

وزارت نیرو
شرکت مدیریت منابع آب ایران
معاونت حفاظت و بهره‌برداری

دشت‌های ممنوعه کشور

دفتر حفاظت و بهره‌برداری منابع آب زیرزمینی
۱۳۹۹ 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 دشتهای و مناطق ممنوعه کشور
۷۸	نمودار روند افزایش تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه از سال ۴۵ تا ۹۸

«بسمه تعالیٰ»

مقدمة:

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 ۱۳۹۸ 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 ۱۳۹۷، 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 ۱۳۹۸، تعداد کل محدوده‌های ممنوعه کشور ۴۰۹ محدوده می‌باشد. از محدوده‌های یاد شده، ۱۹ 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 و کهگیلویه و بویر احمد تا پایان سال ۹۸ دشت و یا منطقه ممنوعه وجود نداشته است.

از دیگر مشخصه‌های ارائه شده در این نشریه، تعیین تکلیف ۴ محدوده مطالعاتی آزاد دارای بیلان منفی بر اساس جلسات کارشناسی وقق 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 عمدۀ 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 کارکرد) 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 ۴۰۹ محدوده مطالعاتی تا پایان سال ۹۸، میزان کسری حجم مخزن این محدوده‌ها از ۴/۶۳ به ۴/۸۲ 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 زیرزمینی

۱۳۹۹ فروردین

((خلاصه وضعیت دشت‌های ممنوعه کشور در شرکتهای آب منطقه‌ای))

ردیف	نام شرکت آب منطقه‌ای	تعداد کل محدوده‌های مطالعاتی آزاد و ممنوعه	تعداد کل محدوده‌ای مطالعاتی ممنوعه و ممنوعه بحرانی	تعداد محدوده‌های ممنوعه بحرانی	مجموع کسری حجم مخزن (MCM)
۱	آذربایجان شرقی	۱۴	۸	۵	۳۲.۳۹
۲	آذربایجان غربی	۲۳	۱۶	۱۴	۳۲.۴۶
۳	اردبیل	۴	۱	۱	۱۲.۴۶
۴	اصفهان	۳۵	۲۷	۱۷	۳۴۰.۳۱
۵	البرز	۲	۲	–	۲۶.۲۶
۶	ایلام	۱۳	۴	–	۸.۸۷
۷	بوشهر	۱۶	۱۲	۸	۳۱.۰۹
۸	تهران	۸	۸	۵	۱۰۰.۸۵
۹	چهارمحال و بختیاری	۱۸	۱۰	۶	۱۷.۰۱
۱۰	خراسان جنوبی	۳۵	۲۷	۱۹	۱۵۱.۶۸
۱۱	خراسان رضوی	۳۶	۳۳	۱۸	۱۰۷۹.۷۹
۱۲	خراسان شمالی	۱۱	۸	۴	۸۳.۹۰
۱۳	خوزستان	۲۶	۱	۱	۱۲.۶۴
۱۴	زنجان	۶	۵	۵	۹۱.۴۹
۱۵	سمنان	۱۴	۱۱	۶	۱۳۴.۴۵
۱۶	سیستان و بلوچستان	۴۳	۱۰	۷	۶۷.۰۶
۱۷	فارس	۱۰۲	۹۵	۶۱	۵۲۱.۰۷
۱۸	قزوین	۴	۲	۱	۳۳۳.۲۲
۱۹	قم	۵	۵	۲	۳۹.۸۷
۲۰	کردستان	۹	۱	۱	۲۲.۱۷
۲۱	کرمان	۴۱	۳۷	۲۵	۸۱۰.۳۹
۲۲	کرمانشاه	۲۳	۱۳	۱۱	۳۹.۱۵
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد*	۱۱	–	–	–
۲۴	گلستان*	۳	۱	۱	۸.۲۹
۲۵	گیلان**	۴	–	–	–
۲۶	لرستان**	۱۳	۲	۲	۷.۸۲
۲۷	مازندران*	۶	۶	۶	۱.۷۸
۲۸	مرکزی	۱۵	۱۴	۹	۲۲۴.۳۷
۲۹	هرمزگان	۴۳	۲۷	۲۰	۹۲.۶۱
۳۰	همدان	۷	۷	۳	۲۱۰.۲۲
۳۱	یزد	۱۹	۱۶	۱۲	۲۳۳.۰۹
	جمع	۶۰۹	۴۰۹	۲۷۴	۴۸۲۲.۱۵

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

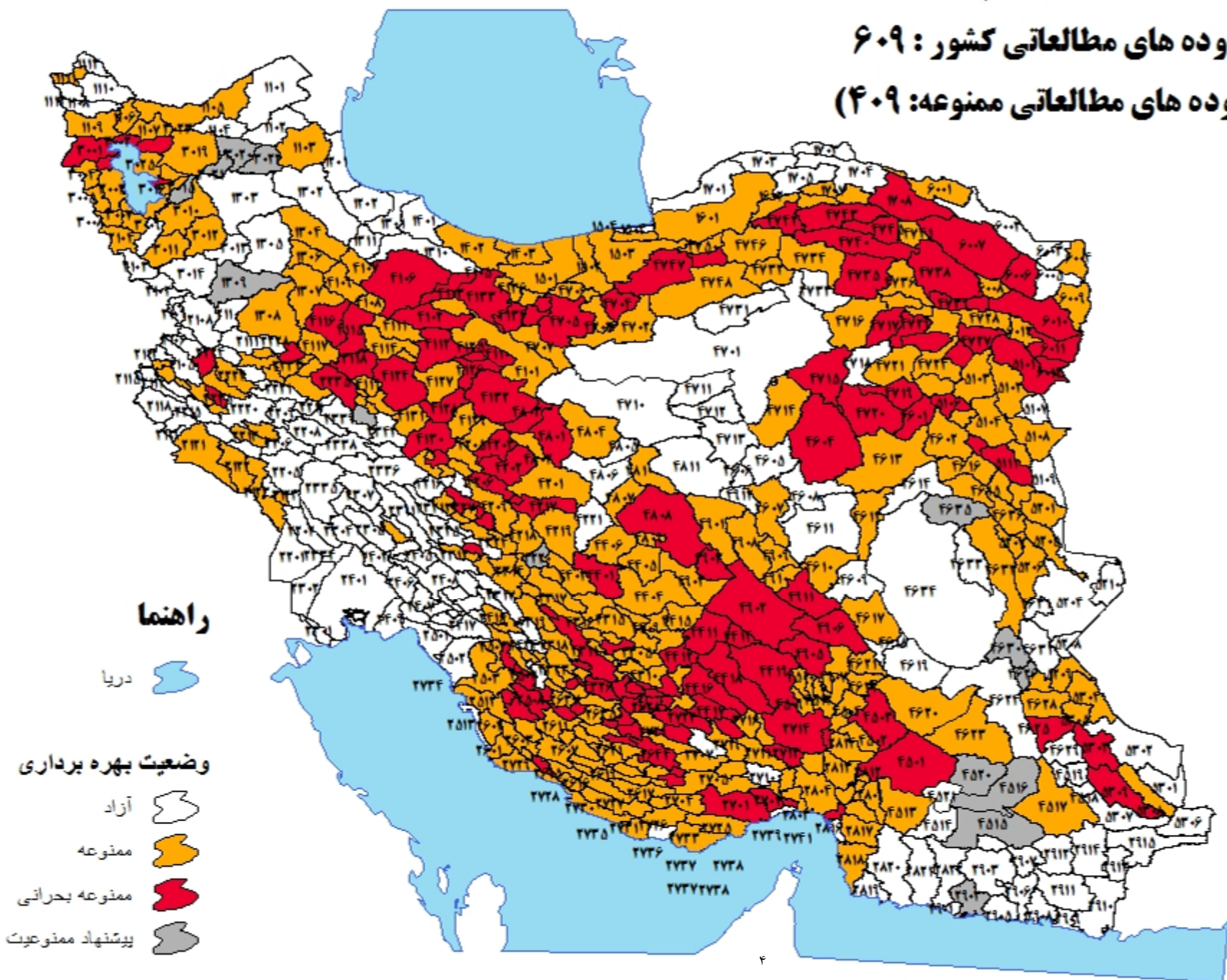
*** در شرکتهای آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویر احمد و گیلان دشت و یا مناطق ممنوعه وجود ندارد.

کسری حجم مخزن اعلام شده صرفاً مربوط به آبخوان دشت‌های ممنوعه کشور است و دشت‌هایی که فاقد آب قابل برنامه ریزی بوده و همچنین دارای کسری حجم مخزن می‌باشند و تا کنون ممنوعه نشده‌اند، در دست مطالعه و بررسی هستند. بنابراین کسری حجم مخزن اعلامی بیانگر کسری حجم مخزن کل آبخوان‌های کشور نمی‌باشد.

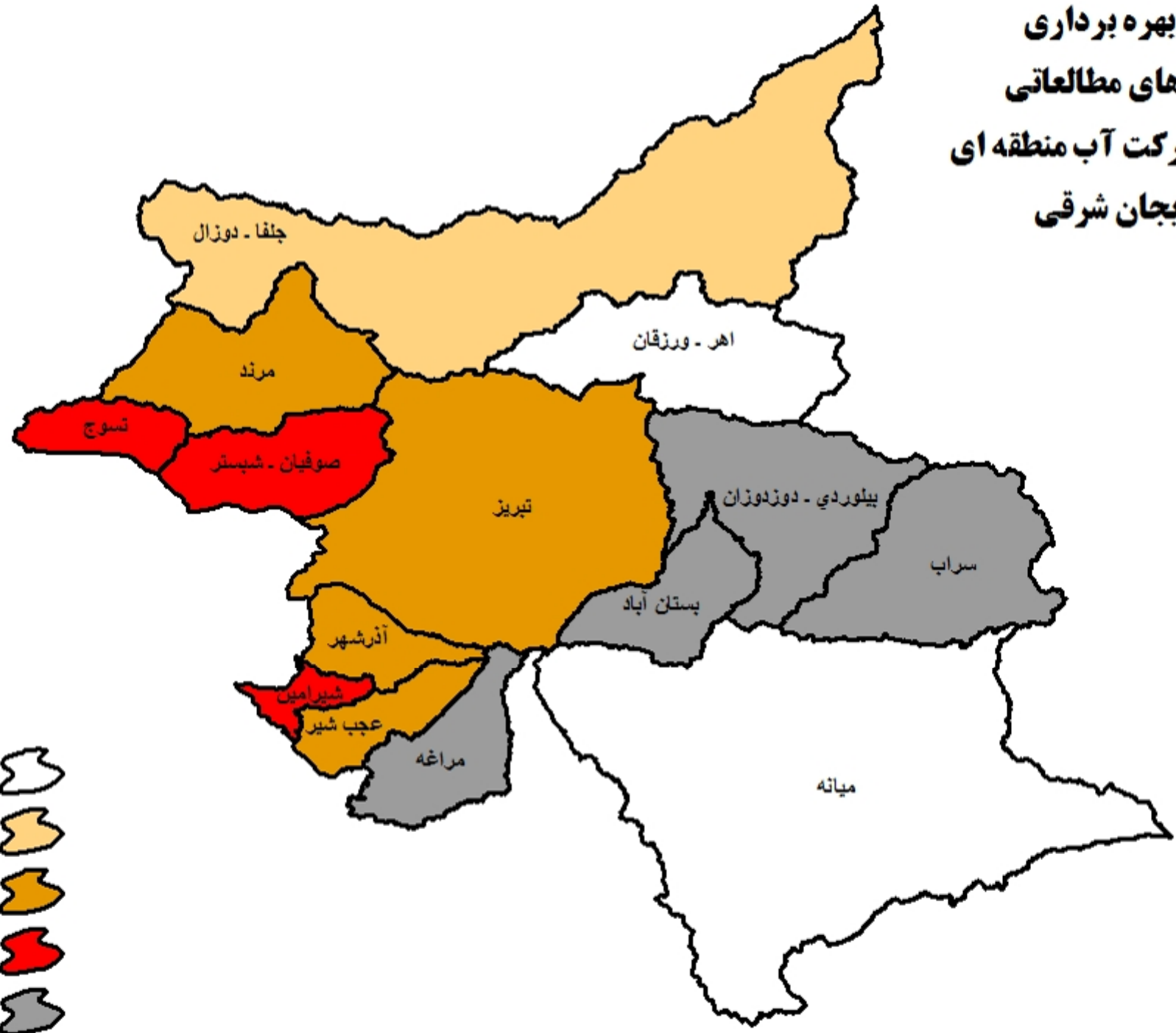
وضعیت بهره برداری دشتهای ممنوعه کشور تا پایان اسفند ماه ۱۳۹۸

(تعداد کل محدوده های مطالعاتی کشور: ۶۰۹)

(تعداد کل محدوده های مطالعاتی ممنوع: ۴۰۹)



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 ممنوعیت	شماره و تاریخ آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	آذربایجان شرقی	تبریز	۳۰۱۹	۵۲۷۳.۲	۸۶۰.۹	دریاچه ارومیه	۱۶۵۸۷/۶۳۰	۵۴۱/۱/۱۱-۴۷۲۵/۲۵۰	۵۶/۲۲۷۳۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۲۶	۰.۱۱	۲.۰۹	افت سطح آب	* افت سطح آب و تأمین آب شرب	
	آذربایجان شرقی	آذربایجان شرقی	۳۰۲۳	۱۲۵۴.۷	۶۲۸.۳	دریاچه ارومیه	۱۲۵۷۲/۴۰۲	۶۷/۱/۲۹	۵۸/۷/۲۴	۹۶/۴/۱۷	۰.۰۴	۰.۸۴	۰.۰۳	دامنه های شمالی سهند		
	آذربایجان شرقی	آذربایجان شرقی	۳۰۱۸	۷۰۲.۲	۱۵۶.۷	دریاچه ارومیه	۱۹۲۵۲/۳۲۰	۶۲/۲/۲۵	۶۱/۸/۴	۹۷/۱۲/۱۶	۰.۰۵	۰.۲	۶.۸۹	افت سطح آب و تغییر کیفیت		
۳	آذربایجان شرقی	آذربایجان شرقی	۳۰۱۶	۶۹۹.۴	۱۱۹.۴	دریاچه ارومیه	۹۳۶/۴۳۰	۷۰/۸/۲۲	۶۹/۹/۱۲	۹۴/۴/۱۳	۰.۰۵	۰.۷۷	۰.۰۲	افت سطح آب	* افت سطح آب و تأمین آب شرب	
۴	آذربایجان شرقی	حجب شیر	۳۰۱۷	۲۹۹.۳	۲۱.۳	دریاچه ارومیه	۲۱۳۸۰/۴۲۲	۷۰/۸/۲۱	۵۷/۱۱/۹	۹۳/۱۳۷۴۸/۷۰۰	۰.۰۵	۰.۲	۶.۸۹	افت سطح آب و تغییر کیفیت		
۵	آذربایجان شرقی	مرند	۱۱۰۷	۱۸۷۲.۴	۵۸۹	دریاچه خزر	۵۸۷۷۱/۲۵۰	۷۰/۸/۲۱	۵۷/۱۱/۹	۹۳/۱۳۷۴۸/۷۰۰	۰.۰۵	۰.۲	۱۲.۹۳	افت سطح آب و تأمین آب شرب	* افت سطح آب و تأمین آب شرب	
۶	آذربایجان شرقی	شیرامین	۳۰۱۷	۲۹۹.۳	۲۱.۳	دریاچه ارومیه	۳۰۸/۶۰۰	۷۸/۱/۹	۷۸/۱/۹	۹۵/۱۸۶۰۹/۷۰۰	—	—	—	تغییر کیفیت		
۷	آذربایجان شرقی	هادی شهر	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	دریاچه خزر	۱۳۷۹۵/۱۰۰	۸۰/۱/۲۹	۸۰/۱/۲۹	۹۶/۱۱/۱۰	۰.۱۵	۰.۰۳	۱۴۰۰/۵/۲۷	افت سطح آب و تأمین آب شرب	* افت سطح آب و تأمین آب شرب	
۸	آذربایجان شرقی	هرزندات	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	دریاچه خزر	۲۲۹۴۴/۱۰۰	۸۰/۱/۲۹	۸۰/۱/۲۹	۹۶/۱۱/۹	۰.۱۸	۰.۰۲۴	۱۴۰۰/۵/۲۲	افت سطح آب		
۹	آذربایجان شرقی	تسویج	۳۰۲۴	۵۸۷.۲	۲۹۰.۱	دریاچه ارومیه	۱۱۲۲۸/۲۵۰	۶۷/۱۴/۲۹	۶۷/۱۴/۲۹	۹۷/۵۲۵۹۵/۷۰۰	۰.۶۴	۰.۴۱	۱۴۰۰/۹/۲۹	افت سطح آب	۰.۰۶۴	
۱۰	آذربایجان شرقی	مراغه	۳۰۱۵	۱۰۹۶	۲۲۳	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۹۵/۱۳۰	۹۵/۱۳۰	در دست بررسی	—	—	—	در دست بررسی	—	۰.۰۳
۱۱	آذربایجان شرقی	بیلوردی-دوزدوزان	۳۰۲۰	۲۳۲۶	۳۶۱	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۹۵/۲/۳۰	۹۵/۲/۳۰	در دست بررسی	—	—	—	در دست بررسی	—	۰.۰۲۴
۱۲	آذربایجان شرقی	پستان آباد	۳۰۲۱	۱۰۶۶	۲۶۶	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۹۵/۲/۱۰	۹۵/۲/۱۰	در دست بررسی	—	—	—	در دست بررسی	—	۰.۰۶۴
۱۳	آذربایجان شرقی	سرواب	۳۰۲۲	۲۲۴۱	۵۴۴	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۹۵/۲/۱۰	۹۵/۲/۱۰	در دست بررسی	—	—	—	در دست بررسی	—	۰.۰۳

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵

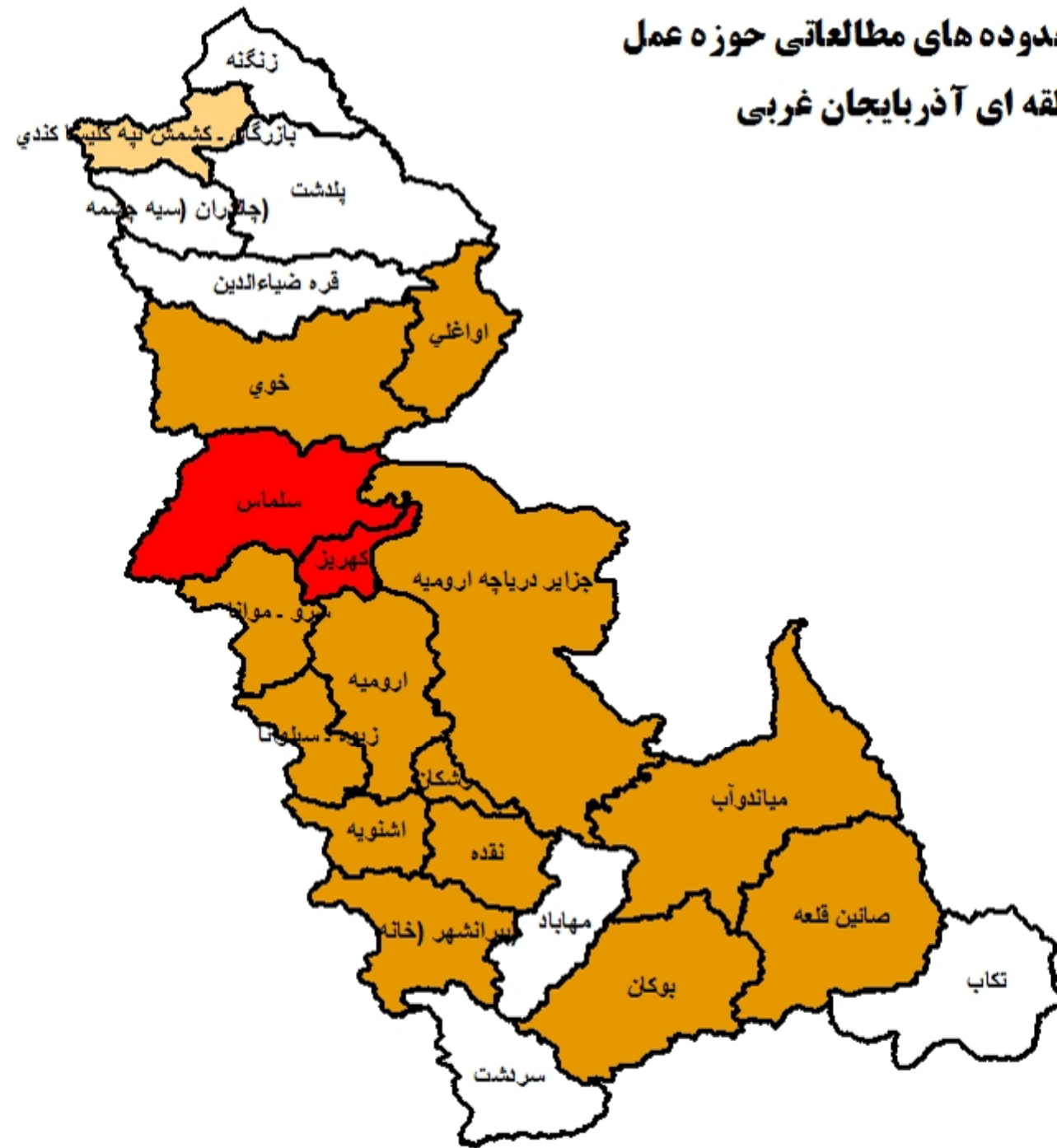
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳

* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۱۱۰۵ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

مجموع کسری مخزن:

۳۲.۳۹

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



- آزاد
- آزاد-منوعه
- منوعه
- منوعه بحرانی

وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	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	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نام منوعه بحرانی	نوع منوعیت		
۱	آذربایجان غربی	خوی	۱۱۹	۳۴۶۹	۷۲۷	دریاچه خزر	۲۰۴۲۶/۱۲۲	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۵	۹۶/۴۷۱۱/۷۰۰	۰.۲۸	۸.۷۲	* افت سطح آب	* مجموعه آب و نمیر کیفیت		
	آذربایجان غربی	ابوالغلي	۱۱۶	۱۴۰۱.۴	۵۳۵	دریاچه خزر	۲۰۴۲۶/۱۲۳	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۵	۹۶/۱۱/۹	۰.۷۵	۰.۳۵				
۲	آذربایجان غربی	کشمش تبه ماکو	۱۱۱	۹۷۴.۸	۸۴	دریاچه خزر	۷۸۹/۱۲۳/۱	۱۶۸۸۷/۲۵۰	۵	۹۷/۱۱/۲۴	۰.۲۵	۰.۲۳				
۳	آذربایجان غربی	کهریز	۳۰۰۲	۵۷۲.۵	۸۰	دریاچه ارومیه	۲۲۷۴۴/۱۲۲	۲۰۴۴۲/۱۴۱	۵	۹۵/۴۷۲۹۳/۷۰۰	۰.۳۷	۰.۷۰	* افت سطح آب و تامین آب شرب	* مجموعه آب و نمیر کیفیت		
۴	آذربایجان غربی	ارومیه	۳۰۰۳	۲۱۶۶.۲	۹۷۰	دریاچه ارومیه	۷۸۹/۱۲۳/۱۴۱	۲۰۴۲۲/۱۲۳	۵	۹۵/۱۱/۱۶	۰.۹	۴.۴۰				
۵	آذربایجان غربی	سلماں	۲۰۰۱	۲۷۴۹	۵۵۰	دریاچه ارومیه	۷۵۲۲/۱۲۲	۲۰۴۲۶/۱۴۱	۵	۹۵/۲۰۲۹۵/۷۰۰	۰.۴۴	۵.۲۶	* افت سطح آب	* مجموعه آب و نمیر کیفیت		
۶	آذربایجان غربی	سلماں	۲۰۱	۷۶۴۹	۷۲۷	دریاچه ارومیه	۷۵۲۲/۱۲۳	۲۰۴۲۶/۱۴۱	۵	۷۹/۱۱/۱۴	۰.۵۳	۰.۲۰				
۷	آذربایجان غربی	بوکان	۳۱۱	۲۹۰.۴	۲۶۰	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۱۴/۷۰۰	۴	۹۶/۱۱/۹	۰.۲۲	۰.۸۵	* افت سطح آب	* میاندوآب		
۸	آذربایجان غربی	میاندوآب	۳۰۱	۴۳۰	۹۷۹	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۰۹/۷۰۰	۴	۹۶/۱۱/۹	۰.۳	۰.۲۴				
۹	آذربایجان غربی	پیرانشهر	۲۱۰۴	۱۸۷۵	۲۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۳۶/۱۲۳/۴۹۶۴	۹۷/۴۳۸۴۳/۷۰۰	۴	۹۶/۱۱/۹	۰.۳	۰.۲۹	* افت سطح آب	* سرو		
۱۰	آذربایجان غربی	سرو-موانا	۳۰۰۴	۱۲۴۴	۲۱۲	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۴۹۶۴	۹۷/۴۳۷۹/۷۰۰	۴	۹۷/۱۱/۹	۰.۱۲	۰.۳۴				
۱۱	آذربایجان غربی	نقده	۳۰۰۷	۱۱۶۵	۲۶۵	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۱۹۷۶۷	۹۷/۳۵۴۱۲/۷۰۰	۳	۹۷/۱۱/۲۸	۰.۱۵	۰.۷۶	* افت سطح آب	* مجموعه آب و نمیر کیفیت		
۱۲	آذربایجان غربی	اشنویه	۳۰۰۸	۹۲۷	۱۴۴	دریاچه ارومیه	۰۲/۱۳۶/۱۲۳/۵۷۹۸	۹۷/۳۷۷۶۵/۷۰۰	۳	۹۷/۱۱/۱۵	۰.۰۲	۰.۰۹				
۱۳	آذربایجان غربی	زیوه-سیلوانا	۳۰۰۵	۱۰۰۴	۱۴۹	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۱۷۶۴	۹۷/۳۷۸۰/۷۰۰	۳	۹۷/۱۱/۱۹	-	-	* حفظ و پسیخت آبخوان در شرایط تعادل	* رشکان		
۱۴	آذربایجان غربی	رشکان	۳۰۰۶	۳۷۵	۲۸	دریاچه ارومیه	۱۳۹۷/۱۲۳/۴۶۸	۹۷/۳۴۶۱۰/۷۰۰	۴	۹۷/۷/۲۱	۰.۱۵	۰.۰۲				
۱۵	آذربایجان غربی	صایین قلعه	۳۰۱۲	۲۲۵۳	۲۷۴	دریاچه ارومیه	۰۲/۱۳۶/۱۲۳/۷۷۱۴	۹۷/۳۷۸۶۴/۷۰۰	۴	۹۷/۱۱/۲۴	۰.۰۹	۰.۳۱	* افت سطح آب و نمیر کیفیت	* گمیچی		
۱۶	آذربایجان غربی	جزایر دریاچه ارومیه	۳۰۲۵	۶۹۴۱	۱۴۸۶	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۱۸۲۷۱	۹۷/۱۱/۲۴/۷۰۰	۴	۹۷/۱۱/۲۶	۰.۱۷	۰.۰۹				
مجموع کسری مخزن: ۳۲.۴۶																
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۱۴ تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۲																

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

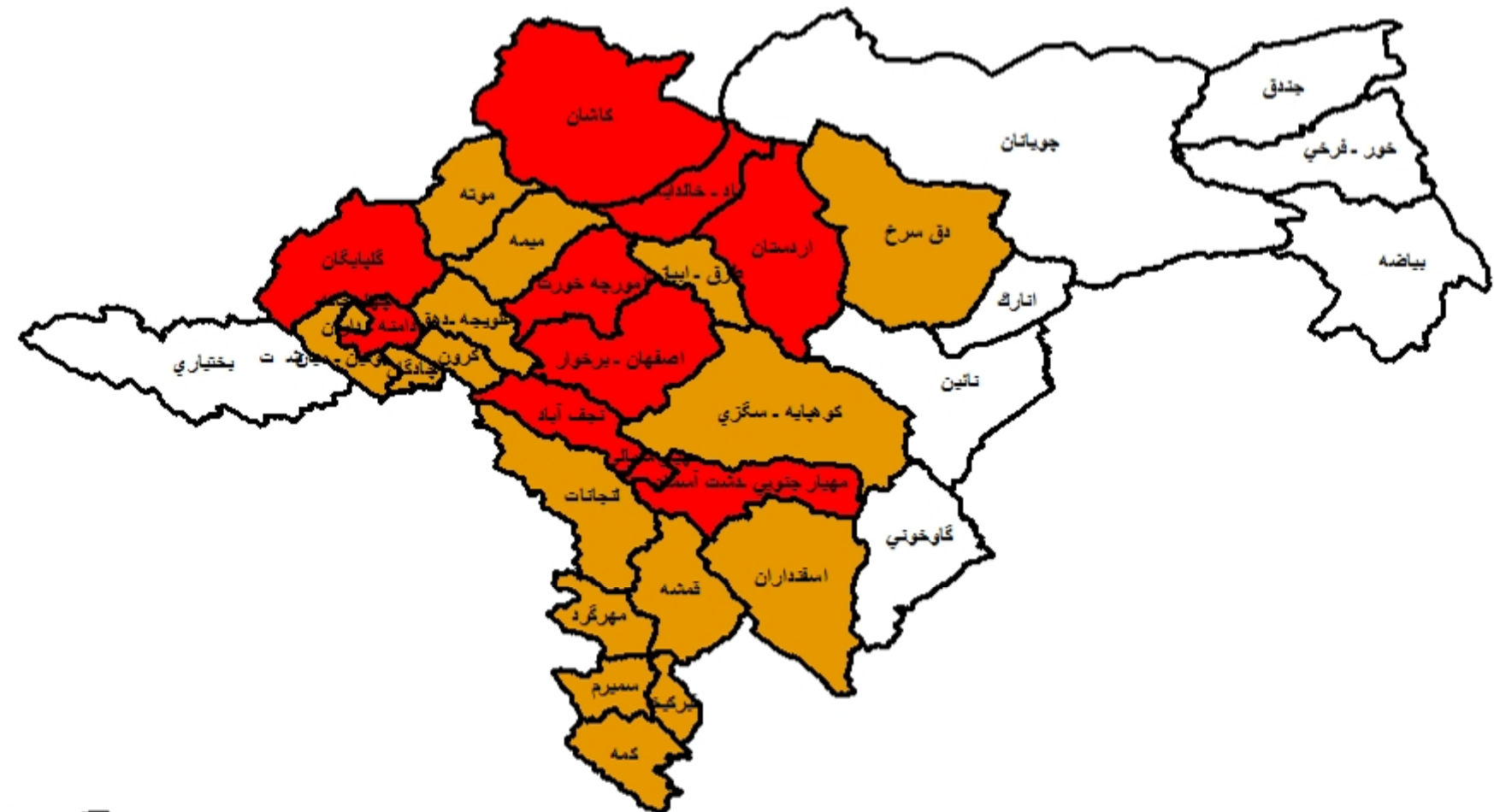


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای اردبیل

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی 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	۰.۲۶	۱۴۰۰/۳/۱۲	۵	۹۵/۳-۳۹۴/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۱۲۵۰۲/۲۵۰ ۶۸/۵/۱۸	۴۷۴۷/۴۳۲ ۶۸/۳/۲۹	دریاچه خزر	۹۹۰	۴۸۰۴.۷	۱۱۰۳	اردبیل	اردبیل	۱
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -						
مجموع کسری مخزن:																
۱۲.۴۶																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه ه عمل

