۳/۸/۱۶	۲۰۱۶۸/۱۰۰ ۸۰/۷۲۵۵/۴۱۱ ۸۲/۱/۱۶	فلات مرکزی	۵۲۲۷	۸۱۳۷.۴	۴۰۱	کوشک نصرت	قم	۱	
*	افت سطح آب و تغیر کیفیت	۱۷.۷۵	۰.۹۵	۹۷/۵/۲۱	۵	۹۲۳۹۰۲۲/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۰	۳۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱/۲۲۰	فلات مرکزی	۱۱۷۵	۱۸۴۲.۹	۴۱۲۶	قم	۲		
*	افت سطح آب و تغیر کیفیت	۸.۸۱	۱.۱۳	۹۷/۵/۲۱	۵	۹۲/۲۸۶۲۸/۷۰۰ ۹۲/۹/۵	۳۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱/۲۲۰	فلات مرکزی	۲۸۹	۴۴۰.۸	۴۱۲۵	شرف آباد	قم	۳	
*	افت سطح آب و تغیر کیفیت	۵.۳	۰.۶۷	۹۷/۵/۲۱	۵	۹۲/۲۸۶۲۶/۷۰۰ ۹۲/۹/۵	۳۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱/۲۲۰	فلات مرکزی	۱۴۵۱	۱۴۷۸.۵	۴۱۱۰	مسیله	قم	۴	
*	افت سطح آب و بیلان منفی	۲.۸۷	-	۹۹/۲/۱	۵	۹۴/۲۰۰۳۳/۷۰۰ ۹۴/۲/۲۱	۱۰۳۵۶/۷۰۰ ۵۸۸۱/۷۸۳۱/۶۰۱ ۸۸/۲/۱	فلات مرکزی	۱۷۹۱	۳۶۶۵.۵	۴۱۲۷	سلفچگان - نیزار	قم	۵	
		مجموع کسری مخزن:		۲۵.۵۲											

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳

* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۴۱۰۱ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای کردستان



وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای کردستان

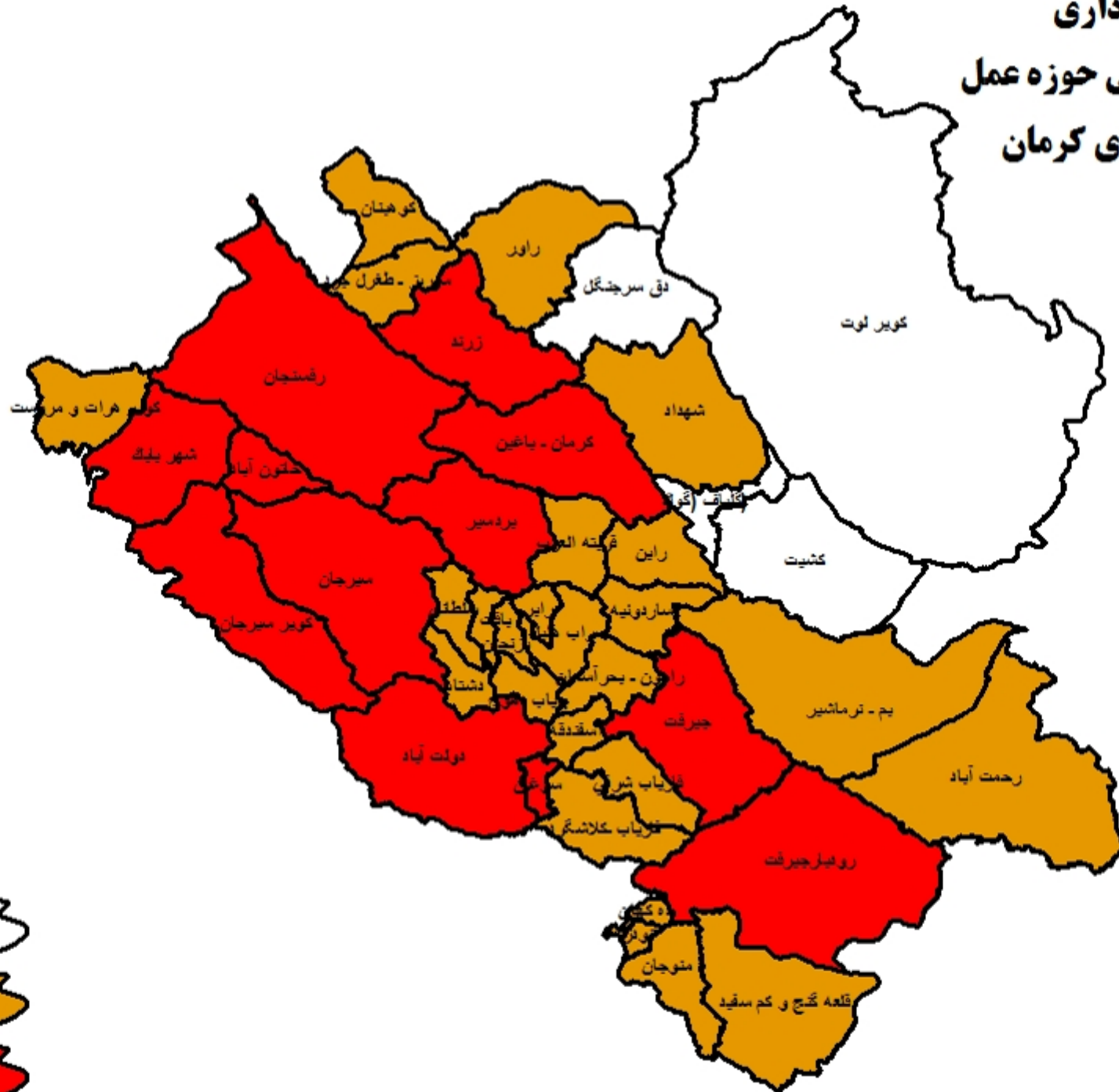
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی	آخرین آگهی	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت منوعیت	نوع منوعیت	منوعه بحرانی	
۱	کردستان	قروه	۱۳۰۸	۷۲۳۶.۶	۲۰۸۵.۶	دریای خزر	۴۱۲۷۶/۲۵۰	۹۵/۳۹۵۳۷/۷۰۰	۹۵/۹/۱۷	۹۸/۱۰/۲۹	۰.۷۵	۲.۰۰	افت سطح آب	ممنوعه	ممنوعه	
۲	کردستان	چهاردولی قروه	۱۳۰۸				۷۷/۱/۲۵	۶۹/۶/۱۰								
۳	کردستان	دهگلان	۱۳۰۸				۵۰۴۸۸/۱۰۰	۹۴/۲۰۰۳۰/۷۰۰	۹۴/۱/۲۱	۹۸/۱۱/۷	۰.۵۹	۳.۴۴				
۴	کردستان	دیواندره-بیجار	۱۳۰۹	۵۳۶۳	۲۱۹	دریای خزر	۴۳۲۶۱/۳۰۰	۸۸۹/۱۰۰	۹۱/۲۲۸۵۸/۷۰۰	۹۶/۱/۲۲	۱.۰۴	۱۲.۷۴	در دست بررسی	۱۸.۱۸	مجموع کسری مخزن:	۱: تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه ۱
						دریای خزر	۹۶/۶۰۰/۱۰۹۶۹/ص	۹۶/۹/۱۸								- تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی:

* وسعت منطقه منوعه محدوده مطالعاتی ۱۳۰۸ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

وضعیت ببره برداری

محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای کرمان



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای کرمان

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	کد	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	
۱	کویر سیرجان	کویر سیرجان	سیرجان	۴۴۱۸	۶۱۲۱.۱	۵۱۲۵	فلات مرکزی	۱۹۸۹۷/۰۳۰۸۹	۱۱۵۳۳	-	۹۳/۰۲۱۶۵/۷۰۰	۱۰.۵	۵.۷۴	افت سطح آب و پیشوای آب شور	ممنوعه بحرانی	
۲	شهریارک	شهریارک	خاتون آباد	۴۴۱۱	۷۹۴۲.۹	۳۹۸۲.۵	فلات مرکزی	۶۱/۱۱/۱۷	۶۱/۱۰/۹	-	۹۳/۰۸/۵	۰.۶۸	۱۱۱.۲۱	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۳	سیریز- طفرل جرد	سیریز- طفرل جرد	کوهینان	۴۹۱۰	۴۰۰۲.۲	۲۸۴۰	فلات مرکزی	۶۱/۱۱/۲۱	۴۸/۱۱/۲۱	-	۹۶/۰۷/۱۴/۷۰۰	۰.۲	۲.۶	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۴	کرمان - باغین	کرمان - باغین	کرمان	۴۹۰۶	۵۴۰۳.۷	۲۷۱۹	فلات مرکزی	۸۲۹۱/۰۶۳۸۳/۲۵۰	۴۳۶۴	-	۹۳/۰۲۶۷۲/۷۰۰	۱.۳۷	۸۹.۷۲	زند	ممنوعه بحرانی	
۵	بردسیر	بردسیر	کرمان	۴۹۰۵	۳۹۴۵.۵	۱۲۲۵	فلات مرکزی	۱۶۹۲۸/۰۱۰۵۱/۲۵۰	۴۳۸۸/۱۰	-	۹۳/۰۷/۱۴/۷۰۰	۰.۶	۲۲.۹	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۶	قایده‌العرب	قایده‌العرب	کرمان	۴۹۰۷	۱۷۶۴	۳۷۵	فلات مرکزی	۱۶۹۲۸/۰۱۰۵۱/۲۵۰	۴۳۸۸/۱۰	-	۹۳/۰۶/۲۱	۰.۴۵	۶.۱۳	افت سطح آب و قریه‌العرب	ممنوعه بحرانی	
۷	رفسنجان	رفسنجان	کرمان	۴۹۰۲	۱۲۵۱۳.۷	۶۲۲۴	فلات مرکزی	۳۲۲۵۴/۰۱۴۰۳۵/۴۰۱/۲۵۰	۴۳۶۴	-	۹۳/۰۳۶۵۴۲/۷۰۰	۰.۸۸	۵۲.۸	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۸	پم - نرماسیر	پم - نرماسیر	کرمان	۴۶۲۰	۹۶۵۸.۳	۴۳۵۷	فلات مرکزی	۱۶۹۲۸/۰۱۰۵۱/۲۵۰	۴۳۸۸/۱۰	-	۹۳/۰۷/۱۶	۰.۶	۲۲.۹	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۹	راور	راور	کرمان	۴۶۱۰	۴۱۲۷.۵	۱۴۷۱	فلات مرکزی	۲۲۳۵/۰۲۰۰۱/۲۵۰	۴۳۶۴	-	۹۳/۰۱۱/۱۶	۰.۲۷	۶.۶۹	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۱۰	دان	دان	کرمان	۴۶۲۲	۱۶۰۲.۸	۹۷۰	فلات مرکزی	۳۲۳۵/۰۲۵۰	۴۳۶۴	-	۹۳/۰۲/۳	۰.۷۱	۷.۶	افت سطح آب و حفظ فتوات	ممنوعه بحرانی	
۱۱	دولت آباد	دولت آباد	کرمان	۲۷۱۴	۶۹۲۹.۷	۱۶۲۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۰۸۲۵/۱۰۰	۴۰/۰۲۲۶۴۹	-	۹۳/۰۱۰/۲۳	۱.۷	۷۰.۵۶	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۱۲	صوغان	صوغان	کرمان	۲۷۱۵	۴۵۸.۳	۱۴۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵۰۸۱۷/۱۰۰	۴۰/۰۲۲۴۵۷	-	۹۳/۰۱۰/۲۳	۲.۰۵	۱۲.۷۸	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۱۳	دشت‌آب	دشت‌آب	کرمان	۴۵۰۹	۹۳۸.۲	۵۱۲	فلات مرکزی	۵۲۱۹۴/۱۰۰	۴۰/۰۲۲۴۵۶	-	۹۳/۰۱۰/۲۰	۰.۷۷	۱۱.۴۲	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۱۴	جیرفت	جیرفت	کرمان	۴۵۰۲	۱۷۴۲.۳	۷۹۰	فلات مرکزی	۲۶۵۲۵/۱۰۰	۴۰/۰۲۵۲۳۸	-	۹۴/۰۲۰/۹۵/۷۰۰	۰.۵۸	۲۵.۳۶	جیرفت	ممنوعه بحرانی	
۱۵	فاریاب شرقی	فاریاب شرقی	کرمان	۴۵۰۳	۵۴۱۲.۷	۲۲۴۷	فلات مرکزی	۸۴/۰۶/۵	۸۳/۱۱/۴	-	۹۴/۰۹/۲۳	۰.۵۶	۵.۹۷	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	
۱۶	کویره‌رات و مروست (خبر)	کویره‌رات و مروست (خبر)	کرمان	۴۴۱۵	۲۲۲۷.۶	۱۰۶۸	فلات مرکزی	۷۹/۰۷/۱۱	۷۸/۰۴/۲۲	-	۹۶/۰۷/۲۴۱/۷۰۰	۰.۱۴	۱.۷۴	افت سطح آب	ممنوعه بحرانی	

