

وزارت نیرو
شرکت مدیریت منابع آب ایران
معاونت حفاظت و بهره‌برداری

دشت های ممنوعه کشور

دفتر حفاظت و بهره‌برداری منابع آب زیرزمینی
فروردین ۱۳۹۹

صفحه	شرح
۱	مقدمه
۳	خلاصه وضعیت دشتهای ممنوعه کشور
۴	نقشه محدوده های مطالعاتی کشور از نظر وضعیت بهره 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 چهار محال 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 ممنوعه شرکت آب منطقه ای کهگیلویه و بویراحمد
۵۹	وضعیت مناطق ممنوعه شرکت آب منطقه ای گلستان
۶۱	وضعیت مناطق ممنوعه 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

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 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 عمده 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 در نتیجه آن، کاهش ساعت کارکرد پمپ‌ها (حداقل ۴ ساعت کاهش کارکرد) و یا انتقال آب به یک دشت خاص از دیگر دلایل کاهش کسری حجم مخزن و در نتیجه شیب 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 تدابیر فنی و قانونی گام مؤثری برای حفاظت و جلوگیری از

بهره‌برداری بی رویه، در دشت‌های ممنوعه 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 سرمایه ملی و رسیدن به توسعه پایدار در دشت‌های مختلف کشور بیش از پیش کوشا باشند. 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

فروردین ۱۳۹۹

((خلاصه وضعیت دشتهای 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	تعداد محدوده های ممنوعه بحرانی	*** مجموع کسری حجم مخزن (MCM)
۱	آذر بایجان شرقی	۱۴	۸	۵	۳	۳۲.۳۹
۲	آذر بایجان غربی	۲۳	۱۶	۱۴	۲	۳۲.۴۶
۳	اردبیل	۴	۱	۱	-	۱۲.۴۶
۴	اصفهان	۳۵	۲۷	۱۷	۱۰	۳۴۰.۳۱
۵	البرز	۲	۲	-	۲	۲۶.۲۶
۶	ایلام	۱۳	۴	۴	-	۸.۸۷
۷	بوشهر	۱۶	۱۲	۸	۴	۳۱.۵۹
۸	تهران	۸	۸	۵	۳	۱۵۵.۸۵
۹	چهار محال و بختیاری	۱۸	۱۰	۶	۴	۱۷.۰۱
۱۰	خراسان جنوبی	۳۵	۲۷	۱۹	۸	۱۵۱.۶۸
۱۱	خراسان رضوی	۳۶	۳۳	۱۸	۱۵	۱۰۷۹.۶۹
۱۲	خراسان شمالی	۱۱	۸	۴	۴	۸۳.۹۰
۱۳	خوزستان	۲۶	۱	۱	-	۱۲.۶۳
۱۴	زنجان	۶	۵	۵	-	۹۱.۴۹
۱۵	سمنان	۱۴	۱۱	۶	۵	۱۳۴.۴۵
۱۶	سیستان و بلوچستان	۴۳	۱۰	۷	۳	۶۷.۰۶
۱۷	فارس	۱۰۲	۹۵	۶۱	۳۴	۵۲۱.۰۷
۱۸	قزوین	۴	۲	۱	۱	۳۳۳.۲۲
۱۹	قم	۵	۵	۲	۳	۳۹.۸۷
۲۰	کردستان	۹	۱	۱	-	۲۲.۱۷
۲۱	کرمان	۴۱	۳۷	۲۵	۱۲	۸۱۰.۳۹
۲۲	کرمانشاه	۲۳	۱۳	۱۱	۲	۳۹.۱۵
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد**	۱۱	-	-	-	-
۲۴	گلستان*	۳	۱	۱	-	۸.۳۹
۲۵	گیلان**	۴	-	-	-	-
۲۶	لرستان**	۱۳	۲	۲	-	۷.۸۲
۲۷	مازندران*	۶	۶	۶	-	۱.۷۸
۲۸	مرکزی	۱۵	۱۴	۹	۵	۲۲۴.۳۷
۲۹	هرمزگان	۴۳	۲۷	۲۰	۷	۹۲.۶۱
۳۰	همدان	۷	۷	۳	۴	۲۱۰.۲۲
۳۱	یزد	۱۹	۱۶	۱۲	۴	۲۳۳.۰۹
	جمع	۶۰۹	۴۰۹	۲۷۴	۱۳۵	۴۸۲۲.۱۵

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

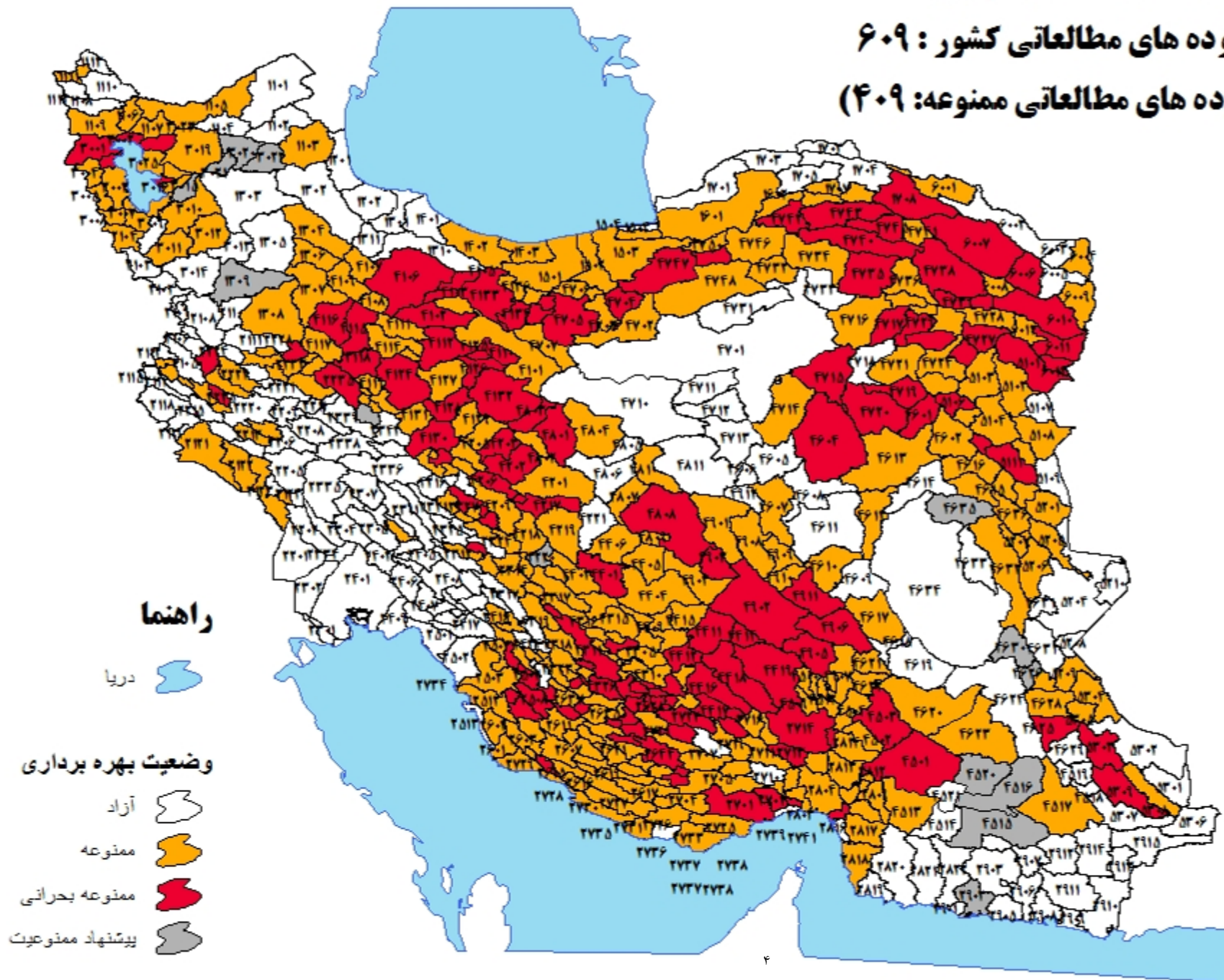
** در شرکتهای آب منطقه ای کهگیلویه و بویر احمد و گیلان دشت و یا مناطق ممنوعه وجود ندارد.

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 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.

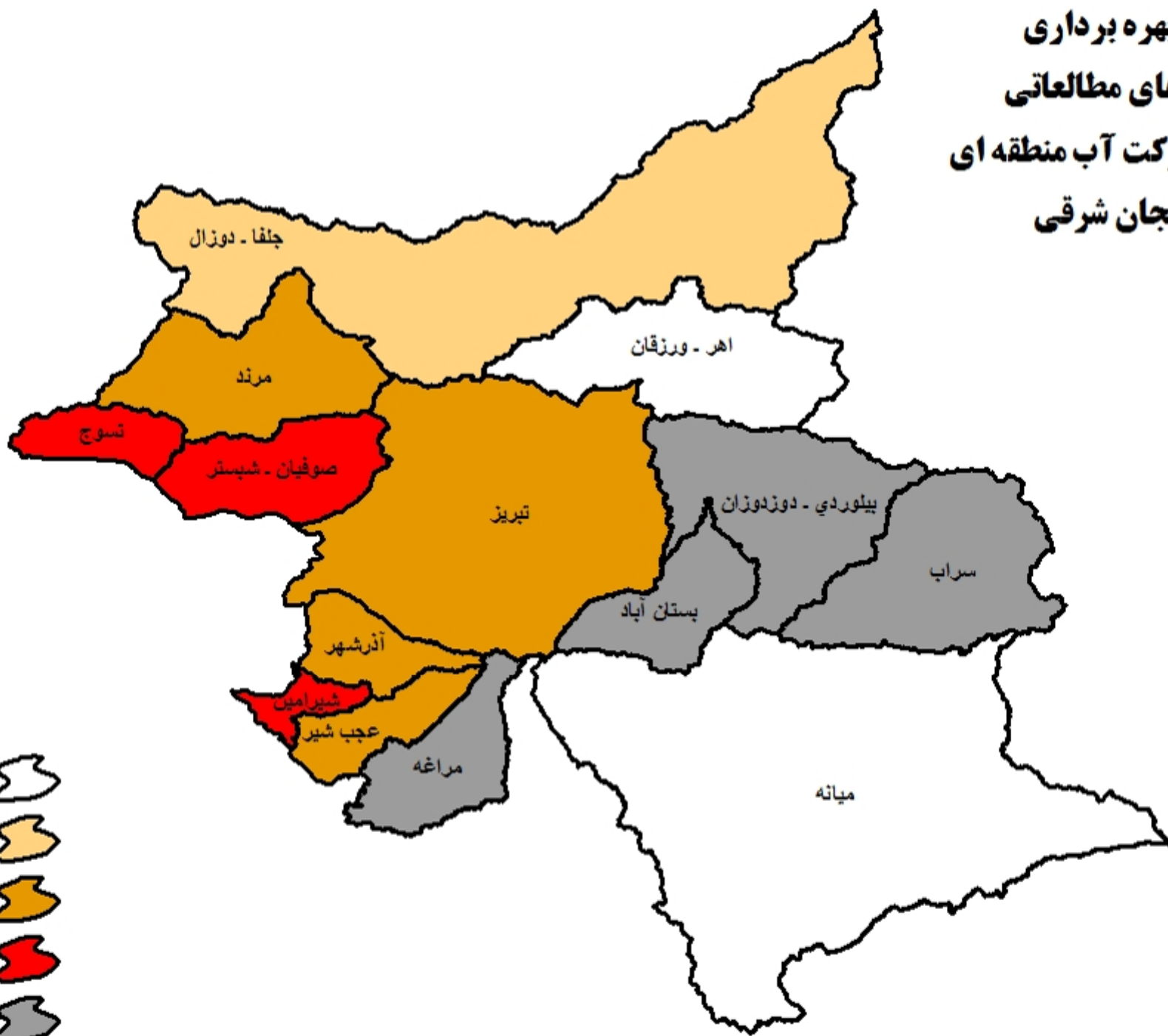
وضعیت بهره برداری دشتهای ممنوعه کشور تا پایان اسفند ماه ۱۳۹۸

(تعداد کل محدوده های مطالعاتی کشور : ۶۰۹)

(تعداد کل محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴۰۹)



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



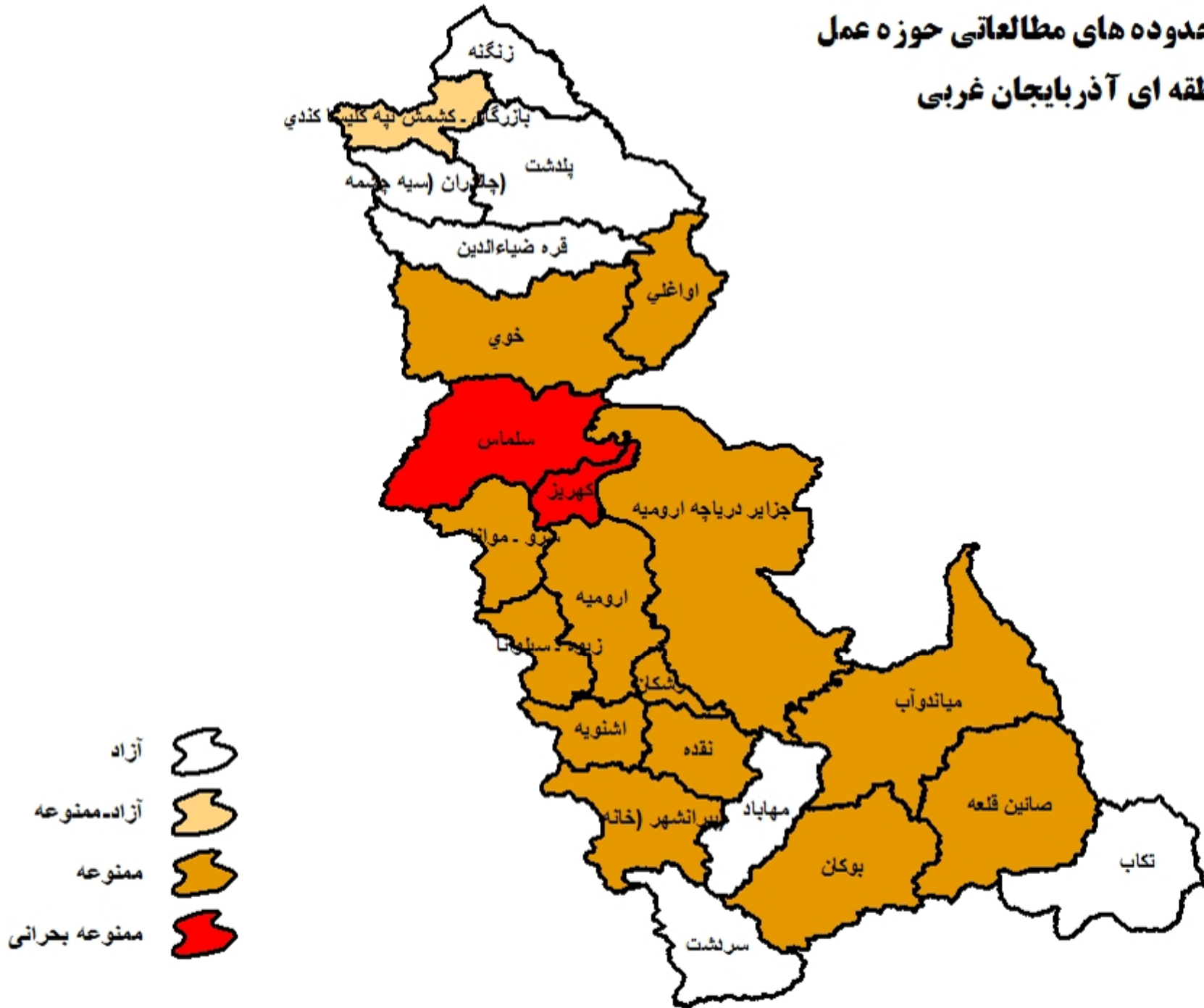
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای آذربایجان شرقی