شرکت آب منطقه ای اصفهان



وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه‌ای اصفهان

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	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	۶.۱	۰.۳۴	۱۴۰۳/۲/۷	۵	۹۸/۹۶۰۱/۷۰۰	۳۴۵۴/۲۵۰	۵۴۰۴/۱۱۶	فلات مرکزی	۱۰۹۴	۲۰۶۵.۵	۴۲۰۵	میمه	اصفهان	۱	
*		افت سطح آب و تغییر کیفیت	۱۱.۷۷	۰.۷۱			۹۸/۶/۲۰	۶۷/۱۲/۲۱	۶۷/۱۰/۱۱		۱۳۳۲	۲۲۰۴.۹	۴۲۰۳	مورچه‌خورت			
*		افت سطح آب	۸.۸۴	۰.۴۶	۹۹/۶/۲۵	۵	۹۴/۵۰۰۴۶/۷۰۰ ۹۴/۱۱/۲۴	۹۹۸۸/۶۴۰۲/۲۵۰ ۴۷/۵/۱	-	فلات مرکزی	۱۰۶۵	۱۷۵۴.۹	۴۲۰۶	نجف‌آباد			
*	*	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	۲.۵۵	۰.۲۱	۱۴۰۲/۱/۵	۵	۹۷/۴۴۵۳۲/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۱۶	۹۹۸۸/۶۴۰۲/۲۵۰ ۴۷/۵/۱	-	فلات مرکزی	۴۴۷	۷۷۷.۹	۴۲۰۷	کرون			
*		افت سطح آب	۳۶.۱۲	۰.۶۵			۹۸/۴۶۲۳۰/۷۰۰	ج/۴۰۰	ب/۷۹۲	فلات مرکزی	۲۴۶۰	۴۳۷۶.۹	۴۸۰۱	اردستان - نطنز			
*	*		۰.۵۳	۰.۲۷	۱۴۰۳/۹/۱۹	۵					۵۵۰	۱۲۹۴.۸	۴۸۰۲	طرق ابیازان			
*			۲۰.۰۲	۰.۷۵			۹۸/۱۱/۲	۶۰/۳/۷	۵۹/۱۲/۷		۱۸۰۰	۱۸۵۱.۴	۴۸۰۳	بادخالدآباد			
*	*		۱.۲۴	۰.۰۵							۵۶۴۶	۶۲۴۸.۸	۴۸۰۴	دق سرخ			
*		افت سطح آب	۰.۹۹	۰.۲			۹۴/۴۲۰۹۷/۷۰۰	۴۷۶۵/۱۰۵۳/۲۰۰ ۴۵/۲/۱۸	-	فلات مرکزی	۱۲۴۶	۲۵۵۷.۹	۴۲۱۸	شهرضا (قمشه)	اصفهان	۴	
*			۵.۶۵	۱.۲۷	۹۹/۲/۲۰	۵		۹۷۶۷/۲۲۴۲/۲۵۰ ۵۲/۱/۲۵	-		۱۹۳	۲۶۷.۳	۴۲۰۸	مهیار شمالی			
*			۱۶.۱۲	۰.۶۹			۹۴/۹/۲۳	۱۸۷۹/۱۴۸۷۷/۲۵۰ ۴۸/۹/۷	-		۲۲۰۹	۲۵۵۹.۵	۴۲۱۷	مهیار جنوبی - دشت آسمان			
*	*		۲۲.۲	۰.۲ سطحی	۱۴۰۱/۱۲/۲۷	۵	۹۷/۴۴۵۵۱/۷۰۰	۳۱۶۸/۲۵۰ ۹۷/۱۰/۱۶	ب/۷۲۱/۴۱۱۶ ۷۱/۲/۲۶	فلات مرکزی	۵۳۰۷	۶۴۲۴.۸	۴۲۰۱	کوهپایه سگزی	اصفهان	۶	
*		افت سطح آب	۱۴.۹	۰.۷ عمیق				۹۵/۴۴۰۱۵/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۲۰	۷۲۲۷/۲۵۰ ۶۹/۷/۲۳		فلات مرکزی	۱۷۰۷	۳۲۶۵.۲	۴۲۰۹	لنجنات	اصفهان	۷
*		افت سطح آب	۱۲.۴۵	۰.۲۶	۱۴۰۰/۸/۲	۵	۹۵/۴۴۰۱۵/۷۰۰	۷۲۲۷/۲۵۰ ۶۹/۷/۲۳	ب/۲۲۳/۴۱۱۶ ۶۹/۲/۱۲	فلات مرکزی	۲۴۵۹	۳۷۷۵.۶	۴۲۰۲	اصفهان - برخوار	اصفهان	۸	
*		افت سطح آب	۸۰	۰.۹۷	۱۴۰۲/۴/۲۳	۵	۹۸/۲۹۵۷۹/۷۰۰ ۹۸/۶/۲۰	۱۱۷۸۹/۳۰۴۳/۲۰۰ ۵۸/۶/۱۷	۲۰۵۷ ۴۵/۶/۶	فلات مرکزی	۶۷۹	۱۴۴۳.۹	۴۲۰۴	علویجه - دهق	اصفهان	۹	

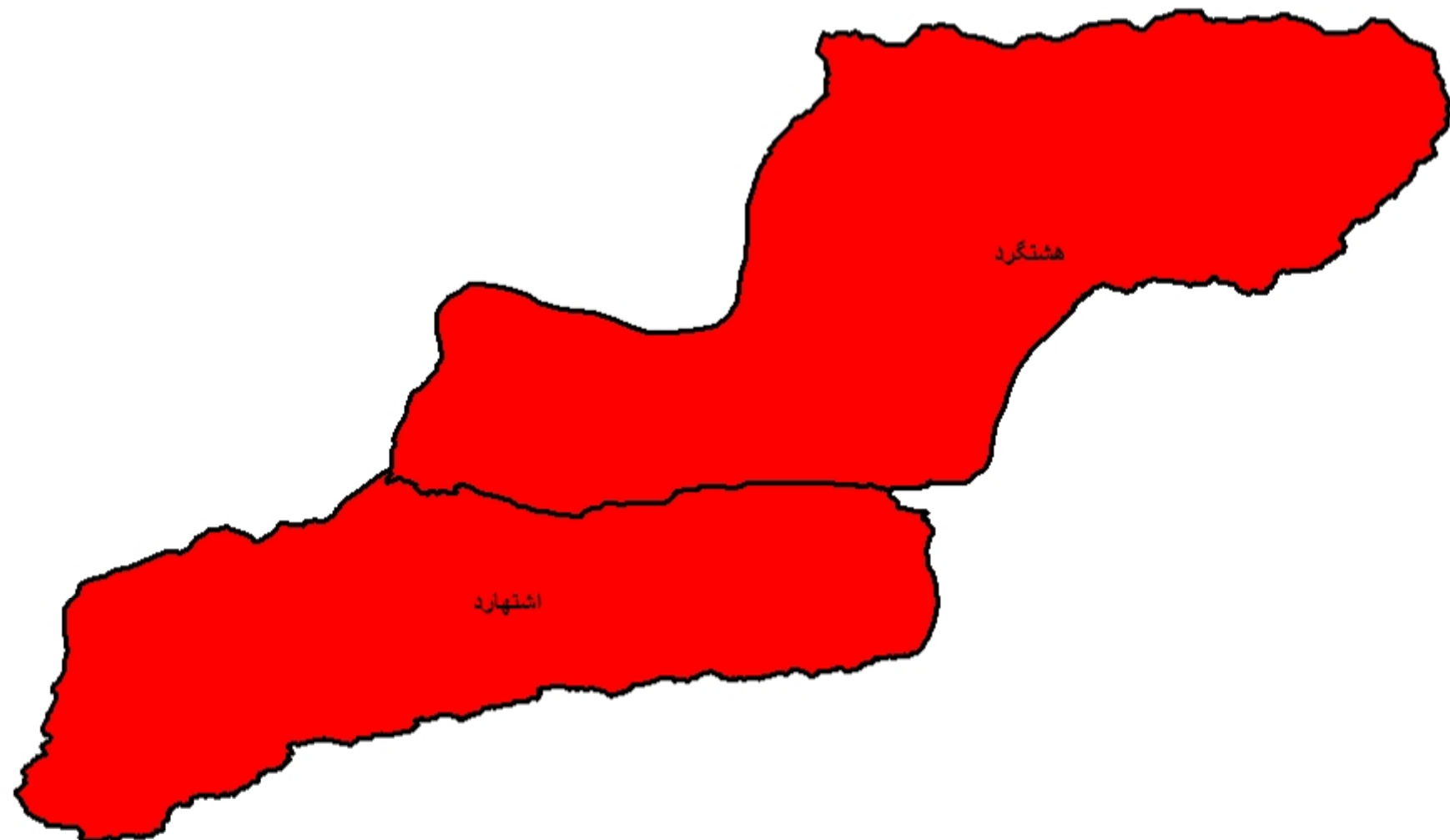
وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه ای اصفهان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت منوعیت	نوع منوعیت	منوعه بحرانی	
۱۰	اصفهان	اسفنداران	۴۲۱۹	۴۷۸۶.۷	۲۴۰۸	۱۰۶۵/۴۱۱۷	۵۴۶۵۴/۱۰۰	۵	۹۵/۱۴۹۸/۷۰۰	۰.۱	۲.۹	کیفیت و حفظ سیستم قنوات	افت سطح آب و تغییر	*	
۱۱	اصفهان	گلپایگان	۴۱۳۰	۳۵۰۷.۸	۹۴۷	۹۸۰/۵۲۱۲	۶۶۹۵۷/۲۵۰	۵	۹۸/۱۲۰۳۷/۷۰۰	۱.۱	۲۰.۳	افت سطح آب	افت سطح آب	*	
۱۲	اصفهان	کاشان	۴۱۲۲	۷۱۸۵.۵	۴۰۶۰	۵۹/۹/۲۷	۶۴۰۰/۴۸۸۰	۵	۹۵/۱۴۰۱۳/۷۰۰	۰.۵۴	۲۷.۵۲	افت سطح آب	افت سطح آب	*	
۱۳	اصفهان	دامنه-داران	۴۲۱۴	۷۱۱.۲	۳۱۷	۹۰/۵/۱۷	۶۰۰/۱۲۰+۴۲۲۶	۵	۹۵/۰۱۹۲۲/۷۰۰	۱.۱۱	۶.۸۵	افت سطح آب و بروز فرونشست	افت سطح آب و تغییر	*	
۱۴	اصفهان	چادگان	۴۲۱۱	۴۲۶	۲۲۶	۹۳/۸/۲۴	۹۴/۱۰۴۳۲/۷۰۰	۵	۹۶/۰۷۱۰۷/۷۰۰	۰.۴۵	۱۴۰۲/۱/۱۶	افت سطح آب	افت سطح آب	*	
۱۵	اصفهان	بوئین-میان دشت	۴۲۱۲	۹۸۲.۱	۵۶۵.۲	۹۴/۴۰۰/۱۲	۹۴/۴۰۹۸/۷۰۰	۵	۹۸/۱۴۵۹۵/۷۰۰	۰.۳	۷.۲	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	افت سطح آب و تغییر	*	
۱۶	اصفهان	چهل خانه	۴۲۱۳	۱۶۲	۶۸.۹	۹۴/۱/۱۹	۹۴/۹/۲۳	۵	۹۸/۹/۲۵	۰.۳۵	۰.۷۹	افت سطح آب	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	*	
۱۷	اصفهان	کمک	۲۳۱۴	۱۶۶۴	۳۴۶	۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۰/۷۰۰	۴	۹۶/۲۹۱۸۰/۷۰۰	۰.۴۵	۱.۴۵	کمک	افت سطح آب	*	
۱۸	اصفهان	سمیرم	۲۳۱۵	۱۱۰۶	۲۳۱	۹۵/۱۱/۹	۹۶/۲۹۱۷۸/۷۰۰	۴	۹۶/۶/۴	۰.۹۳	۲.۰۶	افت سطح آب	افت سطح آب	*	
۱۹	اصفهان	قیرکیخا	۲۳۱۶	۶۸۷	۲۵۳	۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۱/۷۰۰	۴	۹۶/۲۹۱۸۱/۷۰۰	۰.۴۳	۲.۲	افت سطح آب	افت سطح آب	*	
۲۰	اصفهان	مهرگرد	۲۲۲۴	۱۲۷۶	۶۵۳	۹۵/۱۱/۹	۹۶/۲۹۱۸۴/۷۰۰	۴	۹۶/۶/۴	۰.۵۳	۶.۳	افت سطح آب	افت سطح آب	*	
۲۱	اصفهان	موته	۴۱۲۹	۲۰۵۵	۴۳۹	۹۶/۱۲/۶	۹۷/۴۵۲۳۱/۷۰۰	۴	۹۷/۱۰/۲۲	۰.۱۳	۱.۷	مجموع کسری مخزن:	۲۴۰.۲۱		

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۱۷

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۱۰

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



منوعه بحرانی

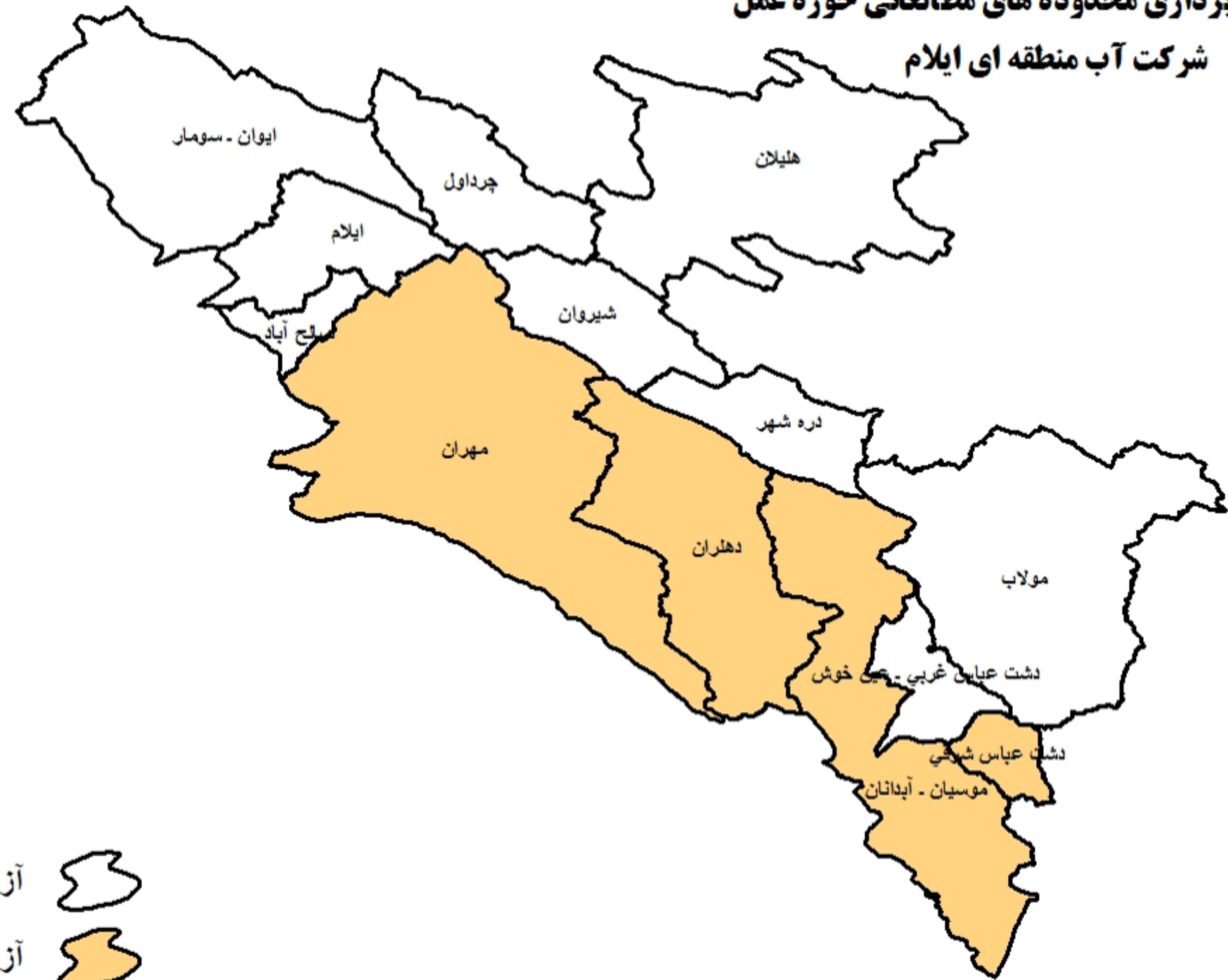


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای البرز

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	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	۱۹.۲	۰.۷۸	۹۹/۷/۲۳	۵	۹۴/۳۵۹۲۱/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۱۵۰/۴۳۰ ۴۵۵/۱۹	-	فلات مرکزی	۵۸۲	۱۱۷۱	۴۱۰۵	هشتگرد	البرز	۱
*		افت سطح آب	۷.۰۶	۰.۷۲	۱۴۰۰/۵/۱۷	۵	۹۵/۳۰۲۹۲/۷۰۰ 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						
۲۶.۲۶																

وضعیت بهره برداری محدوده های مطابعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای ایلام



وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای ایلام

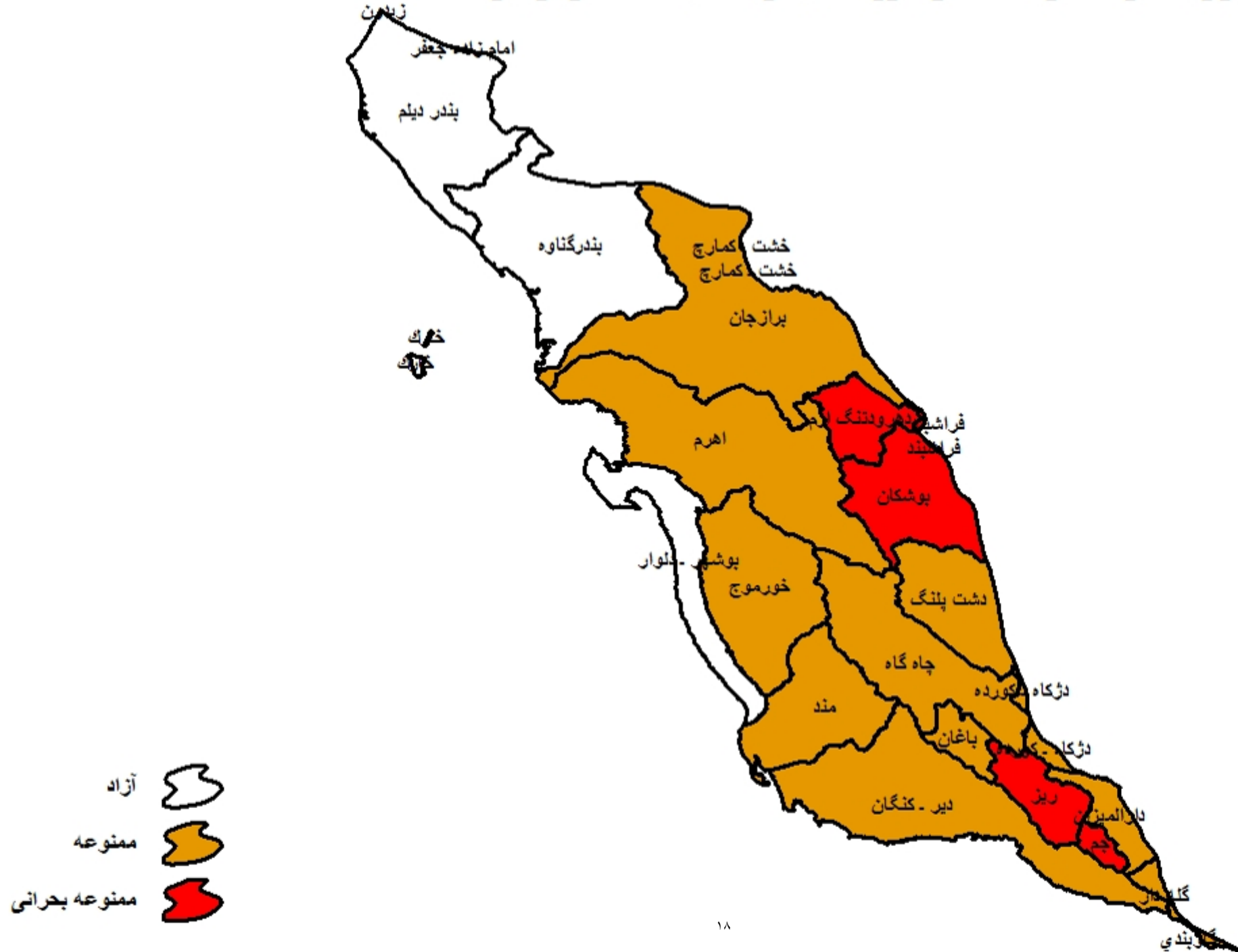
نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومترمربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
منوعه بحرانی	منوعه															
*	تامین آب شرب و صنعت	-	-	۹۸/۱۱/۲۰	۵	۹۶/۳۷۸۹۵/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۲	- ۵۷/۴/۱۴	۱۱۶۴۷	خليج فارس و دريای عمان	۲۲۷	۳۷۷.۲	۲۲۰۳	دشت عباس شرقی	ايلام	۱	
*	افت سطح آب	۲.۹	۰.۵۵	۹۹/۳/۶	۳	۹۶/۳۷۹.۹/۷۰۰ ۹۶/۸/۱۳	۲۷۶۵۸/۷۰۰ ۸۸/۲/۶	۲۸۷۷۶/۹۰۰ ۸۶/۱۱/۱۰	خليج فارس و دريای عمان	۵۷۱	۵۳۹۹.۳	۲۱۲۱	مهران	ايلام	۲	
*	افت سطح آب	۴.۴	۰.۴۳	۱۴۰۰/۱۰/۷	۵	۹۶/۱۱۷.۹/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۱۵۶۴۳/۷۰۰ ۸۸/۱۰/۷	۵۹۲۸/۹ ۸۷/۳/۱۲	خليج فارس و دريای عمان	۱۴۳۱	۴۲۲۹.۴	۲۱۲۳	موسیان	ايلام	۳	
*	افت سطح آب	۰.۵۷	۰.۲	۱۴۰۲/۱۱/۱۲	۵	۹۸/۱۳۶۲۱/۷۰۰ ۹۸/۲/۱۴	۹۲/۴۶۰۸۹/۷۰۰ ۹۲/۱۱/۱۲	۹۰/۹۰۶۵/۹۰۰ ۹۰/۷/۸	خليج فارس و دريای عمان	۵۹۴	۲۷۱۰.۳	۲۱۲۲	دشت برتش از محدوده دهلران	ايلام	۴	
		۸.۸۷	مجموع کسری مخزن:													

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۴

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: -

* وسعت مناطق منوعه محدوده های مطالعاتی ۲۱۲۱، ۲۱۲۲، ۲۱۲۳ و ۲۱۰۳ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

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 (متر)	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	۹۶/۲۹۱۸۷/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	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 ۹۳/۱۲/۲۵	۹۰/۲۸۸۳۹/۷۰۰ ۹۰/۸/۱۵	۵۵۳/۵۰۳۹ ۸۲/۶/۵	خليج فارس و دريای عمان	۸۰	۱۲۴.۷	۲۶۰۶	جم	بوشهر	۲	
*		افت سطح آب	۲.۴۲	۱.۱۳	۹۸/۸/۱۵	۵	۹۳/۵۲۲۴۹/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۲۵	۹۰/۱۸۸۴۰/۷۰۰ ۹۰/۸/۱۵	۵۵۳/۵۰۳۹ ۸۲/۶/۵	خليج فارس و دريای عمان	۹۰	۵۱۲.۹	۲۶۰۵	ريز	بوشهر	۳	
*		افت سطح آب	۲.۰۱	۰.۱۲	۱۴۰۲/۵/۲۶	۵	۹۸/۱۲۰۳۲/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۹۴/۲۶۸۹۲/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۷۷۵	۱۱۸۹	۲۶۰۱	مند	بوشهر	۴	
*		افت سطح آب	۳.۴۱	۰.۱۳	۱۴۰۲/۵/۲۶	۵	۹۸/۱۲۰۳۰/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۹۴/۲۶۸۹۳/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۸۰۰	۱۵۸۲.۹	۲۶۰۲	خورموج	بوشهر	۵	
*		افت سطح آب	۱.۲	۰.۱۹	چاهگاه	۱۴۰۰/۶/۱	۵	۹۶/۲۹۱۷۹/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۹۲/۲۶۸۵۹۳/۷۰۰ ۹۲/۶/۱	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۳۵۱	۱۶۴۷.۴	۲۶۰۳	چاه گاه	بوشهر	۶
*		افت سطح آب	۰.۴۳	۰.۵۴	۱۴۰۲/۵/۲۶	۵	۹۸/۱۲۰۳۱/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۹۴/۲۷۰۱۵/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	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	۹۳/۱۹۶۲۲/۷۰۰ ۹۳/۴/۹	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۹۰	۱۲۴۲.۳	۲۶۰۸	دشت پلنگ	بوشهر	۸	
*		افت سطح آب	۳.۷۴	۱.۴۷	۱۴۰۱/۶/۱	۵	۹۷/۱۱۱۴۰/۷۰۰ ۹۷/۱/۱۶	۹۲/۲۶۸۹۷/۷۰۰ ۹۲/۶/۱	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۱۶۷	۵۰۷.۱	۲۶۱۰	دهرود-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	۳۰۰/۹۲۴۴ ۹۵۴/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۷۷۰	۲۲۳۵	۲۷۲۹	دیر-کنگان	بوشهر	۱۰	
*		افت سطح آب	۱.۵۵	۰.۲۱	اهرم	۹۹/۱۰/۸	۲	۹۷/۴۳۳۹۱/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۹۷/۴۳۳۹۱/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۳۰۰/۲۹۷۸۱ ۹۶/۱۲/۲۸	خليج فارس و دريای عمان	۱۴۱۶	۲۷۸۶	۲۵۱۲	اهرم	بوشهر	۱۱
*		افت سطح آب	۱.۹	۰.۵۹	گور	۱۴۰۰/۱۰/۸	۲	۹۷/۴۳۳۸۲/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۹۷/۴۳۳۸۲/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۳۰۰/۲۲۴۳۲ ۹۶/۱۰/۲۳	خليج فارس و دريای عمان	۱۲۲۹	۴۵۴۴	۲۵۰۲	پرازجان	بوشهر	۱۲
		مجموع کسری مخزن:		۳۱.۵۹						تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۸							
										تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۴							

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



ممنوعه



ممنوعه بحرانی



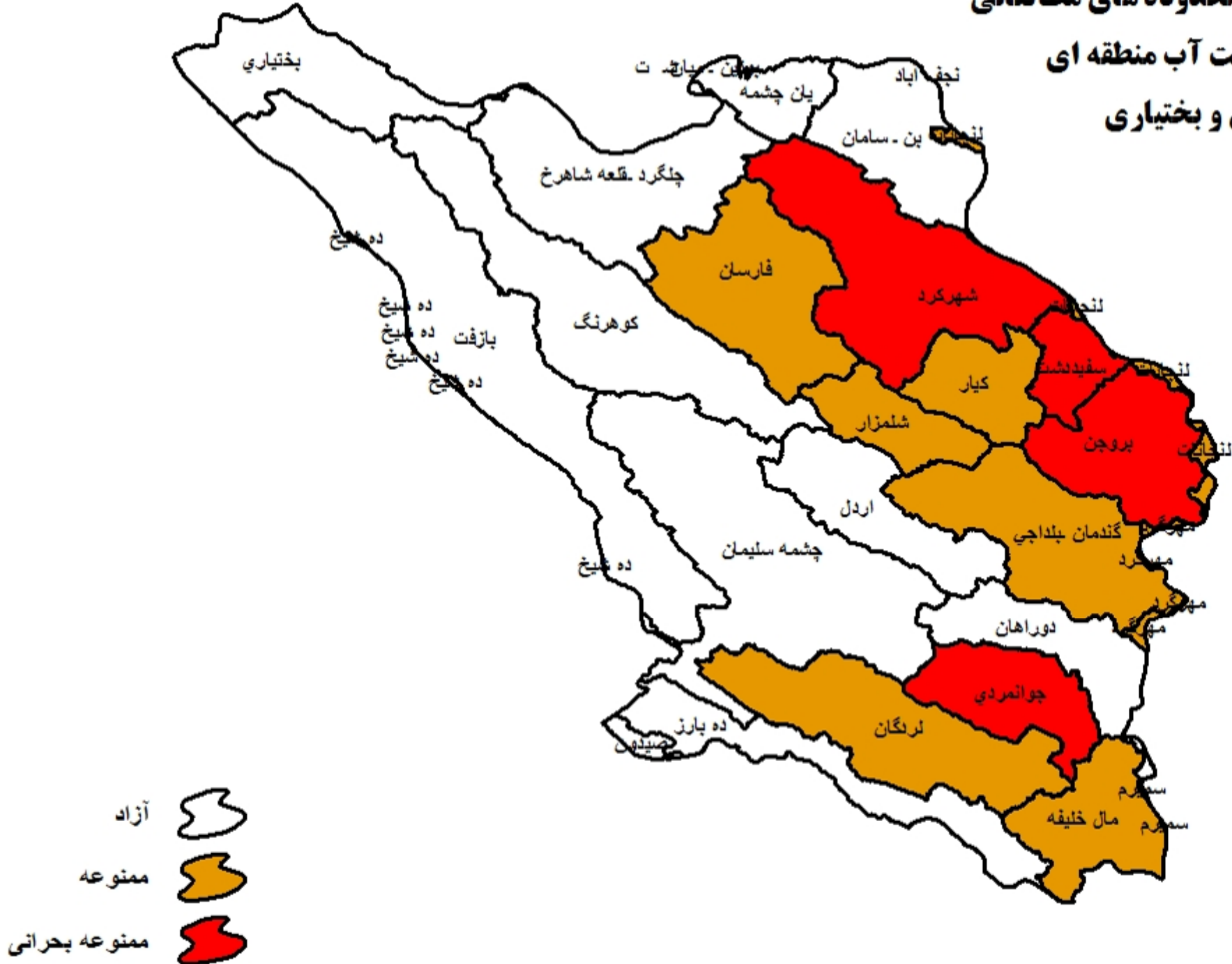
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای تهران

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد آخرین آگهی	شماره و تاریخ اولین آگهی 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	۷۸.۲	۱.۳۳ ورامین	۹۸/۷/۱۴	۵	۹۳/۵۲۲۳۷/۷۰۰	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	-	فلات مرکزی	۱۱۲۶	۱۶۴۲.۲	۴۱۲۴	ورامین	تهران	۱		
*	*										۷۴	۷۵۷.۸	۴۱۳۵	دماوند				
*	*										۱۳	۹۸۷	۴۱۳۶	لواسانات				
*		افت سطح آب	۴۲.۱	۰.۵۲ تهران	۹۹/۷/۲۳	۵	۹۵/۱۰۲۵/۷۰۰	۱۵۰/۴۳۰	-	فلات مرکزی	۲۵۷۸	۵۰۸۸	۴۱۳۳	تهران - کرج	تهران	۲		
*											۹۵/۱/۱۷	۴۵/۵/۱۹	-	-				
*		افت سطح آب	۶	۱.۸۸	۹۸/۹/۵	۵	۹۴/۲۶۸۸۸/۷۰۰	۲۴۲۲۷/۲۵۰	۵۸۴۹۷/۱۱۳	فلات مرکزی	۱۰۴	۵۶۷	۴۷۰۹	همند - آبرسد	تهران	۳		
*	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۱.۷۳	۰.۳۹	۱۴۰۲/۴/۳۱	۵	۹۸/۱۲۰۳۶/۷۰۰	۲۷۵۹۵/۱۰۰	۵/۱۱۴۷۵/۴۱۱	فلات مرکزی	۴۲۶	۱۲۹۸	۴۱۰۳	قطعده	تهران	۴		
*		افت سطح آب و بیلان منفی	۰.۶۲	۰.۲	۱۴۰۰/۳/۱۹	۵	۹۵/۳۸۱۱۴/۷۰۰	۳۶۸۲۵/۷۰۰	۲۱۰۴۴/۴۱۱/۵	فلات مرکزی	۱۴۷	۱۶۵۱	۴۷۰۶	فیروزکوه	تهران	۵		
	*	افت سطح آب	۲.۶	۰.۲۵	۹۹/۹/۵	۵	۹۵/۳۸۱۱۹/۷۰۰	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	-	فلات مرکزی	۱۴۳۴	۳۰۳۰	۴۷۰۷	مبارکیه	تهران	۶		
		مجموع کسری مخزن:		۱۵۵.۸۵														
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵																		
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳																		