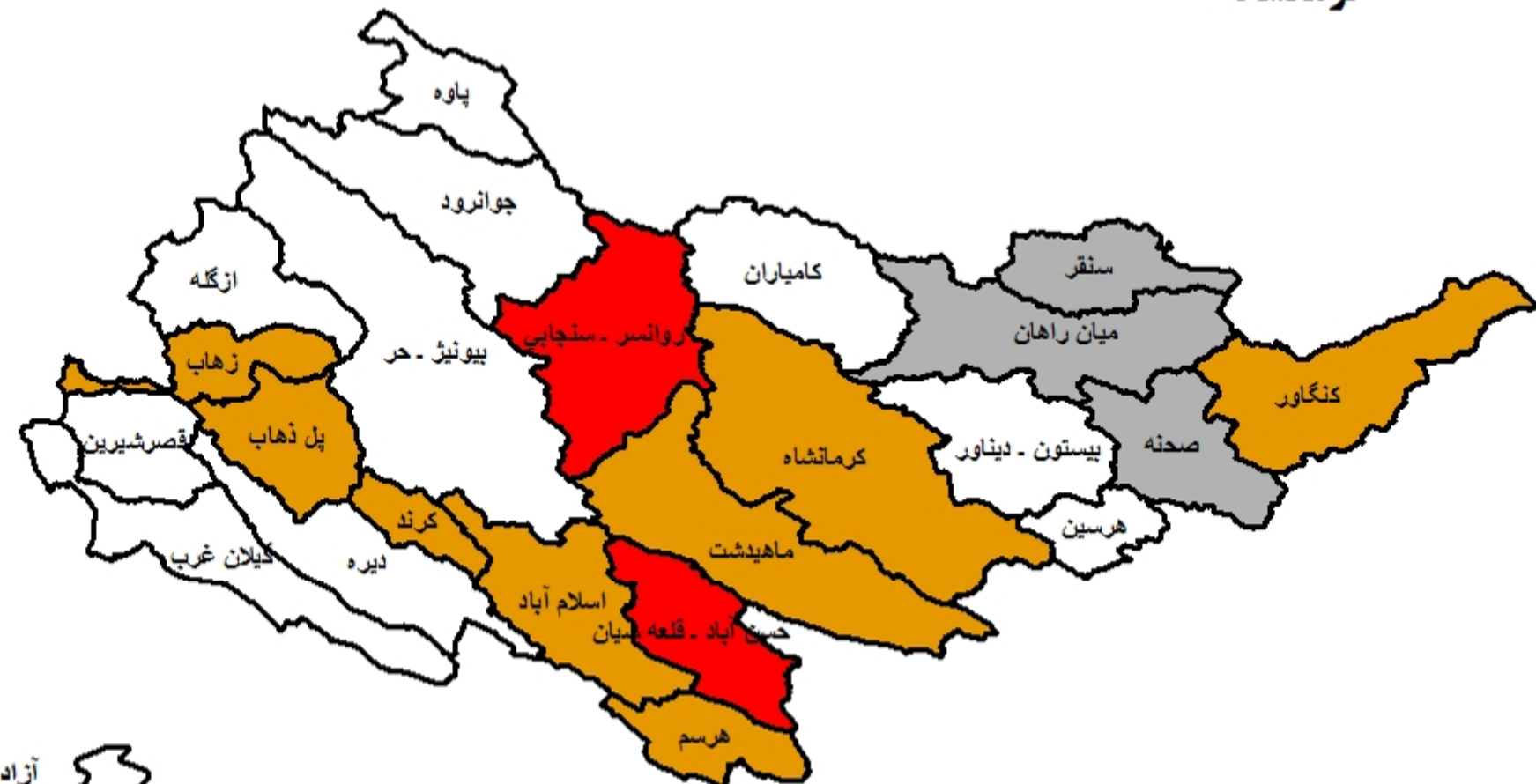
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای کرمان

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عمل ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱۶	کرمان	قلعه گچ و کم سفید	۴۵۱۳	۵۴۲۱.۲	۲۴۱۵	۴۵۸۶	۹/۰۳۵۲/۷۰۰	۹/۰۳۵۲/۷۰۰	۹۳/۱۰/۷۱/۷۰۰	۰.۳۴	۱۸.۹۲	افت سطح آب	*	
۱۷	کرمان	فاریاب گلاشگرد	۲۸۱۴	۲۴۷۶.۷	۸۵۷	۴۵۸۶	۹/۰۳۵۷/۷۰۰	۹/۰۳۵۷/۷۰۰	۹۳/۱۰/۷۳/۷۰۰	۱.۲۸	۲۸.۰۲	افت سطح آب	*	
۱۸	کرمان	رودبار کهنوج	۴۵۰۱	۱۰۷۸۸.۷	۷۸۲۳	۴۵۸۶	۹/۰۳۵۸/۷۰۰	۹/۰۳۵۸/۷۰۰	۹۳/۱۰/۷۲/۷۰۰	۰.۵۷	۸۱.۰۲	افت سطح آب	*	
۱۹	کرمان	رحمت آباد	۴۶۲۲	۹۳۶۹.۹	۵۸۰۸	۴۵۸۶	۹/۰۳۶۴/۷۰۰	۹/۰۳۶۴/۷۰۰	۹۵/۱۰/۸۰/۷۰۰	۰.۴۷	۱۶.۴	افت سطح آب	*	
۲۰	کرمان	منجان	۲۸۰۹	۱۹۰۰.۹	۵۲۰	۴۵۸۶	۹/۰۳۶۷/۷۰۰	۹/۰۳۶۷/۷۰۰	۹۳/۱۰/۸۱/۷۰۰	۱.۰۲	۱۹.۲	افت سطح آب	*	
۲۱	کرمان	شهداد	۴۶۱۷	۵۵۱۸.۲	۱۶۷۸	۴۵۸۶	۹/۰۳۶۸/۷۰۰	۹/۰۳۶۸/۷۰۰	۹۶/۱۰/۸۷/۷۰۰	۰.۲۵	۲۳	افت سطح آب	*	
۲۲	کرمان	نودز	۲۸۱۱	۲۷۱.۸	۱۵۳	۴۵۸۶	۹/۰۳۷۲/۷۰۰	۹/۰۳۷۲/۷۰۰	۹۵/۱۰/۹۱/۷۰۰	۱.۴۲	۴۸.۳	افت سطح آب	*	
۲۳	کرمان	ده کهان	۲۸۱۲	۳۴۰.۷	۲۴۵	۴۵۸۶	۹/۰۳۷۳/۷۰۰	۹/۰۳۷۳/۷۰۰	۹۵/۱۰/۹۲/۷۰۰	۱.۳	۰.۵۷	افت سطح آب	*	
۲۴	کرمان	اسقندقه	۴۵۰۵	۸۲۱.۸	۳۵۶	۴۵۸۶	۹/۰۳۷۴/۷۰۰	۹/۰۳۷۴/۷۰۰	۹۵/۱۰/۹۳/۷۰۰	۰.۵۳	۲۸.۶	افت سطح آب	*	
۲۵	کرمان	بافت	۴۵۰۸	۵۱۹.۵	۱۰۸	۴۵۸۶	۹/۰۳۷۷/۷۰۰	۹/۰۳۷۷/۷۰۰	۹۴/۱۰/۹۷/۷۰۰	-	-	حفظ دمی باره رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۶	کرمان	سلطانی	۴۵۱۰	۹۸۱.۳	۷۸	۴۵۸۶	۹/۰۳۷۸/۷۰۰	۹/۰۳۷۸/۷۰۰	۹۴/۱۰/۹۸/۷۰۰	-	-	حفظ دمی باره رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۷	کرمان	پایاب دهوج	۴۵۰۶	۹۱۱.۲	-	۴۵۸۶	۹/۰۳۷۹/۷۰۰	۹/۰۳۷۹/۷۰۰	۹۴/۱۰/۹۹/۷۰۰	-	-	حفظ دمی باره رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۸	کرمان	بزنجان	۴۵۰۷	۵۰۰.۹	-	۴۵۸۶	۹/۰۳۸۰/۷۰۰	۹/۰۳۸۰/۷۰۰	۹۴/۱۰/۹۹/۷۰۰	-	-	حفظ دمی باره رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۹	کرمان	رامون-بحر آسمان	۴۵۰۴	۱۴۹۱.۸	-	۴۵۸۶	۹/۰۳۸۱/۷۰۰	۹/۰۳۸۱/۷۰۰	۹۴/۱۰/۹۹/۷۰۰	-	-	حفظ دمی باره رودخانه و حفظ سیستم زیرساخت محیط‌زیست	*	
۳۰	کرمان	سراپ هلیل	۴۵۱۲	۱۳۸۱.۵	-	۴۵۸۶	۹/۰۳۸۲/۷۰۰	۹/۰۳۸۲/۷۰۰	۹۴/۱۰/۹۹/۷۰۰	-	-	حفظ دمی باره رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۳۱	کرمان	رابر	۴۵۱۱	۵۰۳.۳	-	۴۵۸۶	۹/۰۳۸۳/۷۰۰	۹/۰۳۸۳/۷۰۰	۹۴/۱۰/۹۹/۷۰۰	-	-	حفظ دمی باره رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲۵
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱۲