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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه	
۱	آذربایجان شرقی	تبریز	۳۰۱۹	۵۲۷۳.۳	۸۶۰.۹	دریاچه ارومیه	۱۶۵۸۷/۶۳۰	۵۴۱۱/۱۱-۴۷۳۵/۲۵۰	۹۶/۲۲۷۳۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۲۶	تبریز ۰.۱۱ دامنه های شمالی سهند ۰.۴ قوری گل ۰.۱۸	۲.۰۹	افت سطح آب و تأمین آب شرب	*	
									۹۶/۴/۱۷						۵۸/۷/۲۴	۵۶/۵/۲۹
									۹۳/۲۰۶۷۶/۷۰۰						۱۱۳۲۸/۲۵۰	۱۲۵۷۳/۴۰۲
۲	آذربایجان شرقی	شبستر - صوفیان	۳۰۲۳	۱۲۵۴.۷	۶۳۸.۳	دریاچه ارومیه	۱۲۵۷۳/۴۰۲	۱۱۳۲۸/۲۵۰	۹۳/۴/۱۴	۵	۹۷/۹/۲۹	۰.۳۶	۶.۸۹	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
									۶۷/۴/۲۹					۶۵/۷/۱۴		
									۹۷/۱۲/۱۴					۳۴۰۳/۲۵۰	۱۹۲۵۲/۲۲۱۰	
۳	آذربایجان شرقی	آذرشهر	۳۰۱۸	۷۰۲.۲	۱۵۶.۷	دریاچه ارومیه	۱۹۲۵۲/۲۲۱۰	۳۴۰۳/۲۵۰	۹۷/۱۲/۱۴	۵	۱۴۰۰/۱۰/۱۶	۰.۰۵	۰.۲	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
									۶۲/۲/۲۵					۶۱/۸/۴		
									۹۶/۲۱۹۵۸/۷۰۰					۱۹۸۹۱/۲۵۰	۹۳۰۶/۴۳۰	
۴	آذربایجان شرقی	عجب شیر	۳۰۱۶	۶۹۹.۴	۱۱۹.۴	دریاچه ارومیه	۹۳۰۶/۴۳۰	۱۹۸۹۱/۲۵۰	۹۶/۴/۱۳	۵	۹۸/۹/۲۹	۰.۲	۰.۷۷	افت سطح آب	*	
									۷۰/۸/۲۲					۶۹/۹/۱۲		
									۹۲/۱۳۷۴۸/۷۰۰					۵۹۷۷۱/۲۵۰	۲۱۳۸۰/۴۳۲	
۵	آذربایجان شرقی	مرند	۱۱۰۷	۱۸۷۲.۴	۵۸۹	دریای خزر	۲۱۳۸۰/۴۳۲	۵۹۷۷۱/۲۵۰	۹۳/۲/۱۴	۵	۹۷/۸/۲۵	۰.۵	۱۲.۹۳	افت سطح آب و تأمین آب شرب	*	
									۷۰/۸/۲۱					۶۷/۱۱/۹		
									۹۵/۱۸۶۰۹/۷۰۰					۱۰۶۴۱/۱۴۱	۳۰۸/۶۰۰	
۶	آذربایجان شرقی	شیرامین	۳۰۱۷	۲۹۹.۳	۲۱.۳	دریاچه ارومیه	۳۰۸/۶۰۰	۱۰۶۴۱/۱۴۱	۹۵/۳/۲۹	۵	۹۹/۶/۵	-	-	تغییر کیفیت	*	
									۷۸/۲/۹							
									۹۶/۴۷۲۳۷/۷۰۰					۲۳۷۹۵/۱۰۰	۱۳۰۷۱/۴۷۰	
۷	آذربایجان شرقی	هادیشهر	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	دریای خزر	۱۳۰۷۱/۴۷۰	۲۳۷۹۵/۱۰۰	۹۶/۱۱/۱۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۷	۰.۱۵	۰.۳	افت سطح آب و تأمین آب شرب	*	
									۸۲/۵/۲۷					۸۰/۳/۲۹		
									۹۶/۴۷۱۱۲/۷۰۰					۳۲۹۴۴/۱۰۰		۱۳۰۷۱/۴۷۰
۸	آذربایجان شرقی	هرزندات	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	دریای خزر	۱۳۰۷۱/۴۷۰	۳۲۹۴۴/۱۰۰	۹۶/۱۱/۹	۵	۱۴۰۰/۵/۲۲	۰.۱۸	۰.۲۴	افت سطح آب	*	
									۸۲/۵/۲۲					۸۰/۳/۲۹		
									۹۷/۵۲۵۹۵/۷۰۰					۱۱۳۲۸/۲۵۰		۱۲۵۷۳/۴۰۲
۹	آذربایجان شرقی	تسوج	۳۰۲۴	۵۸۷.۲	۲۹۰.۱	دریاچه ارومیه	۱۲۵۷۳/۴۰۲	۱۱۳۲۸/۲۵۰	۹۷/۱۲/۱۱	۵	۱۴۰۰/۹/۲۹	۰.۶۴	۴.۱	افت سطح آب	*	
									۶۷/۴/۲۹					۶۵/۷/۱۴		
									۹۵/۱۸۶۰۹/۷۰۰					۱۰۶۴۱/۱۴۱		۳۰۸/۶۰۰
۱۰	آذربایجان شرقی	مراغه	۳۰۱۵	۱۰۹۶	۲۲۳	دریاچه ارومیه	۳۰۸/۶۰۰	۱۰۶۴۱/۱۴۱	۹۵/۲/۳۰	۵	در دست بررسی					
									۴۱۵۶/۴۰۰							
									۹۵/۲/۳۰							
۱۱	آذربایجان شرقی	بیلوردی-دوزدوزان	۳۰۲۰	۲۳۲۶	۳۶۱	دریاچه ارومیه	۳۰۸/۶۰۰	۱۰۶۴۱/۱۴۱	۹۵/۲/۳۰	۵	در دست بررسی					
									۴۱۵۶/۴۰۰							
									۹۵/۲/۳۰							
۱۲	آذربایجان شرقی	بستان آباد	۳۰۲۱	۱۰۶۶	۲۶۶	دریاچه ارومیه	۳۰۸/۶۰۰	۱۰۶۴۱/۱۴۱	۹۵/۲/۳۰	۵	در دست بررسی					
									۴۱۵۶/۴۰۰							
									۹۵/۲/۳۰							
۱۳	آذربایجان شرقی	سراب	۳۰۲۲	۲۲۴۱	۵۴۴	دریاچه ارومیه	۳۰۸/۶۰۰	۱۰۶۴۱/۱۴۱	۹۵/۲/۳۰	۵	در دست بررسی					
									۴۱۵۶/۴۰۰							
									۹۵/۲/۳۰							
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳	
مجموع کسری مخزن: ۲۲.۳۹																

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

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای آذربایجان غربی



وضعیت دشتهای ممنوعه 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 پیشهاد 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۱	آذربایجان غربی	خوی	۱۱۰۹	۳۳۶۹	۷۳۷	دریای خزر	۲۰۴۳۶/۱۳۳	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۹۶/۴۷۱۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۹/۲۳	خوی ۰.۲۸ سیاه یاز ۰.۷۵ یزدگان ۰.۰۶	۸.۷۲	*	افت سطح آب
							۷۰/۷/۲۵	۷۰/۹/۲۳	۹۶/۱۱/۹						
							۲۰۴۳۶/۱۳۳	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۹۷/۱۲۵۲۸/۷۰۰						
۲	آذربایجان غربی	ابواوغلی	۱۱۰۶	۱۴۰۱.۴	۵۳۵	دریای خزر	۲۰۴۳۶/۱۳۳	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۹۷/۱۲۵۲۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۹/۲۳	ولدیان ۰.۹۷	۱.۱۴	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
							۷۰/۷/۲۵	۷۰/۹/۲۳	۹۷/۲/۴						
							۲۰۴۳۶/۱۳۳	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۹۷/۴۹۳۶۲/۷۰۰						
۳	آذربایجان غربی	کشمش تپه ماکو	۱۱۱۱	۹۷۴.۸	۸۴	دریای خزر	۷۶۹/۱۳۳/۱	۱۶۸۸۷/۲۵۰	۹۷/۴۹۳۶۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۲/۹	۰.۲۵	۰.۲۳	*	افت سطح آب و تامین آب شرب
							۷۱/۳/۲۷	۷۱/۸/۲۲	۹۷/۱۱/۲۴						
							۷۶۹/۱۳۳/۱	۱۶۸۸۷/۲۵۰	۹۷/۴۹۳۶۲/۷۰۰						
۴	آذربایجان غربی	کهریز	۳۰۰۲	۵۷۲.۵	۸۰	دریاچه ارومیه	۳۲۷۴۴/۱۳۳	۲۹۴۴۳/۱۴۱	۹۵/۴۷۳۹۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۲/۶	۰.۳۷	۰.۷۰	*	افت سطح آب
							۷۹/۹/۱۶	۷۹/۱۲/۶	۹۵/۱۱/۱۶						
							۳۲۷۴۴/۱۳۳	۲۹۴۴۳/۱۴۱	۹۵/۴۷۳۹۳/۷۰۰						
۵	آذربایجان غربی	ارومیه	۳۰۰۳	۲۱۶۶.۲	۹۷۰	دریاچه ارومیه	۷۵۲۲/۱۳۳	۲۹۴۸۳/۱۴۱	۹۸/۴۶۲۲۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۱۰/۲۷	۰.۰۹	۴.۴۰	*	افت سطح آب
							۷۹/۳/۴	۷۹/۱۲/۶	۹۸/۱۱/۲						
							۷۵۲۲/۱۳۳	۲۹۴۸۳/۱۴۱	۹۸/۴۶۲۲۶/۷۰۰						
۶	آذربایجان غربی	سلماس	۳۰۰۱	۲۷۴۹	۵۵۰	دریاچه ارومیه	۷۵۲۲/۱۳۳	۲۹۴۴۶/۱۴۱	۹۵/۲۰۲۹۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۷/۶	۰.۴۴	۵.۲۶	*	افت سطح آب
							۷۹/۳/۴	سلماس ۷۹/۱۲/۶	۷۹/۱۲/۶						
							۷۵۲۲/۱۳۰	۱۵۰۲۹/۱۴۱	۹۵/۷/۶						
۷	آذربایجان غربی	بوکان	۳۰۱۱	۲۹۰.۴	۳۶۰	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۳۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۱۴/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۱۴/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۹	۰.۲۲ بوکان ۰.۳۱ حاجی آباد	۰.۸۵	*	افت سطح آب
							۹۶/۳/۱۶	۹۶/۱۱/۹	۹۶/۱۱/۹						
							۱۳۹۶/۱۳۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۱۴/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۱۴/۷۰۰						
۸	آذربایجان غربی	میاندوآب	۳۰۱۰	۴۳۱۰	۹۷۹	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۳۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۰۹/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۰۹/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۹	میاندوآب ۰.۱ باروق ۰.۳۴ رحیم خان ۰.۲۲	۲.۴۹	*	افت سطح آب
							۹۶/۳/۱۶	۹۶/۱۱/۹	۹۶/۱۱/۹						
							۱۳۹۶/۱۳۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۰۹/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۰۹/۷۰۰						
۹	آذربایجان غربی	پیرانشهر	۲۱۰۴	۱۸۷۵	۲۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۳۹۶/۱۳۳/۲۹۶۹۴	۹۷/۳۴۵۸۲/۷۰۰	۹۷/۳۴۵۸۲/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۷/۲۱	۰.۳ پیرانشهر ۰.۴۱ جلدیان	۱.۷۹	*	افت سطح آب
							۹۶/۱۱/۲۸	۹۷/۷/۲۱	۹۷/۷/۲۱						
							۱۳۹۶/۱۳۳/۲۹۶۹۴	۹۷/۳۴۵۸۲/۷۰۰	۹۷/۳۴۵۸۲/۷۰۰						
۱۰	آذربایجان غربی	سرو-موانا	۳۰۰۴	۱۲۴۴	۲۱۲	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۳۳/۳۲۹۰۰	۹۷/۳۷۷۹۰/۷۰۰	۹۷/۳۷۷۹۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۸/۱۹	۰.۱۳ سرو ۰.۱۶ هورسین	۰.۳۴	*	افت سطح آب
							۹۶/۱۲/۲۶	۹۷/۸/۱۹	۹۷/۸/۱۹						
							۱۳۹۶/۱۳۳/۳۲۹۰۰	۹۷/۳۷۷۹۰/۷۰۰	۹۷/۳۷۷۹۰/۷۰۰						
۱۱	آذربایجان غربی	نقده	۳۰۰۷	۱۱۶۵	۳۶۵	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۳۳/۱۹۷۶۷	۹۷/۳۵۴۱۲/۷۰۰	۹۷/۳۵۴۱۲/۷۰۰	۳	۱۴۰۰/۷/۲۸	۰.۱۵	۱.۷۶	*	افت سطح آب
							۹۶/۸/۳	۹۷/۷/۲۸	۹۷/۷/۲۸						
							۱۳۹۶/۱۳۳/۱۹۷۶۷	۹۷/۳۵۴۱۲/۷۰۰	۹۷/۳۵۴۱۲/۷۰۰						
۱۲	آذربایجان غربی	اشنویه	۳۰۰۸	۹۲۷	۱۴۴	دریاچه ارومیه	۰۲/۱۳۹۷/۱۳۳/۵۷۹۸	۹۷/۳۷۷۶۵/۷۰۰	۹۷/۳۷۷۶۵/۷۰۰	۳	۱۴۰۰/۸/۱۵	۰.۰۲	۰.۰۹	*	افت سطح آب
							۹۷/۳/۸	۹۷/۸/۱۵	۹۷/۸/۱۵						
							۰۲/۱۳۹۷/۱۳۳/۵۷۹۸	۹۷/۳۷۷۶۵/۷۰۰	۹۷/۳۷۷۶۵/۷۰۰						
۱۳	آذربایجان غربی	زیوه-سیلوانا	۳۰۰۵	۱۰۰۴	۱۴۹	دریاچه ارومیه	۱۳۹۷/۱۳۳/۱۷۶۴	۹۷/۳۷۸۵۰/۷۰۰	۹۷/۳۷۸۵۰/۷۰۰	۳	۱۴۰۰/۸/۱۹	-	-	*	حفظ وضعیت آبخیز در شرایط تعادل
							۹۷/۲/۳	۹۷/۸/۱۹	۹۷/۸/۱۹						
							۱۳۹۷/۱۳۳/۱۷۶۴	۹۷/۳۷۸۵۰/۷۰۰	۹۷/۳۷۸۵۰/۷۰۰						
۱۴	آذربایجان غربی	رشکان	۳۰۰۶	۳۷۵	۲۸	دریاچه ارومیه	۱۳۹۷/۱۳۳/۳۴۶۸	۹۷/۳۴۶۱۰/۷۰۰	۹۷/۳۴۶۱۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۷/۲۱	رشکان ۰.۱۵ دانش آغل ۰.۱۵ دیزج دول ۰.۲۷	۰.۲	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
							۹۷/۲/۱۹	۹۷/۷/۲۱	۹۷/۷/۲۱						
							۱۳۹۷/۱۳۳/۳۴۶۸	۹۷/۳۴۶۱۰/۷۰۰	۹۷/۳۴۶۱۰/۷۰۰						
۱۵	آذربایجان غربی	صایین قلعه	۳۰۱۲	۲۳۵۳	۲۷۴	دریاچه ارومیه	۰۲/۱۳۹۷/۱۳۳/۷۱۴	۹۷/۳۷۸۶۴/۷۰۰	۹۷/۳۷۸۶۴/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۸/۱۹	۰.۰۹	۰.۲۱	*	افت سطح آب
							۹۷/۳/۲۴	۹۷/۸/۱۹	۹۷/۸/۱۹						
							۰۲/۱۳۹۷/۱۳۳/۷۱۴	۹۷/۳۷۸۶۴/۷۰۰	۹۷/۳۷۸۶۴/۷۰۰						
۱۶	آذربایجان غربی	جزایر دریاچه ارومیه	۳۰۲۵	۶۹۴۱	۱۴۸۶	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۳۳/۱۸۲۷۱	۹۷/۱۱۲۴۲/۷۰۰	۹۷/۱۱۲۴۲/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۱/۲۶	گمیچی ۰.۱۷	۰.۰۹	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
							۹۶/۷/۱۸	۹۷/۱/۲۶	۹۷/۱/۲۶						
							۱۳۹۶/۱۳۳/۱۸۲۷۱	۹۷/۱۱۲۴۲/۷۰۰	۹۷/۱۱۲۴۲/۷۰۰						
													مجموع کسری مخزن: ۳۲.۴۶		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۴		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲		