وضعیت بهره بوداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای

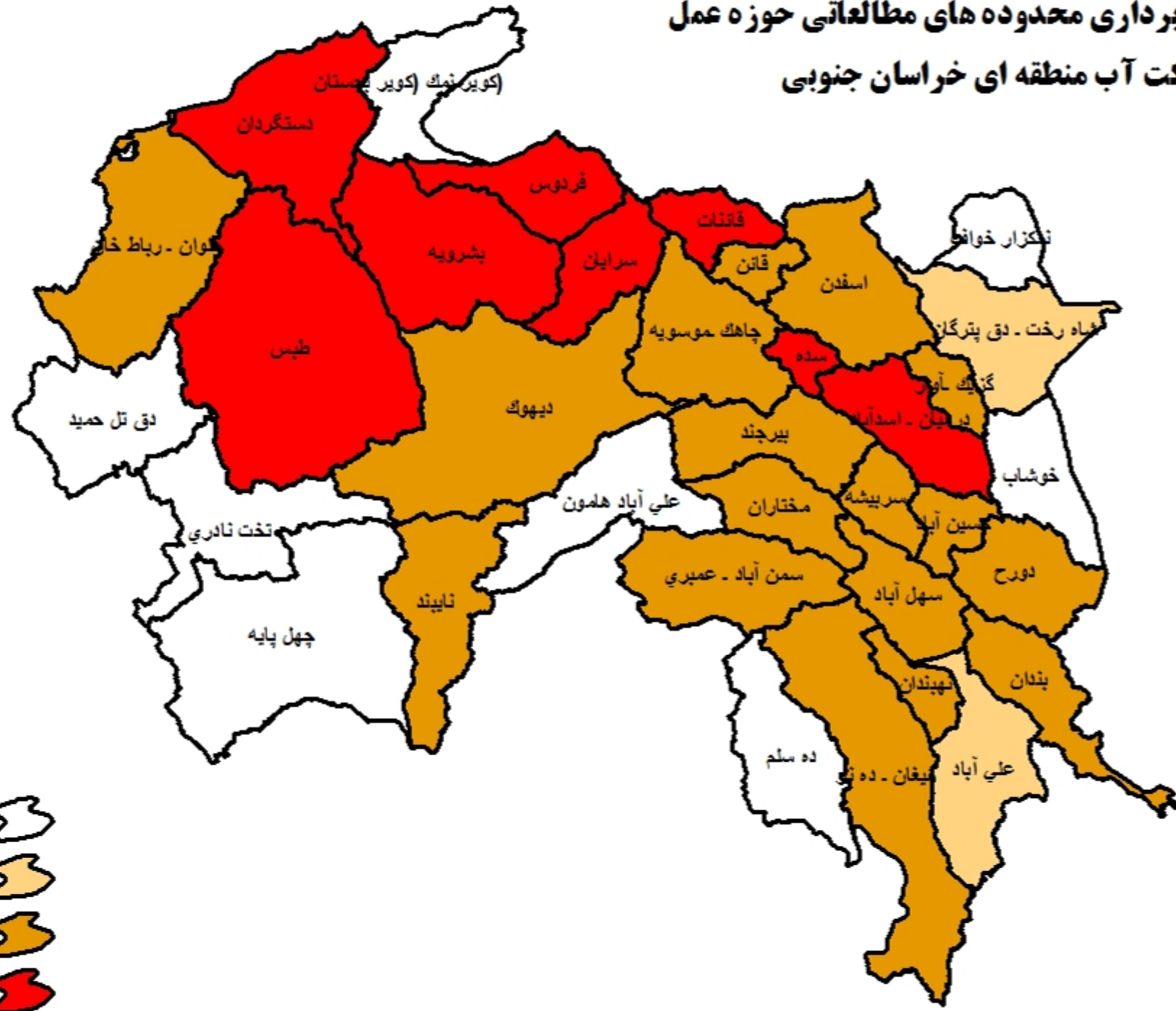
چهارمحال و بختیاری



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای چهار محال و بختیاری

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	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بعرانی	ممنوعه																
*		افت سطح آب	۱.۸۱	۰.۲۸	۱۴۰/۱۲/۲۶	۵	۹۵/۰۱۹۲۱/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵۵۴۹/۶۰۴۳/۲۵۰ ۶۳/۴/۲	۶۳/۱/۱۵	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۳	۶۶۶	۲۲۲۳	پروژن – فرادنجه	چهارمحال و بختیاری	۱	
*		افت سطح آب	۲.۳۳	۰.۶۸	۹۹/۱۲/۲۶	۵	۹۵/۰۳۹۱/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۵۵۳۹/۶۰۴۳/۲۵۰ ۶۳/۴/۲	۶۳/۱/۱۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۲۹	۲۵۹	۲۲۲۲	سفید دشت	چهارمحال و بختیاری	۲	
*		افت سطح آب	۱.۷۲	۰.۵۲	۹۹/۱۱/۴	۵	۹۵/۰۱۵۳۷/۷۰۰ ۹۵/۱/۷	۵۴۴/۱۰۰ ۸۵/۱/۸	۱۱۷۷/۲۲۷۷ ۸۳/۷/۱۸	خلیج فارس و دریای عمان	۱۴۷	۵۰۶	۲۲۲۰	جوانمردی	چهارمحال و بختیاری	۳	
*		افت سطح آب	۵.۸۰	۰.۴۹	۱۴۰/۱۰/۲۶	۴	۹۸/۰۹۴۷۶/۷۰۰ ۹۸/۶/۱۷	۵۷۷۰۸/۱۰۰ ۸۵/۱/۲۶	۱۱۹۴/۴۲۲۷ ۸۳/۸/۲	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۱	۱۲۳۶	۲۲۲۰	شهرکرد	چهارمحال و بختیاری	۴	
	*	افت سطح آب و تامین آب شب	۰.۲۴	۰.۲۴	۱۴۰/۱/۱۷	۲	۹۸/۰۳۷۵۷۵/۷۰۰ ۹۸/۸/۱۵	۹۵/۰۱۰۵۲۲/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳۱/۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۵۳	۸۴۵	۲۲۱۲	مال خلیفه	چهارمحال و بختیاری	۵	
	*	افت سطح آب و تامین آب شب	۰.۷۹ ۰.۶۴	۰.۵۹ ۰.۷۸	لرگان جمال	۱۴۰/۲/۱/۱۷	۴	۹۸/۰۳۷۵۷۶/۷۰۰ ۹۸/۸/۱۵	۹۵/۰۱۰۵۲۴/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳۱/۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۰	۹۸۱	۲۲۱۹	لرگان	چهارمحال و بختیاری	۶
*		افت سطح آب	۰.۶۰	۰.۱۵	۱۴۰/۱/۱۷	۴	۹۷/۱۸۳۵۱/۷۰۰ ۹۷/۲/۱۳	۹۵/۰۱۰۵۲۹/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳۱/۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۲۲	۹۶۱	۲۲۲۳	گندمان-بلداجی	چهارمحال و بختیاری	۷	
*		افت سطح آب	۰.۷۴	۰.۳۱	۹۹/۱۰/۴	۲	۹۷/۴۳۰۰۲/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۴	۹۷/۴۳۰۰۲/۷۰۰ ۹۷/۱/۴	۳۱/۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۷	۲۶۴	۲۲۲۹	شلمزار	چهارمحال و بختیاری	۸	
*		افت سطح آب	۱.۹۸	۰.۶۹	۱۴۰/۱/۱	۴	۹۷/۱۸۳۴۹/۷۰۰ ۹۷/۲/۱۳	۹۳/۰۶۰۲/۷۰۰ ۹۳/۱/۱	۳۱/۰/۹۰۸۴۹۷ ۹۰/۱۱/۲۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۱	۳۹۳	۲۲۳۱	کیار	چهارمحال و بختیاری	۹	
*		افت سطح آب	۰.۳۶	۰.۱۹	۹۹/۱۰/۸	۲	۹۷/۴۳۴۴۷/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۹۷/۴۳۴۴۷/۷۰۰ ۹۷/۱/۸	۳۱/۰/۹۶۹۲۵۰ ۹۶/۱۰/۲۳	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۲	۹۱۱	۲۲۲۸	فارسان	چهارمحال و بختیاری	۱۰	
۱۷.۰۱		مجموع کسری مخزن:												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۶			
															تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بعرانی: ۴		

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



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان جنوبی

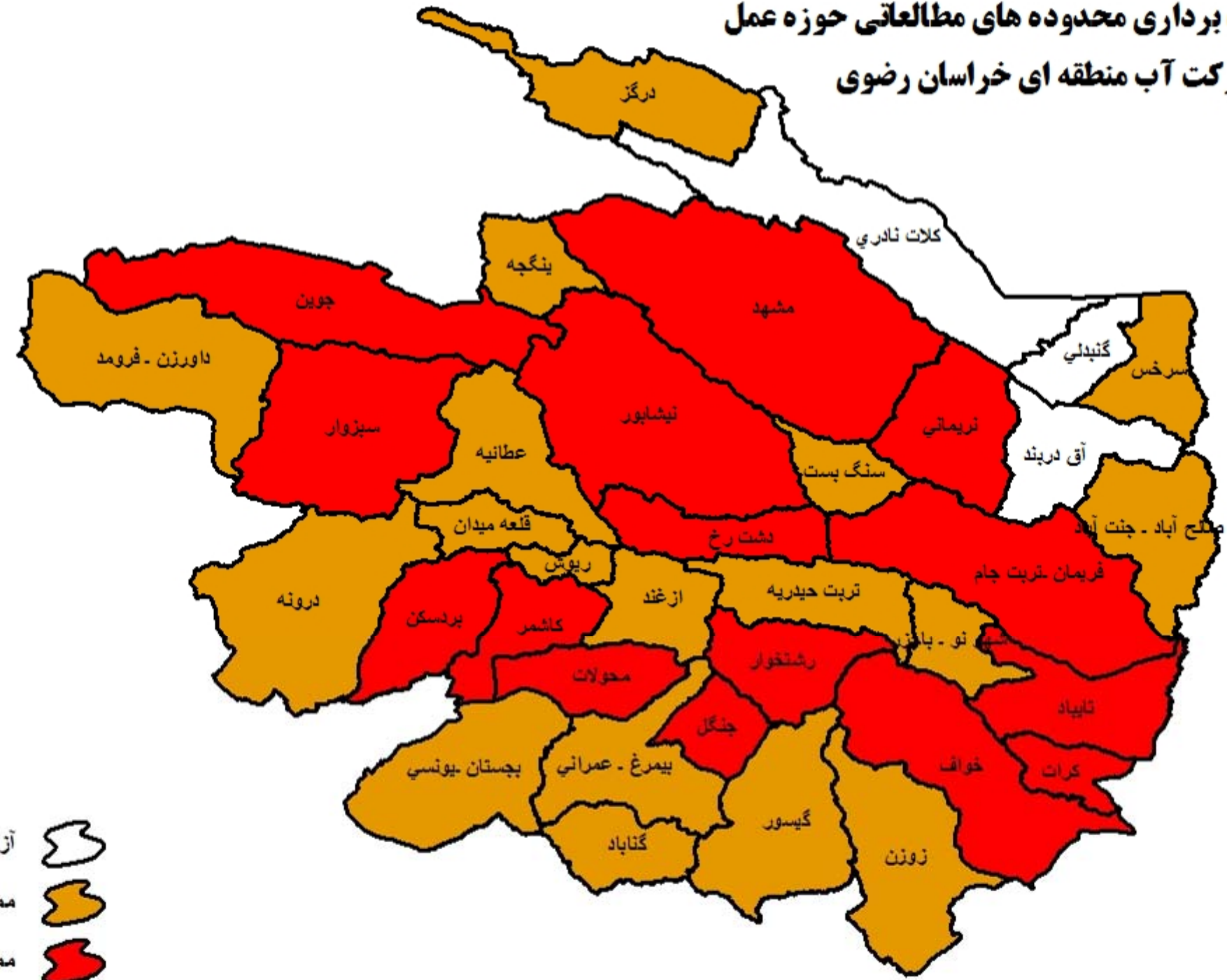
نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محروم مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف
ممنوعه جهانی	ممنوعه															
	*	افت سطح آب	۶.۳	۰.۴۵	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۵	۹۸/۲۸۵۶/۷۰۰ ۹۸/۵/۱۲	۲۹۸۵/۱۵۸۸/۲۵۰ ۶۴/۹/۱۸	۴۲۵۴/۱۱ ۶۴/۴/۲	فلات مرکزی	۱۲۸۳	۳۴۰۷	۴۶۱۶	بیرجند	خراسان جنوبی	۱
*		افت سطح آب	۲۲.۶۵	۰.۶۲	۱۴۰۰/۵/۱۰	۵	۹۵/۳۸۱۱۷/۷۰۰ ۹۵/۹/۶	۳۸۸۴ ۵۹/۳/۱۲	۱۷۳۰.۹ ۵۸/۱۲/۲۶	فلات مرکزی	۱۷۰۹	۲۶۱۵	۴۶۰۱	سرابان	خراسان جنوبی	۲
*	*	افت سطح آب	۲.۱۹	۰.۳۶	۱۴۰۱/۸/۱۸	۵	۹۶/۵۰۰۴۷/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۲۵۷۷۶/۲۵۰ ۶۵/۸/۲۸	۱۱۲۳۰/۲۲۱/۴۴۴ ۶۴/۸/۱۱	مرزی شرق	۳۱۷	۹۲۹	۵۱۰۵	قائان	خراسان جنوبی	۳
*		افت سطح آب	۳.۳۷	۰.۲۴	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۵	۹۷/۲۹۳۰۸/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۱	۷۹۹۴۶/۲۵۰ ۶۶/۱۰/۸	۵۶۵۵/۱۲۷۳/۴۴۴ ۶۶/۴/۲۲	مرزی شرق	۷۶۱	۱۵۸۱	۵۱۰۶	قائنات	خراسان جنوبی	۴
*		افت سطح آب و تغییر کیفیت	۶.۶۲	۰.۳۲			۹۷/۴۴۴۲۲/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۱۸۷۷۹/۲۵۰ ۶۹/۸/۱۲	۸۶۰/۱۱۵۷۷/۱۳ ۶۹/۵/۲۱	فلات مرکزی	۱۲۶۴	۲۵۰۸	۴۶۱۵	مختاران	خراسان جنوبی	۵
*		افت سطح آب	۱.۸۵	۰.۱۴	۱۴۰۳/۴/۱۹	۵	۹۸/۴۱۵۹۸/۷۰۰ ۹۸/۹/۱۵	۶۵۵۷/۲۵۰ ۷۳/۴/۱۹	۱۷۳۰/۲۸۰۴/۱۳ ۷۲/۱۱/۱۷	مرزی شرق	۸۵۷	۱۴۴۹	۵۲۰۳	سریشه	خراسان جنوبی	۶
*		افت سطح آب	۳.۰۶	۰.۲۳			۹۷/۲۸۹۴۹/۷۰۰ ۹۷/۶/۶	۵۹۱۸۳/۲۵۰ ۷۴/۱۱/۱۶	۱۶۹۴/۱۱ ۷۱/۱۲/۲۰	مرزی شرق	۱۴۰۲	۴۴۵۳	۵۱۰۴	اسفدن	خراسان جنوبی	۷
*		افت سطح آب	۶.۵۵	۰.۷۹	۱۴۰۱/۱۲/۱	۵	۹۶/۲۹۱۷۳/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۳۵۶۰۸/۲۵۰ ۷۵/۲/۱	۱۶۹۷/۱۱ ۷۱/۱۲/۲۰	فلات مرکزی	۲۴۹۰	۴۵۳۸	۴۶۰۲	چاهک موسویه	خراسان جنوبی	۸
*		افت سطح آب	۵.۲۷	۰.۱۶			۹۶/۵۰۰۶/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۲۸۱۳۵/۱۰۰ ۸۰/۸/۲۷	۱۲۶۴۱/۱۱ ۷۹/۱۲/۱۴	مرزی شرق	۳۲۶۱	۴۱۶۰	۵۱۰۸	شهرخخت-آهنجران	خراسان جنوبی	۹
*		افت سطح آب	۲۲.۲۵	۰.۶۱	۱۴۰۲/۵/۹	۵	۹۷/۴۳۴۹۶/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۱۰۸۶/۲۵۰ ۷۵/۱۰/۹	۲۷۱۷/۱۱ ۶۹/۱۲/۷	فلات مرکزی	۲۷۴۷	۵۱۸۷	۴۷۲۰	بشرویه	خراسان جنوبی	۱۰
*		افت سطح آب	۲.۸۴	۰.۲۴	۱۴۰۳/۶/۲۴	۵	۹۸/۴۱۵۹۷/۷۰۰ ۹۸/۹/۱۵	۵۶۸۷/۲۵۰ ۷۰/۵/۱۲	۷۴۰/۱۳۷/۱۳ ۷۰/۱۲/۶	فلات مرکزی	۱۷۰۶	۲۸۴۸	۴۷۱۹	فردوس	خراسان جنوبی	۱۱
*		افت سطح آب	۴.۴۵	۰.۲۹			۹۷/۴۳۴۸/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۲۸۱۷/۱۰۰ ۸۰/۸/۲۷	۱۷۶۷/۱۱ ۷۹/۱۰/۱۴	مرزی شرق	۱۲۳۶	۳۰۶۹	۵۱۱۱	درمیان - اسدآباد	خراسان جنوبی	۱۲
*		افت سطح آب	۳.۹۸	۰.۹۷	۱۴۰۱/۲/۱	۵	۹۶/۲۹۱۷۷/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۳۵۶۸/۲۵۰ ۷۸/۲/۱	۱۶۹۷/۱۱ ۷۱/۱۲/۲۰	فلات مرکزی	۱۸۴	۷۳۱	۴۶۰۳	سد	خراسان جنوبی	۱۳

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای خراسان جنوبی

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	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف					
ممنوعه	بعرانی ممنوعه																				
*		افت سطح آب	۱.۴۸	۰.۱۱	۱۴۰۰/۱/۱۵	۲	۹۸/۲۵۶۱/۷۰۰	۱۳۳۰/۷۰۰	۷۴۲۰/۶۱/۱۱	مرزی شرق	۸۰۹	۱۱۸۲	۵۲۰۷	نهیندان و قسمتی از علی آباد	خراسان جنوبی	۱۴					
							۹۸/۵/۱۲	۸۸/۱/۱۵	۸۷/۵/۲۰				۵۲۰۶								
*		افت سطح آب	۲.۶۵	۰.۱۱	۱۴۰۱/۱/۱۵	۵	۹۶/۲۹۱۸۳/۷۰۰	۱۳۷۱/۷۰۰	۷۴۲۰/۶۱/۱۱	فلات مرکزی	۱۱۱۳	۲۶۱۲	۴۶۳۶	سهل آباد	خراسان جنوبی	۱۵					
*		افت سطح آب	۹.۶۸	۰.۲۳	۱۴۰۳/۵/۲۹	۵	۹۸/۲۵۶۷/۷۰۰	۷/۱۹۶۲	۲۵۱	فلات مرکزی	۳۴۰	۱۲۴۸۵	۴۶۰۴	طبس	خراسان جنوبی	۱۶					
*			۰.۶۳	۰.۰۳			۹۸/۹/۲۵	۶۱/۱۰/۸	۶۱/۳/۲۷												
*		افت سطح آب	۱۱.۰۷	۰.۲۲	۱۴۰۱/۱۲/۷	۵	۹۷/۲۸۹۲۳/۷۰۰	۲۵۱۵۸/۱۴۱	۱۶۹۶/۱۱	فلات مرکزی	۳۶۶۶	۵۸۴۳	۴۷۱۵	دستگردان	خراسان جنوبی	۱۷					
*		افت سطح آب	۴.۵	۰.۲۲	۹۸/۱۱/۷	۴	۹۴/۴۷۷۹۵/۷۰۰	۹۴/۴۷۷۹۵/۷۰۰	۲۶۶۵/۱۱	فلات مرکزی	۳۵۲۰	۸۱۴۸	۴۶۳۲	میغان-دهنو	خراسان جنوبی	۱۸					
*		افت سطح آب	۲.۴۱	۰.۱۵	۱۴۰۰/۴/۲۵	۵	۹۵/۳۸۱۱۲/۷۰۰	۹۲/۲۲۴۴/۷۰۰	۲۶۶۵/۱۱	مرزی شرق	۱۱۷۹	۳۰۷۸	۵۲۰۱	دورح	خراسان جنوبی	۱۹					
*		افت سطح آب	۰.۸۴	۰.۱۲	۱۴۰۲/۱۲/۸	۵	۹۸/۲۴۳۵۷/۷۰۰	۹۴/۵۱۷۱۳/۷۰۰	۱۲۳۹۷/۱۱	مرزی شرق	۳۰۱	۱۲۳۹	۵۲۰۲	حسین آباد	خراسان جنوبی	۲۰					
*		افت سطح آب	۰.۳۹	۰.۱۵	۱۴۰۰/۱۲/۵	۴	۹۶/۵۰۰۲۶/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۲۶/۷۰۰	۲۶۴۹/۱۱	مرزی شرق	۲۲۴	۱۰۲۲	۵۱۱۰	گزیک آواز	خراسان جنوبی	۲۱					
*		افت سطح آب	۰.۴۳	۰.۰۵	۱۴۰۰/۱۲/۵	۴	۹۶/۵۰۰۲۹/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۲۹/۷۰۰	۷۵۵۹/۱۱	مرزی شرق	۵۴۷	۲۸۷۷	۵۲۰۵	بندان	خراسان جنوبی	۲۲					
*		افت سطح آب	۰.۱۶	۰.۰۲	۱۴۰۰/۱۲/۵	۴	۹۶/۵۰۰۲۲/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۲۲/۷۰۰	۷۵۵۴/۱۱	فلات مرکزی	۱۱۶۵	۴۲۹۱	۴۶۱۲	ناییند	خراسان جنوبی	۲۳					
*		افت سطح آب	۰.۷۵	۰.۰۶	۱۴۰۰/۱۲/۵	۴	۹۶/۵۰۰۲۵/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۲۵/۷۰۰	۷۵۵۶/۱۱	فلات مرکزی	۴۰۸۵	۶۷۸۷	۴۷۱۴	حلوان-رباط خان	خراسان جنوبی	۲۴					
*		افت سطح آب	۰.۶۳	۰.۱	۱۴۰۰/۱۰/۸	۳	۹۷/۴۳۱۰/۷۰۰	۹۷/۴۳۱۰/۷۰۰	۲۸۴۱۷/۱	فلات مرکزی	۳۲۵۵	۱۰۶۲۴	۴۶۱۳	دیپوک	خراسان جنوبی	۲۵					
*			۱.۸۶	۰.۰۶			۹۷/۱۰/۸	۹۷/۱۰/۸	۹۶/۱۲/۲۸												
*		افت سطح آب	۰.۲۶	۰.۰۲	۱۴۰۱/۱۱/۲	۳	۹۸/۴۶۲۲۵/۷۰۰	۹۸/۴۶۲۲۵/۷۰۰	۱۰/۹۸/۳۰۷۹۹/۱	فلات مرکزی	۱۶۹۸	۴۳۹۹	۴۶۳۵	سمن آباد-عمبری	خراسان جنوبی	۲۶					
		مجموع کسری مخزن:		۱۵۱.۶۸																	
															تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۹						
															تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بعرانی: 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 دشتیهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت	نام حوضه آبریز	پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بجزئی
۱	خراسان رضوی	ازغنده	۴۷۲۳	۱۹۵۴	۶۶۱	فلات مرکزی	۴۶۰/۱۳۹۷/۶۶ ف/۶۶	۲۲۷۴۹/۱۲۸۰۳/۲۵۰	۹۶/۷۳۹۱۴/۷۰۰	۱۴۰/۱۱۲/۱۸	۰.۵۲	۹.۸۸	افت سطح آب	*	
۲	خراسان رضوی	جوین	۴۷۴۰	۵۶۸۷	۲۲۴۱	فلات مرکزی	۱۳۴۲۳/۱۹۳۱/۱۳	۱۱۳۸۲/۲۵۰	۹۷/۵۱۷۸۷/۷۰۰	۱۴۰۲/۱۴/۳۰	۰.۸	۱۴۶	افت سطح آب	*	
۳	خراسان رضوی	سیزووار	۴۷۳۵	۵۵۷۳	۳۹۹۸	فلات مرکزی	۹۷۶۷/۱۱	۱۶۷۷۶/۲۰۱۷۶/۲۵۰	۹۸/۵۰۸۸۸/۷۰۰	۱۴۰۳/۱۲/۱۱	۰.۳۸	۴۶۶۸	افت سطح آب	*	
۴	خراسان رضوی	رخ	۴۷۳۹	۲۰۶۲	۱۱۰	فلات مرکزی	۰/۱۷۲۲	۲۴۳۹/۲۵۰-۴۴۲/۰	۹۷/۵۱۷۹۶/۷۰۰	۱۴۰۲/۱۴/۳۰	۰.۶۳	۲۴.۳	افت سطح آب	*	
۵	خراسان رضوی	کاشمر	۴۷۲۹	۱۹۳۶.۲	۱۲۰۷	فلات مرکزی	—	۲۶۴۳۲/ج/۱۹۴۸۰	۹۵/۱۴۷۷۴/۷۰۰	۱۴۰۰/۶/۱۵	۱.۰۲ ۰.۴۴	۳۴.۶۲ ۲.۶۵	افت سطح آب	*	
		بردسکن	۴۷۱۷	۲۵۹۲.۵	۱۶۵۰				۹۵/۱۰/۵			۴۲.۵۹	۰.۹۸		
		ریوش	۴۷۳۰	۶۲۲	۱۸۳				۹۵/۱۰/۵			۲.۳۷	۰.۸۴		
		زوزن	۵۱۰۲	۴۰۶۳.۹	۳۱۵۰	مرزی شرق	۱۰۴۰/۱۱	۲۸۰۱۷/۲۰۰	۹۷/۵۱۸۰۸/۷۰۰	۱۴۰۲/۳/۱۸	۰.۱۱	۵.۸	افت سطح آب	*	
۶	خراسان رضوی	عطانیه	۴۷۳۶	۳۰۵۲.۹	۱۸۸۳	فلات مرکزی	۱۹۰۲/۱۶۵۳/۱۳	۳۰۰۲۸/۲۵۰	۹۶/۷۳۹۱۷/۷۰۰	۱۴۰۱/۱۱/۲۸	۰.۲۵	۱۳.۲۴	افت سطح آب	*	
۷	خراسان رضوی	تریت حیدریه	۴۷۳۷	۲۵۰۲.۶	۱۲۶۱	فلات مرکزی	۱۶۷۱۵/۱۱	۲۹۷۱۲/۲۵۰	۹۵/۱۰/۷۰۰	۹۹/۱۱/۲۱	۰.۶۹	۳۶.۷	افت سطح آب	*	
۸	خراسان رضوی	محولات	۴۷۲۲	۱۹۵۶.۸	۱۶۵۴	فلات مرکزی	۰/۱۱۷	۱۷۶۴۵/۱۸۴۰۷/۲۵۰	۹۴/۴۴۱۲۷/۷۰۰	۹۹/۵/۱۵	۱.۳	۶۹.۵	افت سطح آب	*	
۹	خراسان رضوی	نویانی	۶۰۰۶	۲۹۹۴.۵	۱۰۶۶	قره قوم	—	۶۲/۷/۶	۹۴/۱۰/۹	۱۴۰۲/۵/۴	۱۷.۱	۱۷.۱ ۰.۶۶	افت سطح آب	*	
		مشهد	۶۰۰۷	۹۹۵۷.۵	۳۷۸۸				۶۲/۸/۲۵	۹۷/۱۰/۵	۹۶/۱۱/۲۸	۰.۶۶	۱۰.۱		
		فریمان-تربت جام	۶۰۱۰	۶۳۱۲.۹	۳۵۲۹	قره قوم	۱۴۰۳۴/۲۱۱	۲۸۷۲۱/۱۵۱۸۴/۲۵۰	۹۶/۰/۲۸۰/۷۰۰	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۱.۳۴	۱۱۸.۳۵	افت سطح آب	*	
۱۰	خراسان رضوی	تابیاد	۶۰۱۱	۳۰۰۸.۶	۱۹۲۷	قره قوم	۱۸۸۳/م	۶۲/۷/۶	۹۴۸۶/۵۴۲/۲-۵۴۸۴-۲۵۰	۹۶/۵۰۵۷۹/۷۰۰	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۰.۷۵ ۰.۱۹ ۱.۶۵	افت سطح آب	*	
		شهرنویا خرز	۶۰۱۲	۱۴۲۱.۶	۸۲۰							۲.۴۳			
		کرات	۶۰۱۳	۱۰۶۸.۵	۶۴۴							۲۷.۲۱			
		نیشاپور	۴۷۳۸	۷۲۸۸	۲۹۳۸	فلات مرکزی	۱۶۷۱۵/۱۱	۷۹۹۶۸/۲۵۰	۹۵/۱۰/۵۱۴/۷۰۰	۹۹/۱۲/۱۹	۰.۸۶	۱۵۰.۷	افت سطح آب	*	
۱۱	خراسان رضوی	رشتخوار	۴۷۲۷	۲۲۴۴	۸۱۴	فلات مرکزی	۴۲۵۵/۱۱	۲۹۱۰/۱۶۱۶۵/۲۵۰	۹۶/۷۳۹۱۱/۷۰۰	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۱.۶۷	۳۰.۱	افت سطح آب	*	
۱۲	خراسان رضوی	ازغنده	۴۷۲۳	۲۲۴۴	۲۲۴۴	قره قوم	۰/۱۰۹	۵۷/۱۰/۱۰	۹۶/۱۰/۵	۹۶/۱۲/۸	۱.۶۵	۲۲.۶۹	افت سطح آب	*	
۱۳	خراسان رضوی	سیزووار	۴۷۲۷	۲۲۴۴	۲۲۴۴	قره قوم	۱۶۷۱۵/۱۱	۷۹۹۶۸/۲۵۰	۹۵/۱۰/۵۱۴/۷۰۰	۹۶/۱۰/۱۷	۰.۸۶	۱۵۰.۷	افت سطح آب	*	
۱۴	خراسان رضوی	رختخوار	۴۷۲۷	۲۲۴۴	۸۱۴	فلات مرکزی	۶۴۴/۴/۹	۶۴۴/۹/۲۰	۹۶/۸/۲۳	۹۶/۱۰/۱۷	۰.۸۶	۱۵۰.۷	افت سطح آب	*	