مجموع کسری مخزن: ۸۱۳.۴۱

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای کرمانشاه



- آزاد (White cloud icon)
- منوعه (Orange cloud icon)
- منوعه بحرانی (Red cloud icon)
- پیشنهاد منوعیت (Grey cloud icon)

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کرمانشاه

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	منوعه بحرانی
۱	کرمانشاه	ماهیدشت سرفیروزآباد	۲۲۲۵	۱۴۶۳.۱	۶۵۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۷۵۸۱/۱۰۰	۱۲۰۵/۱۰۰/۳۰۰	۵	۹۶/۴۷۷۹۰/۷۰۰	۱۴.۲۷	۱۴.۲۷	افت سطح آب	*	
۲	کرمانشاه	کنگاور	۲۲۲۱	۱۱۰۶.۹	۲۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۳۷۰۷/۷۰۰	۱۷۷۴۸/۱۰۰/۳۰۰	۵	۹۵/۳۸۱۱۸/۷۰۰	۶.۲۲	۱۰.۷	افت سطح آب	*	
۳	کرمانشاه	حسن آباد - قلعه شیان	۲۲۱۷	۶۸۷.۴	۱۹۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۰۵۶۶/۷۰۰	۱۴۲۴۷/۱۰۰/۳۰۰	۵	۹۶/۴۷۲۲۹/۷۰۰	۱.۱۲	۰.۴۸	افت سطح آب	*	
۴	کرمانشاه	ذهاب	۲۱۱۳	۴۳۹.۶	۱۷۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۰۵۵۱/۷۰۰	۱۴۲۰۸/۱۰۰/۳۰۰	۵	۹۶/۴۷۲۴۲/۷۰۰	۲.۰۹	۰.۴۶	افت سطح آب	*	
۵	کرمانشاه	اسلام آباد	۲۲۱۸	۸۷۴.۴	۲۶۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۱۱۸۳/۱۰۰/۳۰۰	۹۳/۱۹۶۳۶/۷۰۰	۵	۹۶/۴۷۲۴۰/۷۰۰	۲.۳۵	۰.۳۵	افت سطح آب	*	
۶	کرمانشاه	روانسر سنجابی	۲۲۲۴	۱۲۴۱.۱	۴۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۵۱۱۸۲/۱۰۰/۳۰۰	۹۴/۳۵۲۹۶/۷۰۰	۴	۹۶/۴۷۲۴۶/۷۰۰	۴.۸۳	۰.۶۶	افت سطح آب	*	
۷	کرمانشاه	پل ذهاب	۲۱۱۷	۶۲۰.۳	۱۲۰.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۳۵۲۹۶/۷۰۰	۹۴/۳۵۲۹۶/۷۰۰	۳	۹۶/۴۹۰.۴۰/۷۰۰	۰.۱۲	۰.۲۲	سر پل ذهاب	*	
۸	کرمانشاه	هرسم	۲۲۱۶	۴۴۲	۱۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۷۲۳۸/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۳۸/۷۰۰	۴	۹۶/۴۷۲۳۸/۷۰۰	۰.۸۵	۰.۷۷	دیزگران	*	
۹	کرمانشاه	کرند	۲۲۱۹	۲۵۶	۸۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۴	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۰.۸۸	۰.۴۵	هرسم	*	
۱۰	کرمانشاه	کرمانشاه	۲۲۲۲	۱۹۸۶	۷۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۴	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۷.۹	۰.۳۲	افت سطح آب	*	
۱۱	کرمانشاه	سنقر	۲۲۲۹	۵۲۹	۱۶۹	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۴۰۹۹۲	۹۶/۱۰۰/۴۰۹۹۲		در دست بررسی					۴۷.۲۳
۱۲	کرمانشاه	صحنه	۲۲۳۰	۷۰۱	۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۶۳۶۶۴	۹۶/۱۰۰/۶۳۶۶۴		در دست بررسی					
۱۳	کرمانشاه	میان راهان	۲۲۲۸	۱۱۸۶	۱۰۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۴۶۹۶۶	۹۶/۹/۲۹		در دست بررسی					

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۸

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل
شرکت آب منطقه ای کهگیلویه و بویر احمد



وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای گلستان



وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه‌ای گلستان

نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف	
منوعه بحرانی	منوعه														
*	تامین آب شرب و افت سطح آب	۱.۳۸	۰.۰۴	۹۸/۱/۶	۵	۹۳/۱۰-۷۴/۷۰۰ ۹۳/۱/۶	۱۷۵۱۳/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	دریای خزر	۴۵۷۵.۷	۱۱۵۰۴.۵	۱۶۰۱	گرگان	گلستان	۱
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۱ تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: -															

* شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت درج شده در محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ مربوط به مناطق گالیکش، خان بیبن و علی آباد کنول می باشد. پیشنهاد منوعیت مناطق کلاله، گنبد و مینودشت، آزادشهر و رامیان و کردکوی گرگان به شماره ۲۸۸۹۷/۱۰۰/۲۹/۳۲۰ مورخ ۷۱/۱۱/۱۳ می باشد.

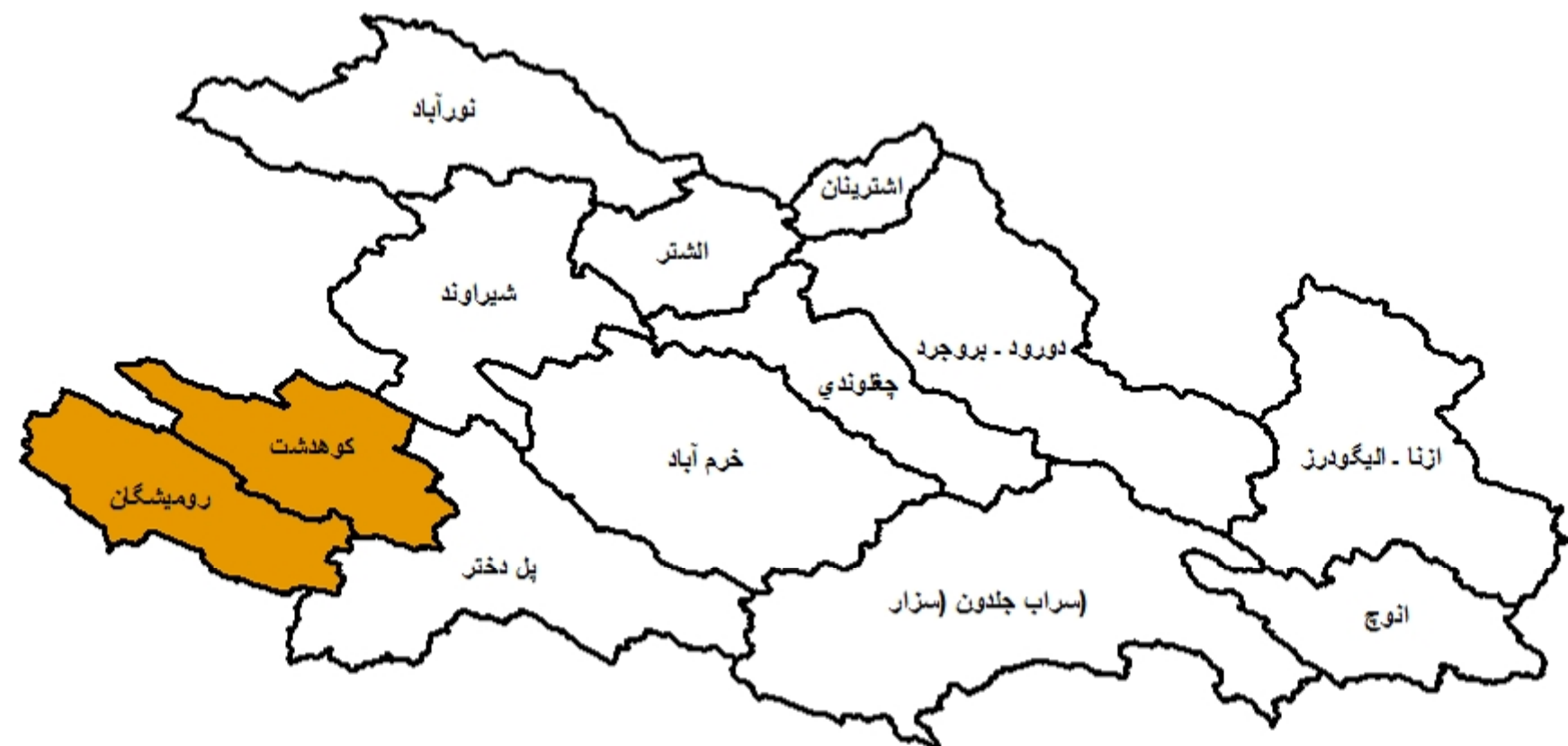
** شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت درج شده در محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ مربوط به منطقه خان بیبن می باشد.