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

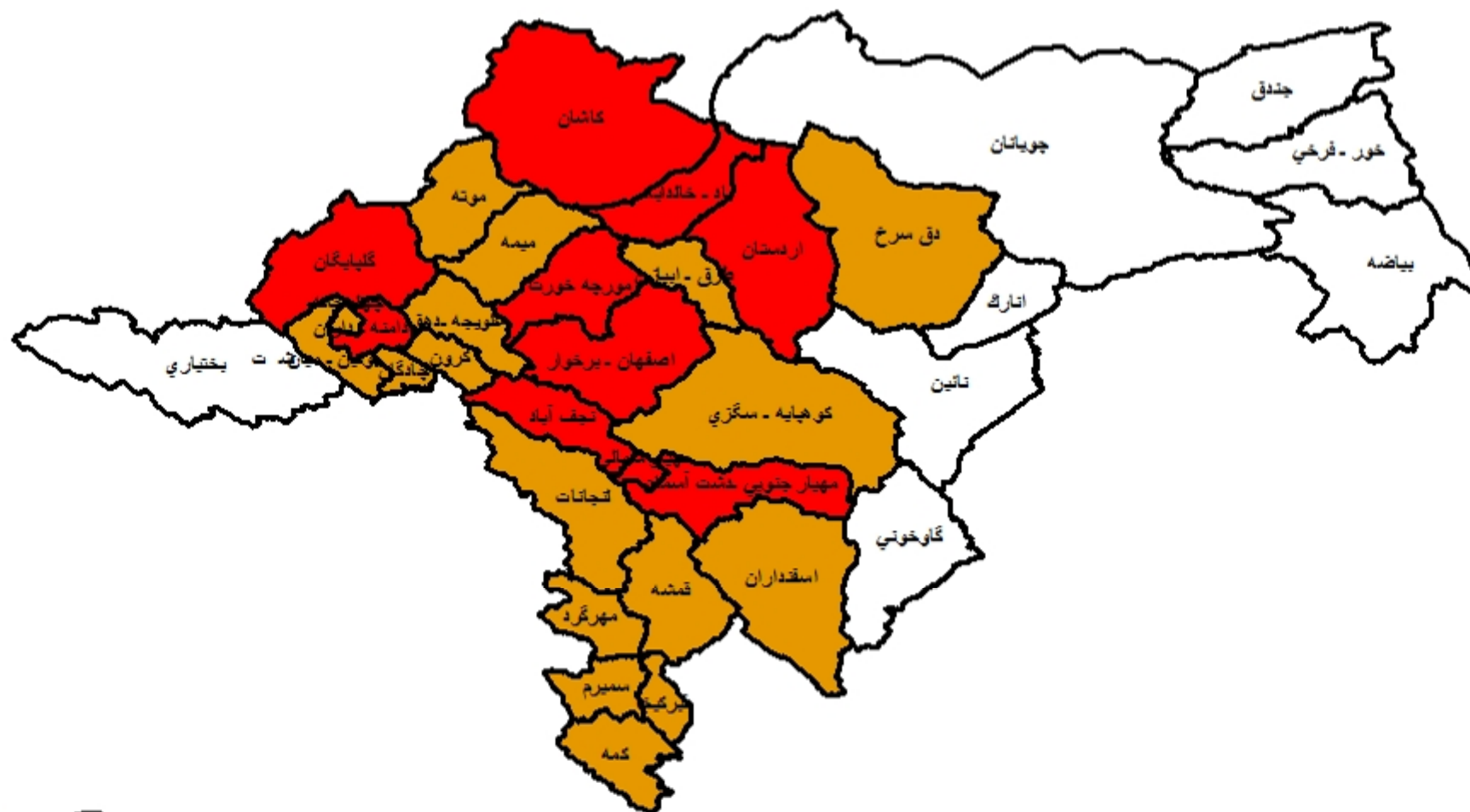


آزاد
ممنوعه

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای اردبیل

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱	اردبیل	اردبیل	۱۱۰۲	۴۸۰۴۷	۹۹۰	دریای خزر	۴۷۴۷/۴۳۲	۱۲۵۰۲/۲۵۰	۹۵/۲۰۳۹۴/۷۰۰ ----- ۹۵/۷/۶	۵	۱۴۰۰/۳/۱۲	۰.۲۶	۱۲.۴۶	*	افت سطح آب
						تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱						مجموع کسری مخزن: ۱۲.۴۶		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -	

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



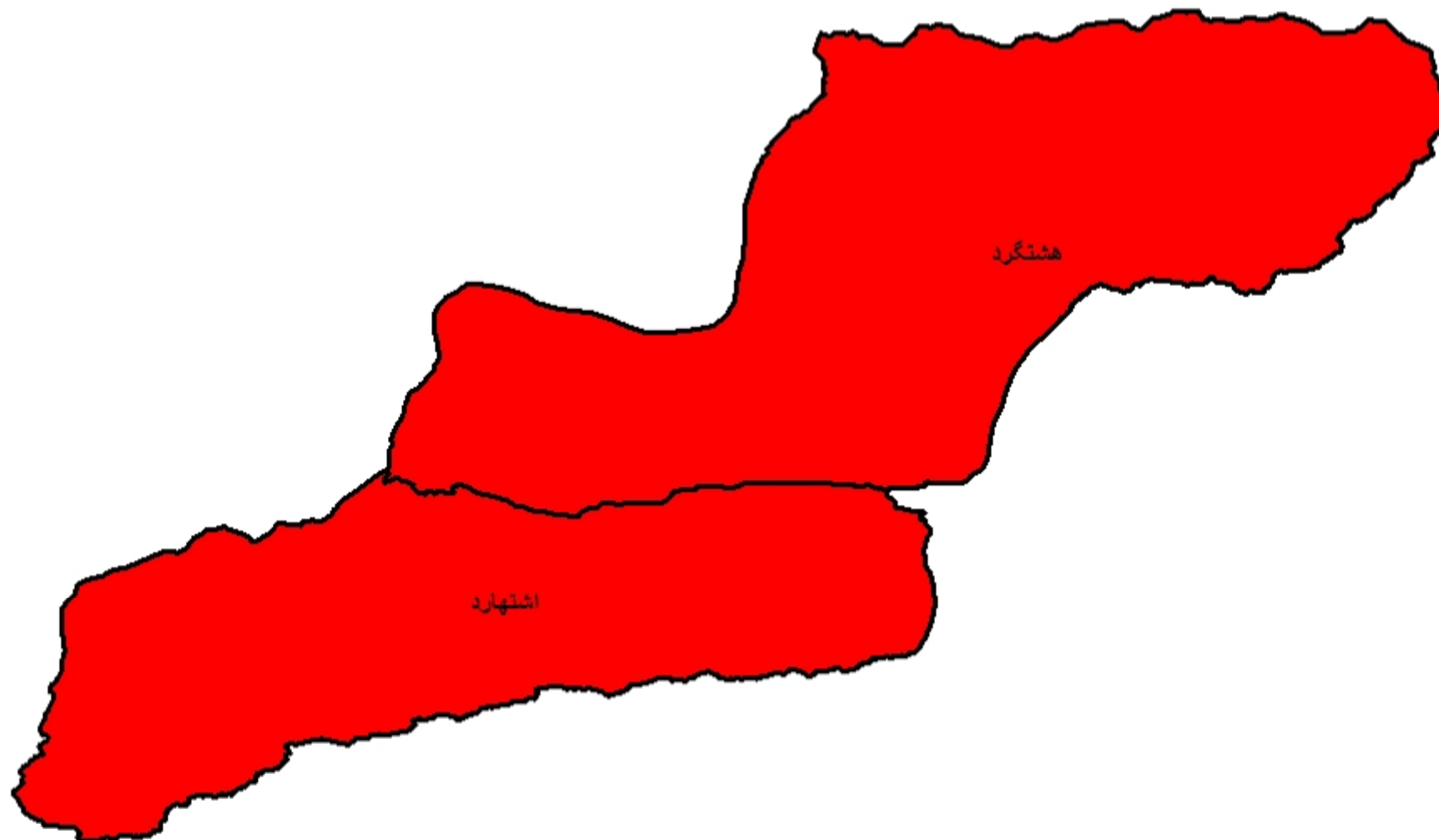
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای اصفهان


ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه	
۱	اصفهان	میمه	۴۲۰۵	۲۰۶۵.۵	۱۰۹۴	فلات مرکزی	ب/۵۴۰/۴۱۱۶	۳۴۵.۳/۲۵۰	۹۸/۲۹۶۰۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۲/۷	۰.۳۴	۶.۱	افت سطح آب	*	
		مورچه خورت	۴۲۰۳	۲۲۰۴.۹	۱۳۳۳		۶۷/۱۰/۱۱	۶۷/۱۲/۲۱	۹۸/۱۶/۲۰		۱۱.۷۷	۰.۷۱	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*		
۲	اصفهان	نجف آباد	۴۲۰۶	۱۷۵۴.۹	۱۰۶۵	فلات مرکزی	-	۹۹۸۸/۶۴۰۲/۲۵۰	۹۴/۵۰۰۴۶/۷۰۰	۵	۹۹/۶/۲۵	۰.۴۶	۸.۸۴	افت سطح آب	*	
۳	اصفهان	کرون	۴۲۰۷	۷۲۷.۹	۴۴۷	فلات مرکزی	-	۹۹۸۸/۶۴۰۲/۲۵۰	۹۷/۴۴۵۳۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱/۵	۰.۲۱	۲.۵۵	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	*	
					-		۹۷/۱۰/۱۶	۴۷/۵/۱								
۴	اصفهان	اردستان - نطنز	۴۸۰۱	۴۳۷۶.۹	۲۴۶۰	فلات مرکزی	ب/۷۹۲	ج/۴۰۰۵	۹۸/۴۶۲۳۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۹/۱۹	۰.۶۵	۳۶.۱۲	افت سطح آب	*	
		طوق ابیازان	۴۸۰۲	۱۲۹۴.۸	۵۵۰			۰.۳۷	۰.۵۳			*				
		بادخالد آباد	۴۸۰۳	۱۸۵۱.۴	۱۸۰۰			۰.۷۵	۳۰.۰۲			*				
		دق سرخ	۴۸۰۴	۶۲۴۸.۸	۵۶۴۶			۰.۰۵	۱.۲۴			*				
۵	اصفهان	شهرضا (قمشه)	۴۲۱۸	۲۵۵۷.۹	۱۳۴۶	فلات مرکزی	-	۴۷۶۵/۱۰۵۳/۲۰۰	۹۴/۴۲۰۹۷/۷۰۰	۵	۹۹/۲/۲۰	۰.۲	۰.۹۹	افت سطح آب	*	
		مهیار شمالی	۴۲۰۸	۲۶۷.۳	۱۹۳		-	۴۵/۳/۱۸	۹۷۶/۳۲۴۲/۲۵۰			۵.۶۵	۱.۲۷		*	
		مهیار جنوبی - دشت آسمان	۴۲۱۷	۲۵۵۹.۵	۲۲۰۹		-	۵۲/۱/۲۵	۱۸۲۹۶/۱۴۸۷۷/۲۵۰			۱۶.۱۲	۰.۶۹		۹۴/۹/۲۳	*
							-	۴۸/۹/۷								
۶	اصفهان	کوهپایه سگری	۴۲۰۱	۶۴۲۴.۸	۵۳۰۷	فلات مرکزی	ب/۱۷۲۱/۴۱۱۶	۳۱۶۸/۲۵۰	۹۷/۴۴۵۵۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۱۳/۲۷	۰.۲	۲۳.۲	افت سطح آب	*	
					۷۰/۸/۲۷		۷۱/۲/۲۶	۹۷/۱۰/۱۶	۰.۷		۱۴.۹					
۷	اصفهان	لنجانان	۴۲۰۹	۳۳۶۵.۲	۱۷۰۷	فلات مرکزی	ب/۲۴۳/۴۱۱۶	۷۳۳۷/۲۵۰	۹۵/۴۴۰۱۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲	۰.۲۶	۱۲.۴۵	افت سطح آب	*	
۸	اصفهان	اصفهان - بر خوار	۴۲۰۲	۳۷۷۵.۶	۲۴۵۹	فلات مرکزی	۲۰۵۷	۱۱۷۸۹/۳۰۴۳/۲۰۰	۹۸/۳۹۵۷۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۴/۲۳	۰.۹۷	۸۰	افت سطح آب	*	
							۴۵/۶/۶	۴۵/۶/۱۷	۹۸/۱۶/۲۰			۰.۹۷				
۹	اصفهان	علویجه - دهق	۴۲۰۴	۱۴۴۳.۹	۶۷۹	فلات مرکزی	۱۴۵۳/۴۲۲۰	۱۰۶۱۴/۱۴۰	۹۸/۴۱۶۰۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۹/۲۴	۰.۴۵	۴.۱۸	افت سطح آب	*	
							۷۵/۱۰/۵	۷۷/۹/۲۴	۹۸/۹/۲۵			۰.۴۵				

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای اصفهان

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۱۰	اصفهان	اسفنداران	۴۲۱۹	۴۷۸۶.۷	۲۴۰۸	فلات مرکزی	۱۰۶۵/۴۱۱۷	۵۴۶۵۴/۱۰۰	۹۵/۱۴۰۹۸/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۸	۰.۱	۲.۹	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت و حفظ سیستم قنوات
									۸۳/۷/۵						
۱۱	اصفهان	گلیایگان	۴۱۳۰	۳۵۰۷.۸	۹۴۷	فلات مرکزی	۹۸۰۵/۲۱۲	۶۶۹۵۷/۲۵۰	۵	۱۴۰۲/۸/۱۸	۱.۱	۲۰.۳	*	افت سطح آب	
								۷۰/۱۱/۱۶							
۱۲	اصفهان	کاشان	۴۱۳۲	۷۱۸۵.۵	۴۰۶۰	فلات مرکزی	۲۲۱۵/۱۳۰۱	۶۴۰۰/ج/۴۸۸۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	۰.۵۴	۳۷.۵۲	*	افت سطح آب	
								۵۹/۹/۲۷							
۱۳	اصفهان	دامنه-داران	۴۲۱۴	۷۱۱.۲	۳۱۷	فلات مرکزی	۶۰۰/۱۲۰/۴۲۲۶	۹۳/۱۸۷۹۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۳/۲۸	۱.۱۱	۶.۸۵	*	افت سطح آب و بروز فرونشست	
								۹۳/۳/۲۸							
۱۴	اصفهان	چادگان	۴۲۱۱	۴۲۶	۲۲۶	فلات مرکزی	ص/۹۳/۶۰۰/۵۹۳/۴۲۲۶	۹۴/۱۰۴۳۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱/۱۶	۰.۴۵	۱.۲۸	*	افت سطح آب	
							۹۳/۸/۲۴								
۱۵	اصفهان	بوئین-میان دشت	۴۲۱۲	۹۸۲.۱	۵۶۵.۲	فلات مرکزی	ص/۹۴/۶۰۰/۱۲	۹۸/۴۱۵۹۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۹/۲۳	۰.۳	۷.۲	*	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	
								۹۸/۹/۲۵							
۱۶	اصفهان	چهل خانه	۴۲۱۳	۱۶۲	۶۸.۹	فلات مرکزی	۹۴/۱۱/۹	۹۴/۹/۲۳	۵	۱۴۰۳/۹/۲۳	۰.۳۵	۰.۷۹	*	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	
								۹۴/۱۱/۹							
۱۷	اصفهان	کمه	۲۳۱۴	۱۶۶۴	۳۴۶	خلیج فارس و دریای عمان	ص/۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۶/۴	کمه ۰.۵۴	۱.۴۵	*	افت سطح آب	
							۹۵/۱۱/۹								
۱۸	اصفهان	سمیرم	۲۳۱۵	۱۱۰.۶	۲۳۱	خلیج فارس و دریای عمان	ص/۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۷۸/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۹۳	۲.۰۶	*	افت سطح آب	
							۹۵/۱۱/۹								
۱۸	اصفهان	قبرکیخا	۲۳۱۶	۶۸۷	۲۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	ص/۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۱/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۴۳	۲.۳	*	افت سطح آب	
							۹۵/۱۱/۹								
۲۰	اصفهان	مهرگرد	۲۳۲۴	۱۲۷۶	۶۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	ص/۹۵/۶۰۰/۶۰۲	۹۶/۲۹۱۸۴/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۵۳	۶.۳	*	افت سطح آب	
							۹۵/۱۱/۹								
۲۱	اصفهان	موته	۴۱۲۹	۲۰۵۵	۴۳۹	فلات مرکزی	ص/۹۶/۶۰۰/۶۸۷	۹۷/۴۵۲۳۱/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۲	۰.۱۳	۱.۷	*	افت سطح آب	
							۹۶/۱۲/۶								
												مجموع کسری مخزن:		۳۴۰.۳۱	
												تعداد محدودده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۷		تعداد محدودده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱۰	