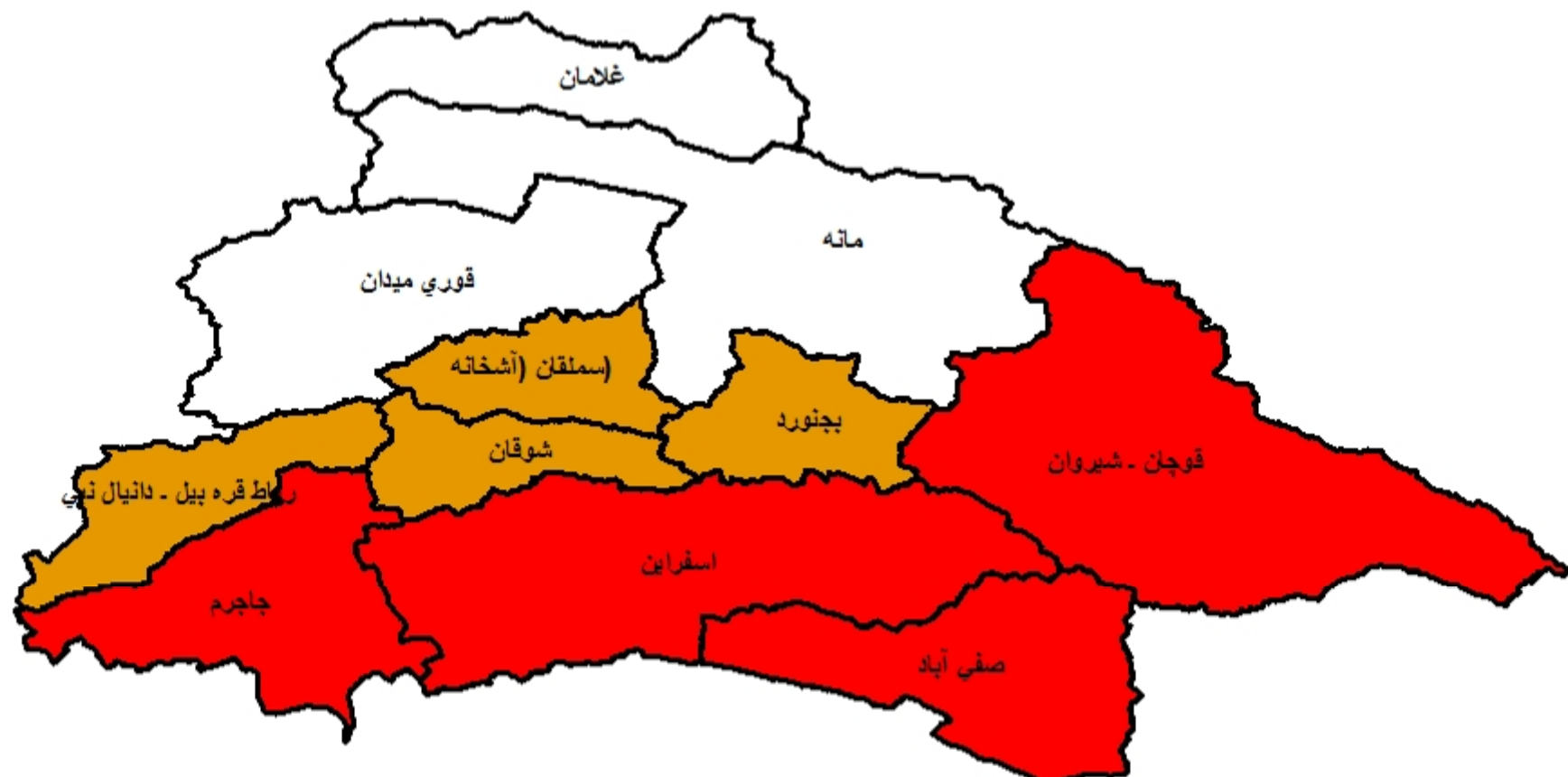
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ اگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	ممنوعه بحرانی	نوع ممنوعیت
۱۵	خراسان رضوی	گناپاد	۴۷۲۵	۱۸۰۶	۱۱۰۳	فالات مرکزی	۳۵۹۴/۱۳	۱۰۵۹۷/۲۵۰	۹۸/۲۴۸۶۴/۷۰۰	۹۸/۱/۷	۵	۹۸/۱۶۰۹۷/۷۰۰	۰.۹	۱۴۰۳/۶/۲۴	۲.۸۲	افت سطح آب
۱۶	خراسان رضوی	جنت آباد - صالح آباد	۶۰۰۹	۲۹۷۲	۸۰۵	قره قوم	۲۲۰۲۷/۱۱	۶۳۶۶۸/۲۵۰	۹۴/۱۶۰۹۷/۷۰۰	۹۴/۲/۷	۵	۹۴/۱۶۰۹۷/۷۰۰	۰.۴۹	۹۸/۱۲/۱۹	۱.۹۱	افت سطح آب
۱۷	خراسان رضوی	سرخس	۶۰۰۴	۱۹۵۱	۱۸۰۷	قره قوم	۴۲۲۹/۶۷/۱۳	۵۲۵۵۹/۲۵۰	۹۸/۵/۸۹۱/۷۰۰	۹۸/۱۲/۰	۵	۹۸/۵/۸۹۱/۷۰۰	۰.۲	۱۴۰۳/۷/۱۶	۱۰.۴۴	افت سطح آب
۱۸	خراسان رضوی	جنگل	۴۷۲۶	۱۲۹۶	۱۰۸۰	فالات مرکزی	۹۲۱۶۱۱	۱۸۷۷۶/۲۵۰	۹۶/۲۲۷۳۰/۷۰۰	۹۶/۴/۱۷	۵	۹۶/۲۲۷۳۰/۷۰۰	۰.۸۸	۱۴۰۱/۴/۵	۱۹.۱۶	افت سطح آب
۱۹	خراسان رضوی	گیسسور	۵۱۰۲	۴۰۲۲	۲۶۲۲	مرزی شرق	۱۳۸۲۰/۲۱۸۷/۱۳	۱۵۸۴۳/۲۵۰	۹۶/۳۷۹۱۲/۷۰۰	۹۶/۸/۲۲	۵	۹۶/۳۷۹۱۲/۷۰۰	۰.۹۵	۱۴۰۱/۹/۱۹	۱۰.۶۸	افت سطح آب
۲۰	خراسان رضوی	داورزن - فرومد	۴۷۲۴	۵۱۷۴	۲۷۹۰	فالات مرکزی	۱۴۹۳۰/۲۶۵/۴۴	۲۲۷۴۹/۱۲۸۰۳/۲۵۰	۹۵/۳۰۲۳۰/۷۰۰	۹۵/۷/۵	۵	۹۵/۳۰۲۳۰/۷۰۰	۰.۳۱	۹۹/۱۱/۱۹	۶.۴۹	داورزن
۲۱	خراسان رضوی	درونه	۴۷۱۶	۵۸۱۲	۲۲۲۳	فالات مرکزی	۱۲۹۴۴/۳۴۴۶/۱۳	۱۵۸۶۲/۱۴۰	۹۸/۵/۸۹۲/۷۰۰	۹۸/۱۲/۰	۵	۹۸/۵/۸۹۲/۷۰۰	۰.۶۱	۱۴۰۳/۸/۴	۸.۴۹	افت سطح آب
۲۲	خراسان رضوی	خواف	۵۱۰۱	۳۰۷۶	۳۰۷۶	مرزی شرق	۴۲۳۵/۱۱	۲۹۱۰/۱۶۱۶۵/۲۵۰	۹۶/۵۰۰/۲۳۰/۷۰۰	۹۶/۱۲/۵	۵	۹۶/۵۰۰/۲۳۰/۷۰۰	۰.۹۳	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۴۹.۶۲	افت سطح آب
۲۳	خراسان رضوی	درگز	۶۰۰۱	۳۴۱۳	۹۰۸	قره قوم	۵۷۵۸/۱۱	۲۲۷۷/۱۴۱	۹۶/۴۷۱۱۵/۷۰۰	۹۶/۱۱/۹	۵	۹۶/۴۷۱۱۵/۷۰۰	۰.۳۵	۱۴۰۱/۲/۱۴	۱.۷۸	افت سطح آب
۲۴	خراسان رضوی	عمرانی - بیمرغ	۴۷۲۴	۲۲۴۹	۲۲۲۷	فالات مرکزی	۷۷۲۵/۱۱	۲۱۷۳۹/۱۰۰	۹۶/۴۴۱۳۲/۷۰۰	۹۶/۱۰/۹	۵	۹۶/۴۴۱۳۲/۷۰۰	۰.۲۶	۹۹/۵/۱۵	۴.۴۷	افت سطح آب
۲۵	خراسان رضوی	سنگرد(قلعه میدان)	۴۷۲۷	۱۲۴۱	۳۰۰	فالات مرکزی	۱۱۲۱۸/۱۱	۲۵۸۵۶/۱۰۰	۹۷/۵۱۸۰/۵/۷۰۰	۹۷/۱۲/۵	۵	۹۷/۵۱۸۰/۵/۷۰۰	-	۱۴۰۳/۶/۸	۲.۵۱	افت سطح آب و بیلان منفی
۲۶	خراسان رضوی	سنگ بست	۶۰۰۸	۱۳۰۰	۴۴۴	قره قوم	۱۰۷۴/۱۲	۱۰۳۶/۱۰۰	۹۷/۵۱۸۳/۷۰۰	۹۷/۱۲/۵	۵	۹۷/۵۱۸۳/۷۰۰	-	۱۴۰۲/۴/۹	۱۰.۱۹	افت سطح آب و بیلان منفی
۲۷	خراسان رضوی	بجستان یونسی	۴۷۲۱	۳۳۷۲	۳۳۷۲	فالات مرکزی	۱۰۶۵۹/۱۱	۱۹۵۴۳/۱۰۰	۹۵/۳۰۰/۲۲۵/۷۰۰	۹۵/۷/۵	۵	۹۵/۳۰۰/۲۲۵/۷۰۰	۰.۱۹	۱۴۰۰/۴/۳۰	۸.۸۶	قاسم آباد بجستان
			۱۵	۱۸	تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه:											
					تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی:											
					مجموع کسری مخزن:											
					۱۰۷۹.۹۹											

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای خراسان شمالی



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان شمالی

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	ممنوعه																
*		افت سطح آب	۱۴۶ ۷.۲۲	۰.۶۸ ۰.۷۸	قوجان شیروان	۱۴۰/۱۱/۲۵	۵	۹۵/۴۷۷۹۱/۷۰۰ ۹۵/۱۱/۱۶	۵۴۷۸۴/۲۵۰ ۶۶/۲/۲۲	۱۸۵۰/۴۴/۶۳۴۸/۱۱ ۶۵/۵/۲۹	دریای خزر	۱۵۶۸	۵۵۳۸.۹	۱۷۰۸	شیروان و قوجان	خراسان شمالی	۱
*		افت سطح آب	۹ ۲	۰.۳۶ ۰.۴۶	صفی آباد بام	۱۴۰/۱۰/۲۳	۵	۹۶/۴۸۷۶۵/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۲۳	۳۱۷۹۲/۲۵۰ ۶۹۱۰/۲۳	۲۰۷۰/۱۳ ۶۸۱۸/۱۱	فلات مرکزی	۱۰۴۹	۲۵۴۸.۲	۴۷۴۵	صفی آباد	خراسان شمالی	۲
*		افت سطح آب	۳.۸	۰.۳۵	۹۹/۹/۱۹	۵	۹۴/۴۲۱۰/۷۰۰ ۹۴/۹/۲۲	۴۸۵۷۰/۲۵۰ ۷۱/۵/۷	۲۲۱۳۲/۵۱/۱۳ ۷۰/۱/۲۰	فلات مرکزی	۱۳۸۶.۸	۲۴۸۹.۶	۴۷۴۲	جاجرم	خراسان شمالی	۳	
*		افت سطح آب	۴۱.۸	۰.۶۹	۱۴۰/۱۸/۲۲	۵	۹۶/۴۷۱۰/۶/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۹	۱۸۲۶۱/۲۵۰ ۷۰/۸/۱۵	۵۳۸۶/۷۲۵/۱۳ ۷۰/۳/۲۷	فلات مرکزی	۲۱۶۹	۴۵۷۹.۲	۴۷۴۲	اسفرابن	خراسان شمالی	۴	
*		افت سطح آب	۱.۹۵	۰.۲۸	۱۴۰۲/۸/۸	۴	۹۸/۴۱۶۰۱/۷۰۰ ۹۸/۹/۲۵	۱۶۳۷۱/۱۴۰ ۷۸/۸/۸	۳۰۸۱/۱۱ ۷۵/۴/۵	دریای خزر	۲۲۱	۱۱۴۸.۵	۱۷۰۶	آشخانه (سلقان)	خراسان شمالی	۵	
*		افت سطح آب	۰.۲۳	۰.۰۶	۱۴۰۲/۸/۲۷	۵	۹۷/۳۷۷۶۸/۷۰۰ ۹۷/۸/۱۵	۲۸۱۱۰/۱۰۰ ۸۰/۸/۲۷	۹۲۵۷/۱۱ ۷۵/۹/۱۱	دریای خزر	۲۲۷	۱۲۶۶.۸	۱۷۰۷	بنجورد	خراسان شمالی	۶	
*		افت سطح آب	۰.۳	۰.۲۴	۱۴۰۰/۸/۲۷	۵	۹۵/۳۸۱۱۵/۷۰۰ ۹۵/۹/۶	۲۸۱۲۳/۱۰۰ ۸۰/۸/۲۷	۱۱۱۹۱/۱۱ ۷۹/۱/۲۷	فلات مرکزی	۳۹۵	۱۰۹۰.۷	۴۷۴۴	شوقان	خراسان شمالی	۷	
*		افت سطح آب	۱ ۱.۹	۰.۶۲ - دانیال نبی	رباط قره بیل - دانیال نبی	۱۴۰۰/۱/۲۵	۵	۹۵/۱۰۵۱۹/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۹۳/۱۱۵۵۰/۷۰۰ ۹۳/۱/۲۵	۱۰۹۶۹/۸۰ ۹۰/۶/۲۷	دریای خزر	۲۶۰	۱۴۸۲.۵	۱۶۰۲	رباط قره بیل - دانیال نبی	خراسان شمالی	۸
		مجموع کسری مخزن:		۸۲.۹											تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: 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 (سال)	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی 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	۹.۰۶	۱۰۴	۱۴۰۰/۳/۱۲	۲	۹۷/۱۸۳۸۶/۷۰۰	۹۷/۱۸۳۸۶/۷۰۰	۱۶۰۰/۳۸۵۹۸	خلیج فارس و دریای عمان	۱۰۵	۸۱۹	۲۳۰۹	مرغاب	خوزستان	۱	
		۱.۵۶	نوترگی ۱.۵													
		۱.۱۳	چهار تنگ ۳.۵۳													
		۰.۷۸	هلاجган ۰.۲۷													
مجموع کسری مخزن:		۱۲.۶۳														
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱																
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -																

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



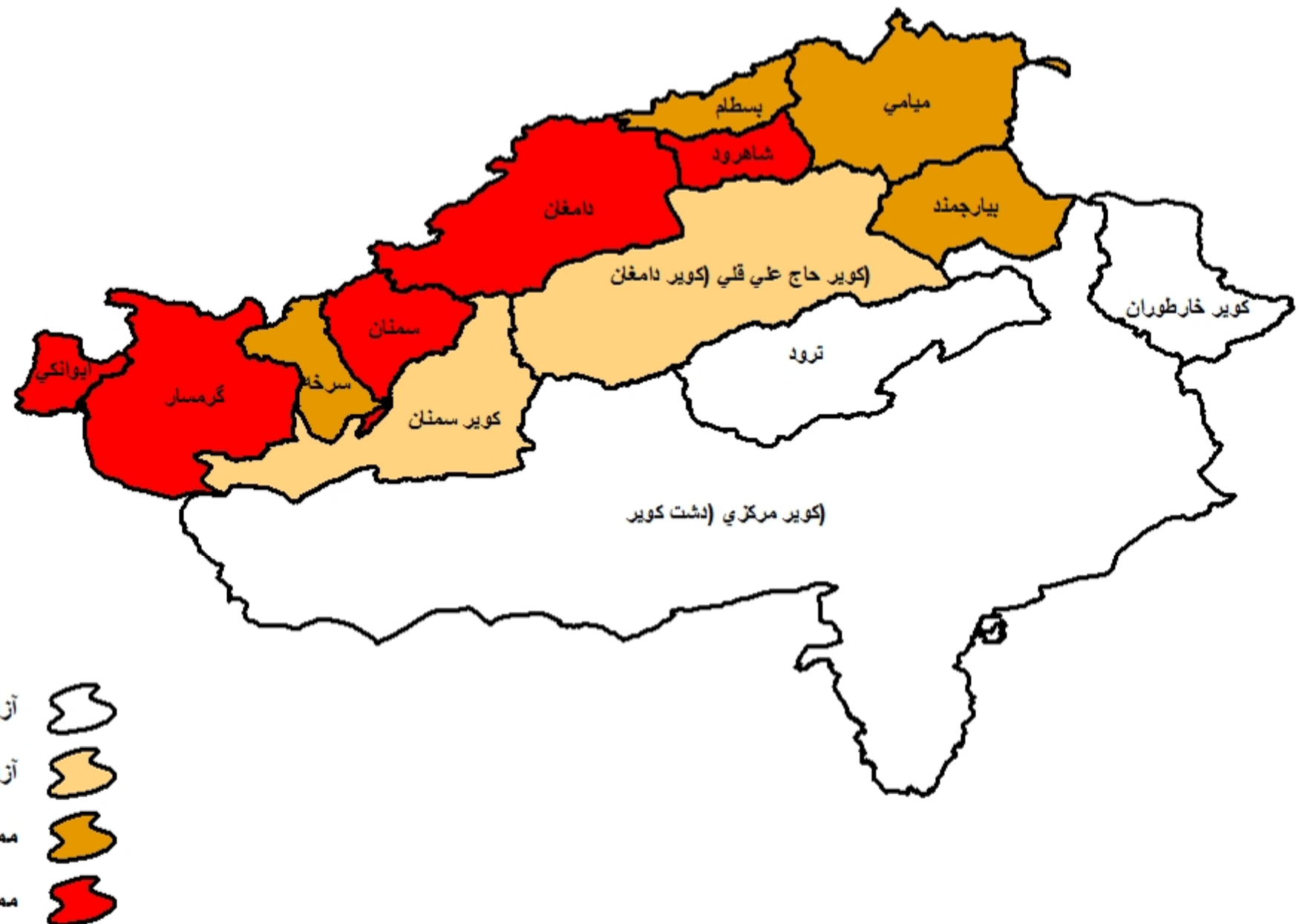
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای زنجان

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 بجزئی	ممنوعه														
*	افت سطح آب	۲۲	۰.۴۸	۱۴۰۰/۴/۱۲	۵	۹۸/۳۷۸۷۷/۷۰۰ ۹۸/۸/۲۵	۳۷۰۹/۲۵۰ ۷۲/۲/۱	۲۴۸۵/۸۰۰ ۷۱/۱/۸	دریاچی خزر	۱۶۶۷	۴۶۶۷.۶	۱۳۰۴	زنجان	زنجان	۱
*	افت سطح آب	۷.۲	۰.۴۸	۱۴۰۲/۱۲/۲۱	۵	۹۸/۳۷۵۷۴/۷۰۰ ۹۸/۸/۱۷۵	۲۱۲۷۶/۱۴۱ ۷۹/۱۲/۲۱	۱۸۰۶/۸۲۰ ۷۹/۶/۲۰	دریاچی 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	۷۸۹۶/۵۷۳۷/۲۲۴۶۲۵۰ ۵۱/۴/۱۷	-	فلات مرکزی	۱۳۰۰	۱۹۲۶.۵	۴۱۰۷	ابهر	زنجان	۳
*	افت سطح آب	۱۶.۵	۰.۳۹	۹۸/۱۱/۱۷	۵	۹۳/۴۹۹۶۸/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۹	۹۰۷۹۶/۷۰۰ ۸۶/۱۱/۱۷	۱۶۶۹۰/۴۰/۱۰ ۸۶/۱۰/۹	فلات مرکزی	۱۳۵۴	۲۵۲۱.۶	۴۱۰۹	قیدار	زنجان	۴
*	افت سطح آب	۰.۶۴	۰.۱۹ گل نیه	۱۴۰۲/۱۰/۱۶	۵	۹۷/۴۴۵۴۹/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۱۶	۹۲/۳۹۱۶۹/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۱	۹۹۷۴/۶۰/۱۰ ۹۰/۶/۲۱	دریاچی خزر	۱۶۵۰	۵۱۶۴.۸	۱۳۰۷	علی‌تپه-زرین آباد	زنجان	۵
		۱۰.۶۵	۰.۷۲ زرین آباد												
مجموع کسری مخزن:		۹۱.۴۹													

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بجزئی: -

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

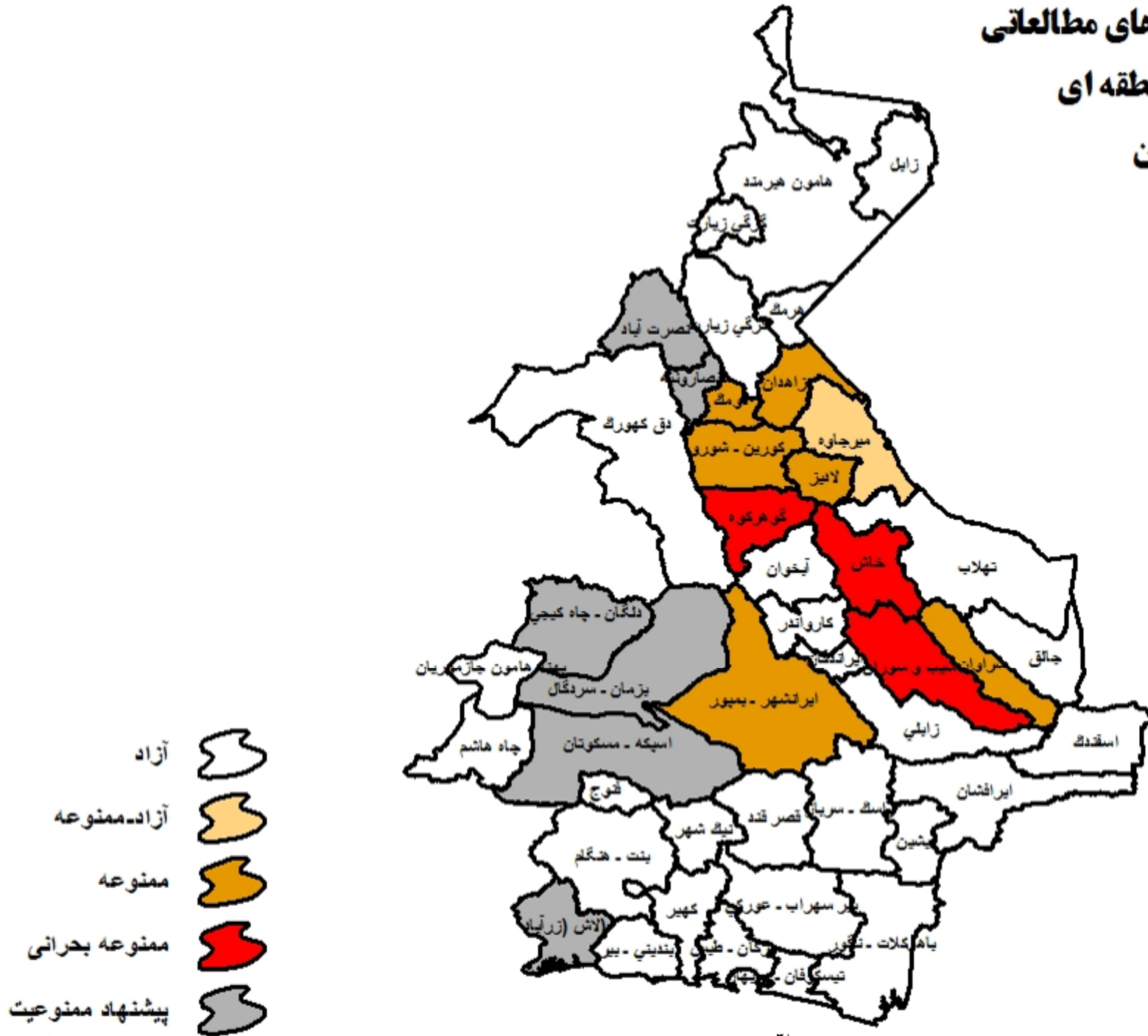


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای سمنان

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	شماره و تاریخ اولین آگهی 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	۸.۷۱	۱.۴۲	۹۹/۵/۱۴	۵	۹۵/۴۸۸۳/۷۰۰ ۹۵/۱/۰۲۷	۶۶/۱/۱۸۱/۲۵۰ ۶۰/۱/۱۶	-	فلات مرکزی	۴۰۰.۸	۹۳۵.۲	۴۷۰۸	ابوانکی	سمنان	۱
*		افت سطح آب	۲۵.۱	۰.۹۴	۹۴/۹/۵	۵	۹۰/۱۵۳۸۸/۷۰۰ ۹۰/۰/۲	۲۱۸۵۰/۲۵۰ ۷۰/۹/۸	۷۰/۷۸۸۵۲/۴۲۲ ۷۰/۸/۶	فلات مرکزی	۲۰۲۷.۲	۵۵۳۲.۱	۴۷۰۵	گرمسار	سمنان	۲
*	*	افت سطح آب	۳۱.۴۷	۰.۵۴	۹۸/۵/۱۹	۵	۹۳/۴۹۲۷۱/۷۰۰	۲۳۷۶۸/۲۵۰	۱۵/۷۷۲۴/۲۱۱	فلات مرکزی	۲۳۵۰.۷	۵۹۴۶.۲	۴۷۴۷	داغان	سمنان	۳
*	*	افت سطح آب	۱۳.۹۷	۰.۶۹	۹۸/۱۰/۳	۵	۹۵/۴۷۳۹۱/۷۰۰	۲۸۹۵۷/ج/۲۱۲۶۶	۱۸۵/۷۲۵۵		۶۴۸۹.۵	۹۴۹۶.۶	۴۷۴۸	بخشی از کویر داغان (حاج علیقی)		
*	*	افت سطح آب	۱.۱۴	۰.۲۴	۹۵/۱۱/۱۶		۹۵/۱۱/۱۶	۶۱/۱۱/۳	۶۱/۶/۱۰	فلات مرکزی	۲۷۴۶.۸	۵۱۸۶.۹	۴۷۰۲	بخشی از کویر سمنان	سمنان	۴
*	*	افت سطح آب	۲۵.۳	۰.۹۳	۹۵/۱۲/۸	۵	۹۱/۲۴۹۹۲/۷۰۰	۲۴۹۱۹/ج/۱۸۲۴۳	۲۲۸/۷۲۵۵		۷۰۳.۴	۱۶۱۴۶	۴۷۰۳	سرخه		
*	*	افت سطح آب	۰.۶۴	۰.۱۴	۹۱/۵/۸		۹۱/۵/۸	۶۱/۹/۲۴	۶۱/۷/۱۳		۹۷۷.۷	۲۱۵۰.۹	۴۷۰۴	سمنان		
*	*	افت سطح آب	۱۳.۲۱	۰.۶۶	۹۷/۸/۷	۵	۹۴/۱۰۸۱۵/۷۰۰ ۹۴/۱/۱۹	۹۶۳۶/ج/۷۲۸۵ ۶۱/۴/۲۱	-	فلات مرکزی	۲۶۲۲.۲	۵۰۸۳.۲	۴۷۴۶	میامی	سمنان	۵
*	*	افت سطح آب	۷.۳۵	۰.۹۱	۹۷/۲/۱۹	۴	۹۴/۲۰۰۳۴/۷۰۰ ۹۴/۲/۲۱	۲۱۰/۲۵۰ ۶۹/۲/۳	۱۱۸۷۸/۴۳۲ ۶۷/۱۲/۶		۴۸۲	۱۳۴۶.۹	۴۷۵۰	بسطام	سمنان	۶
*	*	افت سطح آب	۴.۴۶	۰.۴۱	۹۷/۲/۱۹	۴	۹۴/۲۰۰۳۴/۷۰۰ ۹۴/۲/۲۱	۲۱۰/۲۵۰ ۶۹/۲/۳	۱۱۸۷۸/۴۳۲ ۶۷/۱۲/۶	فلات مرکزی	۱۸۷۰.۶	۲۷۶۳	۴۷۳۲	بیارجمند	سمنان	۷
		مجموع کسری مخزن:		۱۲۴.۴۵												
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 منوعه 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 منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت منوعیت	منوعه بحرانی	نوع منوعیت
۱	سیستان و بلوچستان	ابراشهر	۴۵۱۷	۹۴۳۶.۷	۴۲۱۹	فلات مرکزی	۳۶۷۶۹/۳۵۰	۱۲۱۴	۵	۹۱/۲۲۲۹۵/۷۰۰	۰.۱۳	۲۵.۰۱	تغییر کیفیت و نامناسب شرب	*	تغییر کیفیت و نامناسب شرب
۲	سیستان و بلوچستان	خاش	۵۲۰۲	۳۶۵۵.۲	۱۹۸۹	مرزی شرق	۳۰۸۴/۲۰۰	۱۶۳۵ۮ/۱۱۴	۵	۹۳/۱۳۷۵۲/۷۰۰	۰.۳۲	۵.۳۸	افت سطح آب	*	افت سطح آب
۳	سیستان و بلوچستان	زاهدان	۵۲۰۹	۲۲۴۲.۱	۷۸۷	مرزی شرق	۱۶۴۳۹/۱۴۹۹۶/۳۵۰	۱۱۰۲	۵	۹۱/۲۲۱۸۷/۷۰۰	۰.۰۳	۵.۷۸	پشتکوه	*	افت سطح آب
۴	سیستان و بلوچستان	گوهرکوه و قله‌های بد	۴۶۲۵	۲۸۷۷.۸	۱۴۶۵	فلات مرکزی	۶۴۰۵/۳۵۰	۱۱۴۵	۵	۹۴/۱۸۱۴/۷۰۰	۰.۶۱	۱۱.۲۶	گوهرکوه	*	افت سطح آب و بیلان منفی
۵	سیستان و بلوچستان	سراوان	۵۳۰۸	۲۷۹۰.۳	۱۴۵۵	مرزی شرق	۵۸۶۶۵/۳۵۰	۲۸۸۹/۴۰۰	۵	۹۷/۲۷۷۷۵/۷۰۰	۰.۰۶	۰.۶۶	افت سطح آب و بیلان منفی	*	افت سطح آب و بیلان منفی
۶	سیستان و بلوچستان	کورین و شورو	۴۶۲۸	۳۳۵۰.۸	۱۵۳۰	فلات مرکزی	۱۴۵۰/۲۵۰	۱۶۳۷/۴۰۰	۵	۸۹/۵۶۳۸۸/۷۰۰	۰.۵۴	۴.۲۲	کورین	*	افت سطح آب
۷	سیستان و بلوچستان	پخشی از میرجاوه	۵۲۰۴	۳۶۶۲.۴	۱۷۳۴	فلات مرکزی	۷۱/۷/۲۱	۷۱/۷/۲۱	۵	۸۹/۸/۱۰	۰.۲۸	۰.۸۲	شورو	*	افت سطح آب
۸	سیستان و بلوچستان	لادیز	۵۲۰۵	۱۴۸۰.۵	۲۳۹	مرزی شرق	۳۸۴۱/۲۵۰	۱۱۵۱	۵	۹۷/۱۸۴۰/۷/۰۰	۰.۲۴	۰.۱۷	لادیز	*	افت سطح آب
۹	سیستان و بلوچستان	سیب و سوران	۵۳۰۹	۴۹۱۶.۴	۲۵۱۸	مرزی شرق	۱۶۸۶۶/۱۱۴	۳۸۸۱/۲۵۰	۵	۸۹/۵۶۴۰/۷/۰۰	۰.۷	۶.۳	افت سطح آب	*	افت سطح آب
۱۰	سیستان و بلوچستان	دومک	۴۶۲۷	۱۰۵۹.۸	۴۱۰	فلات مرکزی	۶۰۴۰/۷/۲۵۰	۱۱۴۹	۵	۹۱/۱۰۴۲۲/۷۰۰	۰.۵۹	۳.۵۵	در دست بررسی	*	در دست بررسی
۱۱	سیستان و بلوچستان	بزمان-سردگار	۴۵۱۶	۷۲۶۱	۵۰۴۳	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶۱/۱۰۰	۹۳/۱۲/۱۷					در دست بررسی		در دست بررسی
۱۲	سیستان و بلوچستان	دلگان-چاه کیچی	۴۵۲۰	۴۷۶۳	۱۷۷۰	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶۱/۱۰۰	۹۳/۱۲/۱۷					در دست بررسی		در دست بررسی
۱۳	سیستان و بلوچستان	اسپکه-مسکوتان	۴۵۱۵	۸۲۰۲	۴۰۳۸	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶۱/۱۰۰	۹۳/۱۲/۱۷					در دست بررسی		در دست بررسی
۱۴	سیستان و بلوچستان	نصرت آباد	۴۶۳۰	۳۰۰۸	۱۱۹۴	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶۱/۱۰۰	۹۳/۱۲/۱۷					در دست بررسی		در دست بررسی
۱۵	سیستان و بلوچستان	حصارونیه	۴۶۲۶	۱۱۳۴	۹۰	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶۱/۱۰۰	۹۳/۱۲/۱۷					در دست بررسی		در دست بررسی
۱۶	سیستان و بلوچستان	زرآباد	۲۹۰۲	۲۸۱۴	۱۱۳۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳/۲/۱۱۹۶۱/۱۰۰	۹۳/۱۲/۱۷					در دست بررسی		در دست بررسی