*** وسعت منطقه منوعه محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل
شرکت آب منطقه ای گیلان



وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای لرستان



آزاد
ممنوعه

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای لرستان

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت (سال)	مدت ممنوعیت ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه															
*	افت سطح آب	کوهدهشت کشماور -	۵.۷ ۰.۵	۰.۷۸	۱۴۰۰/۸/۵	۵	۹۶/۴۷۲۲۵/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۱۰	۹۳/۳۴۱۶۴/۷۰۰ ۹۳/۸/۵	۱۱۳۵۰/۸۰۰ ۹۳/۸/۱	خلیج فارس و دریای عمان	۶۹۲	۱۱۲۹.۳	۲۲۰۷	کوهدهشت	لرستان	۱
*	افت سطح آب		۴.۳	۰.۷۹	۹۷/۸/۵	۴	۹۳/۲۴۱۶۸/۷۰۰ ۹۳/۸/۵	۹۳/۳۴۱۶۸/۷۰۰ ۹۳/۸/۵	۱۱۳۵۰/۸۰۰ ۹۳/۸/۱	خلیج فارس و دریای عمان	۴۷۶	۱۱۵۴.۴	۲۲۱۳	رومشگان	لرستان	۲
مجموع کسری مخزن:												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲				
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -																
۱۰.۵																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای مازندران



آزاد-ممنوعه

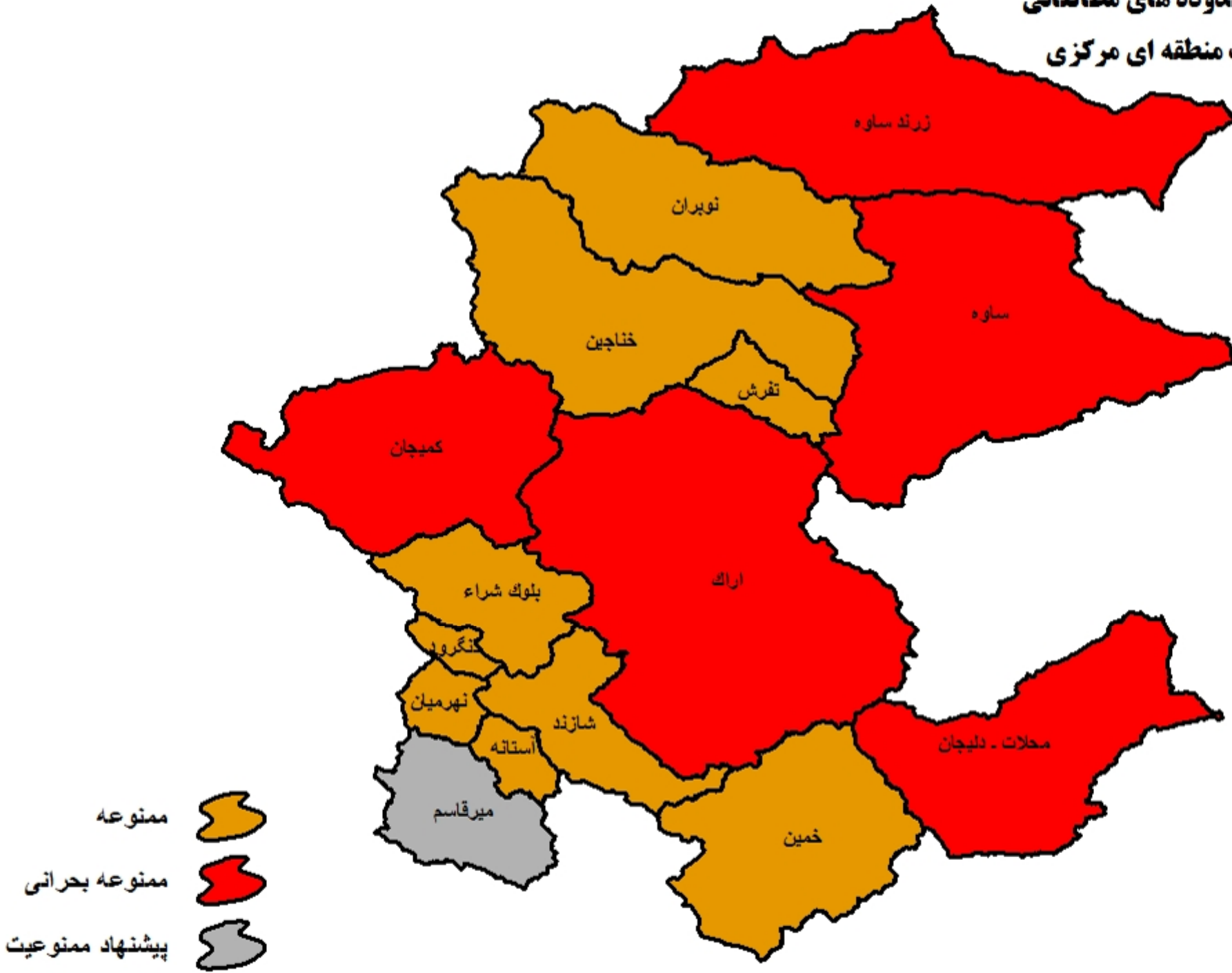


وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه‌ای مازندران

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	پیشنهاد منوعیت	شماره و تاریخ منوعیت	شاره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت منوعیت	نوع منوعیت	منوعه بحرانی
۱	مازندران	گلواه- پهشهر- رستمکلا	۱۵۰۴	۱۷۳۰.۶	دریاچی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۵۷۵۷۲/۲۵۰	۹۳/۹۶۳۳/۷۰۰	۴	۹۷/۴/۴	۰.۰۳	۰.۳۷	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	
۲	مازندران	ساری	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	دریاچی خزر	۱۶۱۶/۵۰۰	۱۷۵۱۵/۲۵۰	۹۶/۱۷۱۷/۷۰۰	۵	۹۹/۸/۳۰	۰.۱	۰.۱۸	تامین آب شرب	*	
۳	مازندران	نگا	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	دریاچی خزر	۲۸۸۹۷/۱۰۰۲۹/۲۲۰	۴۵۷۲۸/۲۵۰	۹۶/۱۷۱۷/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۳۱	—	—	تامین آب شرب	*	
۴	مازندران	قائم شهر	۱۵۰۲	۲۳۰.۷	دریاچی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۵۷۶۲۶/۲۵۰	۹۶/۱۷۱۷/۷۰۰	۵	۹۷/۸/۳۰	۰.۰۳	۰.۱	تامین آب شرب	*	
۵	مازندران	آمل و محمودآباد	۱۵۰۱	۶۸۰۴.۱	دریاچی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۱۷۵۱۱/۲۵۰	۹۱/۱۹۶۷۳/۷۰۰	۵	۹۶/۴/۱۰	۰.۰۵	۰.۶۴	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	
۶	مازندران	چمستان	۱۴۰۳	۲۵۱۶.۸	دریاچی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۵۷۶۰۳/۲۵۰	۹۳/۱۱۵۴۹/۷۰۰	۵	۹۶/۸/۳۰	—	—	تامین آب شرب	*	
۷	مازندران	کلار آباد و سلمانشهر	۱۴۰۲	۴۹۹.۲	دریاچی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۴۵۷۷۳/۲۵۰	۹۶/۱۹۱۸۶/۷۰۰	۵	۱۴۰/۴/۲۱	—	—	تامین آب شرب و حفظ حریم کمی و کیفی چاههای شرب	*	
۸	مازندران	چالکرد	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	دریاچی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۱۷۵۹/۲۵۰	۹۶/۲۹۱۸۵/۷۰۰	۵	۹۷/۸/۳۰	۰.۰۶	۰.۰۲۸	تامین آب شرب و حفظ حریم کمی و کیفی چاههای شرب و افت سطح آب	*	
مجموع کسری مخزن: ۱.۳۱۸															
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۶															
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: -															

* وسعت مناطق منوعه محدوده های مطالعاتی ۱۴۰۲، ۱۴۰۳، ۱۵۰۲، ۱۵۰۱، ۱۴۰۳، ۱۵۰۳ و ۱۵۰۴ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی
حوزه عمل شرکت آب منطقه ای مرکزی