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



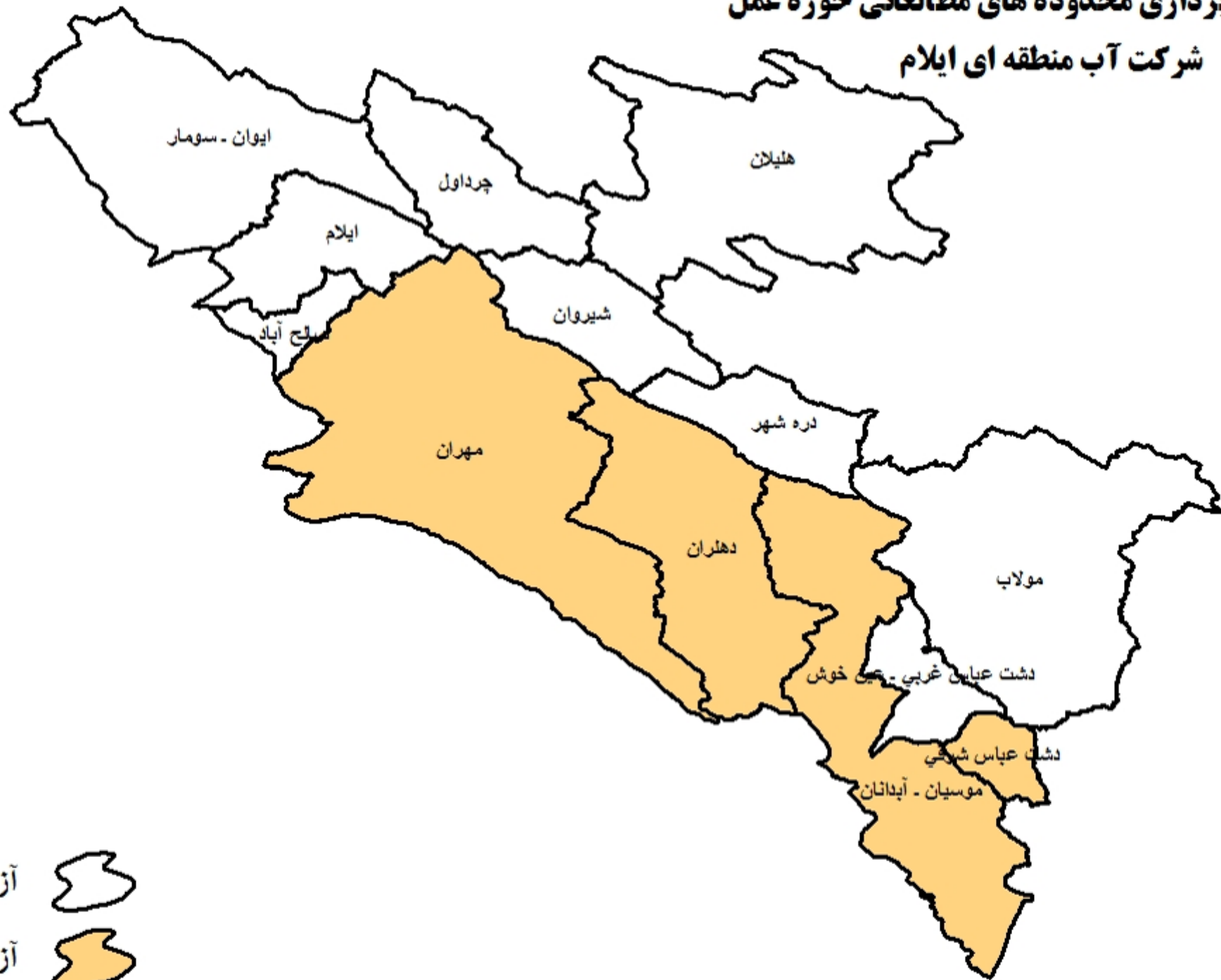
ممنوعه بحرانی 

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای البرز

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 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)	نوع ممنوعیت								
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی							
۱	البرز	هشتگرد	۴۱۰۵	۱۱۷۱	۵۸۲	فلات مرکزی	-	۱۵۰/۴۳۰	۹۴/۳۵۹۲۱/۷۰۰	۵	۹۹/۷/۲۳	۰.۷۸	۱۹.۲	افت سطح آب	*							
							-	۴۵/۵/۱۹	۹۴/۸/۳													
۲	البرز	اشتهارد	۴۱۰۴	۸۰۶	۴۴۵	فلات مرکزی	۲۵۵/۷۲۵۵/۴۰۰	۹۲۵۵/۱۴۱	۹۵/۳۰۳۹۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۱۷	۰.۷۲	۷.۰۶	افت سطح آب	*							
							۷۴/۱۱/۲۳	۷۹/۵/۱۷	۹۵/۷/۶													
													مجموع کسری مخزن:	۲۶.۲۶								
															تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲				تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲			

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای ایلام



آزاد



آزاد-ممنوعه

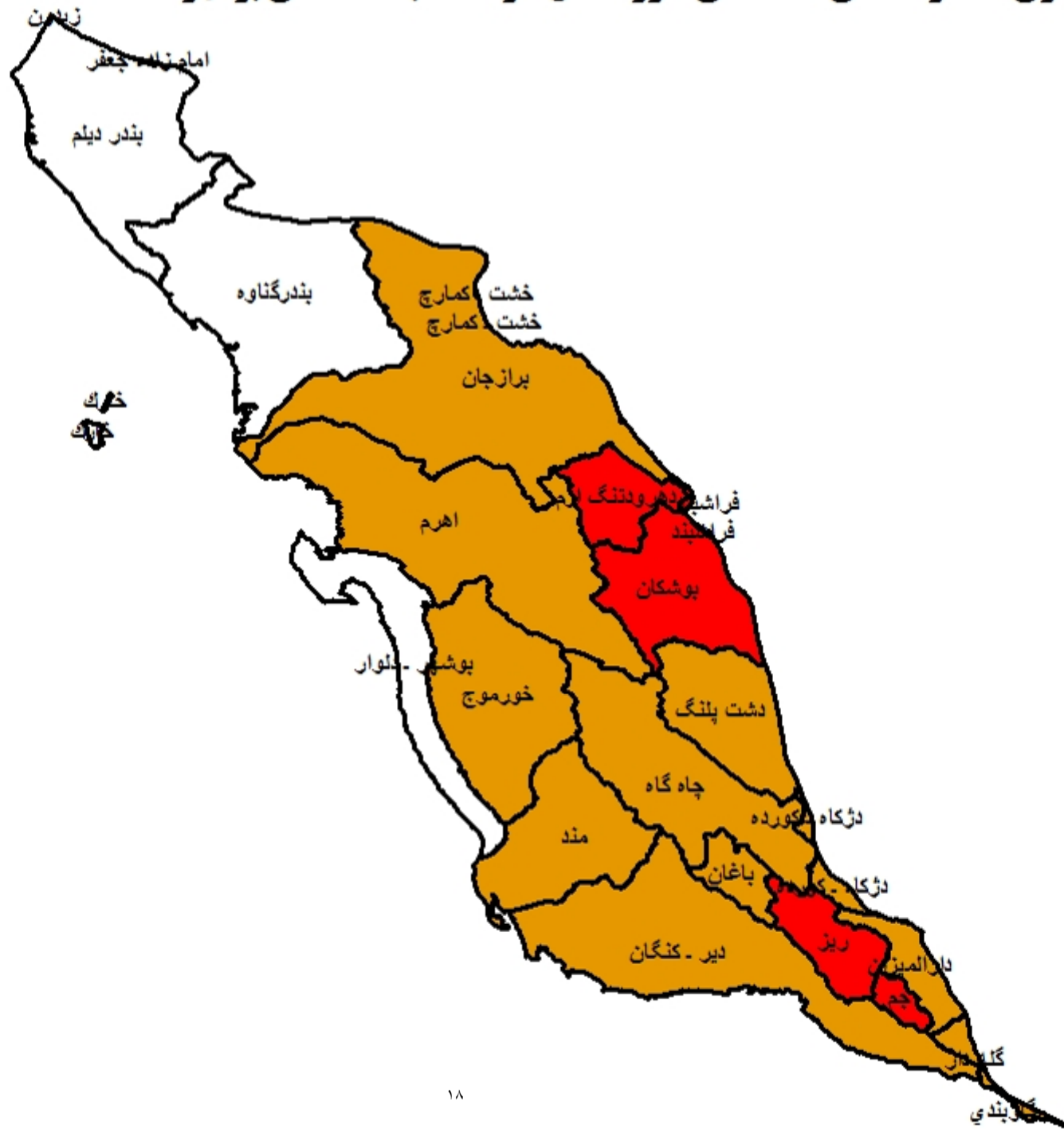


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای ایلام

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱	ایلام	دشت عباس شرقی	۲۲۰۳	۳۷۷.۲	۲۲۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۶۴۷	-	۹۶/۳۷۸۹۶/۷۰۰	۵	۹۸/۱۱/۲۰	-	-	*	تامین آب شرب و صنعت
							۵۰/۹/۱۴	۵۷/۴/۱۴	۹۶/۸/۲۳						
۲	ایلام	مهران	۲۱۲۱	۵۳۹۹.۳	۵۷۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۸۷۷۶/۹۰۰	۲۷۶۵۸/۷۰۰	۹۶/۳۷۹۰۹/۷۰۰	۳	۹۹/۳/۶	۰.۵۵	۳.۹	*	افت سطح آب
							۸۶/۱۱/۱۰	۸۸/۳/۶	۹۶/۸/۲۳						
۳	ایلام	موسیان	۲۱۲۳	۳۲۲۹.۴	۱۴۳۱	خلیج فارس و دریای عمان	۵۹۲۸/۹	۱۰۵۶۴۳/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۰۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۷	۰.۴۳	۴.۴	*	افت سطح آب
							۸۷/۳/۱۲	۸۸/۱۰/۷	۹۶/۱/۱۹						
۴	ایلام	دشت برتش از محدوده دهلران	۲۱۲۲	۲۷۱۰.۳	۵۹۴	خلیج فارس و دریای عمان	ص/۹۰/۷۰۶۵/۹۰۰	۹۲/۴۶۰۸۹/۷۰۰	۹۸/۱۳۶۲۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۱/۱۲	۰.۲	۰.۵۷	*	افت سطح آب
							۹۰/۷/۶	۹۲/۱۱/۱۲	۹۸/۲/۱۴						
													مجموع کسری مخزن:		۸.۸۷
													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.

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



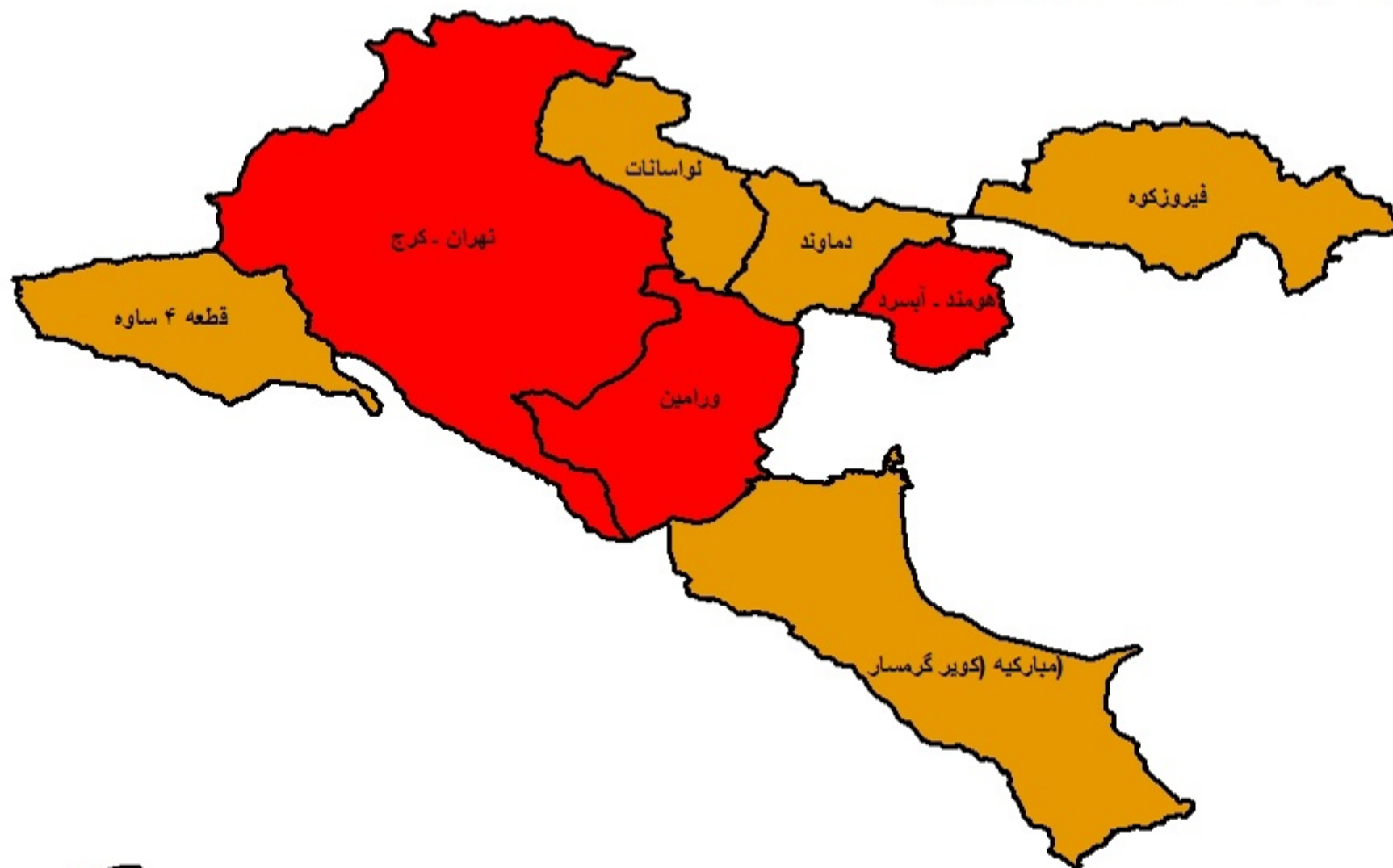
- آزاد 
- ممنوعه 
- ممنوعه بحرانی 

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای بوشهر

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱	بوشهر	بوشکان	۲۶۰۹	۱۳۶۷.۵	۲۱۷	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۴۸۶۷	۲۹۲۱/۷۰۰	۹۶/۲۹۱۸۲/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۵	۱۴۰۰/۴/۹	۱.۳۱	۵.۵	افت سطح آب	*
۲	بوشهر	جم	۲۶۰۶	۱۲۴.۷	۸۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۹۰/۲۸۸۳۹/۷۰۰	۹۳/۵۲۲۶/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۲۵	۵	۹۸/۸/۱۵	۰.۵۵	۱.۰۵	افت سطح آب	*
۳	بوشهر	ریز	۲۶۰۵	۵۱۲.۹	۹۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۹۰/۲۸۸۴۰/۷۰۰	۹۳/۵۲۲۳/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۲۵	۵	۹۸/۸/۱۵	۱.۱۳	۳.۴۳	افت سطح آب	*
۴	بوشهر	مند	۲۶۰۱	۱۱۸۹	۷۷۵	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۱۰۰۷۶	۹۴/۳۶۸۹۲/۷۰۰	۹۸/۱۲۰۳۲/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۵	۱۴۰۲/۵/۲۶	۰.۱۲	۲.۰۱	افت سطح آب	*
۵	بوشهر	خورموج	۲۶۰۲	۱۵۸۳.۹	۸۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۱۰۰۷۶	۹۴/۳۶۸۹۳/۷۰۰	۹۸/۱۲۰۳۰/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۵	۱۴۰۲/۵/۲۶	۰.۱۳	۳.۴۱	افت سطح آب	*
۶	بوشهر	چاه گاه	۲۶۰۳	۱۶۴۷.۴	۲۵۱	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۱۰۰۷۶	۹۲/۳۶۵۹۳/۷۰۰	۹۶/۲۹۱۷۹/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۵	۱۴۰۰/۶/۱	چاهگاه ۰.۱۹ لاور ۰.۷۲	۱.۲ ۰.۹	افت سطح آب	*
۷	بوشهر	باغان	۲۶۰۴	۲۷۷	۴۶	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۱۰۰۷۶	۹۴/۲۷۰۱۵/۷۰۰	۹۸/۱۲۰۳۱/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۵	۱۴۰۲/۵/۲۶	۰.۵۴	۰.۴۳	افت سطح آب	*
۸	بوشهر	دشت پلنگ	۲۶۰۸	۱۳۳۳.۳	۹۰	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۱۰۰۷۶	۹۳/۱۹۶۳۲/۷۰۰	۹۷/۱۱۲۸۹/۷۰۰ ۹۷/۱/۲۶	۵	۱۴۰۱/۴/۴	۰.۷	۱.۶۷	افت سطح آب	*
۹	بوشهر	دهرود-تنگ ارم	۲۶۱۰	۵۰۷.۱	۱۶۷	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۱۰۰۷۶	۹۳/۳۶۵۹۷/۷۰۰	۹۷/۱۱۲۴۰/۷۰۰ ۹۷/۱/۲۶	۵	۱۴۰۱/۶/۱	۱.۴۷	۳.۷۴	افت سطح آب	*
۱۰	بوشهر	دیر-کنگان	۲۷۲۹	۲۳۳۵	۷۷۰	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۹۳۴۴	۹۶/۱۱۷۱۳/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۱۳/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۴	۱۴۰۰/۱/۱۹	۰.۱۴	۱.۵۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۱۱	بوشهر	اهرم	۲۵۱۲	۲۷۸۶	۱۴۱۶	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۲۹۷۸۱	۹۷/۴۳۳۹۱/۷۰۰	۹۷/۴۳۲۹۱/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۲	۹۹/۱۰/۸	اهرم ۰.۲۱ طلحه ۰.۴۳	۱.۵۵ ۰.۴۵	افت سطح آب	*
۱۲	بوشهر	برازجان	۲۵۰۳	۴۵۴۴	۱۲۲۹	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۲۳۴۲۲	۹۷/۴۳۳۸۲/۷۰۰	۹۷/۴۳۳۸۲/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۳	۱۴۰۰/۱۰/۸	گور ۰.۵۹ سرقنات ۰.۱۷ برازجان ۰.۱۴	۱.۹ ۱.۲۲ ۱.۵۷	افت سطح آب	*
													مجموع کسری مخزن:		۳۱.۵۹
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۸		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴		