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۷

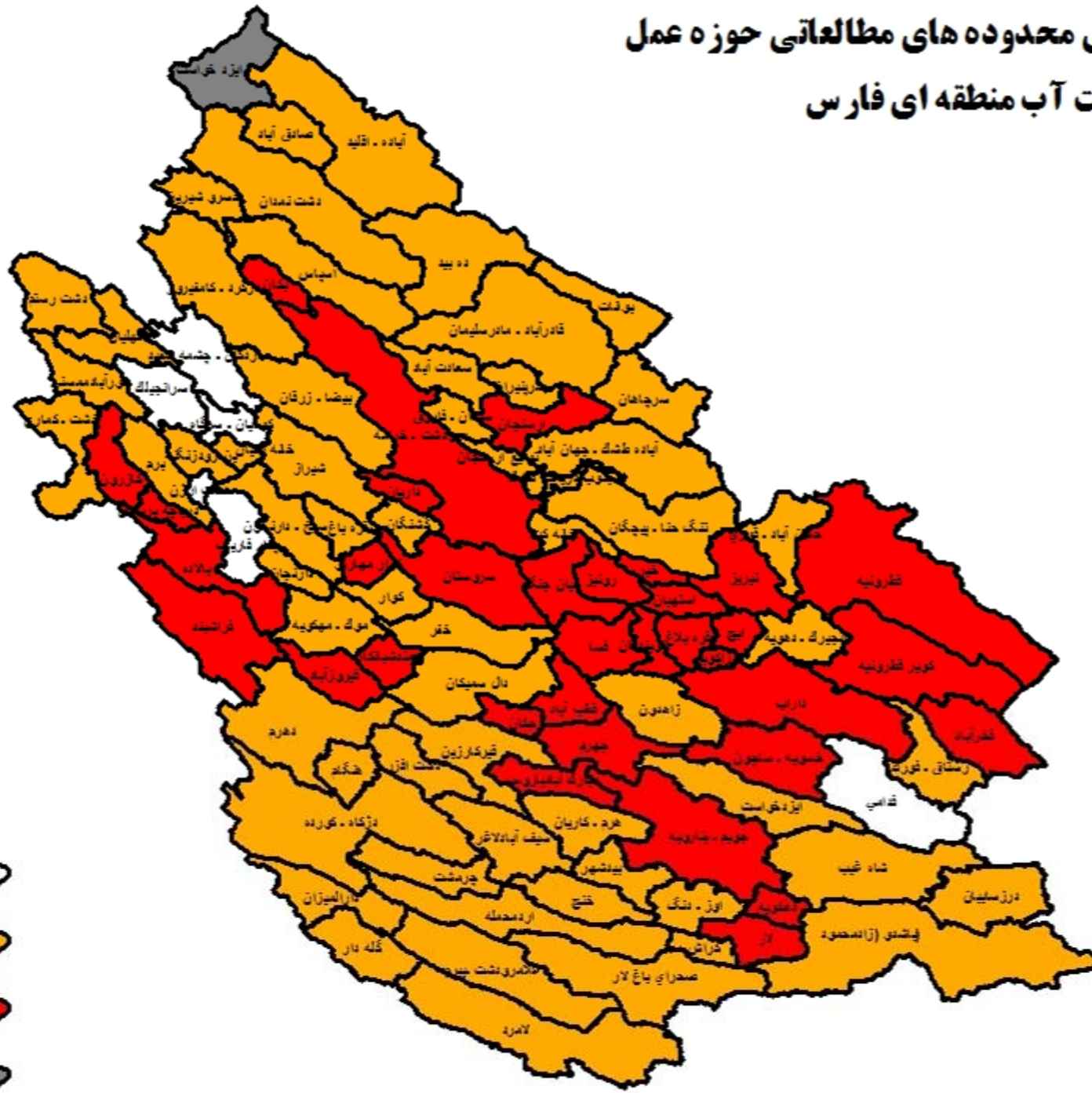
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۳

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

مجموع کسری مخزن:

۶۷.۰۶

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



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 آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت محدهد مطالعاتی (کیلومتر مربع)	کد نام دشت	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف
ممنوعه	بجزی															
*	افت سطح آب	۲.۲۶	خرامه ۰.۳۱	۹۵/۱۹۵۴۴/۷۰۰	۹۸۰/۶/۲۵-	۴۵۵/۵-۵۵۸	فلات مرکزی	۲۴۵۲.۵	۳۹۲۶.۱	۴۲۱۱	مرودشت- خرامه	فارس	۱			
		۱۷.۷	مرودشت- کربال ۱.۰۲	۹۴۰/۵/۱۲	۵	۶۸۰/۶/۲۵-										
		۲.۵۶	دشک ۱.۷۶													
		۴۴۵	عائین بیدل ۱.۱۶													
		۲۰.۸	رامجد شرقی ۲.۵													
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۴۲	رامجد غربی ۰.۶۸													
		۳.۳۸	۰.۷	۹۹/۱۱/۱۷	۵	۶۸۰/۶/۲۵-	۴۵۵/۵-۵۵۸	فلات مرکزی	۱۹۳.۲	۳۴۲	۴۲۱۲	داریان	فارس	۲		
		۱.۳	آباده ۰.۰۷	۹۸/۱۲/۹	۵	۶۸۰/۳-۵۷۷/۷۰۰	۱۶۲۸/۱۵۲۹/۲۵۰	۳/۲۴۸۳	فلات مرکزی	۱۸۶۵.۶	۲۸۴۵.۱	۴۴۰۲	آباده، اقلید	فارس	۳	
*	افت سطح آب	۰.۱۵	یعنی ۰.۱۵													
		۲۷۳	صادق آباد ۰.۲۳													
*	افت سطح آب	۲.۳	جهزم ۰.۴۹	۱۴۰/۱/۲۶	۵	۱۳۷۳/۱۵۲۵/۲۱۲	۴۰۳۹	خلیج فارس و دریای عمان	۴۶۵.۵	۱۰۱.۶	۲۶۲۷	جهرم	فارس	۴		
		۱	هرموج ۰.۴۲													
		۰.۷۵	تفنی آباد ۰.۰۲۴													
*	افت سطح آب	۱.۵	۰.۲۷	۹۸/۱۱/۲۰	۲	۸۸۱۷/۱۴۱۷/۰۵۰	۲۵۰/۷-۳۸-	خلیج فارس و دریای عمان	۴۱۹	۱۱۷.۸	۲۶۲۷	خفر	فارس	۵		
		۴.۹	۰.۴۲	۱۴۰/۲/۱۰/۲۴	۵	۱۲۴۵۴/۱۴۷۴/۰۵۰	۱۰۰/۱۹۲۵	فلات مرکزی	۶۳۰.۳	۹۹۵.۱	۴۳۰.۹	نیریز	فارس	۶		
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۲۳.۹۴	داراب ۱.۰۶	۱۴۰/۲/۳/۱۰	۵	۱۱۴۶۴/۲۵۰	۴۵۰/۵۵۶۷۵	خلیج فارس و دریای عمان	۱۰۰	۲۴۰.۳	۲۷۲۲	داراب	فارس	۷		
		۰.۴۳	قلعه بیان ۰.۱۶													
		۰.۸۲	دارکوه ۰.۰۶													
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	-	انجیرک دهونه -													
		۱.۰۷	- کاسه دار -	۱۴۰/۵/۲۴	۵	۲۰۲۴/۲۵۰	۳/۲۶۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۲۹	۶۸۰.۳	۲۷۸	لار	فارس	۸		
		۱.۴۳	- اناغ -													
*	افت سطح آب	۰.۲	- لاز -													
		۱.۲	- ۰.۴	۱۴۰/۵/۲۴	۵	۱۹۸۴/۲۵۰	۱۰۸۲/۴/۲۶۵	خلیج فارس و دریای عمان	۱۴۰	۳۰۰.۴	۲۷۹	گرانش	فارس	۹		
*	افت سطح آب	۱.۱	- ۰.۳۸	۱۴۰/۲/۱۰/۲۴	۵	۲۱۳۲۲/۲۵۰	۵۸۹/۰/۲۴	فلات مرکزی	۳۰۰.۴	۸۵۳	۴۴۰۸	بوانات	فارس	۱۰		
		۱.۹۲	- ۰.۶۸ میمند	۹۹/۱۲/۸	۵	۴۵۰/۱۸۶۴۷/۰۰	۴۵۰/۰/۵۹۹۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۸۰	۴۳۴.۵	۲۶۲۶	میمند و شبانکاره	فارس	۱۱		
*	افت سطح آب	۱.۹۴	- ۰.۷۱ شبکاره	۹۵/۲/۹	۸-۱۲/۸	۸۰/۰/۱۲/۲	۱۸۷۱۴/۲۵۰	فلات مرکزی	۲۸۳.۱	۸۷۰.۸	۴۳۰۲	ارسنجان	فارس	۱۲		
		۱۰.۹	- ۲.۱	۱۴۰/۱۲/۱۱	۵	۶۶/۱۱/۱۵	۵۶/۰/۱۲/۲	فلات مرکزی	۵۸۹/۰/۲۴	۵۹۷.۵	۱۱۰.۴	سرجاهان	فارس	۱۳		
*	افت سطح آب	۷.۷	- ۰.۷۹	۱۴۰/۱۰/۲۴	۵	۲۱۳۲۲/۲۵۰	۵۵۷/۰/۳۵۱	خلیج فارس و دریای عمان	۱۶۲.۵	۲۷۸.۴	۲۶۲۲	نویندگان	فارس	۱۴		
		۰.۴۶	- ۰.۴۳	۹۹/۱۰/۲۰	۵	۵۵۷/۰/۳۵۱	۵۵۷/۰/۳۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۶۰.۵	۴۶۳	۲۶۳۲	قره بلاغ	فارس	۱۵		
*	افت سطح آب	۷.۷۳	- ۱.۳۸	۱۴۰/۱۰/۲۰	۵	۵۵۷/۰/۳۵۱	۸۳/۰/۱۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۶۰.۵	۴۶۳	۲۶۳۲	قره بلاغ	فارس	۱۶		

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	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نموده بحرانی	نوع ممنوعیت	
۱۶	فارس	شیبکوه (گره بیگون)	۲۶۲۸	۱۲۳۰۶	۴۷۴.۵	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۹۳۵۱	۵۴۴۰/۲/۱۰۰	۸۲/۱۱/۱۳	۵	۰.۴۱	۹۹/۱۱/۱۳	۵.۹۳	افت سطح آب	*	ممنوعه
۱۷	فارس	کوار مهارلو	۴۳۲۵	۲۲۷۶	۱۴۷.۱	فلات مرکزی	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۵۹۲/۱۰۰	۸۲/۱۲/۱۸	۵	۱.۱	۹۹/۱۲/۱۸	۷.۷۲	افت سطح آب	*	ممنوعه
۱۸	فارس	کوار	۲۶۳۸	۵۴۱.۱	۲۹۶.۵	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۵۹۲/۱۰۰	۸۲/۱۲/۱۸	۵	۱.۵	۹۹/۱۲/۱۸	۷.۵	فره آغاز فرمشگان	*	ممنوعه
۱۹	فارس	فراشیند	۲۵۰۸	۱۸۴۸.۱	۸۴۷.۹	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۵۰۳۹	۹۱۵۳/۱۰۰	۹۴/۴۷۷۹۱/۷۰۰	۵	۰.۴۱	۹۹/۱۲/۱۳	۵.۹۳	افت سطح آب	*	ممنوعه
۲۰	فارس	سرورستان	۴۳۲۶	۱۶۵۰.۱	۱۰۶۷.۶	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۰۸۲	۱۴۱۹۸/۱۰۰	۸۴/۳/۱۰	۵	۰.۳۹	۱۴۰۲/۳/۳۰	۷.۶	افت سطح آب و تغیر کیفیت	*	ممنوعه
۲۱	فارس	قیر و کازین	۲۶۲۳	۱۳۱۳	۴۲۱	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۵۰۴۹/۱۰۰	۸۴/۴/۶	۵	۰.۶	۱۴۰۲/۴/۶	۴.۱۴	افت سطح آب	*	ممنوعه
۲۲	فارس	فیروزآباد	۲۶۱۲	۷۰۷.۳	۲۷۶	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۵۵۹۶/۱۰۰	۸۴/۴/۶	۵	۱.۱	۱۴۰۰/۴/۶	۹.۴	افت سطح آب	*	ممنوعه
۲۳	فارس	مبارک آباد و باروس	۲۶۲۴	۶۶۱.۶	۱۷۶	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۵۵۹۷/۱۰۰	۸۴/۴/۶	۵	۱.۵	۹۹/۴/۶	۶.۳۳	مبارک آباد	*	ممنوعه
۲۴	فارس	فسا	۲۶۲۹	۸۴۰.۴	۴۲۵	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۸۱۶۶/۱۰۰	۸۴/۴/۲۰	۵	۰.۹۳	۱۴۰۱/۴/۲۰	۱۰.۷۷	افت سطح آب	*	ممنوعه
۲۵	فارس	قطب آباد	۲۶۲۶	۶۲۸.۶	۲۴۴	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۲۸۷/۱۰۰	۸۴/۹/۲۶	۵	۰.۶۵	۱۴۰۳/۹/۲۶	۱.۹۶	افت سطح آب	*	ممنوعه
۲۶	فارس	ایچ	۲۶۲۴	۳۲۲.۵	۶۱.۴	دریای عمان و خلیج فارس	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۳۸۸/۱۰۰	۸۴/۹/۲۶	۵	۱.۰۴	۱۴۰۳/۹/۲۶	۲.۴۱	افت سطح آب	*	ممنوعه
۲۷	فارس	استهبان	۴۳۰۸	۴۱۶.۸	۱۵۷.۵	فلات مرکزی	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۵۱۷/۱۰۰	۸۴/۱۱/۱۷	۵	۰.۷۸	۱۴۰۲/۱۰/۱۷	۲.۶	افت سطح آب	*	ممنوعه
۲۸	فارس	درز سایبان	۲۷۰۶	۱۲۴۱.۶	۴۸۴	دریای عمان و خلیج فارس	۵۱/۶۴۷	۹۴۱۰/۱/۷۰۰	۸۶/۱۱/۱۷	۵	۰.۶	۹۹/۱۱/۲۹	۴.۲	افت سطح آب	*	ممنوعه
۲۹	فارس	خانه کت	۴۳۰۶	۳۷۶.۱	۱۹۶.۶	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۴۹۷	۲۹۲۷/۱/۷۰۰	۸۷/۷/۲۲	۵	۰.۴	۱۴۰۳/۴/۹	۱.۳۳	افت سطح آب و تغیر کیفیت	*	ممنوعه
۳۰	فارس	سرینیران	۴۳۱۴	۴۵۶.۸	۱۷۸.۵	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۴۹۷	۲۶۸۰/۸/۷۰۰	۸۷/۴/۲۳	۵	۰.۱	۱۴۰۰/۴/۲۲	۰.۶۷	افت سطح آب	*	ممنوعه

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	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نموده بحرانی	نوع ممنوعیت	
۲۱	فارس	تنگ حنا - پیچکان	۴۳۱۰	۲۱۰۶.۵	۷۸۵.۴	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۲۹۹	۵۷۵۴۱/۷۰۰	۸۷/۶/۱۱	۹۵/۱۶۶۰/۷۰۰	۵	۰.۴۲	۰.۲۲	افت سطح آب پیچکان	*	افت سطح آب
۲۲	فارس	میان جنگل	۲۶۳۰	۹۲۰	۲۸۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۵۹۱	۹۳۹۵۱/۷۰۰	۸۷/۸/۲۸	۹۵/۳۸۱۱۶/۷۰۰	۵	۰.۵۹	۰.۲۲	افت سطح آب	*	افت سطح آب
۲۳	فارس	جویم - بنارویه	۲۶۴۴	۲۵۱۰.۷	۹۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۵۵۴۷	۹۴۹۹۵/۷۰۰	۹۴/۳۵۹۱۱/۷۰۰	۹۹/۸/۲۸	۵	۰.۴۳	۰.۲۲	چویم بنارویه	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
۲۴	فارس	موک - مهکوبه	۲۶۱۳	۱۰۰۳.۱	۳۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۵۵۴۵	۹۳۹۴۴/۷۰۰	۹۶/۱۱۷/۸/۷۰۰	۹۶/۱/۱۹	۵	۰.۵۱	۰.۲۲	مهکوبه	*	افت سطح آب
۲۵	فارس	رونیز	۲۶۲۱	۵۲۱.۴	۲۶۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۵۹۱	۹۴۰۰/۷۰۰	۹۵/۳۹۵۲۶/۷۰۰	۹۵/۹/۱۷	۵	۰.۶۷	۰.۲۲	افت سطح آب	*	افت سطح آب
۲۶	فارس	افز	۲۶۲۲	۷۷۲.۹	۲۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۹۴۰۱/۷۰۰	۹۵/۴۷۳۹۴/۷۰۰	۹۵/۱۱۶	۵	۱.۰۲	۰.۵۲	جو و کان	*	افت سطح آب
۲۷	فارس	دارنجان (شوراب)	۲۶۱۴	۳۷۴.۹	۱۶۴	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۱۴۹۸۶/۷۰۰	۹۶/۳۷۷۰۲/۷۰۰	۹۶/۷/۴	۵	۰.۶۴	۰.۲۲	چویم شوراب	*	افت سطح آب
۲۸	فارس	دهکوبه	۲۶۴۶	۲۳۴	۱۸۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۳۴۷	۱۵۷۱۷/۷۰۰	۹۴/۶۸۸۱/۷۰۰	۹۴/۱۱۱/۱	۵	۰.۵	۰.۲۲	افلان منفی	*	افت سطح آب و بلان منفی
۲۹	فارس	سعادت آباد	۴۳۱۳	۷۲۶.۴	۱۹۷.۵	فلات مرکزی	۲۰۲/۳۵۹۱	۱۰۶۳۹/۷۰۰	۹۴/۵۰۰۴۲/۷۰۰	۹۴/۱۱۱/۲۴	۵	۱.۱۵	۰.۲۲	افت سطح آب	*	افت سطح آب
۳۰	فارس	خشتش و کمارج	۴۳۱۴	۱۴۰.۱	۱۴۰.۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۳۴۷	۱۱۶۴۰/۷۰۰	۹۴/۲۵۴۳/۷۰۰	۹۴/۷/۲۶	۵	۰.۳۱	۰.۲۲	خسوبه	*	افت سطح آب
۳۱	فارس	آباده تشک-جهان آباد	۴۳۰۵	۱۹۴۱.۴	۸۹۴.۴	فلات مرکزی	۲۰۲/۱۷۹۷۵	۱۱۶۴۸۲/۷۰۰	۹۵/۵۱۶۱۶/۷۰۰	۹۵/۱۲/۱۵	۵	۰.۲۲	۰.۲۲	آباده تشک	*	افت سطح آب
۳۲	فارس	خسوبه-ساجون	۱۳۷۲.۴	۵۸۹.۲	۱۳۷۲.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۱۱۹۶۷/۷۰۰	۹۶/۲۲۷۲۳/۷۰۰	۹۶/۱۱/۹	۵	۰.۳۹	۰.۲۵	خسوبه	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
۳۳	فارس	خیر	۴۳۰۷	۲۲۴.۹	۱۴۴.۵	فلات مرکزی	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۱۲۱۸۰/۷۰۰	۹۷/۱۰۷۶۳/۷۰۰	۹۷/۱/۲۰	۵	۰.۶۸	۰.۲۵	حاجی آباد	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
۳۴	فارس	گله دار	۲۷۲۸	۸۸۷.۲	۲۷۹	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۶۱۳۲۶/۷۰۰	۹۶/۳۲۷۰۰/۷۰۰	۹۶/۷/۴	۴	۰.۶۱	۰.۲۵	آباده تشک	*	افت سطح آب
۳۵	فارس	خنچ	۲۶۴۲	۸۵۱.۵	۳۸۸.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۸۹۴	۲۶۸۵۱/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۰/۷۰۰	۹۶/۱/۱۹	۵	۰.۱۲	۰.۱۲	خنچ	*	افت سطح آب

وضعیت دشت‌های ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای فارس

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	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	تاریخ خاتمه ممنوعیت (سال)	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۴۶	فارس	سیاخ دارنگون	دریای عمان و خلیج فارس	۲۶۳۹	۹۷۹.۸	۳۲۲	۵۵۳/۶۲۹۷	۱۱۰۴۴۷۰۰	۸۸/۱۱/۱۷	۹۵/۱۶۷/۷۰۰	۹۹/۱۱/۱۷	۴.۱۷	افت سطح آب	* سیاخ دارنگون	۰.۴۶
۴۷	فارس	حسن آباد غوری	فلات مرکزی	۴۴۱۳	۸۰۲.۴	۴۲۹.۳	۷۷۷/۲۴۱	۱۵۳۵۸/۲۵۰	۶۹/۶/۴	۹۷/۹۷۰/۶۷۰۰	۱۴۰۲/۶/۳	۲.۴	افت سطح آب	* سیاخ دارنگون	۰.۴۶
۴۸	فارس	هنگام	دریای عمان و خلیج فارس	۲۶۲۰	۵۲۵.۳	۹۸	۲۰۲/۷۴۳۴	۱۲۴۴۸/۷۰۰	۸۸/۲/۱۲	۹۷/۹۷۲/۱۷۰۰	۱۴۰۲/۲/۱۲	۱.۸	افت سطح آب	* هنگام	۰.۸۶
۴۹	فارس	قره باغ	فلات مرکزی	۴۲۲۴	۴۳۶.۶	۲۲۹.۵	۴۵۲/۶۰۰۹	۸۹/۴۷۵۱۳/۷۰۰	۸۸/۶/۱	۹۷/۴۳۴۴۲/۷۰۰	۱۴۰۲/۶/۱۳	۳.۵	افت سطح آب	* قره باغ	۰.۳۸
۵۰	فارس	قطرونه	فلات مرکزی	۴۴۱۶	۴۰۴۴.۸	۱۹۵۰.۴	۱۹۹/۷۸۷۷	۱۲۲۳۳/۶۰۴۵۷	۵۹/۹/۱۹	۹۴/۲۹۸۸۵/۷۰۰	۹۹/۲/۱۹	۱.۴۱	افت سطح آب	* قطرونه	۰.۶۵
۵۱	فارس	دال-سیمکان	دریای عمان و خلیج فارس	۲۶۳۵	۱۶۲۰.۴	۴۵۳.۵	۲۰۲/۸۴۴۴	۸۹/۶/۲۷	۸۹/۱۰/۴	۹۸/۲۹۵۸۱/۷۰۰	۱۴۰۲/۱۰/۴	۲.۸	افت سطح آب و تغییر کیفیت و بلان متفاوت	* دال-سیمکان	۰.۲۱
۵۲	فارس	کویر قطرونه	فلات مرکزی	۴۴۱۷	۲۲۸۲.۳	۹۶۷	۲۱۲/۲۴۳۴	۸۹/۷/۲۰	۸۹/۱۱/۱۲	۹۷/۴۷۰/۰۴/۷۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۱۲	۷.۱	افت سطح آب و تغییر کیفیت	* کویر قطرونه	۰.۷۲
۵۳	فارس	صحراجی باغ	دریای عمان و خلیج فارس	۲۶۱۷	۲۱۹۳.۴	۸۱۸	۲۱۲/۲۴۳۴	۹۱/۱۲/۲۱	۹۱/۱۱/۷	۹۴/۴۷۷۹۹/۷۰۰	۹۹/۱۲/۲۱	۱۴.۶	افت سطح آب	* صحراجی باغ	۱.۱
۵۴	فارس	کازرون	دریای عمان و خلیج فارس	۲۵۰۵	۶۹۵.۶	۳۴۴	۲۱۲/۸۹۸۷	۹۳/۳۴۱۷۰/۷۰۰	۹۳/۱۱/۷۱۱/۷۰۰	۱۴۰۰/۸/۵	۰.۷۷	۱.۰۴	افت سطح آب	* کازرون	۰.۵۹
۵۵	فارس	درباجه پریشان	دریای عمان و خلیج فارس	۲۵۱۱	۲۴۹.۸	۱۳۵	۲۱۲/۲۲۱۷	۹۳/۴۴۳۸۷/۷۰۰	۹۳/۴۳۰-۲۱/۷۰۰	۱۴۰۱/۱۱/۴	۰.۵۴	۰.۹۸	افت سطح آب	* درباجه پریشان	۰.۵۴
۵۶	فارس	دهرم	دریای عمان و خلیج فارس	۲۶۱۱	۲۱۵۶.۴	۴۴۰	۲۱۲/۱۷۸۸۶	۹۳/۴۴۲۸۳/۷۰۰	۹۳/۳۵۹۵/۷۰۰	۹۶/۱۱/۱۵	۰.۷۲	۰.۷۲	افت سطح آب	* دهرم	۱.۱
۵۷	فارس	حکان	دریای عمان و خلیج فارس	۲۶۲۵	۲۳۲	۷۸.۵	۲۱۲/۷۵۹۱	۹۴/۳۰۵۷۲/۷۰۰	۹۸/۳۴۸۹۳/۷۰۰	۱۴۰۳/۶/۲۲	۰.۲۵	۰.۲۱	افت سطح آب و تغییر کیفیت	* حکان	۰.۲۱
۵۸	فارس	بالاده	دریای عمان و خلیج فارس	۲۵۰۷	۱۲۷۷.۶	۱۵۶.۵	۲۱۲/۴۴۵۰	۹۴/۳۵۹۱۵/۷۰۰	۹۴/۳۵۹۱۵/۷۰۰	۹۸/۸/۳	۲.۲۵	۰.۰۳	افت سطح آب	* بالاده	۲.۲۵
۵۹	فارس	پیدشه	دریای عمان و خلیج فارس	۲۶۴۲	۶۴۴.۹	۲۲۵	۲۱۲/۷۷۰۵	۹۴/۳۵۹۱۷/۷۰۰	۹۴/۳۵۹۱۷/۷۰۰	۱۴۰۳/۸/۳	۱.۳۵	-	افت سطح آب و تغییر کیفیت	* پیدشه	۰.۰۴
۶۰	فارس	هرم-کاریان	دریای عمان و خلیج فارس	۲۶۴۵	۹۵۷.۶	۴۲۷.۳	۲۱۲/۶۸۹۳	۹۴/۳۵۹۲۰/۷۰۰	۹۴/۳۵۹۲۸/۷۰۰	۱۴۰۲/۸/۳	۲.۸۶	-	افت سطح آب	* هرم-کاریان	-

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	مدت ممنوعیت (سال)	افت خاتمه ممنوعیت (متر)	افت متوسط سالانه (MCM)	علت ممنوعیت	ممنوعه بحرانی	نوع ممنوعیت
۶۱	فارس	توابع ارسنجان	۴۳۰۱	۲۶۴۹	۲۱۰۶	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۳۷۷۳	۹۴/۳۱۲۴/۷۰۰	۹۶/۲۳۱۴/۷۰۰	۵	۰.۶۹	۲.۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۶۲	فارس	سینان-فاروق	۴۳۰۲	۲۶۸.۱	۱۷۲.۳	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۰۲۰	۹۳/۲۰۷۵/۷۰۰	۹۵/۵۱۹۲۳/۷۰۰	۵	۰.۹۴	۷.۱	افت سطح آب	*
۶۳	فارس	دشت نمدان	۴۳۱۷	۲۸۱۲.۷	۱۷۹۹.۲	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۱۳	۹۱/۹/۷	۹۳/۴/۱۴	۵	۰.۸۸	۴۲.۳	افت سطح آب	*
۶۴	فارس	اوز-دنگ	۲۶۴۸	۷۰۱.۸	۲۸۰.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۱۷۹۲	۹۲/۹/۱۱	۹۶/۳۷۹۰۸/۷۰۰	۳	-	۲.۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۶۵	فارس	آسپاس	۴۳۲۱	۱۵۹۰.۵	۸۷۰.۴	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۰۸۶۴	۹۳/۸/۱۱	۹۴/۲۰۳۸۵/۷۰۰	۵	۰.۳۷	۱۳.۹۷	افت سطح آب	*
۶۶	فارس	بکان	۴۳۲۲	۳۶۶.۶	۱۵۱.۵	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۸۵۴۶	۹۰/۱۲/۱۶	۹۷/۲۳۰۵۲/۷۰۰	۵	۱.۶	۹.۲	افت سطح آب	*
۶۷	فارس	ایزدخواست داراب	۲۶۴۷	۱۳۷۱.۳	۷۲۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۵۵۱۷	۹۱/۴/۲۱	۹۴/۱۱۳۵۵/۷۰۰	۵	۰.۴۲	۲.۱	افت سطح آب	*
۶۸	فارس	لامرد	۲۷۲۷	۲۷۸۹.۶	۱۱۶۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۸۱۴۸	۹۳/۶/۱۸	۹۸/۱۶۳۸۹/۷۰۰	۵	۰.۰۸	۳.۳	افت سطح آب	*
۶۹	فارس	دزگاه-کورده	۲۶۰۷	۳۴۶۰.۸	۶۷۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۵۲۱۴	۹۱/۴/۱۸	۹۷/۴۹۴۳۴/۷۰۰	۵	۰.۵۲	۵.۱۴	افت سطح آب	*
۷۰	فارس	دهبید	۴۳۱۶	۱۹۱۶.۷	۱۱۰.۸	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۳۶۴۳	۹۳/۱۰/۷	۹۴/۲۲۶۷۸/۷۰۰	۵	۰.۳۵	۱۰.۶	افت سطح آب	*
۷۱	فارس	علامروdest بیرم	۲۶۱۶	۱۹۲۴.۷	۷۴۸.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۳۴۶۱	۹۳/۱۰/۷	۹۸/۲۹۵۸۰/۷۰۰	۵	۰.۲۵	۶.۷	افت سطح آب	*
۷۲	فارس	باشدو (زاد محمود)	۲۷۰۵	۳۸۹۴.۷	۹۴۳.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۷۰	۹۴/۱/۱۹	۹۷/۲۷۷۸۸/۷۰۰	۵	۰.۷۵	۰.۵۱	افت سطح آب	*
۷۳	فارس	دارالعیزان	۲۶۱۵	۹۶۹.۸	۱۰۱.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۲۹۱۳	۹۲/۹/۲۲	۹۸/۵۰۹۸۳/۷۰۰	۵	۰.۲۷	۰.۹۳	افت سطح آب	*
۷۴	فارس	جرمشت	۲۶۱۸	۸۸۸.۶	۱۴۰.۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۴۶۴۹	۹۲/۱۰/۲۷	۹۷/۲۵۴۲۳/۷۰۰	۵	-	۰.۷۱	افت سطح آب	*
۷۵	فارس	سیف آباد لاغر	۲۶۲۱	۱۲۱۷.۶	۱۴۰.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۴۷۱۹	۹۳/۱۰/۲۸	۹۷/۱۱/۲۴	۵	۰.۷۴	۰.۱۱	افت سطح آب	*