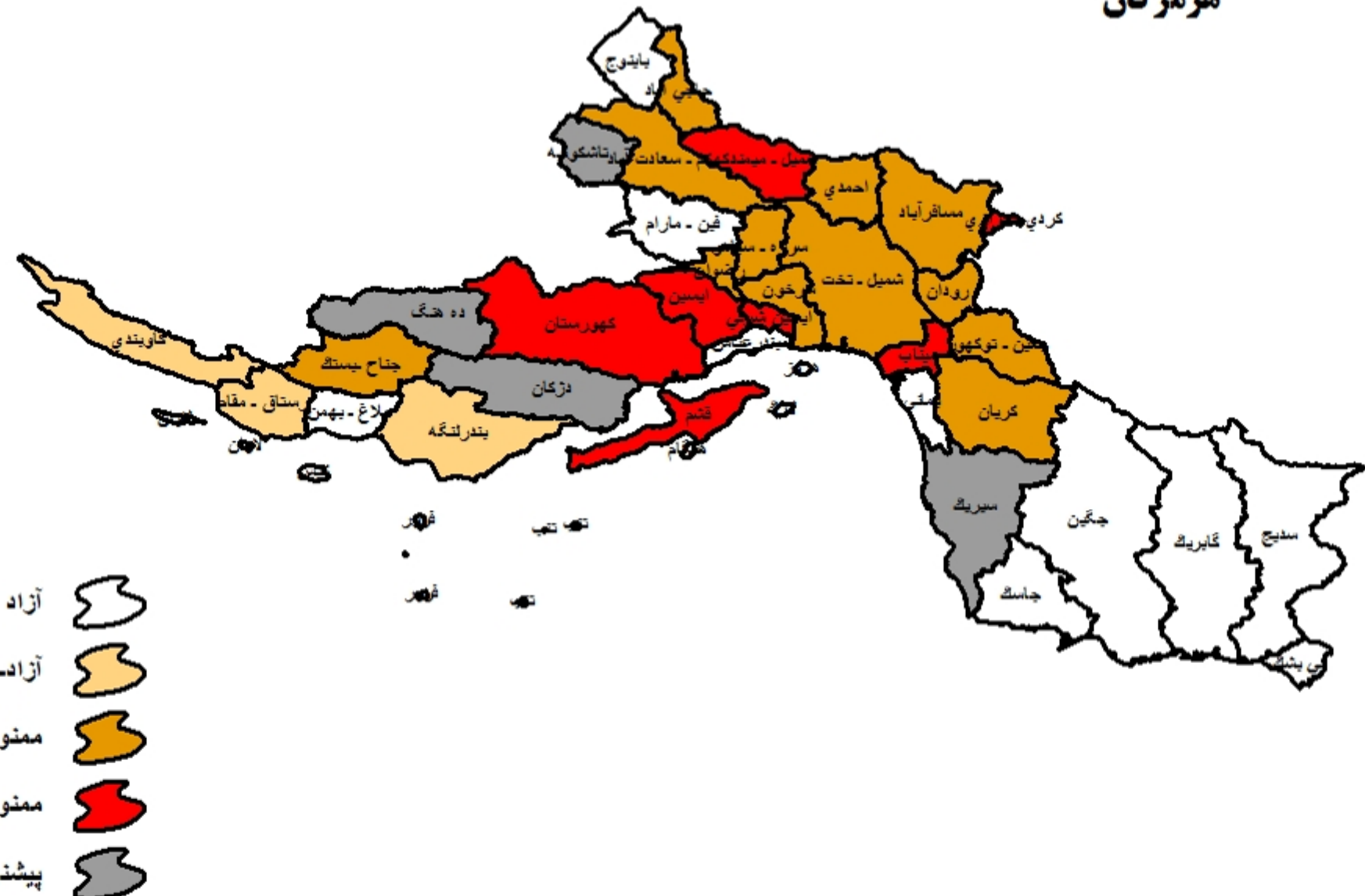


وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای مرکزی

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	کد	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ آگهی منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت منوعیت	نوع منوعیت	منوعه بحرانی	
۱	مرکزی	نوبران	۴۱۱	۲۱۷۴.۵	۷۲۹.۲	۷۲۹.۲	فلاٹ مرکزی	۱۳۹۹/۲۵۰	۹۳۵۶/۴۴۱	۹۳/۲۳۷۹۱/۷۰۰	۵	۹۷/۶/۴	۰.۴۸	۱۰.۵۴	افت سطح آب و بیلان منفی	*	*	
		علی آباد و بیجی آباد ساوه	۴۱۱۲	۴۰۶۹.۴	۳۱۳۰.۷	۳۱۳۰.۷	فلاٹ مرکزی	۷۷/۶/۲۰	۷۷/۱۰/۲۱	۷۷/۶/۸	-	-	-	۷۱.۰۲		*	*	
		تفرش	۴۱۱۳	۴۲۰.۲	۸۲	۸۲	فلاٹ مرکزی	۹۳/۷/۲۰	۹۳/۷/۲۰	-	۵	-	-	۰.۰۷		۰.۰۱۳	*	
		خانجين	۴۱۱۴	۲۸۴۶.۸	۱۴۸	۱۴۸	فلاٹ مرکزی	-	-	-	-	-	-	۱.۳		-	*	
		زرنده ساوه	۴۱۰۲	۳۶۲۲	۱۹۵۹.۵	۱۹۵۹.۵	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	۰.۷۴	۳۷.۴	افت سطح آب	*	
		اراک	۴۱۲۴	۵۵۲۰.۸	۳۳۹۲.۷	۳۳۹۲.۷	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	۰.۵۸	۳۴.۱۲	افت سطح آب	*	
		بلوک شرا	۴۱۱۹	۱۰۲۱	۵۸۱۹	۵۸۱۹	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	۰.۴۸	۷.۲۴	بلوک شرا	*	
		شازند	۴۱۲۰	۹۸۴۷	۶۵۷.۵	۶۵۷.۵	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	۰.۲۵	۲.۴۵	شازند	*	
۴	مرکزی	لنگرود	۴۱۲۱	۱۷۸.۹	۹۴.۵	۹۴.۵	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	-	۲.۵۵	۲.۴۵	شازند	*
		نهرمیان	۴۱۲۲	۲۹۸.۶	۱۵۰	۱۵۰	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	-	۶.۵۳	۶.۵۳	نهرمیان	*
		آستانه	۴۱۲۳	۲۶۶.۹	۱۷۰	۱۷۰	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	-	۳.۹۱	۳.۹۱	آستانه	*
		خرمین	۴۱۲۱	۲۱۲۷.۸	۱۱۸۲.۸	۱۱۸۲.۸	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	-	۰.۴۷	۷.۹۶	افت سطح آب	*
		دلیجان- محلات	۴۱۲۸	۲۴۴۰.۸	۱۰۳۷.۴	۱۰۳۷.۴	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	-	۱.۴۷	۲۲.۳۸	افت سطح آب و بیلان منفی	*
		کمیجان	۴۱۱۸	۲۵۴۷.۹	۱۹۱۷.۳	۱۹۱۷.۳	فلاٹ مرکزی	-	-	-	۵	-	-	-	۱.۰۸	۳۳.۴۹	افت سطح آب	*
۸	مرکزی	میرقاسم	۲۲۴۱	۹۷۹.۱	۲۰۰	۲۰۰	خليج فارس و دريای عمان	-	-	-	۵	-	-	-	۰.۹/۰.۳	۹۰/۰.۴	در دست بررسی	
		۹: تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه	۵: تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی															

مجموع کسری مخزن: ۲۴۲.۹۰۲

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای هرمزگان



وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه‌ای هرمزگان

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت منوعیت	منوعه بحرانی	نوع منوعیت
۱	هرمزگان	کپورستان	۲۷۰۱	۵۰۰۴۶	۵۵۲۶	دریای عمان و خلیج فارس	۷۱۰/۱۷۴/۶۰۰	۵۷۸۷/۵۵۵۶/۲۵۰	۹۶/۴۷۲۴۳/۷۰۰	۱۴۰/۱/۶/۲۳	۰.۱۳	کپورستان	تامین آب شرب	*
۲	هرمزگان	اسین	۲۷۰۲	۱۳۸۰۲	۲۲۹۸	دریای عمان و خلیج فارس	-	۱۲۴۲/۲۰۰	۹۳/۲۶۵۹۶/۷۰۰	۹۸/۶/۲۳	۰.۲۸	غزی	افت سطح آب و تامین آب شرب	*
۲	هرمزگان	اسین شرقی	۲۸۰۲	۲۲۰۳	۷۹۹	دریای عمان	-	۴۵/۲/۲۵	۹۳/۶/۱	۹۸/۶/۲۳	۰.۳۹	شرقی	افت سطح آب و تامین آب شرب	*
۳	هرمزگان	سرخون	۲۸۰۳	۹۹۹.۱	۷۴۸.۵	دریای عمان و خلیج فارس	-	۳۱۶۵۶/۳۵۲۸/۲۵۰	۹۴/۴۹۰۴۴/۷۰۰	۹۹/۹/۲۰	۰.۳۲	سرخون	تامین آب شرب و افت سطح آب	*
۴	هرمزگان	توریان قشم	۲۷۳۹	۱۴۱۷	۴۷۵.۷	دریای عمان و خلیج فارس	-	-	۹۳/۱۱/۱۵	۹۸/۹/۲۹	۰.۱۲	افت سطح آب و تامین آب شرب	*	
۵	هرمزگان	شمیل-میمند	۲۷۱۳	۱۶۰۶۴	۸۱۰.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۵۸۵/۳۵۰	۶۲۳۲۴/۲۵۰	۹۴/۱۰/۸۱۳/۷۰۰	۹۸/۹/۲۹	۰.۲۸	شمیل آشکارا	افت سطح آب	*
۶	هرمزگان	احمدی	۲۸۰۶	۱۲۱۱۱	۲۹۹.۹	دریای عمان و خلیج فارس	۴۲۴۶/۵۷۲/۴۰۰	۴۱۸۷/۲۵۰	۹۴/۲۶۸۹۱/۷۰۰	۹۹/۲/۶	۰.۴۳	افت سطح آب	*	
۷	هرمزگان	بوجیر-هشنسیز (بخشی از محدوده مطالعاتی گاویندی)	۲۷۳۰	۲۳۰۷۵	۷۴۴.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۶۷۸/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۲/۴۶۰۸۲/۷۰۰	۹۷/۴/۱۱	۰.۷	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	
۸	هرمزگان	همیران (بخشی از محدوده مطالعاتی رستاق مقام)	۲۷۳۱	۱۳۹۳۲	۴۳۶	دریای عمان و خلیج فارس	۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۲/۳۹۳۰۹/۷۰۰	۹۷/۴/۱۱	۱.۰۶	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	
۹	هرمزگان	جفین - توکھور	۲۸۰۸	۱۳۶۹۲	۶۷۴.۹	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۱۱۶/۱۲۱۲/۴۰۰	۱۷۲۰/۱۰۰	۹۴/۱۲/۲۲	۹۸/۱۲/۲۲	۰.۵۲	افت سطح آب	*	
۱۰	هرمزگان	رضوان	۲۷۰۳	۴۲۰	۶۰	دریای عمان و خلیج فارس	۸۲/۱۸/۳	۸۲/۴/۱۷	۹۶/۱۱/۱۰	۱۴۰/۱/۷/۳	۰.۴۸	رذوان و لاروفین	افت سطح آب	*
۱۱	هرمزگان	سرزه سیاهو	۲۸۰۵	۸۹۱.۷	۲۴۴.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۳۰۰۸۶/۱۰۰	۹۶/۴۷۵۳۷/۷۰۰	۱۴۰/۱/۷/۳	۰.۳۹	تامین آب شرب و تغیر کیفیت سر泽	*	
۱۲	هرمزگان	حاجی آباد	۲۷۱۲	۹۰۳۲	۲۷۱.۵	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۶۲۲۷۰/۱۰۰	۹۳/۱۹۶۳۴/۷۰۰	۹۷/۱۲/۱۷	۰.۴۹	افت سطح آب و تامین آب شرب	*	
۱۳	هرمزگان	رودان	۲۸۱۰	۷۹۹.۷	۳۰۰	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۶۲۴۰۵/۱۰۰	۹۴/۲۶۸۹۰/۷۰۰	۹۸/۱۲/۲۲	۰.۲۱	افت سطح آب	*	
۱۴	هرمزگان	کهکم سعادت آباد	۲۷۱۱	۱۱۸۸.۲	۱۱۸۸.۲	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۶۳۹۵۹/۱۰۰	۹۴/۵۰۰۸۷/۷۰۰	۹۹/۸/۱۱	۰.۱۷	سیرمند	افت سطح آب	*
						دریای عمان	۸۲/۱۸/۳	۸۴/۱۲/۲۴	۹۴/۱۱/۲۴	۰.۱۹	کهکم-سعادت آباد	۰.۹۴	۰.۹۴	