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای تهران



ممنوعه



ممنوعه بحرانی



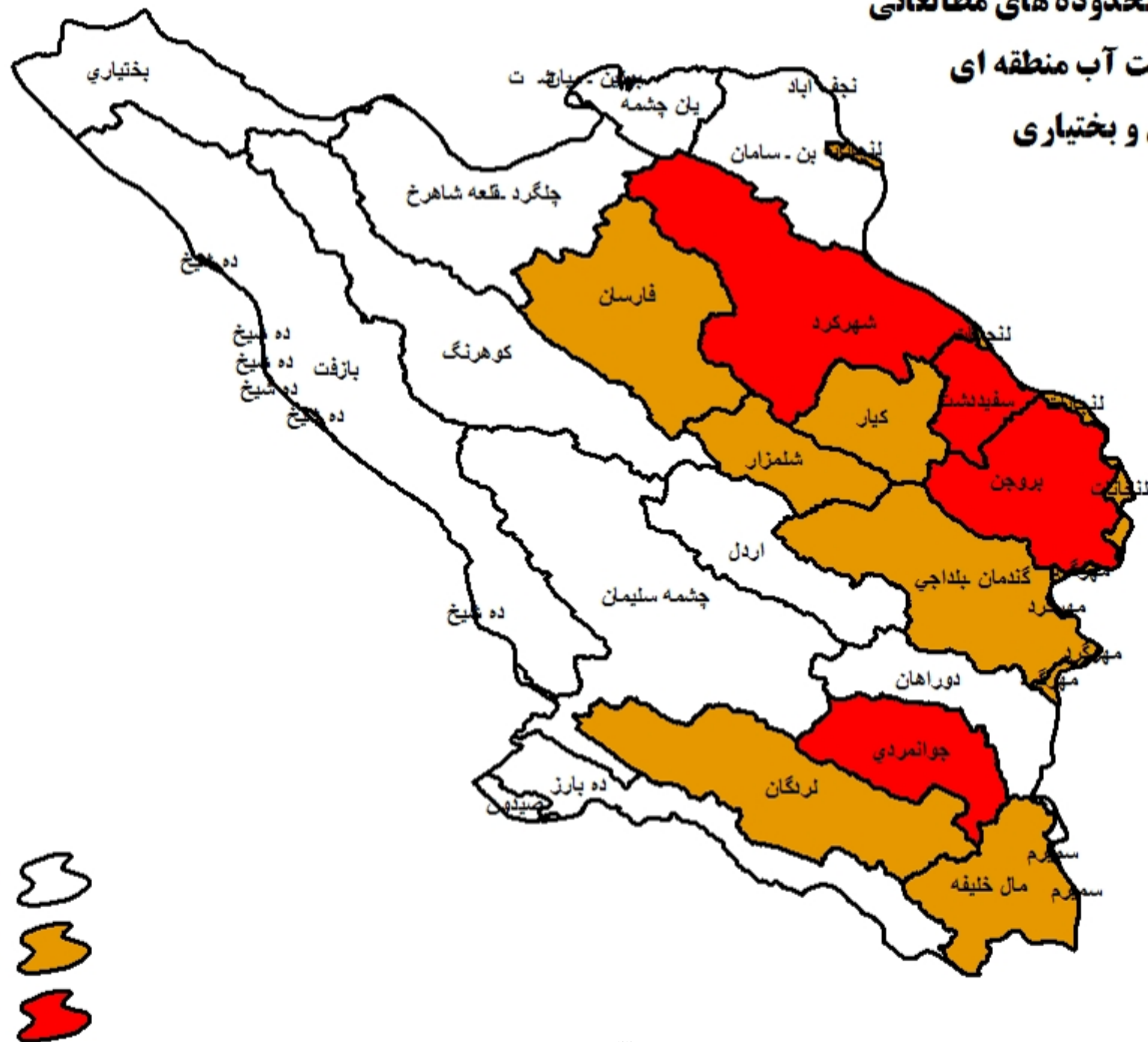
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای تهران

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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	تهران	ورامین	۴۱۳۴	۱۶۴۲.۲	۱۱۲۶	فلات مرکزی	-	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	۹۳/۵۲۳۷/۷۰۰	۵	۹۸/۷/۱۴	۱.۳۳	۷۸.۲	افت سطح آب	*	
		دماوند	۴۱۳۵	۷۵۷.۸	۷۴										*	
		لوااسانات	۴۱۳۶	۹۸۷	۱۳										*	
۲	تهران	تهران - کرج	۴۱۳۳	۵۰۸۸	۲۵۷۸	فلات مرکزی	-	۱۵۰/۴۳۰	۹۵/۱۰۵۲۵/۷۰۰	۵	۹۹/۷/۲۳	۰.۵۲	تهران	افت سطح آب	*	
		کرج	۴۵/۵/۱۹	۹۵/۱/۱۷	۲۳.۳										۱.۰۳	
۳	تهران	هومند - آبسرد	۴۷۰۹	۵۶۷	۱۰۴	فلات مرکزی	۵۸۴۹۴/۳۱۲	۹۴/۲۶۸۸۸/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۵	۱.۸۸	۶	افت سطح آب	*		
۴	تهران	قطعه ۴	۴۱۰۳	۱۲۹۸	۴۲۶	فلات مرکزی	۵/۱۱۴۷۵/۴۱۱	۹۸/۱۲۰۳۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۴/۳۱	۰.۳۹	۱.۷۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*		
														۸۶/۱/۱۹	۹۸/۱/۲۹	
۵	تهران	فیروزکوه	۴۷۰۶	۱۶۵۱	۱۴۷	فلات مرکزی	۳۱۰۴۴/۴۱۱/۵	۹۵/۳۸۱۱۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۳/۱۹	۰.۲	۰.۶۲	افت سطح آب و بیلان منفی	*		
														۸۷/۱۲/۷	۹۵/۹/۶	
۶	تهران	مبارکبه	۴۷۰۷	۳۰۳۰	۱۴۳۴	فلات مرکزی	-	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	۵	۹۹/۹/۵	۰.۲۵	۲.۶	افت سطح آب	*		
														-	۹۵/۹/۶	
												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵				
												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳				
												مجموع کسری مخزن: ۱۵۵.۸۵				

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای

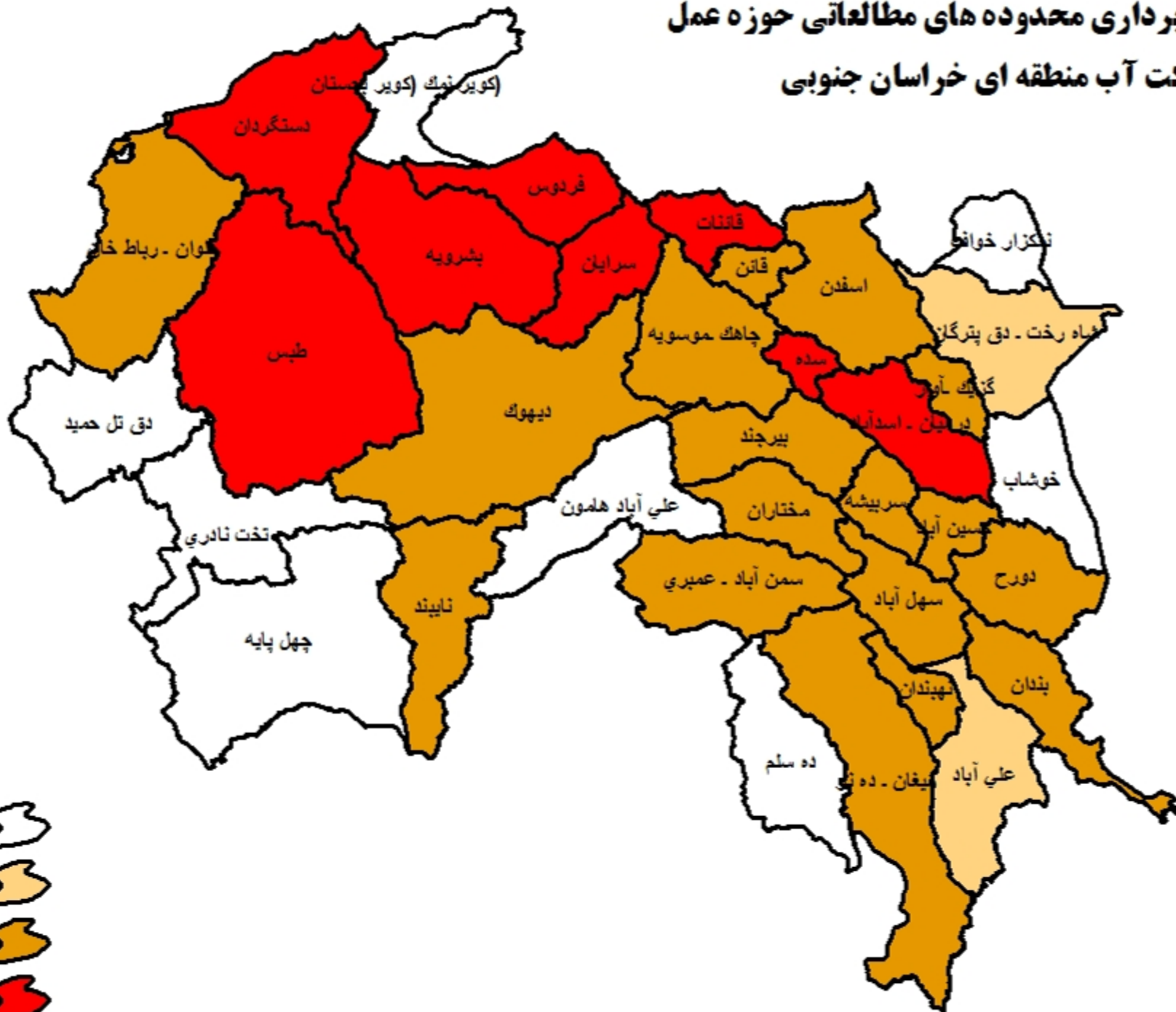
چهارمحال و بختیاری



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای چهار محال و بختیاری

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 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)	نوع ممنوعیت				
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی			
۱	چهارمحال و بختیاری	بروجن _ فرادنبه	۲۳۳۳	۶۶۶	۴۰۳	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۰ ش / ۵۵۳۹/۶۰۴۳/۲۵۰	۶۳/۴/۲۲	۹۵/۵/۱۹۲۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۲/۲۶	۰.۲۸	۱.۸۱	*	افت سطح آب			
۲	چهارمحال و بختیاری	سفید دشت	۲۳۳۲	۲۵۹	۲۲۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۰ ش / ۵۵۳۹/۶۰۴۳/۲۵۰	۶۳/۴/۲۲	۹۵/۳۰۳۹۱/۷۰۰	۵	۹۹/۱۲/۲۶	۰.۶۸	۲.۳۳	*	افت سطح آب			
۳	چهارمحال و بختیاری	جوانمردی	۲۳۲۰	۵۰۶	۱۴۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۲۷/۴۲۲۷ / ۸۳/۷/۱۸	۸۵/۱/۸	۹۵/۱۰۵۲۲/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۴	۰.۵۲	۱.۷۲	*	افت سطح آب			
۴	چهارمحال و بختیاری	شهرکرد	۲۳۳۰	۱۲۳۶	۵۵۱	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۹۴/۴۲۲۷ / ۸۳/۸/۲	۸۵/۱۰/۲۶	۹۸/۲۹۴۷۶/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۱۰/۲۶	۰.۴۹	۵.۸۰	*	افت سطح آب			
۵	چهارمحال و بختیاری	مال خلیفه	۲۳۱۳	۸۴۵	۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۰/۵۱۸۵ / ۹۰/۷/۲۱	۹۵/۱۱/۱۷	۹۸/۳۷۵۷۵/۷۰۰	۳	۱۴۰۱/۱/۱۷	۰.۲۴	۰.۲۴	*	افت سطح آب و تامین آب شرب			
۶	چهارمحال و بختیاری	لردگان	۲۳۱۹	۹۸۱	۲۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۰/۵۱۸۵ / ۹۰/۷/۲۱	۹۵/۱۱/۱۷	۹۸/۳۷۵۷۶/۷۰۰	۴	۱۴۰۲/۱/۱۷	لردگان ۰.۵۹ جمال ۰.۷۸	۰.۷۹ ۰.۶۴	*	افت سطح آب و تامین آب شرب			
۷	چهارمحال و بختیاری	گندمان-بلداجی	۲۳۳۳	۹۶۱	۲۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۰/۵۱۸۵ / ۹۰/۷/۲۱	۹۵/۱۱/۱۷	۹۷/۱۸۲۵۱/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۱/۱۷	۰.۱۵	۰.۶۰	*	افت سطح آب			
۸	چهارمحال و بختیاری	شلمزار	۲۳۲۹	۳۶۴	۱۲۷	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۰/۵۱۸۵ / ۹۰/۷/۲۱	۹۷/۱۰/۴	۹۷/۴۳۰۰۲/۷۰۰	۲	۹۹/۱۰/۴	۰.۳۱	۰.۷۴	*	افت سطح آب			
۹	چهارمحال و بختیاری	کیار	۲۳۳۱	۳۹۳	۱۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۰/۸۳۹۷ / ۹۰/۱۱/۲۷	۹۳/۱۰/۱	۹۷/۱۸۳۴۴/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۰/۱	۰.۶۹	۱.۹۸	*	افت سطح آب			
۱۰	چهارمحال و بختیاری	فارسان	۲۳۲۸	۹۱۱	۱۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۶/۹۲۵۰ / ۹۶/۱۰/۲۳	۹۷/۱۰/۸	۹۷/۴۳۴۴۷/۷۰۰	۲	۹۹/۱۰/۸	۰.۱۹	۰.۳۶	*	افت سطح آب			
													مجموع کسری مخزن: ۱۷.۰۱		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۶		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴	

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



- آزاد
- آزاد-ممنوعه
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان جنوبی

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱	خراسان جنوبی	بیرجند	۴۶۱۶	۳۴۰۷	۱۳۸۳	فلات مرکزی	۴۲۵۴/۱۱	۲۹۸۵/۱۵۵۸/۲۵۰	۹۸/۲۵۲۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	۰.۴۵	۶.۳	*	افت سطح آب
								۶۴/۹/۱۸	۹۸/۵/۱۳						
۲	خراسان جنوبی	سرایان	۴۶۰۱	۲۶۱۵	۱۷۰۹	فلات مرکزی	۱۷۳۰۹	۳۸۸۴	۹۵/۳۸۱۱۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۱۰	۰.۶۳	۲۲.۶۵	*	افت سطح آب
								۵۸/۱۲/۲۶	۹۵/۹/۶						
۳	خراسان جنوبی	قائن	۵۱۰۵	۹۲۹	۳۱۷	مرزی شرق	۱۱۳۳۰/۳۲۱/۴/۴۴	۳۵۷۳۶/۲۵۰	۹۶/۵۰۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۸/۱۸	۰.۳۶	۲.۱۹	*	افت سطح آب
								۶۵/۸/۲۸	۹۶/۱۲/۵						
۴	خراسان جنوبی	قائنات	۵۱۰۶	۱۵۸۱	۷۶۱	مرزی شرق	۵۶۵۵/۱۲۷۳/۴۴	۷۹۹۲۶/۲۵۰	۹۷/۲۹۳۰۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	شمالی ۰.۲۴	۳.۳۷	*	افت سطح آب
								۶۶/۴/۲۲	۹۶/۱۰/۸			جنوبی ۱.۴۸			
۵	خراسان جنوبی	مختاران	۴۶۱۵	۲۵۰۸	۱۲۶۴	فلات مرکزی	۸۶۰۱/۱۵۷۷/۱۳	۱۸۷۳۹/۲۵۰	۹۷/۴۳۳۳۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۸/۱۸	۰.۳۳	۶.۶۲	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
								۶۹/۵/۲۱	۹۷/۱۰/۸						
۶	خراسان جنوبی	سربیشه	۵۲۰۳	۱۴۴۹	۸۵۷	مرزی شرق	۱۷۳۰۰/۲۸۰۴/۱۳	۶۵۵۷/۲۵۰	۹۸/۴۱۵۹۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۴/۱۹	شمالی ۰.۱۴	۱.۸۵	*	افت سطح آب
								۷۲/۱۱/۱۷	۹۸/۹/۲۵			جنوبی ۰.۱۹			
۷	خراسان جنوبی	اسفدن	۵۱۰۴	۴۴۵۳	۱۴۰۲	مرزی شرق	۱۶۹۴/۱۱	۵۹۱۸۳/۲۵۰	۹۷/۲۸۹۲۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۱۱/۱۶	آبخوان شمالی ۰.۳۳	۳.۰۶	*	افت سطح آب
								۷۱/۲/۲۰	۹۷/۶/۶			آبخوان جنوبی ۰.۲۶			
۸	خراسان جنوبی	چاهک موسویه	۴۶۰۲	۴۵۲۸	۲۴۹۰	فلات مرکزی	۱۶۹۷/۱۱	۳۵۶۰۸/۲۵۰	۹۶/۲۹۱۷۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۲/۱	شمالی ۰.۷۹	۶.۵۵	*	افت سطح آب
								۷۱/۲/۲۰	۹۶/۶/۴			جنوبی ۰.۱۶			
۹	خراسان جنوبی	شاهرخت-آهنگران	۵۱۰۸	۴۱۶۰	۳۲۶۱	مرزی شرق	۱۲۶۴/۱۱	۲۸۱۳۵/۱۰۰	۹۶/۵۰۰۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۸/۲۷	۰.۱۶	۵.۲۷	*	افت سطح آب
								۷۹/۱۲/۱۴	۹۶/۱۲/۵						
۱۰	خراسان جنوبی	بشرویه	۴۷۲۰	۵۱۸۷	۲۷۴۷	فلات مرکزی	۲۰۷۱۷/۱۱	۱۰۸۳۶/۲۵۰	۹۷/۴۳۳۹۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۵/۹	۰.۶۱	۲۲.۲۵	*	افت سطح آب
								۶۹/۱۲/۷	۹۷/۱۰/۸						
۱۱	خراسان جنوبی	فردوس	۴۷۱۹	۲۸۴۸	۱۷۰۶	فلات مرکزی	۷۴۰/۱۳۷/۱۳	۵۰۶۸۷/۲۵۰	۹۸/۴۱۵۹۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۶/۲۴	شرقی ۰.۲۴	۲.۸۴	*	افت سطح آب
								۷۰/۱/۲۶	۹۸/۹/۲۵			غربی ۰.۳۵			
۱۲	خراسان جنوبی	درمیان - اسداباد	۵۱۱۱	۳۰۶۹	۱۲۳۶	مرزی شرق	۱۰۷۶۲/۱۱	۲۸۱۲۷/۱۰۰	۹۷/۴۳۴۰۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۸/۲۷	شمالی ۰.۲۹	۴.۴۵	*	افت سطح آب
								۷۹/۱۰/۱۴	۹۷/۱۰/۸			جنوبی ۰.۱۸			
۱۳	خراسان جنوبی	سده	۴۶۰۳	۷۳۱	۱۸۴	فلات مرکزی	۱۶۹۷/۱۱	۳۵۶۰۸/۲۵۰	۹۶/۲۹۱۷۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۲/۱	۰.۹۷	۳.۹۸	*	افت سطح آب
								۷۱/۲/۲۰	۹۶/۶/۴						