وضعیت دشت‌های ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس

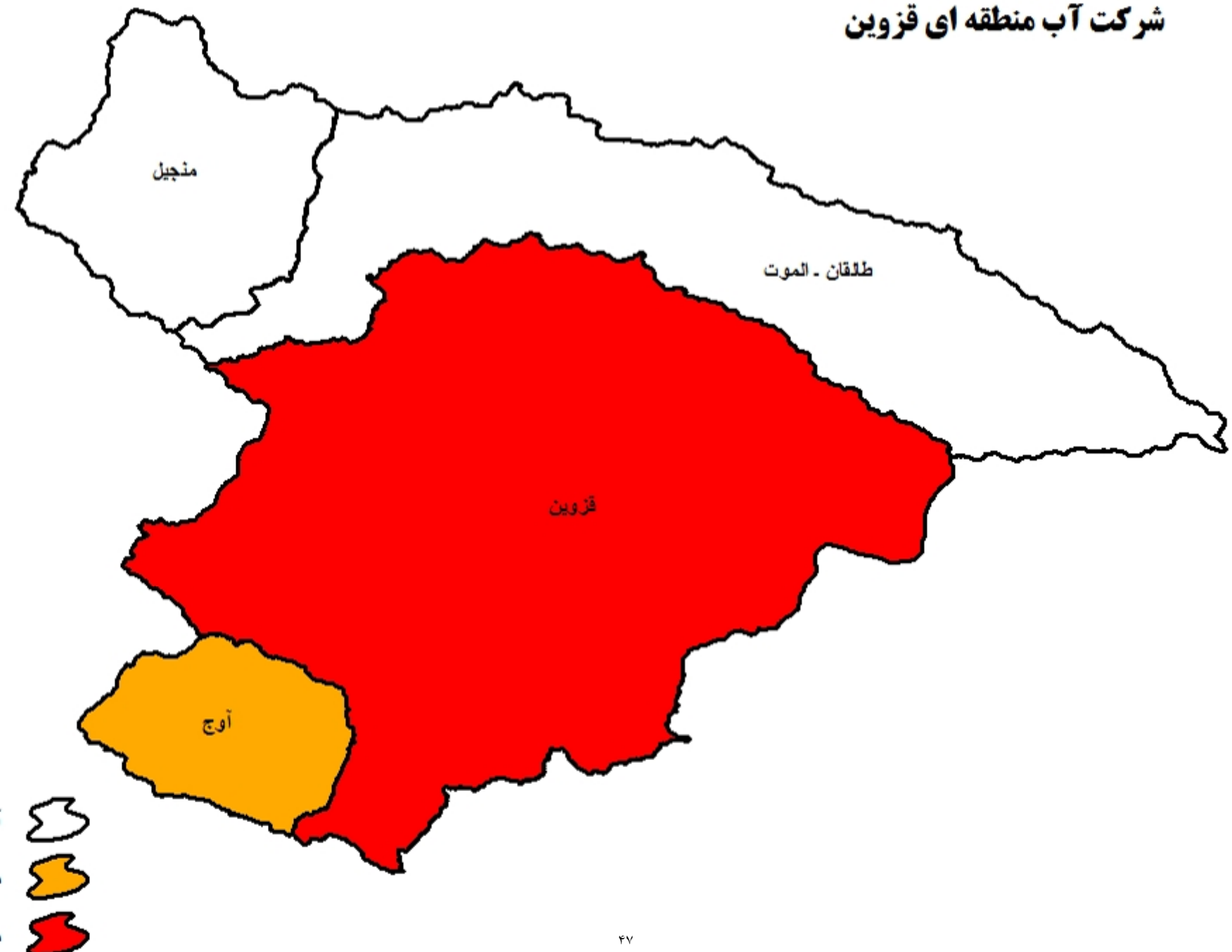
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده (کیلومترمربع)	وسعت کل (کیلومترمربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۷۶	فارس	خانه زنان	۲۶۴۰	۲۱۰.۳	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۲۳۷۰۳/۷۰۰	۹۶/۲۳۷۰۳/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۷/۴	۰.۴۵	۱.۵	افت سطح آب	*	*	
۷۷	فارس	فخرآباد	۲۷۱۷	۱۱۰۷.۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۵۵۳۷	۹۶/۱۱/۱۱	۹۶/۷/۴	۹۶/۷/۴	۲.۸۲	۰.۷۷	افت سطح آب	*	*	
۷۸	فارس	گشنگان	۴۲۲۷	۴۰۲.۷	فلات مرکزی	۹۶/۱۷۱۹۹	۹۶/۶/۲۳	۹۸/۶/۲۰	۹۸/۶/۲۰	۰.۳	۰.۷۷	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	*	
۷۹	فارس	شیراز	۴۲۲۳	۱۴۵۲.۲	فلات مرکزی	۹۶/۱۷۴۱۰/۷۰۰	۹۶/۱۰/۹	۹۸/۱۰/۹	۹۸/۱۰/۹	۰.۴۴	۰.۴۱	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	*	
۸۰	فارس	رسان-فورگ	۲۷۲۰	۹۲۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۲۳۶۴۸	۹۶/۱۰/۹	۹۶/۱۰/۹	۹۶/۱۰/۹	۰.۶۱	۰.۷۵	افت سطح آب	*	*	
۸۱	فارس	برم	۲۵۰۶	۷۲۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۲۰۱۳	۹۶/۱۱/۱۹	۹۶/۱۱/۱۹	۹۶/۱۱/۱۹	۰.۷۱	۱.۰۲	افت سطح آب	*	*	
۸۲	فارس	قادره آباد-مادر سلیمان	۴۲۱۵	۲۸۶۹	فلات مرکزی	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰	۹۶/۶/۴	۱۴۰۰/۶/۴	۱.۰۳	۰.۳۴	افت سطح آب	*	*	
۸۳	فارس	پیسا-زرقان	۴۲۱۸	۱۷۲۸	فلات مرکزی	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰	۹۶/۸/۲۳	۹۶/۸/۲۳	۹۶/۸/۲۳	۰.۴۸	۱.۱۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	*	
۸۴	فارس	خسرو شیرین	۴۲۲۰	۶۲۲	فلات مرکزی	۹۶/۱۷۸۹۹/۷۰۰	۹۶/۸/۲۳	۹۶/۸/۲۳	۹۶/۸/۲۳	۱.۶۵	۰.۴۴	افت سطح آب	*	*	
۸۵	فارس	جنوب دریاچه طشك	۴۲۰۴	۱۶۱	فلات مرکزی	۹۶/۱۷۵۱۶	۹۷/۱۸۴۱۳/۰۰	۹۷/۱۳/۱۲	۱۴۰۰/۸/۲۲	۰.۷۱	۱.۵۲	افت سطح آب و تغییر کیفیت و بیلان منفی	*	*	
۸۶	فارس	نورآباد ممسنی	۴۲۲۰	۷۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۱۴۰۴	۹۷/۳۰۰۴۸/۷۰۰	۹۷/۱۶/۱۴	۱۴۰۰/۶/۱۴	۰.۸۹	۰.۴۳	افت سطح آب	*	*	
۸۷	فارس	بن رود زنگنه	۲۶۴۱	۴۳۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۹۴۳۴	۹۷/۱۷/۲۶	۹۷/۶/۱۴	۹۷/۱۰/۲۰	۰.۰۷	۰.۲۸	افت سطح آب	*	*	
۸۸	فارس	دزکرد- کامپیروز	۴۲۱۹	۲۰۹۱	فلات مرکزی	۹۶/۱۱۲۸۴	۹۷/۱۵۰۹۳/۷۰۰	۹۷/۱۲/۲۲	۱۴۰۰/۱/۲۲	۰.۶۴	۰.۲۴	افت سطح آب	*	*	
۸۹	فارس	ارد-محمله	۲۶۱۹	۱۸۳۱	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۳۱۸۰	۹۷/۱۵۰۹۷/۰۰	۹۷/۲/۲۲	۱۴۰۰/۱/۲۲	۰.۲۵	۰.۱۲	افت سطح آب	*	*	
۹۰	فارس	شاه غیب	۲۷۰۷	۲۲۶۷	فلات مرکزی	۹۶/۱۱۲۸۶/۰۰	۹۷/۱۷۷۸۶/۰۰	۹۷/۸/۱۹	۱۴۰۰/۱/۱۹	۰.۳۹	۰.۱۲	افت سطح آب	*	*	
۹۱	فارس	دشت رستم	۲۴۱۸	۹۷۳	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۴۵۷/۰۰	۹۷/۱۴۵۷/۰۰	۹۸/۷/۲۲	۱۴۰۰/۷/۲۲	۰.۷۲	۰.۱۶	دشت دستم	*	*	
۹۲	فارس	فهلیان	۴۲۲۱	۸۲۸	فلات مرکزی	۹۶/۱۴۵۷/۰۰	۹۷/۱۴۵۷/۰۰	۹۸/۷/۲۲	۱۴۰۰/۷/۲۲	۱.۵	۰.۴۸	در دست بررسی	*	*	
۹۳	فارس	ایزدخواست آباده	۴۲۲۰	۱۱۱۷	فلات مرکزی	۹۶/۱۲۱۲/۰۰	۹۷/۲/۲۱	۹۸/۱۰/۱۵	۹۸/۱۰/۱۵	در دست بررسی	۰.۷۲	۰.۳۶	تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوع: ۶۱		
															تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲۴

مجموع کسری مخزن:

۵۲۱.۷

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

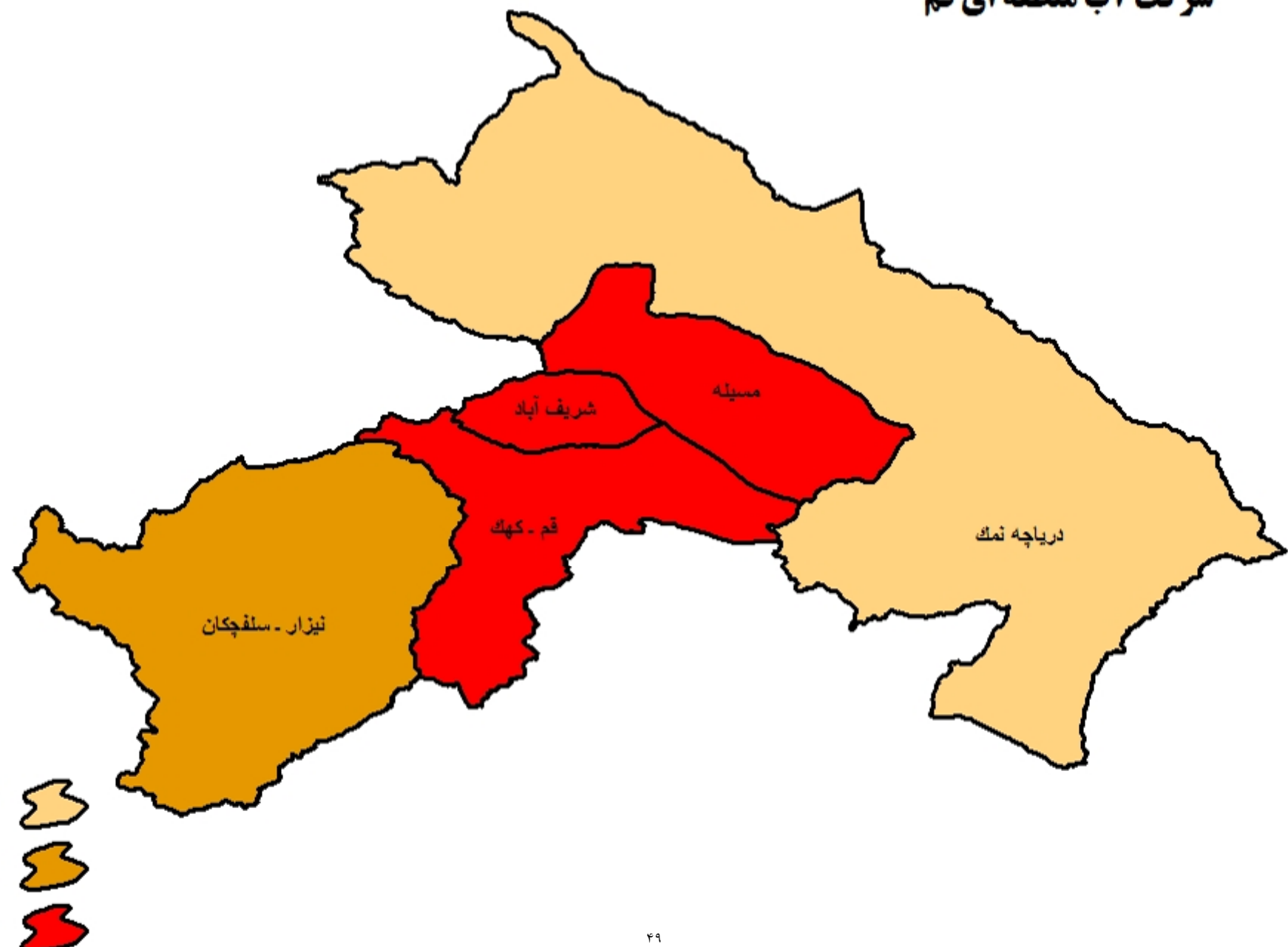
شرکت آب منطقه ای قزوین



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای قزوین

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 ممنوعه														
*	*	افت سطح آب	۲۲۲.۲۲	۱.۴	۹۹/۷/۲۳	۵	۹۴/۳۶۹۲۳/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۷۴۲۹/۶۰۰ ۴۵/۴/۲۶	- فلات مرکزی	۵۳۵۷ ۳۷	۹۵۵۱.۷ ۱۱۹۰	۴۱۶ ۴۰۸	قزوین آوج	قزوین	۱
مجموع کسری مخزن: ۲۲۲.۲۲										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱ تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱					

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



وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای قم

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 پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل محدوده (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف
منوعه بحرانی	منوعه														
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۲.۳	۰.۳	۱۴۰۳/۵/۶	۵	۹۸/۲۶۰۰/۷۰۰ ۹۸/۶/۱۰	۲۰۱۶۸/۱۰۰ ۸۲/۵/۶	۸۰/۷۲۵۵/۴۱۱ ۸۲/۲/۱۶	فلات مرکزی	۴۵۹۷.۱۶	۸۱۳۷.۴	۴۱۰۱	کوشک نصرت	قم	۱
*	افت سطح آب	۱۴.۶	۰.۷۶	۱۴۰۲/۵/۲۱	۵	۹۷/۳۰۰۵۸/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۷	۲۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱۲/۲۰	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	فلات مرکزی	۹۵۵.۱۱۷	۱۸۴۲.۹	۴۱۲۶	قم	۲	
*	افت سطح آب	۱۳.۴	۱.۲۴	۱۴۰۲/۵/۲۱	۵	۹۷/۳۰۰۸۷/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۷	۲۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱۲/۲۰	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	فلات مرکزی	۲۷۰.۴	۴۴۰.۸	۴۱۲۵	شريف آباد	قم	۳
*	افت سطح آب	۶.۷	۰.۶۶	۱۴۰۲/۵/۲۱	۵	۹۷/۳۰۰۵۵/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۷	۲۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱۲/۲۰	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	فلات مرکزی	۱۴۱۰.۵۴	۱۴۷۸.۵	۴۱۱۰	مسیله	قم	۴
*	افت سطح آب و بیلان منفی	۲۰.۸۷	-	۱۴۰۴/۲/۱	۵	۹۸/۴۸۲۴۱/۷۰۰ ۹۸/۱۱/۲۱	۱۰۳۵۶/۷۰۰ ۸۸/۲/۱	۵۸۸۱/۷۸۳۱/۶۰۱ ۸۷/۱۱/۲۰	فلات مرکزی	۵۴۷۰.۰۸	۴۶۶۵.۵	۴۱۲۷	سلنجگان - نیزار	قم	۵
		مجموع کسری مخزن:		تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۲										تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۳	
		۳۹.۸۷													

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



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کردستان

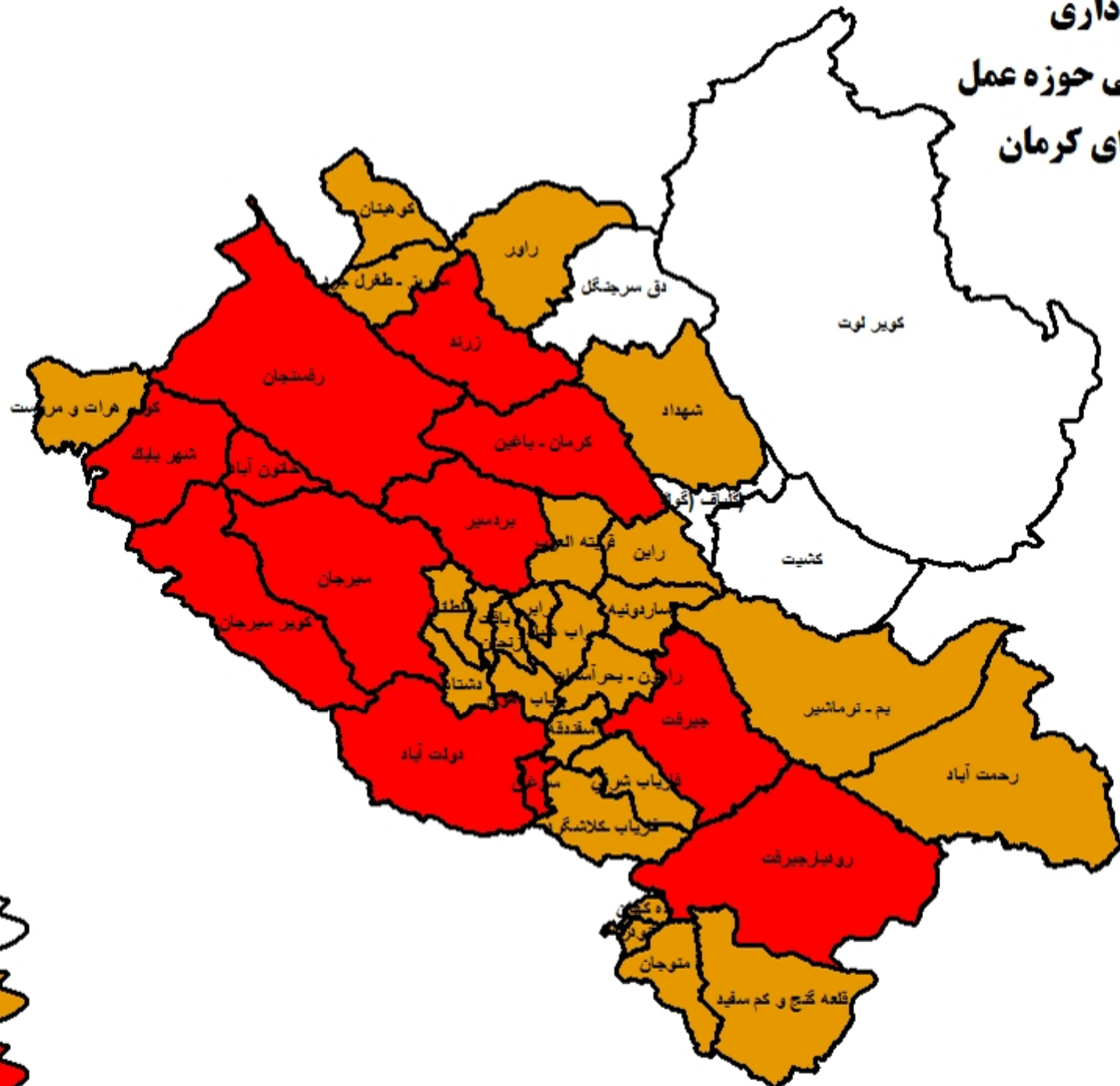
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده	مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نموده بحرانی	نوع ممنوعیت
								۴۱۲۷۶/۲۵۰	۴۱۶۷/۱۱۰	۷۷۱/۱۲۵	۹۸/۴۳۸۹۵/۷۰۰	۱۴۰۳/۴/۲۲	۵	۰.۷۲	۱.۹۴	قروه	ممنوعه
۱	کردستان	قروه-دهگلان	۱۳۰۸	دریای خزر	۷۲۲۶.۶	۲۰۸۵.۶		۶۹/۶/۱۰		۵۰۲۸۸/۱۰۰	۲۸۸۷/۳۰۰/۳	۸۲/۱۱/۱۷	۸۸۹/۱۰۰	چهاردولی	۰.۶۱	۲.۹۳	چهاردولی
								۸۱/۷/۱۷		۸۴/۱/۲۲	۴۲۲۶۱/۳۰۰	۸۲/۱۱/۱۷	۸۸۹/۱۰۰	دهگلان	۱.۱۶	۱۷.۳۰	دهگلان
۲	کردستان	دیواندره-بیجار	۱۳۰۹	دریای خزر	۵۳۶۲	۲۱۹		۹۶/۶۰۰/۱۰۹۶۹	۹۶/۶۰۰/۱۰۹۶۹	۹۶/۹/۱۸				۰.۷۲	۲۲.۱۷	مجموع کسری مخزن:	ممنوعه
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱ تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: - -																	

*

وضعیت ببره برداری

محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای کرمان



وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه‌ای کرمان

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 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 منطقه‌ای	ردیف	
منوعه	بعرانی																
*		افت سطح آب و پیشوای آب شور	۴۹.۸	۰.۹۹	۱۴۰۲/۷/۱۸	۵	۹۷/۵۳۶۸/۷۰۰	۱۹۸۹/۷/۳۰۴۸۹	۱۱۵۳۳	فلات مرکزی	۵۱۲۵	۶۱۲۱.۱	۴۴۱۸	کویر سیستان	کرمان	۱	
*		افت سطح آب	۶۸.۳	۰.۶۸	۹۷/۱۲/۱۴		۹۷/۱۲/۱۴	۶۱/۱۱/۱۷	۶۱/۱۰/۹		۳۹۸۲.۵	۷۹۴۲.۹	۴۴۱۹	سیستان			
*		افت سطح آب	۹.۰۸	۰.۲۶	۱۴۰۱/۷/۲۵	۵	۹۶/۴۷۱۴۱/۷۰۰	۶۵۵	-	فلات مرکزی	۲۸۴۰	۴۰۰۲.۲	۴۴۱۱	شهریاریک	کرمان	۲	
*		افت سطح آب	۲.۶	۰.۲	۹۶/۱۱/۹		۹۶/۱۱/۹	۴۸/۱۱/۲۱	۴۸/۱۱/۲۱		۸۸۰.۵	۱۲۴۲	۴۴۱۴	خاتون آباد			
*		زند	۸۶.۵	۱.۳۳	۹۸/۱۶۳۸۴/۷۰۰	۵	۹۸/۱۶۳۸۴/۷۰۰	۸۲۹۱/۶۳۸۳/۲۵۰	-	فلات مرکزی	۱۱۶۳	۱۷۱۵.۸	۴۹۱۰	سیبریز- طغول جرد	کرمان	۳	
*		افت سطح آب	۳.۱۷	۰.۲۷	۹۸/۱۶۳۸۴/۷۰۰		۹۸/۱۶۳۸۴/۷۰۰	۴۶/۸/۱۳	-	فلات مرکزی	۱۲۳۹	۲۰۳۶.۵	۴۹۰۹	کوهبنان			
*		افت سطح آب	۵۶.۷	۰.۸۵	۱۴۰۲/۹/۱۹	۵	۹۸/۱۶۳۹۱/۷۰۰	۲۲۵۰۴/۱۴۰۳۵/۴۰۰۱/۲۵۰	۴۳۶۴	فلات مرکزی	۲۷۱۹	۵۴۰۳.۷	۴۹۰۶	کرمان - باغین	کرمان	۴	
*		افت سطح آب	۲۲.۹	۰.۶	۱۴۰۰/۹/۱۹	۵	۹۵/۴۴۸۳۱/۷۰۰	۱۶۹۲۸/۱۰۲۵۱/۲۵۰	۴۳۸۸/۱۰	فلات مرکزی	۱۲۲۵	۳۹۴۵.۵	۴۹۰۵	بردسیر	کرمان	۵	
*		افت سطح آب و تامین آب شرب	۶.۱۳	۰.۴۵	۹۵/۵۱۹۱۸/۱۰۰	۵	۹۵/۵۱۹۱۸/۱۰۰	۱۶۹۲۸/۱۰۲۵۱/۲۵۰	۴۳۸۸/۱۰	فلات مرکزی	۳۷۵	۱۷۶۴	۴۹۰۷	قریه‌العرب	کرمان	۶	
*		گودر	۲.۴۶	۰.۳۱	۹۵/۱۲/۱۶		۶۴/۶/۲۱	۶۴/۳/۱۴									
*		افت سطح آب	۱۲۸.۴	۰.۶۳	۱۴۰۰/۹/۲۱	۵	۹۵/۵۱۹۲۰/۷۰۰	۲۲۵۴/۹۴۰۳۵/۴۰۰۱/۲۵۰	۴۳۶۴	فلات مرکزی	۶۲۲۴	۱۲۵۱۲.۷	۴۹۰۲	رفسانجان	کرمان	۷	
*		افت سطح آب	۶۲.۱	۰.۳۸	۱۴۰۰/۲/۱۵	۵	۹۵/۱۸۶۷۷/۷۰۰	۲۶۴۴۲۴۲۵۰	۳۷۶۴	فلات مرکزی	۴۲۵۷	۹۶۵۸.۲	۴۶۲۰	بم - نرماسپیر	کرمان	۸	
*		افت سطح آب	۲.۸۳	۰.۳۷	۱۴۰۳/۲/۱۴	۵	۹۸/۲۴۰۵۲۷/۷۰۰	۲۲۵۲/۲۵۰	۳۱۹۶۶/۲۰	فلات مرکزی	۱۴۷۱	۴۱۲۷.۵	۴۶۱۰	راور	کرمان	۹	
*		افت سطح آب و حفظ قنوات	۷	۰.۶۵	راین	۱۴۰۲/۲/۳	۵	۹۷/۲۰۲۷۷/۷۰۰	۵۸۱۱۲۴/۲۵۰	۱۰۹۴/۲۰	فلات مرکزی	۹۷۰	۱۹۳۳	۴۶۲۱	راین	کرمان	۱۰
*			۹۷/۷/۲				۷۷/۹/۱۶	۷۱/۱/۸			۲۵۰	۱۶۰۲.۸	۴۶۲۲	ساردونیک			
*		افت سطح آب	۷۰.۵۶	۱.۷	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	۵	۹۵/۵۱۹۱۵/۷۰۰	۵۰۸۱۸۲۵/۱۰۰	۴۰/۲۲۶۴۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۶۲۰	۶۹۴۹.۷	۲۷۱۴	دولت آباد	کرمان	۱۱	
*		افت سطح آب	۱۲.۷۸	۲.۰۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	۵	۹۵/۵۱۹۱۴/۷۰۰	۵۰۸۱۷/۱۰۰	۴۰/۲۲۲۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۴۴	۴۵۸.۳	۲۷۱۵	صوغان	کرمان	۱۲	
*		افت سطح آب	۱۱.۴۲	۰.۷۷	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	۵	۹۵/۵۱۹۱۹/۷۰۰	۵۲۱۹۴/۱۰۰	۴۰/۲۲۲۵۶	فلات مرکزی	۵۱۲	۹۳۸.۳	۴۵۰۹	دشتاب	کرمان	۱۳	
*		جرفت	۲۵.۳۶	۰.۵۸	۹۹/۶/۵	۵	۹۴/۴۲۰۹۵/۷۰۰	۲۶۵۲۵/۱۰۰	۴۰/۳۵۲۳۸	فلات مرکزی	۷۹۰	۱۷۴۲.۳	۴۵۰۲	جرفت	کرمان	۱۴	
*		فاریاب شرقی	۵.۹۷	۰.۵۶			۹۴/۹/۲۳	۸۴/۶/۵	۸۳/۱۱/۴		۲۲۴۷	۵۴۱۲.۷	۴۵۰۲	فاریاب شرقی			
*		افت سطح آب	۱.۷۴	۰.۱۴	۱۴۰۱/۹/۲۸	۵	۹۶/۴۷۱۴۱/۷۰۰	۱۳۸۱۶/۱۴۱	۲۱۵۱۵/۱۴۰	فلات مرکزی	۱۰۶۸	۲۲۲۷.۶	۴۴۱۵	کویرهات و مروست (خبر)	کرمان	۱۵	