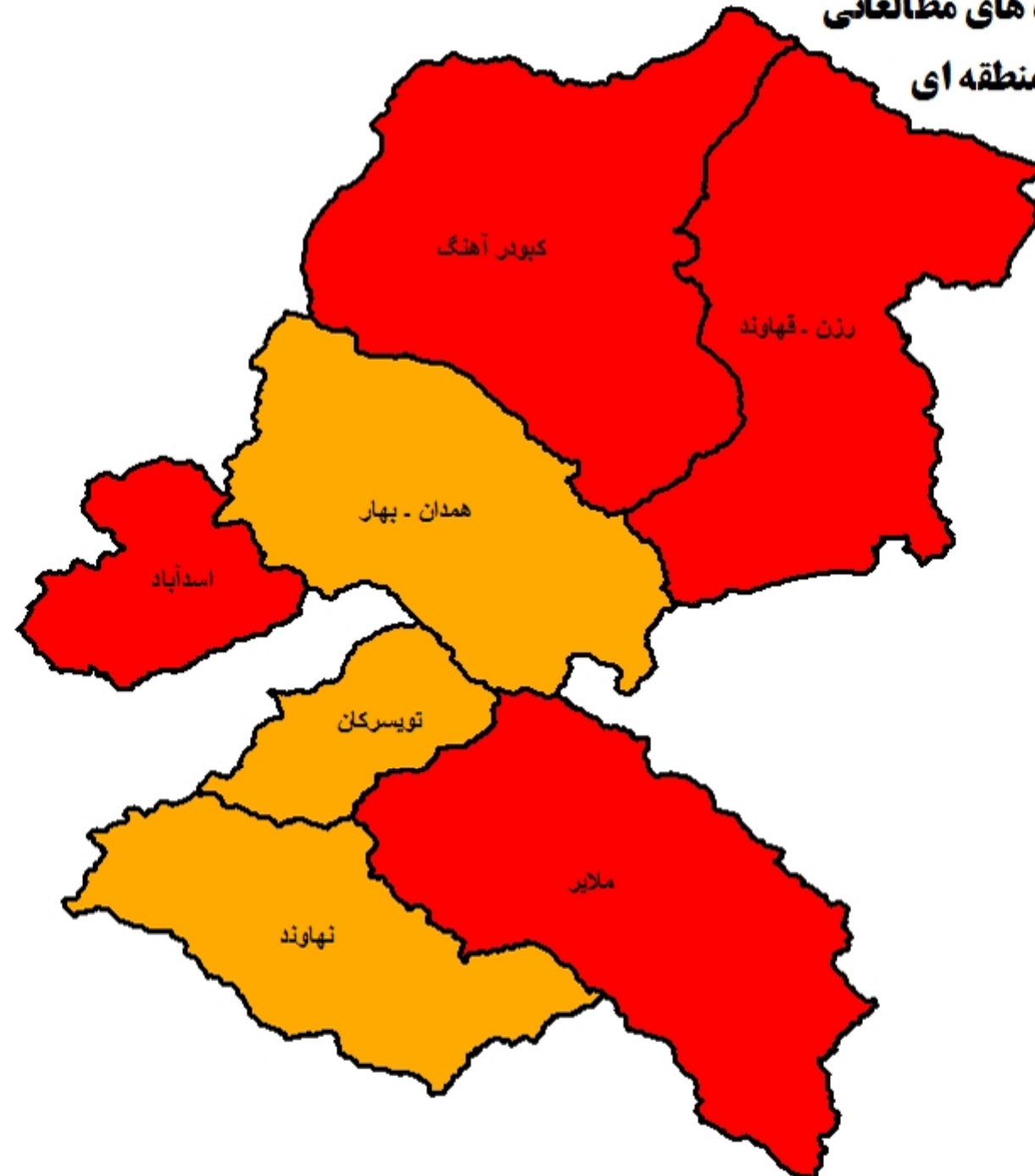
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای هرمزگان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل کیلومتر مربع)	وسعت دشت کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی	شماره و تاریخ آخرین آگهی	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متsmouth سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی							
۱۵	هرمزگان	شمیل تخت	۲۸۰۴	۴۱۲۹.۷	۱۶۹۳.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۳۵۵۰/۱۰۰	۹۴/۳۵۲۹۵/۷۰۰	۵	۹۹/۶/۵	۰.۲۵	۱۶.۲۶	افت سطح آب	*	* ممنوعه							
۱۶	هرمزگان	کردی شیرازی	۲۸۱۵	۱۳۱.۷	۴۱	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۴۲۰۳۹/۱۰۰	۹۴/۵۰۰۴۱/۷۰۰	۵	۹۹/۷/۱۱	۲.۲۲	۱.۲۵	افت سطح آب									
۱۷	هرمزگان	مسافر آباد	۲۸۱۲	۲۶۷۶.۴	۱۱۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۵۰۵۶۹/۱۰۰	۹۳/۴۳۴۹۱/۷۰۰	۵	۹۸/۸/۱۷	۰.۱۱	۳.۷۶	افت سطح آب									
۱۸	هرمزگان	کربان	۲۸۱۷	۲۸۲۴	۶۴۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۶۱۰۸۴/۱۰۰	۹۲/۳۹۳۲۵/۷۰۰	۵	۹۷/۵/۴	۰.۴۴	۰.۴	افت سطح آب	*	* ممنوعه							
۱۹	هرمزگان	هرنگ (بخشی از محدوده مطالعاتی جناح بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۶۱۹/۱۰۰	۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	۵	۹۹/۵/۴	۲.۲	۰.۱۴	افت سطح آب									
۲۰	هرمزگان	بستک (بخشی از محدوده مطالعاتی جناح بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۵۲۲۰.۹/۷۰۰	۹۲/۴۰۰/۷۰۰	۵	۹۹/۵/۴	۰.۰۷	۰.۲	افت سطح آب									
۲۱	هرمزگان	کوهیچ فاریاب (بخشی از محدوده مطالعاتی جناح بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۵۲۴۷۴/۴۰۰	۹۴/۷/۲۶	۵	۹۹/۵/۴	۰.۰۱	۰.۰۷	افت سطح آب									
۲۲	هرمزگان	گزیر	۲۷۲۳	۳۰۵۳.۵	۹۵۳.۱	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۲۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۵۰۵۳۵/۷۰۰	۹۲/۳۹۲۸۷/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۳۰	۰.۳۳	۰.۴۷	افت سطح آب و تامین آب مصارف پهداشت	*	* ممنوعه							
۲۳	هرمزگان	میناب	۲۸۰۷	۶۵۳	۳۵۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۱/۴۸۶۸۱/۷۰۰	۹۱/۴۰۰/۶۱۸۴	۹۶/۲۲۷۲۹/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۲۷	۰.۴۶	۰.۷۴	افت سطح آب و تامین آب شرب									
۲۴	هرمزگان	ده هنگ	۲۷۰۴	۲۳۵۱	۷۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۶/۴/۷	در دست بررسی														
۲۵	هرمزگان	تاشکوئیه	۲۷۱۸	۱۰۶۴	۳۶۷	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۶/۴/۷	در دست بررسی														
۲۶	هرمزگان	دزکان	۲۷۲۵	۲۸۷۴	۱۱۰۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۶/۴/۷	در دست بررسی														
۲۷	هرمزگان	سیریک	۲۸۱۸	۳۲۳۹	۷۲۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۶/۴/۷	در دست بررسی														
										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه:		۱۵											
										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی:		۷											
* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۲۷۳۰، ۲۷۳۱، ۲۷۳۲، ۲۷۳۳ و ۲۷۳۴ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.																							
مجموع کسری مخزن:				۹۱.۵۹																			