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان جنوبی

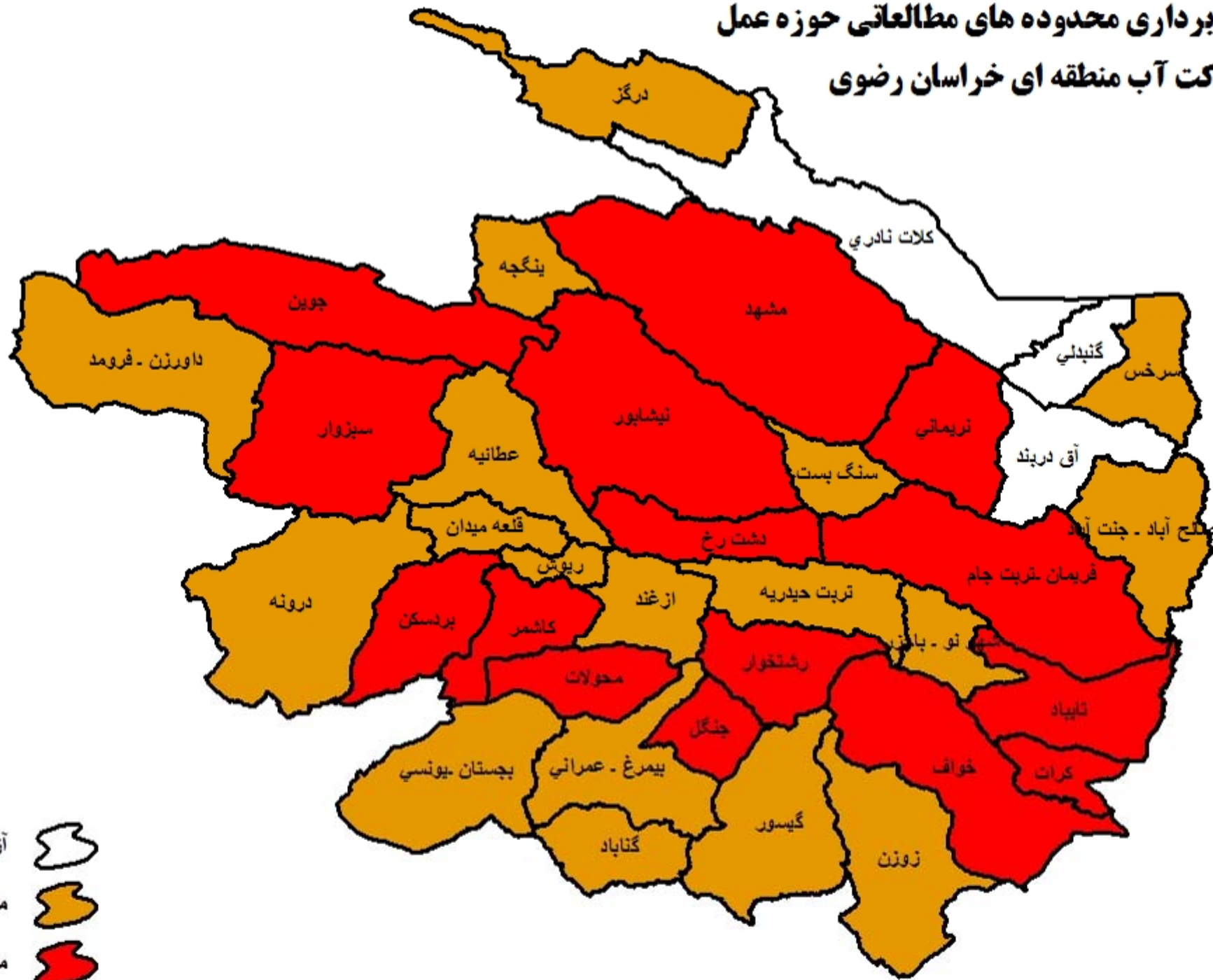
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱۴	خراسان جنوبی	نهبندان و قسمتی از علی آباد	۵۲۰۷ ۵۲۰۶	۱۱۸۲	۸۰۹	مرزی شرق	۷۴۲۰/۶۱/۱۱	۱۳۳۰/۷۰۰	۹۸/۲۵۲۶۱/۷۰۰	۲	۱۴۰۰/۱۱/۱۵	۰.۱۱	۱.۴۸	*	*
							۸۷/۵/۳۰	۸۸/۱/۱۵	۹۸/۵/۱۳						
۱۵	خراسان جنوبی	سهل آباد	۴۶۳۶	۲۶۱۲	۱۱۱۳	فلات مرکزی	۷۴۲۰/۶۱/۱۱	۱۳۷۱/۷۰۰	۹۶/۲۹۱۸۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۱۵	۰.۱۱	۲.۶۵	*	*
							۸۷/۵/۳۰	۸۸/۱/۱۵	۹۶/۶/۴						
۱۶	خراسان جنوبی	طیس	۴۶۰۴	۱۲۴۸۵	۳۴۰۰	فلات مرکزی	۲۵۰۱	ج/۱۹۳۶۲	۹۸/۴۱۵۹۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۵/۲۹	دیهشک ۰.۲۳ دریا ۰.۰۳	۹.۶۸	*	*
							۶۱/۳/۲۷	۶۱/۱۰/۸	۹۸/۹/۲۵						
۱۷	خراسان جنوبی	دستگردان	۴۷۱۵	۵۸۴۳	۳۶۶۶	فلات مرکزی	۱۶۹۶/۱۱	۲۵۱۵۸/۱۴۱	۹۷/۲۸۹۲۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۱۲/۷	۰.۲۲	۱۱.۰۷	*	*
							۷۱/۲/۳۰	۷۸/۱۳/۷	۹۷/۶/۶						
۱۸	خراسان جنوبی	میغان-دهنو	۴۶۳۲	۸۱۴۸	۳۵۲۰	فلات مرکزی	۲۶۶۵/۱۱	۹۴/۴۷۷۹۵/۷۰۰	۹۶/۴۷۷۹۵/۷۰۰	۴	۹۸/۱۱/۷	۰.۲۲	۴.۵	*	*
							۹۱/۲/۱۹	۹۴/۱۱/۷	۹۴/۱۱/۷						
۱۹	خراسان جنوبی	دورح	۵۲۰۱	۳۰۷۸	۱۱۷۹	مرزی شرق	۲۶۶۵/۱۱	۹۳/۲۲۴۴/۷۰۰	۹۵/۳۸۱۱۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۴/۲۵	۰.۱۵	۲.۴۱	*	*
							۹۱/۲/۱۹	۹۳/۴/۲۵	۹۵/۹/۶						
۲۰	خراسان جنوبی	حسین آباد	۵۲۰۲	۱۲۳۹	۳۰۱	مرزی شرق	۱۳۳۹۷/۱۱	۹۴/۵۱۷۱۳/۷۰۰	۹۸/۲۴۳۵۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۲/۸	۰.۱۲	۰.۸۴	*	*
							۹۴/۷/۶	۹۴/۱۲/۸	۹۸/۵/۶						
۲۱	خراسان جنوبی	گزیک آواز	۵۱۱۰	۱۰۲۲	۲۳۴	مرزی شرق	۲۶۳۹/۱۱	۹۶/۵۰۰۲۶/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۲۶/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۲/۵	۰.۱۵	۰.۳۹	*	*
							۹۶/۲/۱۷	۹۶/۱۲/۵	۹۶/۱۲/۵						
۲۲	خراسان جنوبی	بندان	۵۲۰۵	۲۸۷۷	۵۴۷	مرزی شرق	۷۵۵۹/۱۱	۹۶/۵۰۰۲۹/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۲۹/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۲/۵	۰.۰۵	۰.۴۲	*	*
							۹۶/۴/۲۴	۹۶/۱۲/۵	۹۶/۱۲/۵						
۲۳	خراسان جنوبی	نابیند	۴۶۱۲	۴۲۹۱	۱۱۶۵	فلات مرکزی	۷۵۵۴/۱۱	۹۶/۵۰۰۲۲/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۲۲/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۲/۵	۰.۰۲	۰.۱۶	*	*
							۹۶/۴/۲۴	۹۶/۱۲/۵	۹۶/۱۲/۵						
۲۴	خراسان جنوبی	حلوان-ریاط خان	۴۷۱۴	۶۷۸۷	۴۰۸۵	فلات مرکزی	۷۵۵۶/۱۱	۹۶/۵۰۰۲۵/۷۰۰	۹۶/۵۰۰۲۵/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۲/۵	۰.۰۶	۰.۷۵	*	*
							۹۶/۴/۲۴	۹۶/۱۲/۵	۹۶/۱۲/۵						
۲۵	خراسان جنوبی	دیپوک	۴۶۱۳	۱۰۶۲۴	۳۳۵۵	فلات مرکزی	۲۸۴۱۷/۱	۹۷/۴۳۴۱۰/۷۰۰	۹۷/۴۳۴۱۰/۷۰۰	۳	۱۴۰۰/۱۰/۸	شرقی ۰.۱ غربی ۰.۰۶	۰.۶۳	*	*
							۹۶/۱۲/۲۸	۹۷/۱۰/۸	۹۷/۱۰/۸						
۲۶	خراسان جنوبی	سمن آباد-عمبری	۴۶۳۵	۴۳۹۹	۱۶۹۸	فلات مرکزی	۱۰/۹۸/۳۰۷۹۹/۱	۹۸/۴۶۲۳۵/۷۰۰	۹۸/۴۶۲۳۵/۷۰۰	۳	۱۴۰۱/۱۱/۲	۰.۰۲	۰.۲۶	*	*
							۹۸/۶/۲۵	۹۸/۱۱/۲	۹۸/۱۱/۲						

مجموع کسری مخزن: ۱۵۱.۶۸

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۹
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۸

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

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



- آزاد
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

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 ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خامنه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	بحرانی	
۱	خراسان رضوی	ازغند	۴۷۲۳	۱۹۵۴	۶۶۱	فلات مرکزی	۶۶۱/۱۳۹۷/ف/۶۶	۲۲۷۴۹/۱۲۸-۲/۲۵۰	۹۶/۳۷۹۱۴/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۵	۱۴۰۱/۱۲/۱۸	۰.۵۲	۹.۸۸	*		
۲	خراسان رضوی	جوین	۴۷۴۰	۵۶۸۷	۳۳۴۱	فلات مرکزی	۱۳۴۲۳/۱۹۳۱/۱۳	۱۱۳۸۲/۲۵۰	۹۷/۵۱۷۸۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۴/۳۰	۰.۸	۱۴۶	*		
		پینگجه	۴۷۴۱	۱۵۰۷.۳	۳۶۱										۶۸/۸/۲	۹۷/۱۲/۵
۳	خراسان رضوی	سیزوار	۴۷۳۵	۵۵۷۳	۳۹۹۸	فلات مرکزی	۹۷۶۷/۱۱	۱۶۷۷۶/۲۰۱۷۶/۲۵۰	۹۸/۵۰۸۸۸/۷۰۰ ۹۸/۱۲/۳۰	۵	۱۴۰۳/۱۲/۱۱	۰.۳۸	۴۶.۶۸	*		
۴	خراسان رضوی	رخ	۴۷۳۹	۲۰۶۲	۱۱۰۰	فلات مرکزی	م/۱۷۲۲	۲۴۳۹/۲۵-۵۴۲/۲	۹۷/۵۱۷۹۶/۷۰۰ ۹۷/۱۲/۵	۵	۱۴۰۲/۴/۳۰	۰.۶۳	۳۴.۳	*		
۵	خراسان رضوی	کاشمر	۴۷۲۹	۱۹۳۶.۲	۱۲۰۷	فلات مرکزی	-	۲۶۴۳۳/ج/۱۹۴۸۰	۹۵/۴۱۷۷۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۶/۱۵	۰.۹۸	۰.۹۸	۳۴.۶۲	*	کاشمر ۱.۰۲
		بردسکن	۴۷۱۷	۲۵۹۲.۵	۱۶۵۰											سعدالدین ۰.۴۴
		ریوش	۴۷۳۰	۶۲۲	۱۸۳											۳.۶۵
																۴۳.۵۹
								۹۵/۴۱۷۷۳/۷۰۰				۰.۸۴	۳.۳۷	*		
								۹۵/۱۰/۵								
۶	خراسان رضوی	زوزن	۵۱۰۲	۴۰۶۳.۹	۳۱۵۰	مرزی شرق	۱۰۴۰۴/۱۱	۳۸۰۱۷/۲۰۰	۹۷/۵۱۸۰۸/۷۰۰ ۹۷/۱۲/۵	۵	۱۴۰۲/۳/۱۸	۰.۱۱	۵.۸	*		
۷	خراسان رضوی	عطائیه	۴۷۳۶	۳۰۵۲.۹	۱۸۸۳	فلات مرکزی	۱۹۰۲۰/۲۶۵۳/۱۲	۳۰۲۵۸/۲۵۰	۹۶/۳۷۹۱۷/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۵	۱۴۰۱/۱۱/۲۸	۰.۲۵	۱۳.۳۴	*		
۸	خراسان رضوی	تربت حیدریه	۴۷۲۸	۲۵۰۲.۶	۱۲۶۱	فلات مرکزی	۱۶۷۱۵/۱۱	۲۹۷۱۲/۲۵۰	۹۵/۱۸۶۰۳/۷۰۰ ۹۵/۳/۲۹	۵	۹۹/۱۱/۲۱	۰.۶۹	۳۶.۷	*		
۹	خراسان رضوی	محولات	۴۷۲۲	۱۹۵۶.۸	۱۶۵۴	فلات مرکزی	م/۱۱۷	۱۷۶۳۵/۱۸۴۰۷/۲۵۰	۹۶/۴۴۱۲۷/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۵	۹۹/۵/۱۵	۱.۲	۶۹.۵	*		
۱۰	خراسان رضوی	نریمانی	۶۰۰۶	۲۹۷۴.۵	۱۰۶۶	قره قوم	-	۱۹۶۸/۲۵۰	۹۷/۵۱۸۰۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۵/۴	۰.۶۶	۱۷.۱	*		
		مشهد	۶۰۰۷	۹۹۵۷.۵	۳۷۸۸										۹۷/۱۲/۵	۰.۶۶
۱۱	خراسان رضوی	فریمان-تربت جام	۶۰۱۰	۶۳۱۲.۹	۳۵۲۹	قره قوم	۱۴۰۴/۲۱۲	۲۸۲۲۱/۱۵۱۸۴/۲۵۰	۹۶/۵۰۰۲۸/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۵	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۱.۳۴	۱۱۸.۳۵	*		
۱۲	خراسان رضوی	تایباد	۶۰۱۱	۳۰۰۸.۶	۱۹۲۷	قره قوم	۱۸۸۳/م	۹۴۸۶/۵۴۲/۲-۵۴۸۴-۲۵۰	۹۶/۵۰۵۹۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۰.۳۹	۰.۷۵	*		
		شهرنویاخرز	۶۰۱۲	۱۴۲۱.۶	۸۲۰										۳۴.۴۳	
		کرات	۶۰۱۳	۱۰۶۸.۵	۶۴۴										۲۷.۲۱	
۱۳	خراسان رضوی	نیشابور	۴۷۲۸	۷۲۸۸	۳۹۳۸	فلات مرکزی	۱۶۷۱۵/۱۱	۷۹۵۶۸/۲۵۰	۹۵/۱۰۵۱۴/۷۰۰ ۹۵/۱۱/۷	۵	۹۹/۱۲/۱۹	۰.۸۶	۱۵۰.۴	*		
۱۴	خراسان رضوی	رشتخوار	۴۷۲۷	۲۳۴۴	۸۱۴	فلات مرکزی	۴۲۵۵/۱۱	۲۹۱۰/۱۶۶۵/۲۵۰	۹۶/۳۷۹۱۷/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۵	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۱.۶۷	۳۰.۱	*		