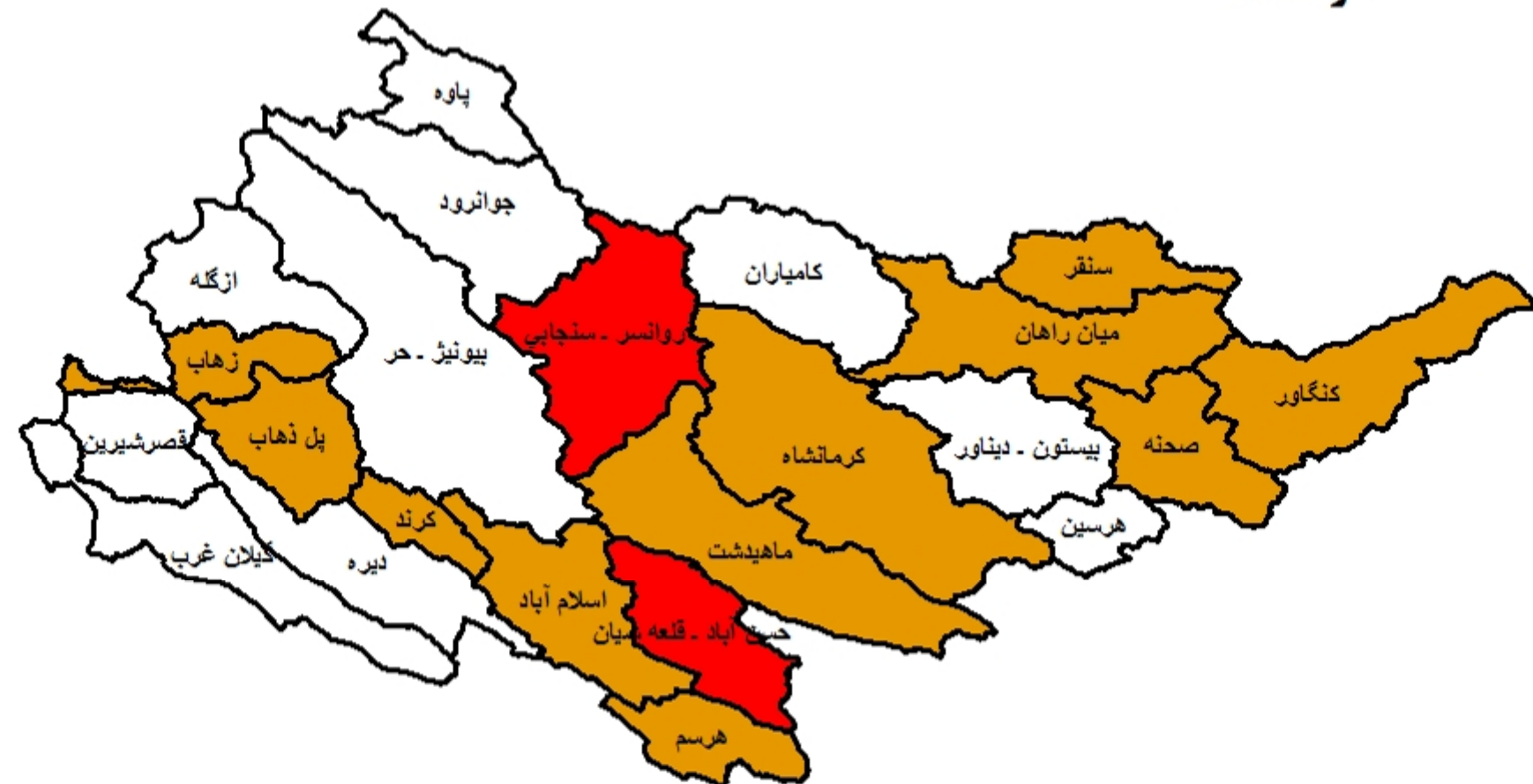
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کرمان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده	سعت کل (کیلووات ساعت)	سعت کل (کیلووات مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نامه ممنوعیت	نوع ممنوعیت	نام بحرانی
۱۶	کرمان	قلعه گنج و کم سفید	۴۵۱۲	۵۴۲۱.۲	۴۰۸۶۶	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۵۷/۷۰	۹۷/۲۲۰۴۷/۰۰	۱۴۰۲/۲/۷	۰.۲۳	۲۷.۵	افت سطح آب	*	
۱۷	کرمان	فاریاب گلاشگرد	۲۸۱۴	۲۴۷۶.۷	۴۰۸۶۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۰/۱۳۵۷/۷۰	۹۷/۲۲۰۴۷/۰۰	۱۴۰۲/۲/۷	۱.۱۸	۲۴.۱۹	افت سطح آب	*	
۱۸	کرمان	رودبار جیرفت	۴۵۰۱	۱۰۷۸۸.۷	۴۰۸۶۶	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۵۷/۷۰	۹۷/۲۲۰۴۷/۰۰	۱۴۰۲/۲/۷	۰.۵۴	۱۱۴.۸	افت سطح آب	*	
۱۹	کرمان	رحمت آباد	۴۶۲۲	۹۳۶۹.۹	۴۰۸۶۶	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۵۷/۷۰	۹۷/۲۲۰۴۷/۰۰	۱۴۰۰/۲/۱۵	۰.۴۷	۱۶.۴	افت سطح آب	*	
۲۰	کرمان	منجان	۲۸۰۹	۱۹۰۰.۹	۴۰۰۲۷۷۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۸/۱۳۵۹/۷۰۰	۱۴۰۳/۶/۲۰	۰.۹۹	۲۴.۶	افت سطح آب	*	
۲۱	کرمان	شهداد	۴۶۱۷	۵۵۱۸.۲	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۷/۲۲۰۴۷/۰۰	۱۴۰۱/۴/۱۴	۰.۲۵	۲.۳	افت سطح آب	*	
۲۲	کرمان	نودز	۲۸۱۱	۲۷۱.۸	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۷/۲۲۰۴۷/۰۰	۱۴۰۰/۹/۱۰	۱.۴۲	۴.۸۲	افت سطح آب	*	
۲۳	کرمان	د کهان	۲۸۱۲	۲۴۰.۷	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۷/۲۲۰۴۷/۰۰	۱۴۰۰/۹/۱۰	۱.۳	۰.۵۷	افت سطح آب	*	
۲۴	کرمان	اسفندقه	۴۵۰۵	۸۲۱.۸	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۷/۲۲۰۴۷/۰۰	۱۴۰۰/۱۰/۹	۰.۵۳	۲.۸۶	افت سطح آب	*	
۲۵	کرمان	پافت	۴۵۰۸	۵۱۹.۵	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۷/۲۷۷۶۷/۰۰	۱۴۰۲/۲/۳/۹	-	-	حفظ دنبی پایه رو دخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۶	کرمان	سلطانی	۴۵۱۰	۹۸۱.۳	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۷/۲۷۷۶۷/۰۰	۱۴۰۲/۴/۲	-	-	حفظ دنبی پایه رو دخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۷	کرمان	پایاب دهوج	۴۵۰۶	۹۱۱.۲	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۷/۲۴۱۷۰/۰۰	۱۴۰۴/۹/۲۲	-	-	حفظ دنبی پایه رو دخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۸	کرمان	بزنجان	۴۵۰۷	۵۰۰.۹	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۸/۲۴۲۵۸/۰۰	۱۴۰۲/۱۰/۹	-	-	حفظ دنبی پایه رو دخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۹	کرمان	رامون-بحر آسمان	۴۵۰۴	۱۴۹۱.۸	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۸/۲۴۳۵۹/۰۰	۱۴۰۲/۱۰/۹	-	-	حفظ دنبی پایه رو دخانه و حفظ سیستم زیست محیطی نایان	*	
۳۰	کرمان	سراب هلیل	۴۵۱۲	۱۳۸۱.۵	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۸/۲۴۲۶۰/۰۰	۱۴۰۲/۱۰/۹	-	-	حفظ دنبی پایه رو دخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۳۱	کرمان	رابر	۴۵۱۱	۵۰۲.۳	۴۰۰۹۷۰	فلات مرکزی	۹۰/۱۳۸۷/۷۰	۹۸/۲۴۱۷۱/۰۰	۱۴۰۲/۱۰/۹	-	-	حفظ دنبی پایه رو دخانه و حفظ سیستم قنوات	*	

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

مجموع کسری مخزن: ۸۱۰.۳۹

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



وضعیت دستهای منوعه شرکت آب منطقه ای کرمانشاه

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	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت منوعیت	نوع منوعیت	منوعه بحرانی
۱	کرمانشاه	ماهیدشت سرفیروزآباد	۲۲۲۵	۱۴۶۳.۱	۶۵۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۷۸۸۱/۱۰۰	۹۸/۳۳۸۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۳/۱	۰.۶۷	۶.۸۳	افت سطح آب	*	
۲	کرمانشاه	کنگاور	۲۲۲۱	۱۱۰۶.۹	۲۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۷۷۴۸/۱۰۰	۹۵/۳۱۱۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۲/۳۰	۱.۰۷	۶.۲۲	افت سطح آب	*	
۳	کرمانشاه	حسن آباد - قلعه شیان	۲۲۱۷	۶۸۷.۴	۱۹۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۴۴۲۷/۱۰۰	۹۶/۴۷۲۲۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۳۰	۰.۴۸	۱.۱۲	افت سطح آب	*	
۴	کرمانشاه	ذهاب	۲۱۱۳	۴۳۹.۶	۱۷۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۴۲۰۸/۱۰۰	۹۶/۴۷۲۴۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۳۰	۰.۴۶	۲.۰۹	افت سطح آب	*	
۵	کرمانشاه	اسلام آباد	۲۲۱۸	۸۷۴.۴	۲۶۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۱۱۸۳/۱۰۰	۹۶/۴۷۲۴۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۱۵	۰.۳۵	۲.۲۵	افت سطح آب	*	
۶	کرمانشاه	روانسر سنجابی	۲۲۲۴	۱۲۴۱.۱	۴۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۵۱۱۸۲/۱۰۰	۹۶/۳۵۲۹۶/۷۰۰	۴	۹۸/۷/۲۶	۰.۶۶	۴.۸۳	افت سطح آب	*	
۷	کرمانشاه	پل ذهاب	۲۱۱۷	۶۲۰.۴	۱۲۰.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۴۹۰۴۰/۷۰۰	۹۸/۳۷۶۴۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۱/۱۸	۰.۱۵	۰.۰۸	سر پل ذهاب	*	
۸	کرمانشاه	هرسم	۲۲۱۶	۴۴۲	۱۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۷۲۳۸/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۳۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۰	۰.۷۷	۰.۸۵	دیزگران	*	
۹	کرمانشاه	کرند	۲۲۱۹	۲۵۶	۸۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۷۱۴۰/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۴۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۹	-	-	حفظ وضعیت آبجوان در شرایط تعادل	*	
۱۰	کرمانشاه		۲۲۲۲	۱۹۸۶	۷۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۴۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۰	۰.۳۲	۷.۹	افت سطح آب	*	
۱۱	کرمانشاه	سنقر	۲۲۲۹	۵۲۹	۱۶۹	خلیج فارس و دریای عمان	۹۷/۱۸۵۲۴/۷۰۰	۹۷/۱۸۵۲۴/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۳/۱۹	۰.۰۸	۰.۱۷	افت سطح آب و نامین آب شرب	*	
۱۲	کرمانشاه	صحنه	۲۲۲۰	۷۰۱	۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۶۲۶۶۴	۹۷/۱۳۵۴۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۷/۲۸	۰.۰۸	۰.۲۲	افت سطح آب	*	
۱۳	کرمانشاه	میان راهان	۲۲۲۸	۱۱۸۶	۱۰۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۴۶۹۶۶	۹۷/۱۸۴۱۰/۷۰۰	۳	۱۴۰۰/۳/۱۳	۰.۰۹	۰.۲۱	افت سطح آب	*	
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۱۱										تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۲					
مجموع کسری مخزن:										۳۹.۱۵					

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 ممنوعه شرکت آب منطقه ای گلستان

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 منطقه ای	ردیف
ممنوعه	بحرانی														
*	تامین آب شرب و افت سطح آب	۸.۲۹	۰.۲۴	۱۴۰۳/۱/۶	۵	۹۸/۳۷۵۷۷/۷۰۰ ۹۸/۸/۲۵	۱۷۵۱۳/۲۵۰ ۷۱/۸/۲۰	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰ ۷۱/۳/۲۰	دریاچه خزر	۴۵۷۵.۷	۱۱۵۰۴.۵	۱۶۰۱	گرگان	گلستان	۱
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱ تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -															

* شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت درج شده در محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ مربوط به مناطق گالیکش، خان بیبن و علی آباد کنول می باشد. پیشنهاد ممنوعیت مناطق کلاله، گنبد و مینودشت، آزادشهر و رامیان و کردکوی گرگان به شماره ۰۹۰/۲۹/۲۲۰ ۲۸۸۹۷/۱۰۰/۲۹ مورخ ۷۱/۱۱/۱۲ می باشد.

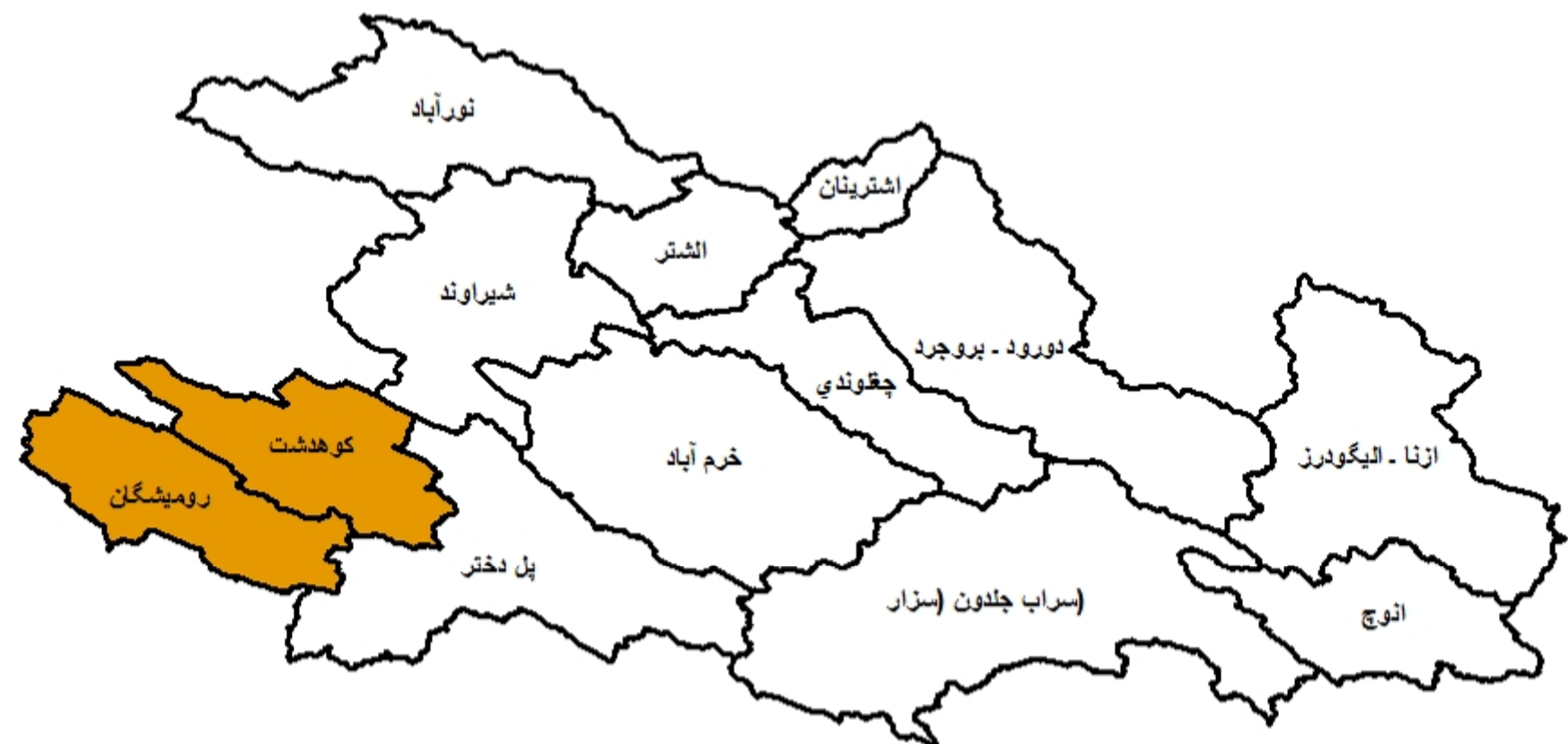
** شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت درج شده در محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ مربوط به منطقه خان بیبن می باشد.

*** وسعت منطقه ممنوعه 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
منوعه

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای لرستان

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی 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	۵.۷	۰.۷۸	کوهدهشت کشماور -	۱۴۰۰/۸/۵	۵	۹۶/۴۷۲۳۰/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۱۰	۹۳/۳۴۱۶۴/۷۰۰ ۹۳/۸/۱۵	۱۱۳۵۰/۸۰۰	۶۹۲	۱۱۲۹.۳	۲۲۰۷	کوهدهشت	لرستان	۱
*	*	افت سطح آب	۱.۶۲	۰.۵۶		۱۴۰۲/۸/۵	۵	۹۷/۳۰۰۶۱/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۷	۹۳/۳۴۱۶۸/۷۰۰ ۹۳/۸/۵	۱۱۳۵۰/۸۰۰	۴۷۶	۱۱۵۴.۴	۲۲۱۳	رومشگان	لرستان	۲
مجموع کسری مخزن:										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲						
										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -						
۷.۸۲																

وضعیت بھرہ برداری محدودہ های مطالعاتی حوزہ عمل شرکت آب منطقہ ای مازندران



آزاد-ممنوعہ

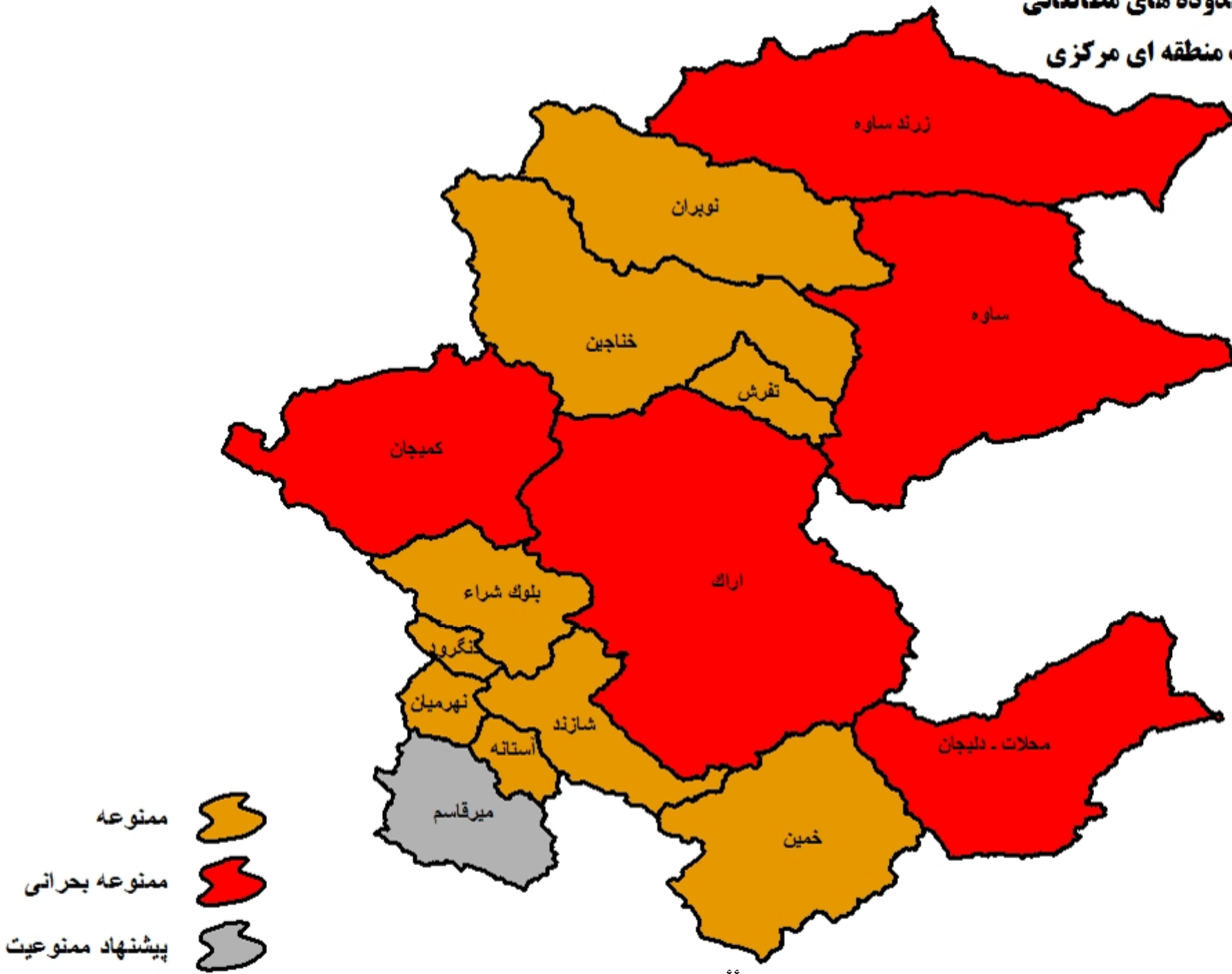


وضعیت دشت‌های ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای مازندران

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت (ماه/سال)	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نموداری بحرانی	نوع ممنوعیت
۱	مازندران	گلوگاه- بهشهر- رستمکلا	۱۵۰۴	۱۷۳۰.۶	۱۲۱۷.۴	دریایی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۵۷۵۷۲/۲۵۰	۵	۹۸/۱۲-۲۹/۷۰۰	۰.۱۶	۱.۴۲	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	ممنوعه
۲	مازندران	ساری	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	۱۰۶۸.۶	دریایی خزر	۱۶۱۶/۵۰۰	۱۷۵۱۵/۲۵۰	۵	۹۶/۱۱۷۱۷/۷۰۰	۰.۱	۰.۱۸	تامین آب شرب	*	ممنوعه
۳	مازندران	نـکـا	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	۱۰۶۸.۶	دریایی خزر	۲۸۸۹۷/۱۰۹/۲۲۰	۴۵۷۳۸/۲۵۰	۵	۹۸/۱۷-۷۷/۷۰۰	۰	—	تامین آب شرب	*	ممنوعه
۴	مازندران	قائم شهر	۱۵۰۲	۳۲۰۱.۷	۹۳۵۵	دریایی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۵۷۶۲۶/۲۵۰	۵	۹۶/۱۱۷۱۶/۷۰۰	۰.۰۳	۰.۱	تامین آب شرب	*	ممنوعه
۵	مازندران	آمل و محمودآباد	۱۵۰۱	۶۸۰۴.۱	۱۴۵۴.۹	دریایی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۱۷۵۱۱/۲۵۰	۵	۹۷/۳۵۴۵/۷۰۰	۰.۰۱	۰.۰۵	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	ممنوعه
۶	مازندران	چمستان	۱۴۰۳	۲۵۱۶.۸	۴۶۹	دریایی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۵۷۶۰۳/۲۵۰	۵	۹۸/۱۲۰۲۸/۷۰۰	—	—	تامین آب شرب	*	ممنوعه
۷	مازندران	کلار آباد و سلمانشهر	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۱	دریایی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۴۵۷۷۳/۲۵۰	۵	۹۶/۲۹۱۸۶/۷۰۰	—	—	تامین آب شرب و حفظ خوبی کمی و کیفی جاهای شرب	*	ممنوعه
۸	مازندران	چالکرود	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۱	دریایی خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰	۱۷۵۰۹/۲۵۰	۵	۹۶/۲۹۱۸۵/۷۰۰	۰.۰۶	۰.۰۲۸	تامین آب شرب و حفظ خوبی کمی و کیفی چاهای شرب و افت سطح آب	*	ممنوعه
مجموع کسری مخزن:															
* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۶															
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۶															
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -															

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

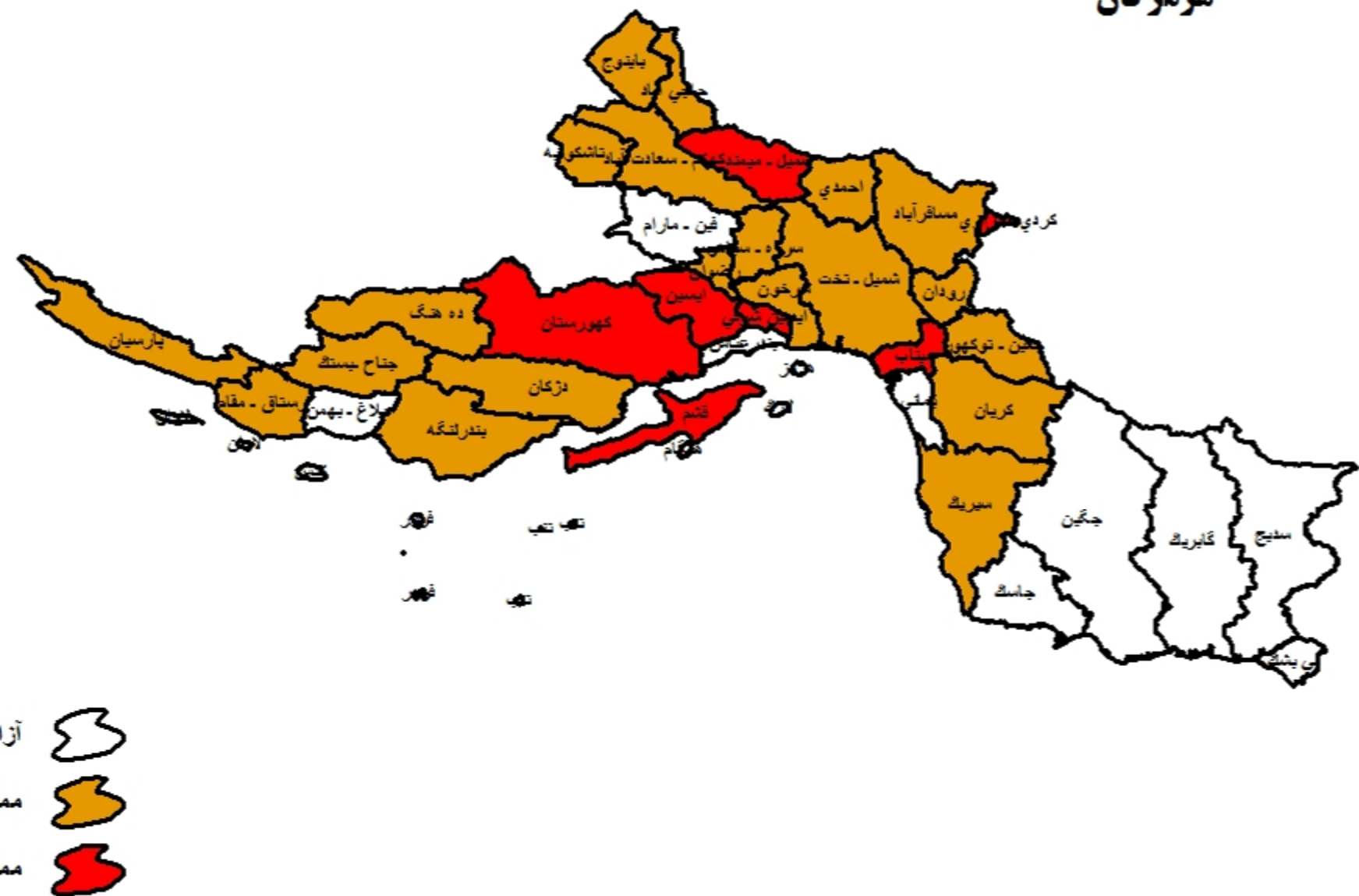
وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی
حوزه عمل شرکت آب منطقه ای مرکزی



وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای مرکزی

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 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 و بیلان منفی	۱۱.۸۳	۰.۵۴	۱۴۰۲/۶/۴	۵	۹۸/۲۴۱۸۱/۷۰۰	۱۲۹۹/۲۵۰	فلات مرکزی	۷۲۹.۲	۲۱۷۴.۵	۴۱۱	نوبران	مرکزی	۱		
*	*		۶۱.۳۹	۱.۲۵						۳۱۳۰.۷	۴۰۶۹.۴	۴۱۱۲	علی آباد و بخشی آباد ساوه				
*	*		۰.۱	۰.۰۳						۸۲	۴۲۰.۲	۴۱۱۳	تفرش				
*	*		۱.۱	-						۱۴۸	۲۸۴۶.۸	۴۱۱۴	خناجین				
*	*	افت سطح آب	۳۷.۴	۰.۷۴	۱۴۰۱/۶/۱۵	۵	۹۶/۳۷۹.۵/۷۰۰ ۹۶/۱۰/۱۳	۴۹۹۸/۲۰۰ ۴۹/۴/۱	فلات مرکزی	۱۹۵۹.۵	۳۶۲۲	۴۱۰۲	زرند ساوه	مرکزی	۲		
*	*	افت سطح آب	۳۴.۱۲	۰.۵۸	۹۹/۱۰/۱۶	۵	۹۵/۱۰/۵۱۶/۷۰۰ ۹۵/۱۱/۱۷	۱۸۲۹۶/۱۶۸۷۷/۲۵۰ ۴۸/۹/۶	فلات مرکزی	۳۳۹۲.۷	۵۵۲۰.۸	۴۱۲۴	اراک	مرکزی	۳		
*	*	افت سطح آب و بیلان منفی	۷.۲۴	۰.۴۸	بلوک شرا	۹۵/۱۴/۹۹/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۸	۴۹۰۶-ب	۷۸۸۵۲	فلات مرکزی	۵۸۱.۹	۱۰۲۱	۴۱۱۹	بلوک شرا	مرکزی	۴		
*	*		۳.۴۵	۰.۲۵						۶۵۷.۵	۹۸۴۷.۷	۴۱۲۰	شازند				
*	*		۳.۵۵	-						۹۴.۵	۱۷۸.۹	۴۱۲۱	لنگرود				
*	*		۶.۵۳	-						۱۵۰	۲۹۸.۶	۴۱۲۲	نهرمیان				
*	*		۳.۹۱	-						۱۷۰	۲۶۶.۹	۴۱۲۳	آستانه				
*	*	افت سطح آب	۷.۹۶	۰.۴۷	۱۴۰۰/۹/۲۳	۵	۹۵/۴۸۶۱۸/۷۰۰ ۹۵/۱۱/۲۴	۴۹۴۹۱/۲۱۲ ۷۷/۹/۲۳	فلات مرکزی	۱۱۸۲.۸	۲۱۲۷.۸	۴۱۳۱	خمین	مرکزی	۵		
*	*	افت سطح آب و بیلان منفی	۱۲.۳۹	۰.۸۵	۱۴۰۳/۱۰/۱۶	۵	۹۸/۴۶۲۲۹/۷۰۰ ۹۸/۱۱/۱۲	۶۵۰۴۶/۱۰۰ ۸۵/۱۰/۱۶	فلات مرکزی	۱۰۲۷.۴	۲۴۴۰.۸	۴۱۲۸	دلیجان- محلات	مرکزی	۶		
*	*		۳۲.۴۹	۱.۰۸			۹۶/۲۲۷۲۲/۷۰۰ ۹۶/۴/۱۷	۲۰۰۸۹۴/۲۵۰ ۷۲/۱۰/۲۵		۱۹۱۷.۳	۲۵۴۷.۹	۴۱۱۸	کمیجان	مرکزی	۷		
		در دست بررسی							خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۰	۹۷۹.۱	۲۳۴۱	میرقاسم	مرکزی	۸		
		مجموع کسری مخزن: ۲۲۴.۳۷		تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۹ تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۵													

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	پیشنهاد منوعیت	شماره و تاریخ منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ آگهی منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه افت متوجه سالانه (من)	کسری مخزن (MCM)	علت منوعیت	نمونه بحرانی	نوع منوعیت	
۱	هرمزگان	کهورستان	۲۷۰۱	۵۰۰۴۶	۵۵۲۶	دریای عمان و خلیج فارس	۷۱۰/۱۷۴/۶۰۰	۵۷۸۷/۵۵۵۶/۲۵۰	۹۶/۷۲۴۳/۷۰۰	۶۲۱۲/۱۲۲	۵	۱۴۰/۶/۲۲	۰.۲۳	۰.۸۱	چاه ماحور +۰.۱۳	کهورستان	تامین آب شرب
۲	هرمزگان	اسین	۲۷۰۲	۱۳۸۰.۲	۲۲۹.۸	دریای عمان و خلیج فارس	-	۱۲۴۲/۲۰۰	۹۸/۴۱۵۹۲/۷۰۰	-	۵	۱۴۰/۶/۲۲	۰.۶۸	۰.۲۴	غزی	افت سطح آب و تامین آب شرب	
۳	هرمزگان	سرخون	۲۸۰۳	۲۴۰.۳	۷۹.۹	دریای عمان و خلیج فارس	-	۴۵/۲/۲۵	۹۸/۹/۲۵	-	۵	۹۹/۹/۲۰	۰.۶۹	۰.۲۲	شرقی	* تامین آب شرب و افت سطح آب	
۴	هرمزگان	توریان قشم	۲۷۲۹	۱۴۱۷	۴۷۵.۷	دریای عمان و خلیج فارس	-	-	-	-	۵	۱۴۰/۹/۲۹	۰.۰۷	۰.۱	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	
۵	هرمزگان	شمیل-میمند	۲۷۱۳	۱۶۰۶.۴	۸۱۰.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۵۸۵/۲۵۰	۳۱۶۵۶/۱۳۵۲۸/۲۵۰	۹۴/۴۹۰۴۴/۷۰۰	-	۵	۹۹/۹/۲۰	۰.۴۴	۰.۴۱	گنو	شمیل آشکارا +۰.۳۴	
۶	هرمزگان	احمدی	۲۸۰۶	۱۲۱۱.۱	۴۹۹.۹	دریای عمان و خلیج فارس	۴۱۸۷/۲۵۰	۴۲۴۶/۵۲۷/۴۰۰	۹۴/۲۶۸۹۱/۷۰۰	۷۴/۲/۶	۵	۹۹/۲/۶	۰.۱۹	۰.۴۳	چوج و دهنو +۰.۰۴	افت سطح آب و تامین آب شرب	
۷	هرمزگان	پارسیان	۲۷۲۰	۲۳۰۷.۵	۷۴۴.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۶۲۳۲۴/۲۵۰	۶۲۳۲۴/۷۰۰	۹۸/۴۱۵۸۸/۷۰۰	۹۸/۹/۲۵	۵	۱۴۰/۹/۲۹	۰.۸۶	۰.۳۴	فارغان +۱.۲۴	افت سطح آب	
۸	هرمزگان	رسناتق مقام	۲۷۲۱	۱۳۹۲.۲	۴۳۶	دریای عمان و خلیج فارس	۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۷/۲۸۹۲۴/۷۰۰	۹۷/۴/۱۱	۵	۱۴۰/۴/۱۱	۰.۷۶	۰.۱۸	پارسیان +۰.۱۸	افت سطح آب	
۹	هرمزگان	جفین - توکهور	۲۸۰۸	۱۳۶۹.۲	۶۷۴.۹	دریای عمان و خلیج فارس	۱۱۱۶/۱۲۱۲/۴۰۰	۱۷۲۰/۱۰۰	۹۷/۳۰۰۵۶/۷۰۰	۸۲/۴/۱۷	۵	۱۴۰/۴/۱۱	۰.۶۳	۰.۸۳	حمیران +۰.۸۳	افت سطح آب	
۱۰	هرمزگان	رضوان	۲۷۰۳	۴۲۰	۶۰	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۳۰۸۹۶/۱۰۰	۹۶/۴۷۲۴۴/۷۰۰	۹۶/۱۱/۱۰	۵	۱۴۰/۱/۷/۳	۰.۲۶	۰.۴۸	رضوان +۰.۴۸	افت سطح آب	
۱۱	هرمزگان	سرزه سیاهو	۲۸۰۵	۸۹۱.۷	۲۴۴.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۲۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۲۰۸۹۶/۱۰۰	۹۶/۴۷۵۳۷/۷۰۰	۸۷/۷/۳	۵	۱۴۰/۱/۷/۳	۰.۲۳	۰.۳۹	سرزه +۰.۳۹	تامین آب شرب و تغییر کیفیت	
۱۲	هرمزگان	حاجی آباد	۲۷۱۲	۹۰۳.۲	۲۷۱.۵	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۲۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۲۲۷۰/۱۰۰	۹۸/۲۴۳۵۶/۷۰۰	۸۴/۱۲/۱۷	۵	۱۴۰/۲/۱۲/۱۷	۰.۲۶	۰.۳۳	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	
۱۳	هرمزگان	رودان	۲۸۱۰	۷۹۹.۷	۳۰۰	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۳۴۰.۵/۱۰۰	۹۷/۲۶۸۹۰/۷۰۰	۸۴/۱۲/۲۲	۵	۹۸/۱۲/۲۲	۰.۲۶	۰.۲۱	رودان +۰.۲۱	افت سطح آب	
۱۴	هرمزگان	کهکم سعادت آباد	۲۷۱۱	۲۳۸۲.۷	۱۱۸۸.۲	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۶۹۵۹/۱۰۰	۹۷/۵/۴۰۸۸/۷۰۰	۸۷/۱۲/۲۴	۵	۹۹/۸/۱۱	۰.۱۷	۰.۵۲	سیرمند +۰.۵۲	افت سطح آب	
															کهکم-سعادت آباد +۰.۱۹	تامین آب شرب	