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای

همدان



متنوعه



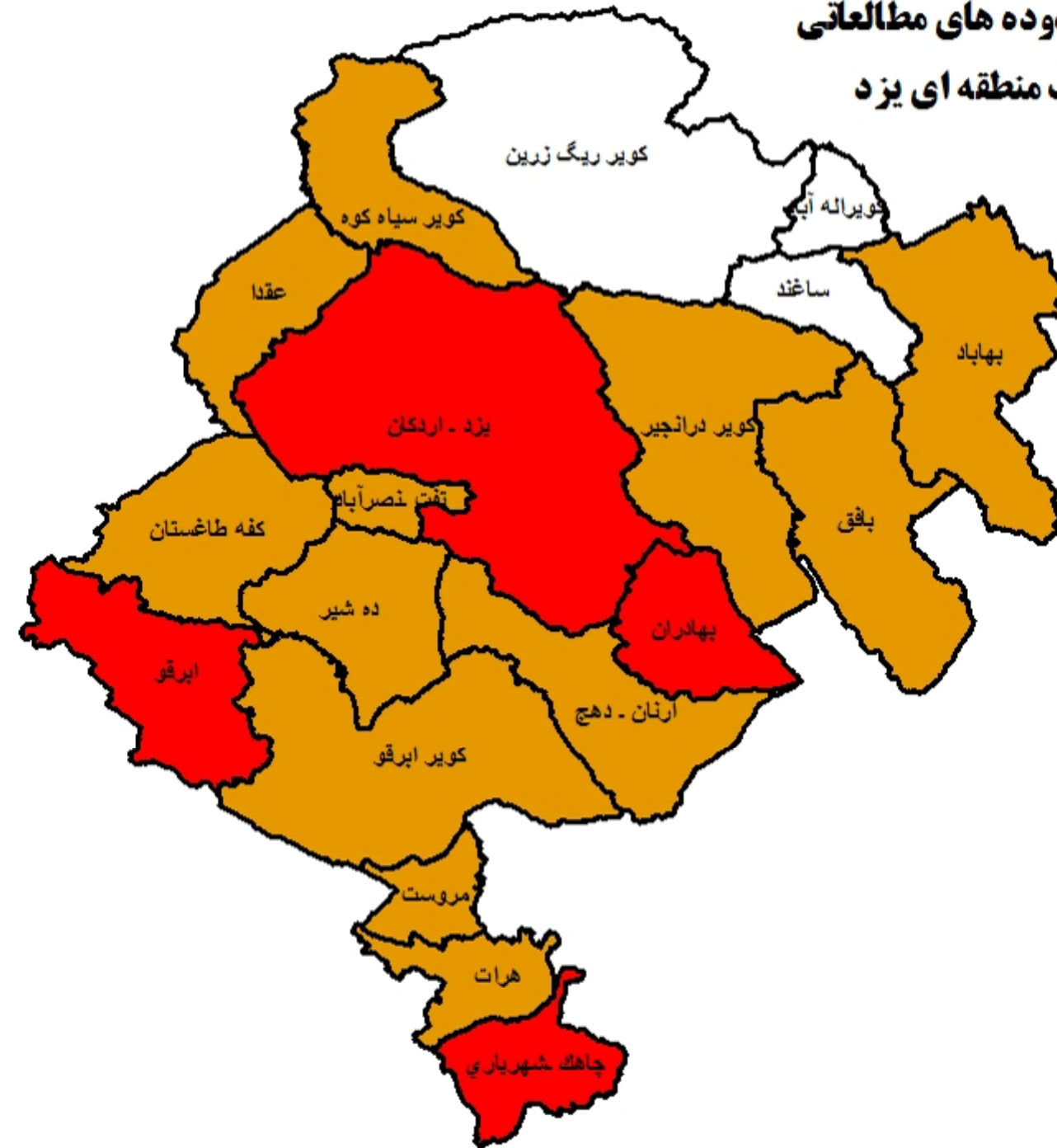
متنوعه بحرانی



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای همدان

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت (سال)	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف														
ممنوعه بحرانی	ممنوعه																												
*	افت سطح آب	۲۰.۶	۰.۹۱	۹۹/۵/۷	۵	۹۴/۲۰۰۲۱/۷۰۰ ۹۴/۱/۲۱	۸۴۰۱/۲۵۰ ۷۱/۵/۷	۲۸۳۱/۱۰ ۷۰/۲/۱۵	فلات مرکزی	۸۵۸.۶۹	۲۴۶۳.۱	۴۱۱۷	همدان - بهار	همدان	۱														
*	افت سطح آب	۸۰.۱۵	۱.۶۹	۹۷/۱۰/۱۱	۵	۹۲/۴۱۹۲۲/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۷	۱۸۸۶۰/۲۵۰ ۷۷/۹/۲۹	۱۷۶۶۹/۳/۱۳۰ ۷۱/۱۲/۵	فلات مرکزی	۲۲۵۲.۶۸	۲۴۷۰.۱	۴۱۱۶	کبود آهنگ	همدان	۲														
*	افت سطح آب	۶۴.۶۶	۰.۸۴	۱۴۰/۱۰/۲۵	۵	۹۵/۴۴۰۱۲/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۲۰	۵۸۹۰۱/۲۵۰ ۷۷/۹/۳۰	۷۹۱/۱/۱۲۰ ۷۷/۷/۸	فلات مرکزی	۲۰۹۶.۹۱	۳۱۶۸.۳	۴۱۱۵	رزن - قهاؤند	همدان	۳														
*	افت سطح آب	۲۲.۳۹	۱.۱۸	۱۴۰/۱/۷/۲۶	۵	۹۶/۳۲۶۹۴/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۱۵۰۸۲/۱۴۱ ۷۹/۷/۲۶	۵۹۷۷/۱۰/۳۰۰ ۷۹/۳/۲۰	خلیج فارس و دریای عمان	۸۸۵.۸۳	۳۰۱۴	۲۲۳۵	ملایر	همدان	۴														
*	افت سطح آب	۱۷.۶۶	۱.۱۸	۹۷/۱۰/۹	۵	۹۲/۴۱۹۲۲/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۷	۲۳۹۷۹/۱۰۰ ۸۰/۱۰/۹	۱۶۳۵۱/۱۰۰/۳۰۰ ۷۹/۸/۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۴۴۵.۹۹	۹۶۵.۷	۲۲۲۲	اسدآباد	همدان	۵														
*	افت سطح آب و تأمین آب شرب	۷.۸	۰.۸۳	۹۹/۳/۱۹	۵	۹۴/۲۰۰۲۲/۷۰۰ ۹۴/۱/۲۱	۸۸۴۶/۱۰۰ ۸۱/۳/۱۹	۱۷۰۱۸/۱۰۰/۳۰۰ ۷۹/۹/۱	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۳.۷۹	۷۹۱.۹	۲۲۲۴	توبیسرگان	همدان	۶														
*	افت سطح آب	۱۸.۴۶	۰.۷۲	۱۴۰/۵/۲۷	۵	۹۵/۳۰۰۲۲/۷۰۰ ۹۵/۷/۵	۲۲۸۱۲/۱۰۰ ۸۲/۵/۲۷	۲۰۹۶۵/۱۰۰/۳۰۰ ۷۸/۱۰/۲۵	خلیج فارس و دریای عمان	۶۸۹.۳۲	۱۸۸۴.۱	۲۲۲۳	نهاوند	همدان	۷														
		مجموع کسری مخزن: ۲۲۲.۷۲																											
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۳																													
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴																													

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل شرکت آب منطقه ای یزد



آزاد
متنوعه
متنوعه بحرانی

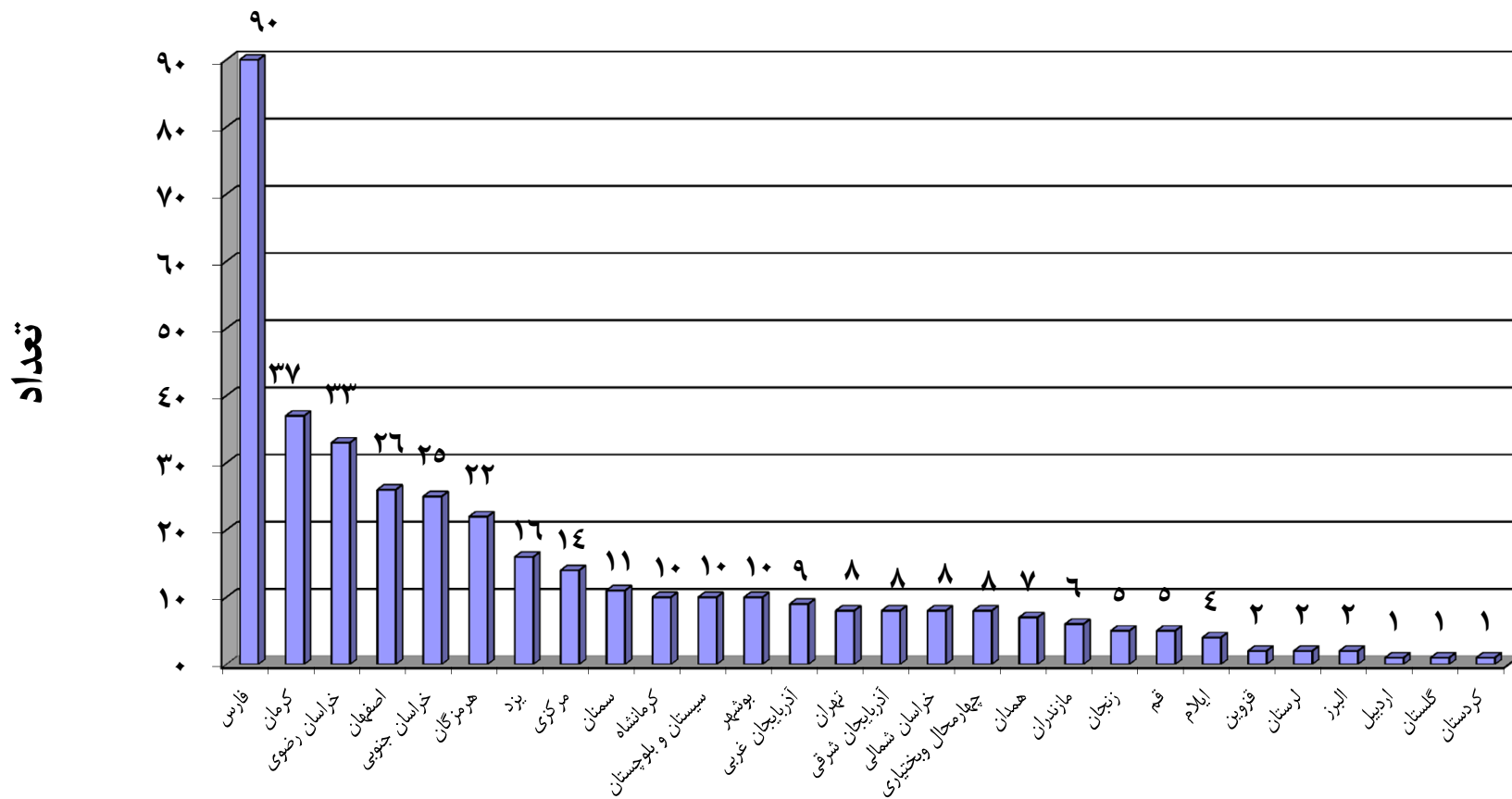
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای بزد

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	منوعه بحرانی
۱	بزد	بزد-اردکان	۴۸۰۸	۱۱۵۷۲.۹	۷۵۴۰	فلاٹ مرکزی	۱۱۹۷۱/۳۰۴۲/۲۰۰	-	-	۵	۹۳/۱۰۰۶۷/۷۰۰	۰۴۳-بزد-اردکان	۱۲۹.۷۷	*	افت سطح آب	*
۲	بزد	تفت-نصرآباد	۴۸۰۹	۸۲۵.۶	۲۴۱	فلاٹ مرکزی	۴۵۱۶/۱۹	-	-	۵	۹۳/۱/۶	۰۵۶-تفت-نصرآباد	۰.۵۶	*	افت سطح آب	*
۳	بزد	بافق و قطروم	۴۶۰۷	۴۷۹۳.۷	۳۹۸۴	فلاٹ مرکزی	۲۲۷۱۹/۲۵۰	-	-	۵	۹۵/۳۰۳۶/۷۰۰	۰۰۹-بافق	۳.۹	*	افت سطح آب	*
۴	بزد	بهاباد	۴۶۰۷	۵۱۰۳.۳	۴۵۲۱	فلاٹ مرکزی	۱۴۶۴۴/۱۵۱۶۷/۲۵۰	-	-	۵	۹۳/۲۲۵۴۲/۷۰۰	۰.۴۶	۸.۷	*	افت سطح آب	*
۵	بزد	هرات	۴۴۰۹	۱۶۲۵.۶	۱۱۲۴	فلاٹ مرکزی	۲۱۱۲۲/۲۵۰	۵۸۹۰/۲۴	-	۵	۹۳/۲۲۵۴۴/۷۰۰	۰.۴۷	۱۶.۴۸	*	افت سطح آب	*
۶	بزد	مروست	۴۴۰۷	۱۱۵۱.۲	۱۰۱۲	فلاٹ مرکزی	۲۱۱۲۲/۲۵۰	۵۸۹۰/۲۴	۶۸/۸/۲۱	۵	۹۳/۲۲۵۴۵/۷۰۰	۰.۵۳	۱۵.۹۶	*	افت سطح آب	*
۷	بزد	پهادران	۴۹۰۳	۲۲۸۴.۸	۱۰۵۰	فلاٹ مرکزی	۲۲۵۴/۹۴۰۴۵/۴۰۰/۲۵۰	-	-	۵	۹۴/۹۴۰۴۵/۷۰۰	۰.۶۸	۱۴.۰۸	*	افت سطح آب	*
۸	بزد	چاهک شهریاری	۴۴۱۲	۲۰۴۶.۱	۱۷۴۰	فلاٹ مرکزی	۱۵۲۶۸/۲۵۰	۷۷۷/۲۴/۱	۶۸/۸/۲۱	۵	۹۳/۲۲۵۴۷/۷۰۰	۱.۰۹	۲۶.۶۳	*	افت سطح آب	*
۹	بزد	ابرکوه	۴۴۰۱	۳۶۹۹.۷	۳۰۱۲	فلاٹ مرکزی	۲۰۴۶/۱۶۳۲۸	۴۵۰/۱۳۹۹۳	۶۱/۸/۲۵	۵	۹۲/۲۷۷۲۷/۰/۷۰۰	۰.۶	۴۶	*	افت سطح آب	*
۱۰	بزد	دهشیر	۴۴۰۵	۳۱۶۶.۱	۲۱۲۶	فلاٹ مرکزی	۷۰۵۳/۱۲۱	۰.۸/۰/۷۱۶۳	۷۸/۴/۱۳	۵	۹۶/۱۱۷۷/۷/۷۰۰	۰/۲۳ دهشیر	۶.۸۳	*	افت سطح آب	*
۱۱	بزد	کفه طاقستان	۴۴۰۶	۳۸۲۱.۵	۳۰۲۵	فلاٹ مرکزی	۷۰۱/۱۴۰	۰.۸/۰/۷۱۶۳	۷۸/۴/۱۶	۵	۹۲/۲۸۶۴۸/۷۰۰	۰.۱۴	۱.۱۷	*	افت سطح آب	*
۱۲	بزد	کویر ابرقو	۴۴۰۴	۷۲۰۱.۳	۶۹۱۵	فلاٹ مرکزی	۴۸۸۶۷/۲۷۰	۴۴۹۹۶/۱۰۰	۸۰/۹/۱۷	۵	۹۵/۳۹۵۳۸/۷۰۰	۰.۴۱ چاهکبر	۲.۲۲	*	افت سطح آب	*
۱۳	بزد	ارنان - دهچ	۴۹۰۴	۳۹۸۴.۹	۲۱۵۴	فلاٹ مرکزی	۱۶۲۶/۲۵۰	-	-	۵	۹۷/۱۷/۱۹	۰.۱۳	۱.۹۱	*	افت سطح آب	*
۱۴	بزد	عقدا	۴۸۰۷	۲۴۳۸.۱	۲۱۲۰	فلاٹ مرکزی	۱۱۹۷۱/۳۰۴۲/۲۰۰	-	-	۵	۹۳/۱۰۰۶۸/۷۰۰	۰.۱ چاهکبر	۱.۵۹	*	افت سطح آب	*
۱۵	بزد	گویر درانجیر	۴۹۰۱	۶۲۲۳	۳۰۶۵	فلاٹ مرکزی	۱۵۲۷۷/۱/۲۲	۹۶/۴۷۵۳۹/۷۰۰	۹۶/۴۷۵۳۹/۷۰۰	۴	۹۶/۴۷۵۳۹/۷۰۰	۰.۰۷	۰.۳۵	*	افت سطح آب	*
۱۶	بزد	کویر سیاهکوه	۴۸۱۰	۳۲۰۰	۱۸۲۵	فلاٹ مرکزی	۹۱۰/۱/۲۳	۹۶/۴۷۵۳۸/۷۰۰	۹۶/۴۷۵۳۸/۷۰۰	۳	۹۶/۴۷۵۳۸/۷۰۰	۰.۱۲	۰.۱۸	*	افت سطح آب	*
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۲																
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴																
مجموع کسری مخزن: ۲۹۶.۳																