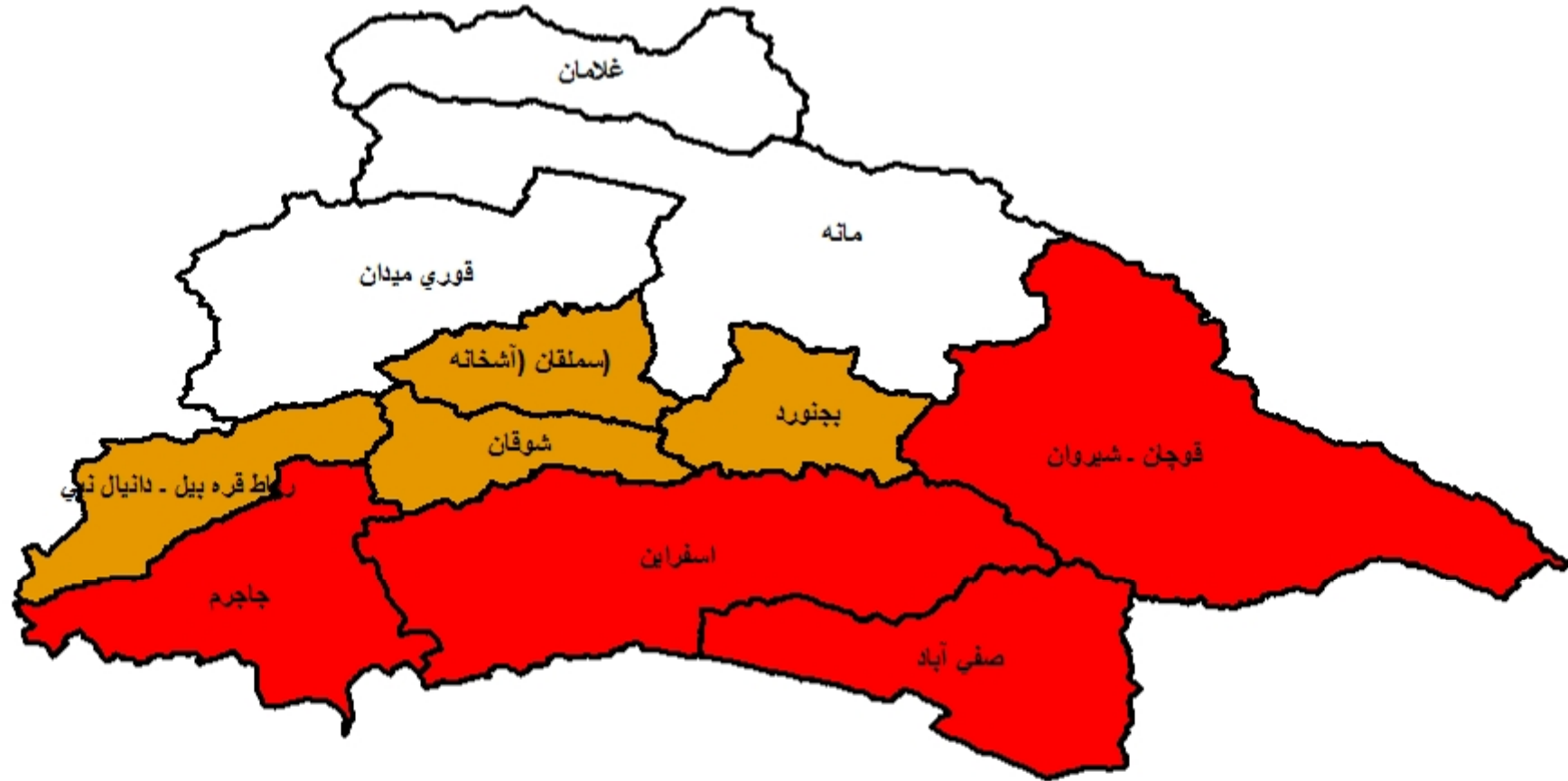
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه	
۱۵	خراسان رضوی	گناباد	۴۷۲۵	۱۸۰۶	۱۱۰۳	فلات مرکزی	۳۵۹۴/۱۳ ۶۹/۱۲/۲	۱۰۵۹۷/۲۵۰ ۷۰/۵/۹	۹۸/۴۲۸۶۴/۷۰۰ ۹۸/۱۰/۷	۵	۱۴۰۳/۶/۲۴	۰.۰۹	۲.۸۲	افت سطح آب	*	
۱۶	خراسان رضوی	جنت آباد - صالح آباد	۶۰۰۹	۲۹۷۲	۸۰۵	قره قوم	۲۲۰۲۷/۱۱ ۶۹/۱۳/۲۲	۶۳۶۶۸/۲۵۰ ۷۰/۹/۳۰	۹۴/۱۶۰۹۷/۷۰۰ ۹۴/۲/۲	۵	۹۸/۱۲/۱۹	۰.۴۹	۱.۹۱	افت سطح آب	*	
۱۷	خراسان رضوی	سرخس	۶۰۰۴	۱۹۵۱	۱۸۰۷	قره قوم	۴۲۲۹/۶۱۷/۱۳ ۶۹/۹/۱۳	۵۲۵۵۹/۲۵۰ ۷۰/۵/۲۰	۹۸/۵۰۸۹۱/۷۰۰ ۹۸/۱۲/۲۰	۵	۱۴۰۳/۷/۱۶	۰.۲	۱۰.۴۴	افت سطح آب	*	
۱۸	خراسان رضوی	چنگل	۴۷۲۶	۱۲۹۶	۱۰۸۰	فلات مرکزی	۹۲۱۶/۱۱ ۶۸/۶/۳	۱۸۷۷۶/۲۵۰ ۷۰/۸/۵	۹۶/۲۳۷۳۰/۷۰۰ ۹۶/۴/۱۷	۵	۱۴۰۱/۴/۵	۰.۸۸	۱۹.۱۶	افت سطح آب	*	
۱۹	خراسان رضوی	گیسور	۵۱۰۳	۴۰۲۲	۲۶۲۲	مرزی شرق	۱۳۸۲۰/۲۱۸۷/۱۳ ۷۲/۹/۴	۱۵۸۴۳/۲۵۰ ۷۳/۹/۶	۹۶/۳۷۹۱۲/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۵	۱۴۰۱/۹/۱۹	شمالی ۰.۹۵ جنوبی ۰.۲	۱۰.۶۸ ۵.۲	افت سطح آب	*	
۲۰	خراسان رضوی	داورزن - فرومد	۴۷۳۴	۵۱۷۴	۲۷۹۰	فلات مرکزی	۱۴۱۹۳۰/۲۶۵/۴۴ ۶۳/۱۳/۲۷	۲۲۷۴۹/۱۳۰۳/۲۵۰ ۶۴/۷/۲۸	۹۵/۳۰۲۳۰/۷۰۰ ۹۵/۷/۵	۵	۹۹/۱۱/۱۹	داورزن ۰.۳۱ فرومد ۰.۱	۶.۴۹ ۰.۲۷	افت سطح آب	*	
۲۱	خراسان رضوی	درونه	۴۷۱۶	۵۸۱۲	۲۲۲۳	فلات مرکزی	۱۲۹۴۴/۳۴۴۶/۱۳ ۷۳/۱۳/۲۸	۱۵۸۶۲/۱۴۰ ۷۸/۸/۴	۹۸/۵۰۸۹۲/۷۰۰ ۹۸/۱۲/۲۰	۵	۱۴۰۳/۸/۴	۰.۶۱	۸.۴۹	افت سطح آب	*	
۲۲	خراسان رضوی	خواف	۵۱۰۱	۵۱۴۵	۳۰۷۶	مرزی شرق	۴۲۵۵/۱۱ ۶۴/۴/۹	۳۹۱۰/۱۶۱۶۵/۲۵۰ ۶۴/۹/۲۰	۹۶/۵۰۲۳۳/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۵	۱۴۰۱/۱۳/۲۱	۰.۹۳	۴۹.۶۳	افت سطح آب	*	
۲۳	خراسان رضوی	درگز	۶۰۰۱	۳۴۱۳	۹۰۸	قره قوم	۵۷۵۸/۱۱ ۷۸/۶/۱۴	۲۳۷۷/۱۴۱ ۷۹/۲/۱۴	۹۶/۴۷۱۱۵/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۹	۵	۱۴۰۱/۲/۱۴	شمالی ۰.۳۵ جنوبی ۰.۱۵	۱.۷۸ ۱.۸	افت سطح آب	*	
۲۴	خراسان رضوی	عمرانی - بيمرغ	۴۷۲۴	۳۲۴۹	۲۲۲۷	فلات مرکزی	۷۲۵۱/۱۱ ۸۱/۹/۵	۲۱۷۲۹/۱۰۰ ۸۲/۵/۱۵	۹۴/۴۴۱۳۲/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۵	۹۹/۵/۱۵	عمرانی ۰.۲۶ بیمرغ ۰.۴۱	۴.۴۷ ۴.۷	افت سطح آب	*	
۲۵	خراسان رضوی	سنگرد(قلعه میدان)	۴۷۳۷	۱۲۴۱	۳۰۰	فلات مرکزی	۱۱۳۱۸/۱۱ ۷۹/۱۰/۲۹	۲۵۸۵۶/۱۰۰ ۸۲/۶/۱۸	۹۷/۵۱۸۰۵/۷۰۰ ۹۷/۱۲/۵	۵	۱۴۰۲/۶/۱۸	-	۲.۵۱	افت سطح آب و بیان منفی	*	
۲۶	خراسان رضوی	سنگ بست	۶۰۰۸	۱۳۰۰	۴۴۴	قره قوم	۱۰۷۱۴/۱۲ ۷۹/۱۰/۱۳	۱۵۳۶۰/۱۰۰ ۸۲/۴/۹	۹۷/۵۱۷۸۳/۷۰۰ ۹۷/۱۲/۵	۵	۱۴۰۲/۴/۹	-	۱۰.۱۹	افت سطح آب و بیان منفی	*	
۲۷	خراسان رضوی	بجستان یونسی	۴۷۲۱	۴۱۲۱	۳۳۷۲	فلات مرکزی	۱۰۶۵۹/۱۱ ۷۹/۱۰/۱۲	۱۹۵۴۳/۱۰۰ ۸۳/۴/۳۰	۹۵/۳۰۲۲۵/۷۰۰ ۹۵/۷/۵	۵	۱۴۰۰/۴/۳۰	قاسم آباد بجستان ۰.۱۹ جنوب شرقی بجستان ۰.۱۹	۸.۸۶ ۱.۱۸	افت سطح آب	*	
													مجموع کسری مخزن:	۱۰۷۹.۶۹		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۸		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱۵	

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱	خراسان شمالی	شبروان و قوچان	۱۷۰۸	۵۵۳۸.۹	۱۵۶۸	دریای خزر	۱۸۵۰/۴۴/۶۳۴۸/۱۱	۵۴۷۸۴/۲۵۰	۹۵/۴۷۲۹۲/۷۰۰ ۹۵/۱۱/۱۶	۵	۱۴۰۰/۱۱/۲۵	قوچان ۰.۶۸ شبروان ۰.۷۸	۱۴.۶ ۷.۳۲	افت سطح آب	*
۲	خراسان شمالی	صفی آباد	۴۷۴۵	۲۵۴۸.۲	۱۰۴۹	فلات مرکزی	۲۰۷۰/۱۳	۳۱۷۹۲/۲۵۰	۹۶/۴۸۷۶۵/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۲۳	۵	۱۴۰۱/۱۰/۲۳	صفی آباد ۰.۳۶ ۰.۴۶ بام	۹ ۲	افت سطح آب	*
۳	خراسان شمالی	جاجرم	۴۷۴۲	۲۴۸۹.۶	۱۳۸۶.۸	فلات مرکزی	۲۲۱۲۳/۵۱/۱۳	۴۸۵۷۰/۲۵۰	۹۴/۴۲۱۰۰/۷۰۰ ۹۴/۹/۲۳	۵	۹۹/۹/۱۹	۰.۳۵	۳.۸	افت سطح آب	*
۴	خراسان شمالی	اسفراین	۴۷۴۳	۴۵۷۹.۲	۲۱۶۹	فلات مرکزی	۵۲۸۶/۷۲۵/۱۳	۱۸۲۶۱/۲۵۰	۹۶/۴۷۱۰۶/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۹	۵	۱۴۰۱/۸/۲۲	۰.۶۹	۴۱.۸	افت سطح آب	*
۵	خراسان شمالی	آشخانه (سملقان)	۱۷۰۶	۱۱۴۸.۵	۲۳۱	دریای خزر	۳۰۸۱/۱۱	۱۶۳۷۱/۱۴۰	۹۸/۴۱۶۰۱/۷۰۰ ۹۸/۹/۲۵	۴	۱۴۰۲/۸/۸	۰.۲۸	۱.۹۵	افت سطح آب	*
۶	خراسان شمالی	بجنورد	۱۷۰۷	۱۲۶۶.۸	۲۲۷	دریای خزر	۹۲۵۷/۱۱	۲۸۱۱۰/۱۰۰	۹۷/۳۷۷۶۸/۷۰۰ ۹۷/۸/۱۵	۵	۱۴۰۲/۸/۲۷	۰.۰۶	۰.۲۲	افت سطح آب	*
۷	خراسان شمالی	شوقان	۴۷۴۴	۱۰۹۰.۷	۳۹۵	فلات مرکزی	۱۱۱۹۱/۱۱	۲۸۱۲۳/۱۰۰	۹۵/۳۸۱۱۵/۷۰۰ ۹۵/۹/۶	۵	۱۴۰۰/۸/۲۷	۰.۲۴	۰.۳	افت سطح آب	*
۸	خراسان شمالی	رباط قره بیل-دانیال نبی	۱۶۰۲	۱۴۸۲.۵	۳۶۰	دریای خزر	۱۰۹۶۹/۸۰	۹۳/۱۱۵۵۰/۷۰۰	۹۵/۱۰۵۱۹/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۵	۱۴۰۰/۱/۲۵	۰.۶۲ رباط قره بیل - دانیال نبی	۱ ۱.۹	افت سطح آب	*
													مجموع کسری مخزن: ۸۳.۹		
													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





آزاد 
ممنوعه 

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت سازمان آب و برق خوزستان

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱	خوزستان	مرغاب	۲۳۰۹	۸۱۹	۱۰۵	خلیج فارس و دریای عمان	۱۶۰۰/۳۸۵۹۸	۹۷/۱۸۳۸۶/۷۰۰	۹۷/۱۸۳۸۶/۷۰۰	۳	۱۴۰۰/۳/۱۳	قلعه تل ۱۰۴	۹۰۶	*	افت سطح آب
														نوترگی ۱۵	۱۵۶
														چهار تنگ ۳۵۲	۱۲۲
														هلايجان ۰.۲۷	۰.۷۸
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