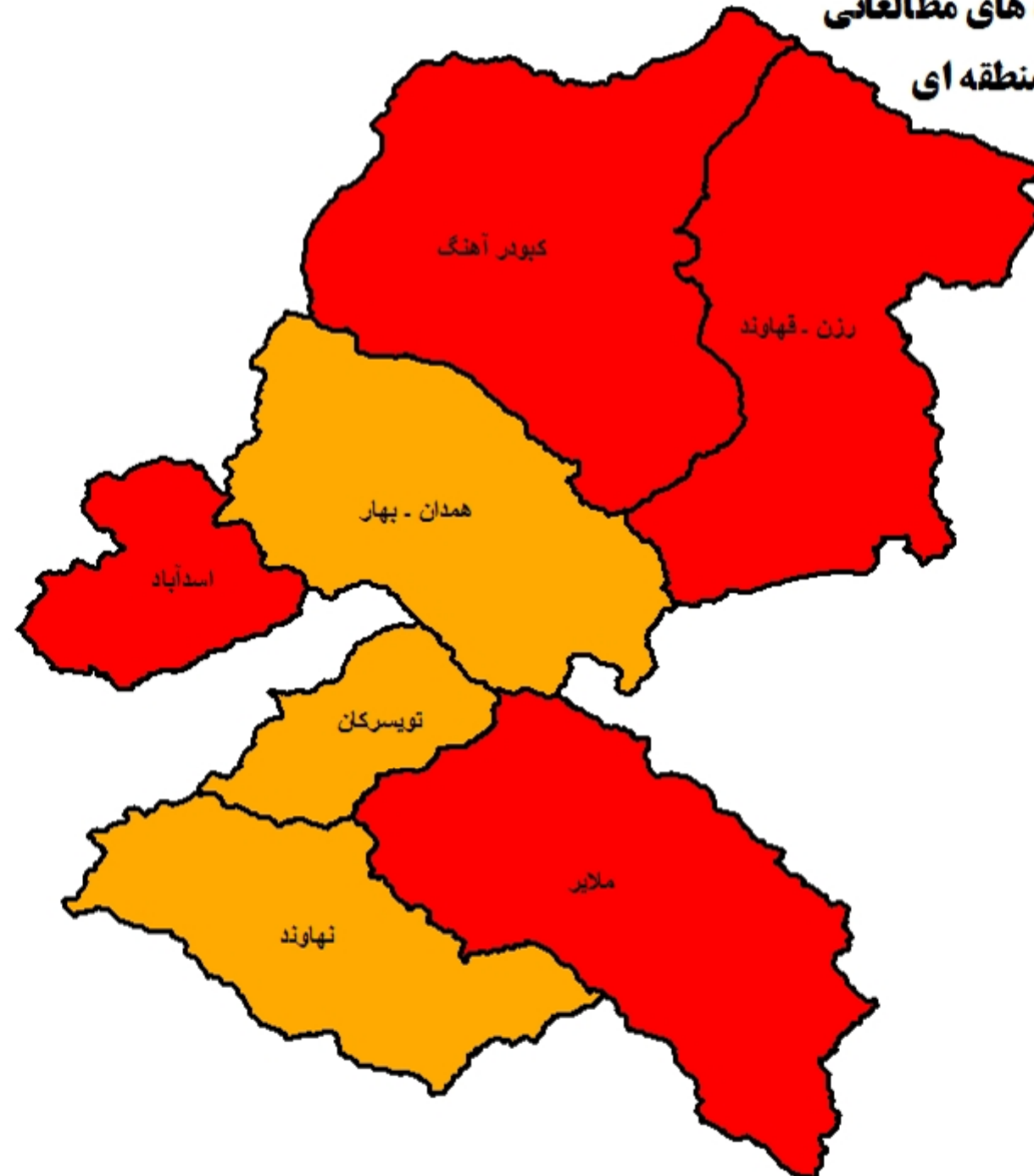
وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای هرمزگان

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 منوعیت	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت منوعیت	ممنوعه بحرانی	نوع منوعیت
۱۵	هرمزگان	شمیل تخت	۲۸۰۴	۴۱۴۹.۷	۱۶۹۳.۴	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۳۵۵۰/۱۰۰	۹۹/۶/۵	۰.۲۵	۰.۲۶	افت سطح آب	*	افت متوجه
۱۶	هرمزگان	کودی شیرازی	۲۸۱۵	۱۳۱.۷	۴۱	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۴۲۰۳۹/۱۰۰	۹۹/۷/۱۱	۲.۲۲	۱.۲۵	افت سطح آب	*	افت متوجه
۱۷	هرمزگان	مسافر آباد	۲۸۱۳	۲۶۷۶.۴	۱۱۴۰	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۵۰۵۶۹/۱۰۰	۹۸/۱۰/۱۷	۰.۱۵	۵.۲۵	افت سطح آب	*	افت متوجه
۱۸	هرمزگان	کربان	۲۸۱۷	۲۸۲۴	۶۴۹	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۶۱۰۸۴/۱۰۰	۹۷/۲۸۹۳۱/۷۰۰	۰.۱۳	۰.۱۳	افت سطح آب	*	افت متوجه
۱۹	هرمزگان	هرنگ (بخشی از محدوده مطالعاتی جناب بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۳۵۷۰/۱۰۰	۹۹/۵/۴	۰.۰۵	۰.۱۴	افت سطح آب	*	افت متوجه
۲۰	هرمزگان	پستک (بخشی از محدوده مطالعاتی جناب بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۵۲۰۴/۹۰۰	۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	۰.۰۲	۰.۱۵	افت سطح آب	*	افت متوجه
۲۱	هرمزگان	کوهیچ فاریاب (بخشی از محدوده مطالعاتی جناب بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۵۲۰۴۰/۷۰۰	۹۴/۷/۲۶	۰.۰۵	۰.۱۵	افت سطح آب	*	افت متوجه
۲۲	هرمزگان	بندر لنگه	۲۷۲۳	۳۰۵۳.۵	۹۵۳.۱	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۵۳۴۷۴/۴۰۰	۹۷/۳۰/۷۲۱/۷۰۰	۰.۰۴	۰.۳۴	افت سطح آب	*	افت متوجه
۲۳	هرمزگان	میتاب	۲۸۰۷	۶۵۳	۳۵۰	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۹۱/۱۴۰۰/۶۱۸۴	۹۶/۲۲۷۲۹/۷۰۰	۰.۴۶	۰.۷۴	افت سطح آب و نامن آب شرب	*	افت متوجه
۲۴	هرمزگان	هه هنگ	۲۷۰۴	۲۳۵۱	۷۲۲	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۷/۲۵۴۴۶/۷۰۰	۰.۰۹	۰.۵۱	افت سطح آب	*	افت متوجه
۲۵	هرمزگان	تاشکونیه	۲۷۱۸	۱۰۶۴	۳۶۷	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۷/۱۸۴۲۰/۷۰۰	۰.۳۳	۰.۴۸	افت سطح آب	*	افت متوجه
۲۶	هرمزگان	دزگان	۲۷۲۵	۲۸۷۴	۱۱۰۸	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۷/۱۸۴۱۱/۷۰۰	۰.۰۴	۰.۰۴	افت سطح آب	*	افت متوجه
۲۷	هرمزگان	سیریک	۲۸۱۸	۳۲۳۹	۷۳۶	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۷/۱۸۴۵۲/۷۰۰	۰.۱	۰.۲۱	افت سطح آب	*	افت متوجه
۲۷	هرمزگان	پاینوج	۲۷۱۶	۱۳۱۲	۴۹۲	دریای عمان و خلیج فارس	۱۲۵۴۶/۱۲۶۵۴۰۰	۹۷/۱۲/۱۵	۹۸/۶/۱۶	۰.۱۶	۰.۰۷	افت سطح آب	*	افت متوجه
مجموع کسری مخزن:														
و سمعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۲۷۲۹ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.														
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲۰														
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۷														

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای

همدان



متنوعه



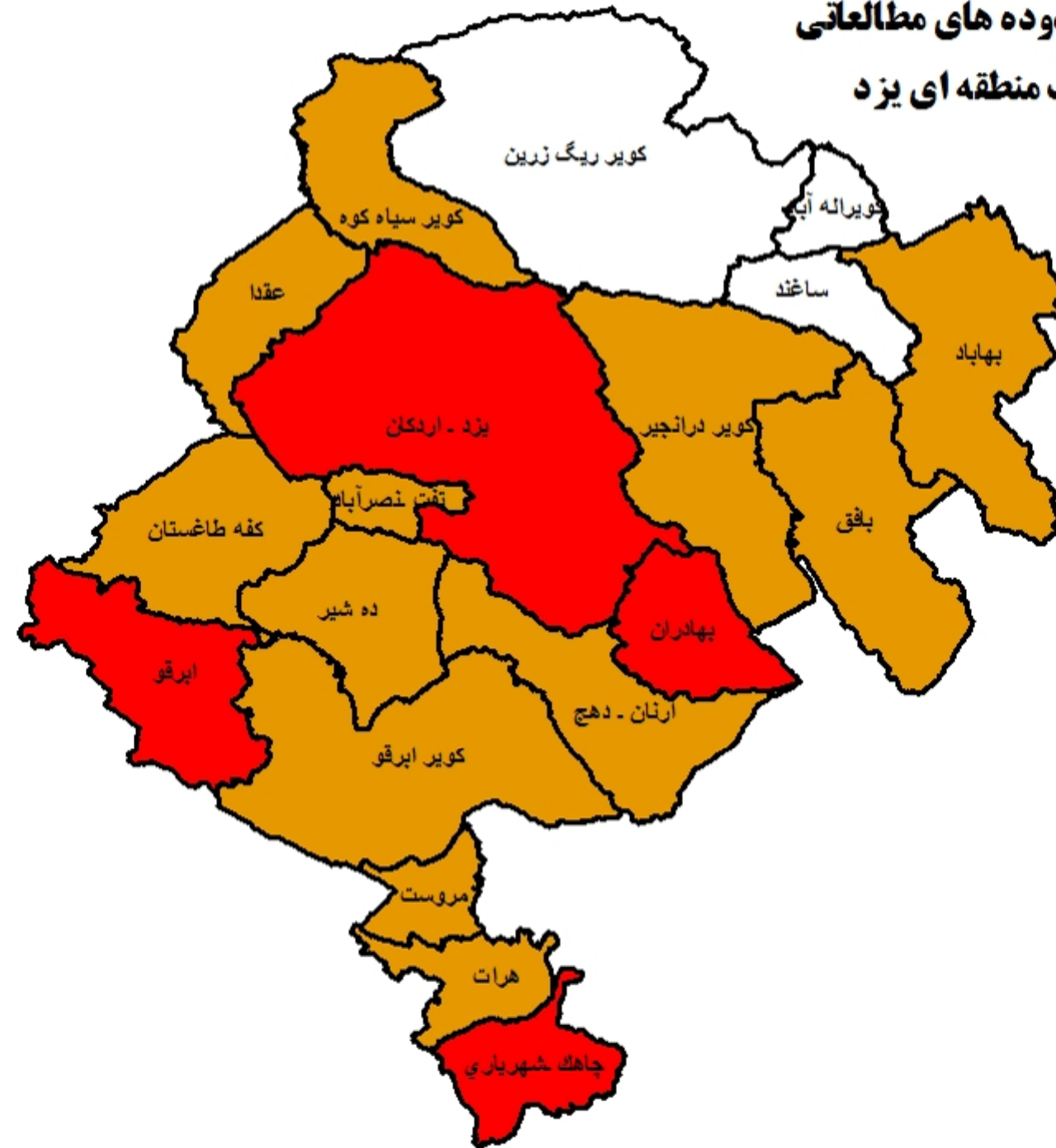
متنوعه بحرانی



وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای همدان

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 پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف
منوعه بعرانی	منوعه														
*	افت سطح آب	۲۰.۶	۰.۹۱	۹۹/۵/۷	۵	۹۴/۲۰۰۳۱/۷۰۰ ۹۴/۲/۲۱	۸۴۱/۲۵۰ ۷۱/۵/۷	۲۸۳/۱۱۰ ۷۰/۲/۱۵	فلات مرکزی	۸۵۸.۶۹	۲۴۶۳.۱	۴۱۱۷	همدان - بهار	همدان	۱
*	افت سطح آب	۶۳.۱۵	۱.۳۸	۱۴۰۲/۱۰/۱۱	۵	۹۸/۱۲۰۳۵/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۱۸۸۶۰/۲۵۰ ۷۷۲/۹/۲۹	۱۷۶۶۹/۳/۱۳۰ ۷۱/۱۲/۵	فلات مرکزی	۲۲۵۲.۶۸	۲۴۷۰.۱	۴۱۱۶	کبودرآهنگ	همدان	۲
*	افت سطح آب	۶۴.۶۶	۰.۸۴	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	۵	۹۵/۴۴۰۱۷/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۲۰	۵۸۹۰۱/۲۵۰ ۷۷۲/۹/۲۰	۷۹۱/۱/۱۰۰ ۷۲/۷/۸	فلات مرکزی	۲۰۹۶.۹۱	۳۱۶۸.۳	۴۱۱۵	رزن - قهاؤند	همدان	۳
*	افت سطح آب	۲۳.۳۹	۱.۱۸	۱۴۰۱/۷/۲۶	۵	۹۶/۳۲۶۹۴/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۱۵۰۸۲/۱۴۱ ۷۹/۷/۲۶	۵۹۲۷/۱۰۰/۳۰۰ ۷۹/۷/۲۰	خليج فارس و دریای عمان	۸۸۵.۸۳	۳۰۱۴	۲۲۳۵	ملایر	همدان	۴
*	افت سطح آب	۱۲.۱۶	۰.۸۹	۱۴۰۲/۱۰/۹	۵	۹۸/۱۲۳۳/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۲۳۹۷۹/۱۰۰ ۸۰/۱۰/۹	۱۶۳۵۱/۱۰۰/۳۰۰ ۷۹/۸/۲۱	خليج فارس و دریای عمان	۴۴۵.۹۹	۹۶۵.۷	۲۲۳۲	اسدآباد	همدان	۵
*	افت سطح آب و تامین آب شب	۷.۸	۰.۸۳	۹۹/۳/۱۹	۵	۹۴/۲۰۰۲۲/۷۰۰ ۹۴/۱/۲۱	۸۸۲۶/۱۰۰ ۸۱/۳/۱۹	۱۷۰۱۸/۱۰۰/۳۰۰ ۷۹/۹/۱	خليج فارس و دریای عمان	۳۰۳.۷۹	۷۹۱.۹	۲۲۲۴	توبیسرگان	همدان	۶
*	افت سطح آب	۱۸.۴۶	۰.۷۲	۱۴۰۰/۵/۲۷	۵	۹۵/۳۰۲۲۱/۷۰۰ ۹۵/۷/۵	۲۲۸۱۲/۱۰۰ ۸۲/۵/۲۷	۲۰۹۶۵/۱۰۰/۳۰۰ ۷۸/۱۰/۲۵	خليج فارس و دریای عمان	۶۸۹.۳۲	۱۸۸۴.۱	۲۲۲۳	نهاوند	همدان	۷
		مجموع کسری مخزن:		۲۱۰.۲۲									تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۳		
				۲۱۰.۲۲									تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بعرانی: ۴		

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



آزاد
متنوعه
متنوعه بحرانی

وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای بزد

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومترمربع)	وسعت دشت (کیلومترمربع)	نام حوضه آبریز	پیشنهاد منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ اگهی منوعیت	مدت منوعیت (سال)	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت منوعیت	نوع منوعیت	منوعه بحرانی
۱	بزد	بزد-اردکان	۴۸۰۸	۱۱۵۷۲.۹	۵۴۴۱.۱۵	فلاٹ مرکزی	-	۱۱۹۷۱/۳۰۴۲/۲۰۰	۹۷/۰۳۰۵/۷۰۰	۵	۹۶.۱۴	بزد-اردکان	افت سطح آب و حفظ قنوات	*	*
۲	بزد	تفت-نصرآباد	۴۸۰۹	۸۲۵.۶	۱۰۱.۲۲۷	فلاٹ مرکزی	-	۹۷/۱۲/۱۴	۹۷/۰۳۰۵/۷۰۰	۵	۹۰.۶	تفت-نصرآباد	افت سطح آب	*	*
۳	بهاپاد	بافق و قطروم	۴۹۰۸	۴۷۹۳.۷	۱۹۰.۳۱	فلاٹ مرکزی	-	۹۵/۰۳۰۹/۶۰۰	۲۲۷۹/۲۵۰	۵	۳.۹	بافق	افت سطح آب	*	*
۴	بزد	هرات	۴۴۰۹	۱۶۲۵.۶	۷۵۴.۶۳۳	فلاٹ مرکزی	-	۹۵/۷/۶	۶۲۱۰/۲۷	۵	۵.۸	قطروم	افت سطح آب	*	*
۵	بزد	مرهست	۴۴۰۷	۱۱۵۱.۲	۶۳۸.۲۰۸	فلاٹ مرکزی	-	۹۸/۱۴۰۵/۷۰۰	۱۴۶۴۷/۱۵۱۶۷/۲۵۰	۵	۸.۱۶	۰.۴۹	افت سطح آب	*	*
۶	بزد	بهادران	۴۹۰۳	۲۲۸۴.۸	۱۲۸۶.۵۹	فلاٹ مرکزی	-	۹۴/۴۹۰۴/۷۰۰	۲۲۵۴/۹۴۰۴/۳۵۰/۴۰۰/۲۵۰	۵	۱۴۰.۸	۰.۶۸	بهادران	افت سطح آب	*
۷	بزد	چاهک شهریاری	۴۴۱۲	۲۰۴۶.۱	۶۹۵.۴۷۱	فلاٹ مرکزی	-	۹۴/۱۱/۱۸	۵۳۱۱/۱۶	۵	۳.۵۷	۰.۳۱	شمش	افت سطح آب	*
۸	بزد	ابرقو	۴۴۰۱	۳۶۹۹.۷	۲۰۱.۶۸	فلاٹ مرکزی	-	۹۷/۱۸/۲۵	۶۱۱۴/۲۷	۵	۲۴.۷۹	۰.۶۲	دeshir	افت سطح آب	*
۹	بزد	دهشیر	۴۴۰۵	۳۱۶۶.۱	۱۲۶۲.۲۷	فلاٹ مرکزی	-	۹۶/۱۱/۱۹	۷۸۱۴/۱۲	۵	۶.۸۲	۰/۲۳	دeshir	افت سطح آب	*
۱۰	بزد	کفه طاغستان	۴۴۰۶	۲۸۴۱.۵	۱۱۸۷.۱۲	فلاٹ مرکزی	-	۹۷/۲/۱۲	۷۸۱۴/۱۶	۵	۰.۸۲	۰.۱۵	اجهگیر	افت سطح آب	*
۱۱	بزد	کویر ابرقو	۴۴۰۴	۷۲۰.۳	۴۲۶۴.۶۷	فلاٹ مرکزی	-	۹۵/۳۹۵۲/۸۰۰	۴۲۹۹۶/۱۰۰	۵	۰.۲۲	۰.۴۱	سرخ زینتون	افت سطح آب	*
۱۲	بزد	ارنان - دهچ	۴۹۰۴	۳۹۸۴.۹	۱۴۶۷.۱۶	فلاٹ مرکزی	-	۹۷/۶/۱۳	۶۲۱/۱۹	۵	۱.۹۸	۰.۱۵	۰.۲۲	افت سطح آب	*
۱۳	بزد	عقدا	۴۸۰۷	۲۴۳۸.۱	۱۰۸۳.۸۹	فلاٹ مرکزی	-	۹۷/۵/۱۰	۱۱۹۷۱/۳۰۴۲/۲۰۰	۵	۲.۲۲	۰.۱۲	۰.۲۲	افت سطح آب	*
۱۴	بزد	کویر درانجیر	۴۹۰۱	۶۲۲۳	۳۰۶۵.۲۲	فلاٹ مرکزی	-	۹۶/۱۱/۱۴	۹۶/۴۷۵۳/۷۰۰	۴	۰.۳۵	۰.۰۷	۰.۲۲	افت سطح آب	*
۱۵	بزد	کویر سیاهکوه	۴۸۱۰	۳۲۰۰	۱۸۱۶.۵۹	فلاٹ مرکزی	-	۹۶/۱۱/۱۴	۹۶/۴۷۵۳/۷۰۰	۳	۰.۱۸	۰.۱۲	۰.۲۲	افت سطح آب	*

مجموع کسری مخزن: ۲۲۳.۹

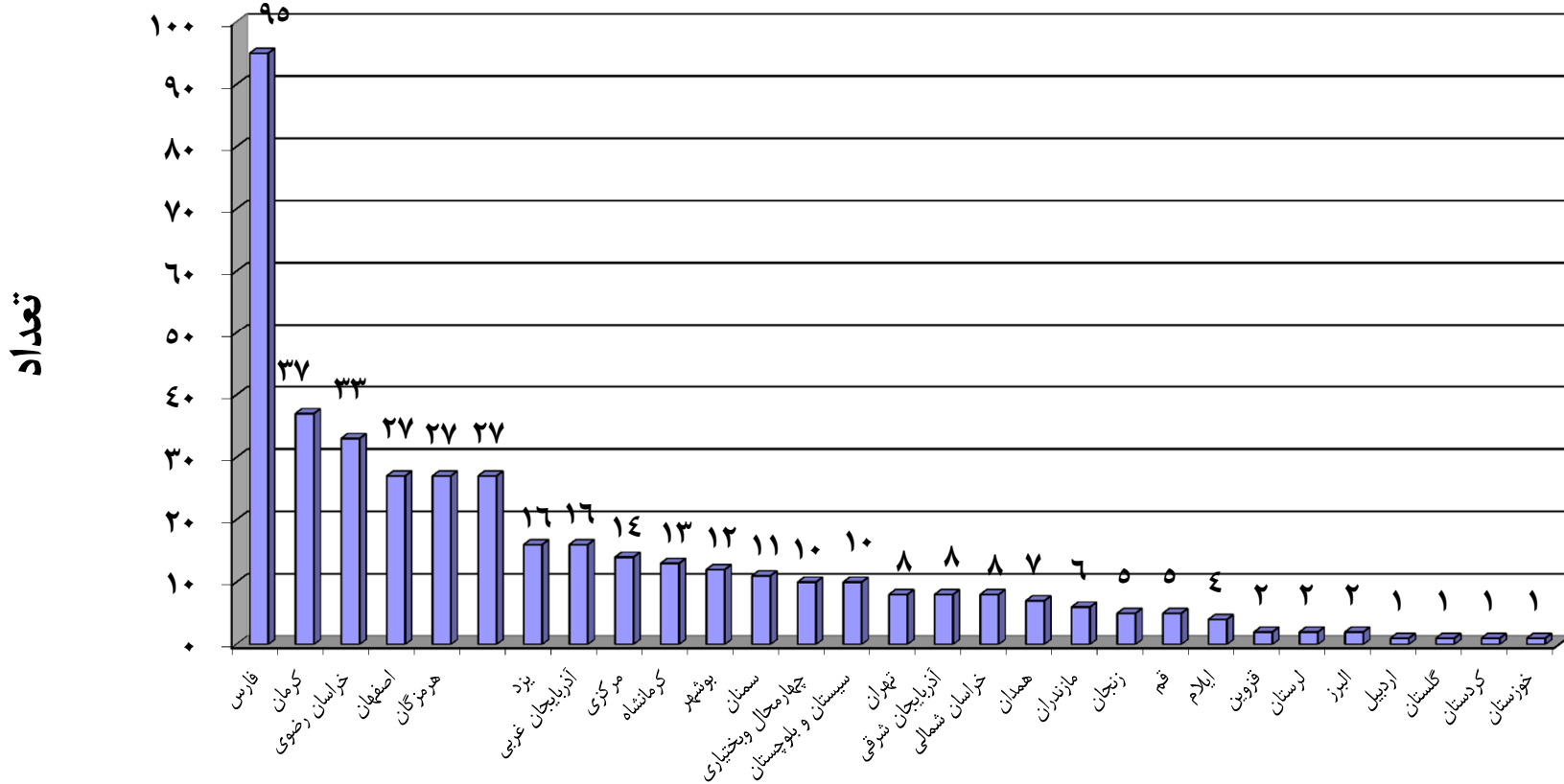
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۱۳

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۴

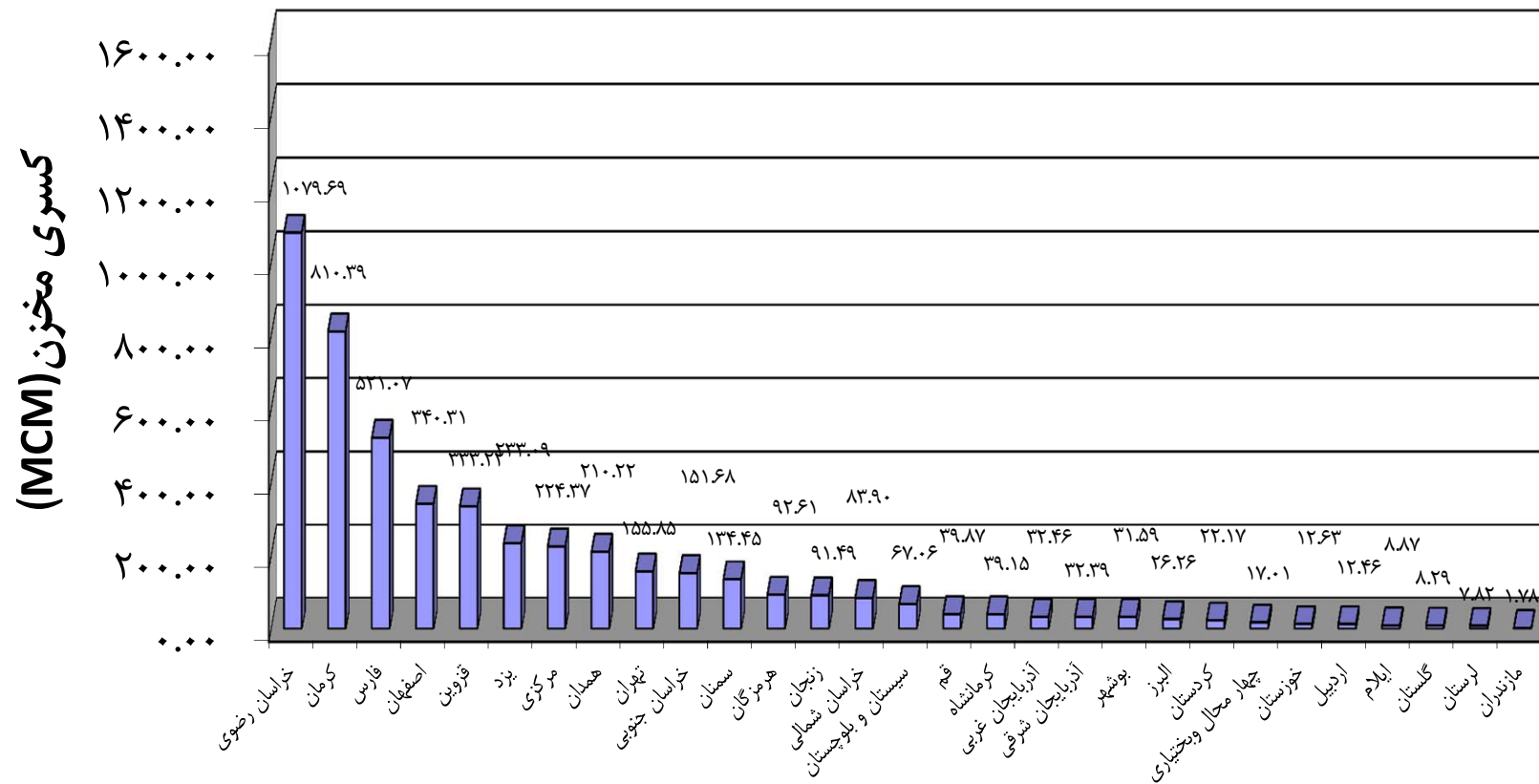
دشت‌های آزاد-ممنوعه

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 تبه ماکو	۱۱۱۱	۹۷۴۸.۸	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	سمنان	کویر سمنان	۴۷۰۲	۵۱۸۶.۹	۲۷۴۶	۱۱۹.۵۳
۹	سمنان	کویر حاج علی قلی	۴۷۴۸	۹۴۹۶.۶	۶۴۸۹.۵	۱۹۰
۱۰	سیستان و بلوچستان	میرجاهو	۵۳۰۴	۳۶۶۳	۱۷۳۴	۵۱۶
۱۱	قم	کوشک نصرت	۴۱۰۱	۸۱۳۷.۴	۵۲۲۷	۵۲۱
۱۲	گلستان	گرگان	۱۶۰۱	۱۱۵۰۴.۵	۴۵۷۵۰.۷	۵۰۹۷
۱۳	مازندران	کلاراباد و سلمانشهر و چالکروود	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۲	۶۰.۲۱
۱۴	مازندران	چمستان	۱۴۰۳	۲۵۱۶.۸	۴۶۹	۳۰.۳
۱۵	مازندران	آمل و محمودآباد	۱۵۰۱	۶۸۰۴.۱	۱۴۵۴.۹	۱۵۰
۱۶	مازندران	قائم شهر	۱۵۰۲	۳۳۰۱.۷	۹۳۵.۵	۹۸/۱۹
۱۷	مازندران	ساری-نکا	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	۱۰۶۸.۶	۱۶۹.۰۳
۱۸	مازندران	بهشهر- بندرگز	۱۵۰۴	۱۷۳۰.۶	۱۳۱۷.۴	۲۸۷.۲۷
۱۹	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 ۱۳۹۸



نمودار کسری حجم مخزن دشتهای و مناطق ممنوعه کشور به تفکیک شرکتهای آب منطقه‌ای تا پایان اسفند سال ۱۳۹۸



روند افزایش تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه از سال ۴۵ تا ۹۸