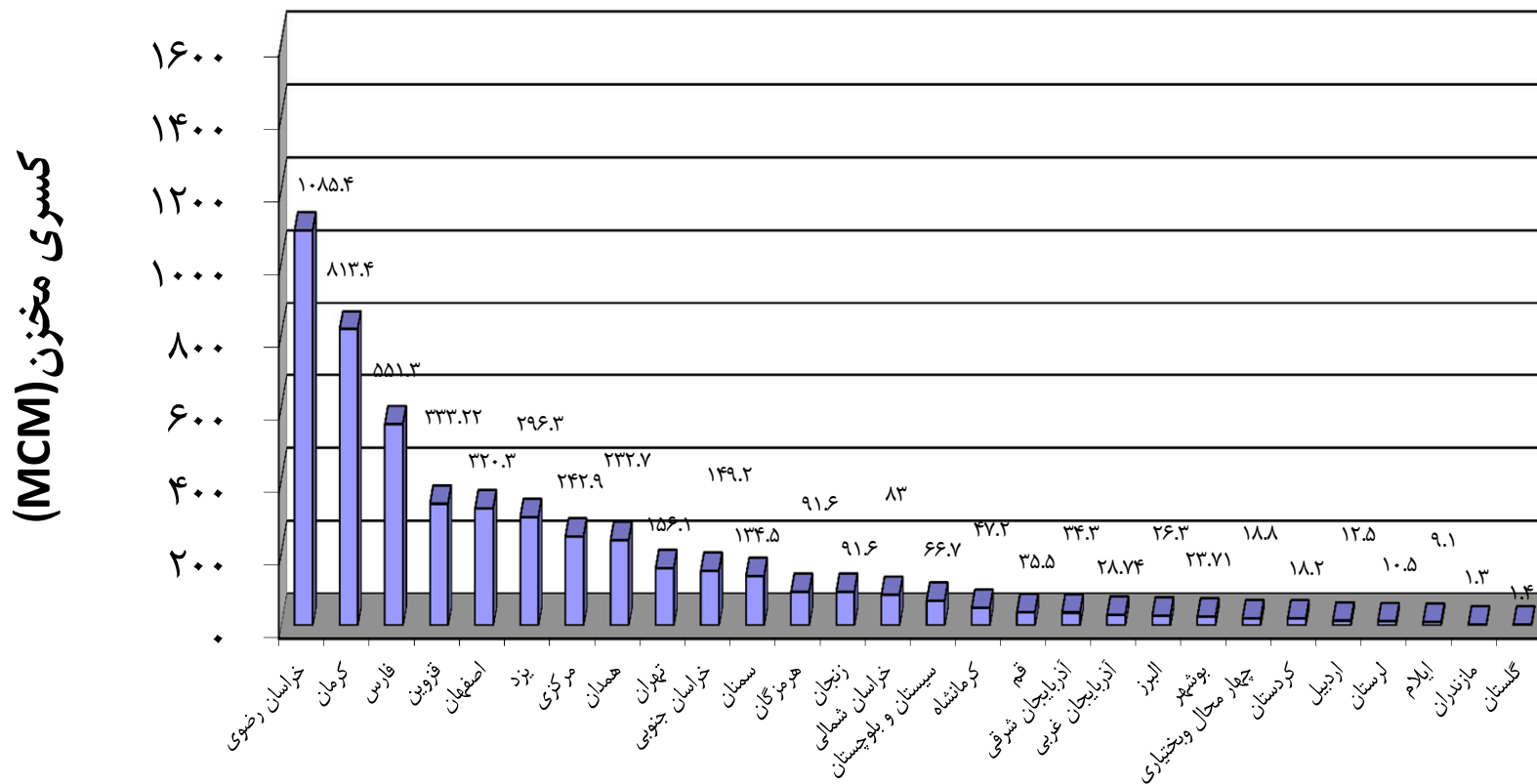
دشت‌های آزاد-ممتوّعه

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت منطقه ممنوعه (کیلومتر مربع)
۱	آذربایجان شرقی	هرزندها و هادی شهر	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	۵۱۳.۵
۲	آذربایجان غربی	کشمش تپه ماکو	۱۱۱۱	۹۷۴.۸	۸۴	۴۹۰
۳	ایلام	مهران	۲۱۲۱	۵۳۹۹.۳	۵۷۱	۵۷۷
۴	ایلام	دهران	۲۱۲۲	۲۷۱۰.۳	۵۹۴	۳۴۰
۵	ایلام	موسیان	۲۱۲۳	۲۲۲۹.۴	۱۴۳۱	۴۷۱
۶	ایلام	دشت عباس شرقی	۲۲۰۳	۳۷۷۲.۲	۲۲۷	۱۳۵
۷	خراسان جنوبی	شهرخ	۵۱۰۸	۴۱۵۹.۵	۳۲۶۱	۴۴۶
۸	زنجان	زنجان	۱۳۰۴	۴۶۶۷.۶	۱۶۶۷	۳۰۵۰
۹	زنجان	گل تپه-زرین آباد	۱۳۰۷	۵۱۶۴.۸	۱۶۵۰	۳۶۴۶.۵
۱۰	سمنان	کویر سمنان	۴۷۰۲	۵۱۸۶.۹	۲۷۴۶	۱۱۹.۵۳
۱۱	سمنان	کویر حاج علی قلی	۴۷۴۸	۹۴۹۶.۶	۶۴۸۹.۵	۱۹۰
۱۲	سیستان و بلوچستان	میرجاوه	۵۳۰۴	۳۶۶۳	۱۷۳۴	۵۱۶
۱۳	قم	کوشک نصرت	۴۱۰۱	۸۱۳۷.۴	۵۲۲۷	۵۲۱
۱۴	کردستان	قروه-دهگلان	۱۳۰۸	۷۲۳۶.۶	۲۰۸۵.۶	۱۵۸۹
۱۵	گلستان	گرگان	۱۶۰۱	۱۱۵۰۴.۵	۴۵۷۵.۷	۵۰۹۷
۱۶	مازندران	کلاراباد و سلمانشهر و چالکرود	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۲	۶۰.۲۱
۱۷	مازندران	چمستان	۱۴۰۳	۲۵۱۶.۸	۴۶۹	۳۰.۳
۱۸	مازندران	آمل و محمودآباد	۱۵۰۱	۶۸۰۴.۱	۱۴۵۴.۹	۱۵۰
۱۹	مازندران	قائم شهر	۱۵۰۲	۲۳۰۱.۷	۹۳۵.۵	۹۸/۱۹
۲۰	مازندران	ساری-نکا	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	۱۰۶۸.۶	۱۶۹.۰۳
۲۱	مازندران	بهشهر-بندرگز	۱۵۰۴	۱۷۳۰.۶	۱۳۱۷.۴	۲۸۷.۲۷
۲۲	هرمزگان	بوچیر هشنیز	۲۷۳۰	۲۲۰۷.۵	۷۴۴.۶	۲۴۴.۵
۲۳	هرمزگان	حیران	۲۷۳۱	۱۳۹۳.۲	۴۳۶	۲۱۳.۴
۲۴	هرمزگان	گزیر	۲۷۳۲	۳۰۵۳.۵	۹۵۳.۱	۲۲۵
۲۵	هرمزگان	توریان قشم	۲۷۳۹	۱۴۱۷	۴۷۵.۷	۷۱.۱۳

نمودار تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه کشور به تفکیک شرکتهای آب منطقه ای تا پایان اسفند سال ۱۳۹۶



نمودار کسری حجم مخزن دشتهای و مناطق ممنوعه کشور به تفکیک شرکتهای آب منطقه‌ای تا پایان اسفند سال ۱۳۹۶



روند افزایش تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه از سال ۴۵ تا ۹۶