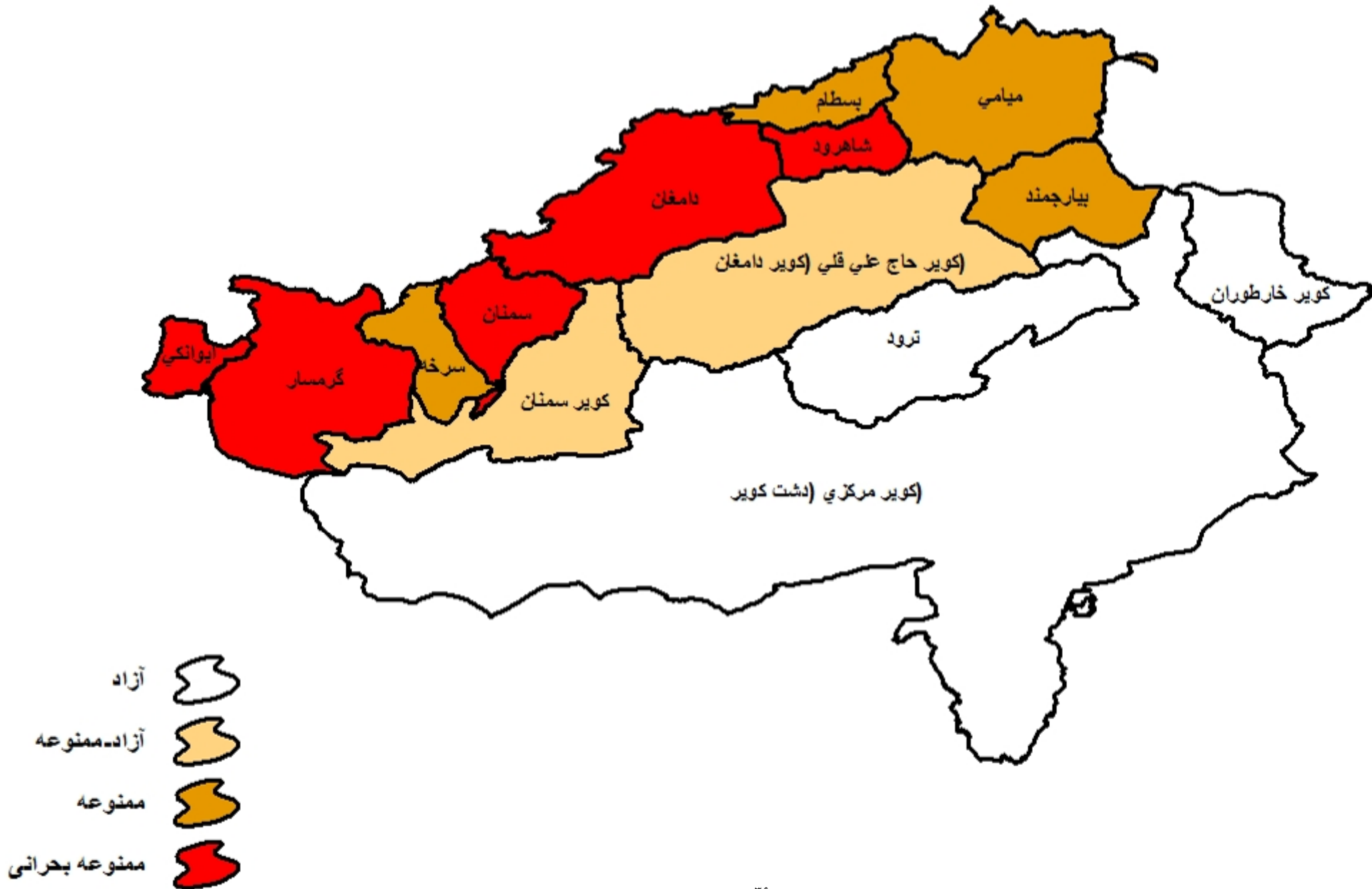
آزاد 
ممنوعه 

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای زنجان

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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	زنجان	زنجان	۱۳۰۴	۴۶۶۷.۶	۱۶۶۷	دریای خزر	۲۴۸۵/۸۰۰	۳۷۰۹/۲۵۰	۹۸/۳۷۵۷۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۴/۱۲	۰.۴۸	۲۲	*	افت سطح آب	
								۷۱/۱۰/۸	۹۸/۸/۲۵							
۲	زنجان	سجاس	۱۳۰۶	۲۴۶۱.۶	۱۲۹۸	دریای خزر	۱۸۰۶/۸۲۰	۲۱۲۷۶/۱۴۱	۹۸/۳۷۵۷۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۲/۲۱	۰.۴۸	۷.۲	*	افت سطح آب	
								۷۹/۱۲/۲۱	۹۸/۸/۲۵							
۳	زنجان	ابهر	۴۱۰۷	۱۹۲۶.۵	۱۳۰۰	فلات مرکزی	-	۷۸۹۶/۵۳۲۷/۲۲۴۶/۲۵۰	۹۴/۵۱۷۱۴/۷۰۰	۵	۹۹/۹/۲۱	۱.۰۵	۳۴.۵	*	افت سطح آب	
								۵۱/۴/۱۷	۹۴/۱۲/۸							
۴	زنجان	قیدار	۴۱۰۹	۲۵۲۱.۶	۱۳۵۴	فلات مرکزی	۱۶۶۹۰/۴۰/۱۰	۹۰۷۹۶/۷۰۰	۹۳/۴۹۲۶۸/۷۰۰	۵	۹۸/۱۱/۱۷	۰.۳۹	۱۶.۵	*	افت سطح آب	
								۸۶/۱۰/۹	۹۳/۱۲/۹							
۵	زنجان	گل تپه-زرین آباد	۱۳۰۷	۵۱۶۴.۸	۱۶۵۰	دریای خزر	۹۹۷۴/۶۰/۱۰	۹۲/۳۹۱۶۹/۷۰۰	۹۷/۴۴۵۴۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۰/۱۶	۰.۱۹ گل تپه	۰.۶۴	*	افت سطح آب	
								۹۰/۶/۲۱	۹۷/۱۰/۱۶			۰.۷۲ زرین آباد				
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵			
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -			
													مجموع کسری مخزن:	۹۱.۴۹		

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای سمنان



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای سمنان

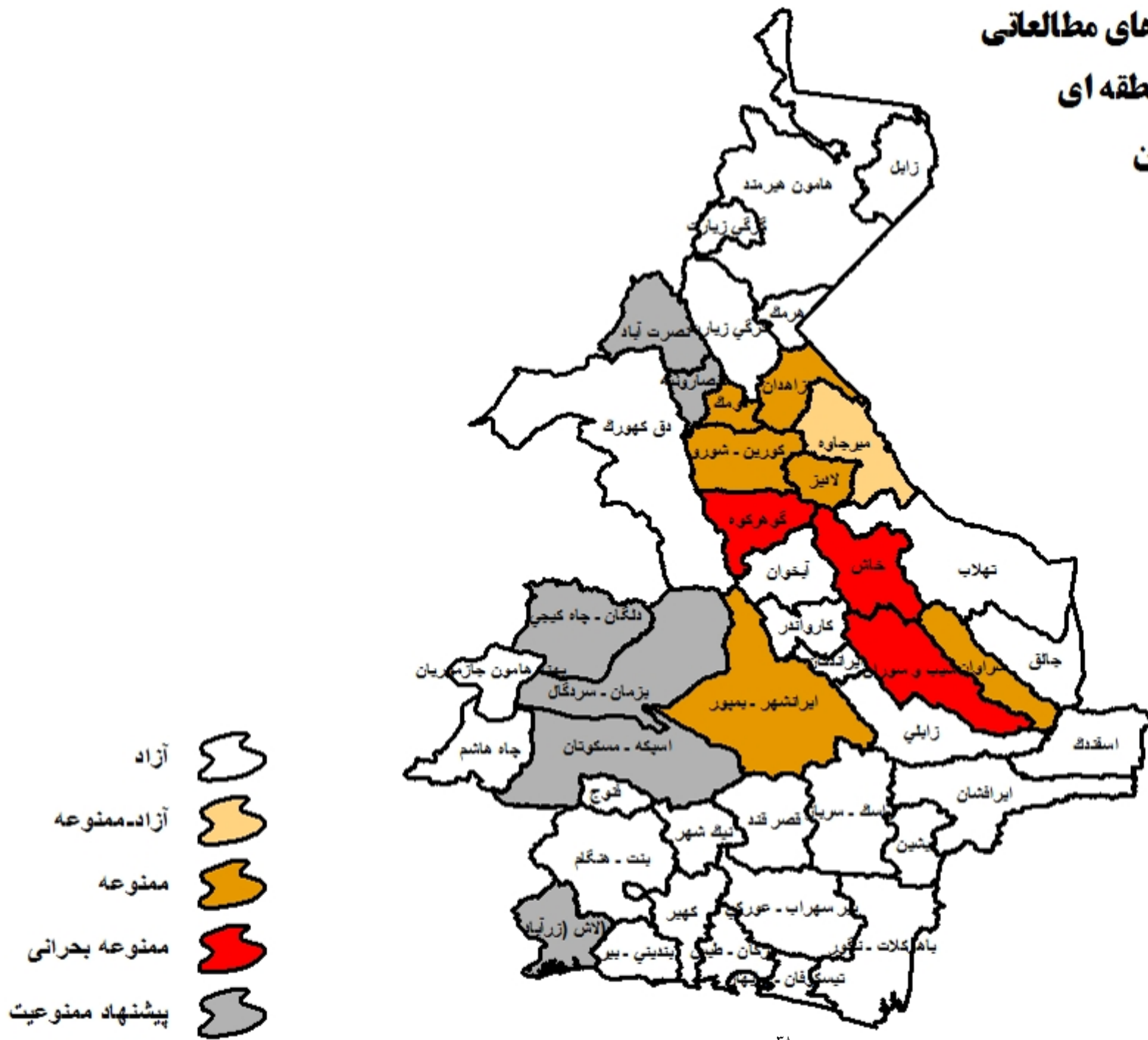
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	سمنان	ایوانکی	۴۷۰۸	۹۳۵.۲	۴۰۰.۸	فلات مرکزی	- -	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	۹۵/۴۴۸۳۳/۷۰۰	۵	۹۹/۵/۱۴	۱.۴۳	۸.۷۱	افت سطح آب	*	
								۵۰/۱/۱۶	۹۵/۱۰/۲۷							
۲	سمنان	گرمسار	۴۷۰۵	۵۵۳۲.۱	۳۰۲۷.۲	فلات مرکزی	۷۰/۷۸۵۳/۴۳۲ ۷۰/۸/۱۶	۲۱۸۵۰/۲۵۰	۹۰/۱۵۳۸۸/۷۰۰	۵	۹۴/۹/۵	۰.۹۴	۲۵.۱	افت سطح آب	*	
								۷۰/۹/۵	۹۰/۵/۲							
۳	سمنان	دامغان	۴۷۴۸	۹۴۹۶.۶	۳۳۵۰.۷	فلات مرکزی	۱۵/۷۷۲۴/۲۱۱ ۶۶/۵/۱۲	۳۳۷۶۸/۲۵۰	۹۳/۴۹۲۷۲/۷۰۰	۵	۹۸/۵/۱۹	۰.۵۴	۳۱.۴۷	افت سطح آب	*	
		بخشی از کویر دامغان (حاج علیقلی)						۶۶۸۹.۵								
۴	سمنان	بخشی از کویر سمنان	۴۷۰۲	۱۶۱۴.۶	۲۷۴۶.۸	فلات مرکزی	۱۸۵/۷۲۵۵ ۶۱/۶/۱۰	۲۸۹۵۷/ج/۲۱۲۶۶	۹۵/۴۷۳۹۱/۷۰۰	۵	۹۸/۱۰/۳	سمنان ۰.۶۹ سرخه ۰.۲۴	۱۳.۹۷	افت سطح آب	*	
		سرخه						۷۰۳.۴								
		سمنان						۹۷۷.۷								
۵	سمنان	میامی	۴۷۴۶	۵۰۸۳.۲	۲۶۲۳.۲	فلات مرکزی	۲۳۸/۷۲۵۵ ۶۱/۷/۱۳	۲۴۹۱۹/ج/۱۸۲۴۳	۹۱/۲۳۹۹۲/۷۰۰	۵	۹۵/۱۲/۸	۰.۹۳ میامی جنوبی ۰.۱۴ میامی شمالی ۰.۹۸ مزج و جیلان	۲۵.۳ ۰.۶۴ ۳.۱	افت سطح آب	*	
								۶۱/۹/۲۴	۹۱/۵/۸							
								شاهرود	۱۳۰۶.۲							
۶	سمنان	بسطام	۴۷۵۰	۱۳۳۶.۹	۶۵۰.۷	فلات مرکزی	- -	۹۶۳۶/ج/۷۲۸۵	۹۴/۱۰۸۱۵/۷۰۰	۵	۹۷/۸/۷	۰.۶۶ شاهرود ۰.۹۱ بسطام	۱۳.۲۱ ۷.۳۵	افت سطح آب	*	
		۶۱/۴/۲۱						۹۴/۱/۱۹								
۷	سمنان	بیارجمند	۴۷۳۲	۲۷۶۳	۱۸۷۰.۶	فلات مرکزی	۱۱۸۷۸/۴۳۲ ۶۷/۱۲/۶	۲۸۱۰/۲۵۰	۹۴/۲۰۰۳۴/۷۰۰	۴	۹۷/۲/۱۹	۰.۴۱	۴.۴۶	افت سطح آب	*	
								۶۹/۲/۳	۹۴/۲/۲۱							
													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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	سیستان و بلوچستان	ایران شهر	۴۵۱۷	۹۴۳۶.۷	۴۳۱۹	فلات مرکزی	۱۲۱۰۴ ۶۶/۸/۱۴	۳۶۷۶۹/۲۵۰ ۶۷/۱۲/۱۱	۹۱/۲۳۲۹۵/۷۰۰ ۹۱/۵/۱	۵	۹۵/۹/۲۶	۰.۱۳	۲۵.۰۱	تغییر کیفیت و تامین آب شرب افت سطح آب	*	
۲	سیستان و بلوچستان	خاش	۵۲۰۳	۳۶۵۵.۲	۱۹۸۹	مرزی شرق	۱۶۳۵۴/۱۱۴ ۶۷/۱۱/۲۳	۳۰۸۴/۲۰۰ ۶۸/۲/۱۹	۹۲/۱۳۷۵۲/۷۰۰ ۹۲/۲/۱۴	۵	۹۸/۲/۱۴	خاش ۰.۳۲ پشتکوه ۰.۳۹	۵.۳۸ ۵.۷۸	افت سطح آب	*	
۳	سیستان و بلوچستان	زاهدان	۵۲۰۹	۲۲۴۲.۱	۷۸۷	مرزی شرق	۱۱۰۱۲ ۶۰/۱۱/۱۰	۱۴۴۳۹/۱۴۵۹۶/۲۵۰ ۶۲/۷/۱۱	۹۱/۲۳۱۸۷/۷۰۰ ۹۱/۴/۳۱	۵	۹۵/۷/۱۰	۰.۰۳	۰.۰۳	افت سطح آب	*	
۴	سیستان و بلوچستان	گوهرکوه و قلعه بید	۴۶۲۵	۲۸۷۷.۸	۱۴۶۵	فلات مرکزی	۱۱۴۵ ۶۶/۲/۳	۶۰۴۰۵/۲۵۰ ۶۶/۴/۱۴	۹۴/۱۰۸۱۴/۷۰۰ ۹۴/۱/۱۹	۵	۹۸/۵/۸	گوهرکوه ۰.۶۱ قلعه بید ۰.۳۲	۱۱.۲۶ ۳.۰۶	افت سطح آب و بیان منفی	*	
۵	سیستان و بلوچستان	سراوان	۵۳۰۸	۲۷۹۰.۳	۱۴۵۵	مرزی شرق	۳۸۵۹/۴۰۰ ۷۱/۵/۱۰	۵۸۶۶۵/۲۵۰ ۷۱/۹/۱۵	۹۷/۳۷۷۷۵/۷۰۰ ۹۷/۸/۱۵	۵	۹۹/۹/۱۵	۰.۰۶	۰.۰۶	افت سطح آب و بیان منفی	*	
۷	سیستان و بلوچستان	کورین و شورو	۴۶۲۸	۳۳۵۰.۸	۱۵۳۰	فلات مرکزی	۱۶۳۷/۴۰۰ ۷۱/۳/۱۱	۱۴۵۰۶/۲۵۰ ۷۱/۷/۲۱	۸۹/۵۶۳۸۸/۷۰۰ ۸۹/۸/۱۰	۵	۹۴/۷/۲۵	کورین ۰.۵۴ شورو ۰.۲۸	۴.۳۲ ۰.۸۲	افت سطح آب	*	
۸	سیستان و بلوچستان	لادیز بخشی از میرجاوه	۵۲۰۵ ۵۲۰۴	۱۴۸۰.۵ ۳۶۶۳.۴	۲۳۹ ۱۷۳۴	مرزی شرق	۱۱۵۱ ۶۶/۲/۳	۳۸۴۱/۲۵۰ ۷۰/۲/۲۱	۹۷/۱۸۴۰۷/۷۰۰ ۹۷/۳/۱۳	۵	۱۴۰۰/۴/۱۸	لادیز ۰.۲۴ توکل آباد ۰.۱۸	۰.۱۷ ۰.۴۵	افت سطح آب	*	
۹	سیستان و بلوچستان	سیب و سوران	۵۳۰۹	۴۹۱۶.۴	۲۵۱۸	مرزی شرق	۱۴۸۶۶/۱۱۴ ۶۹/۹/۱۱	۳۹۸۱/۲۵۰ ۷۱/۳/۹	۸۹/۵۶۴۰۷/۷۰۰ ۸۹/۸/۱۰	۵	۹۴/۴/۷	۰.۰۷	۶.۳	افت سطح آب	*	
۱۰	سیستان و بلوچستان	دومک	۴۶۲۷	۱۰۵۹.۸	۴۱۰	فلات مرکزی	۱۱۴۹ ۶۶/۲/۳	۶۰۴۰۷/۲۵۰ ۶۶/۴/۱۴	۹۴/۱۰۴۳۳/۷۰۰ ۹۴/۱/۱۶	۵	۹۸/۴/۲۷	۰.۵۹	۳.۵۵	افت سطح آب	*	
۱۱	سیستان و بلوچستان	بزمان-سردگال	۴۵۱۶	۷۲۶۱	۵۰۴۳	فلات مرکزی	۹۲/۲/۱۹۶۱/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۲	سیستان و بلوچستان	دلگان-چاه کیچی	۴۵۲۰	۴۷۶۳	۱۷۷۰	فلات مرکزی	۹۲/۲/۱۹۶۱/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۳	سیستان و بلوچستان	اسبکه-مسکوتان	۴۵۱۵	۸۲۰۲	۴۰۳۸	فلات مرکزی	۹۲/۲/۱۹۶۱/۱۰۰ ۹۴/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۴	سیستان و بلوچستان	نصرت آباد	۴۶۳۰	۳۰۰۸	۱۱۹۴	فلات مرکزی	۹۲/۲/۱۹۶۱/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۵	سیستان و بلوچستان	حصارونیه	۴۶۲۶	۱۱۳۴	۹۰	فلات مرکزی	۹۲/۲/۱۹۶۱/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۶	سیستان و بلوچستان	زرآباد	۲۹۰۲	۲۸۱۴	۱۱۳۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۲/۲/۱۹۶۱/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					

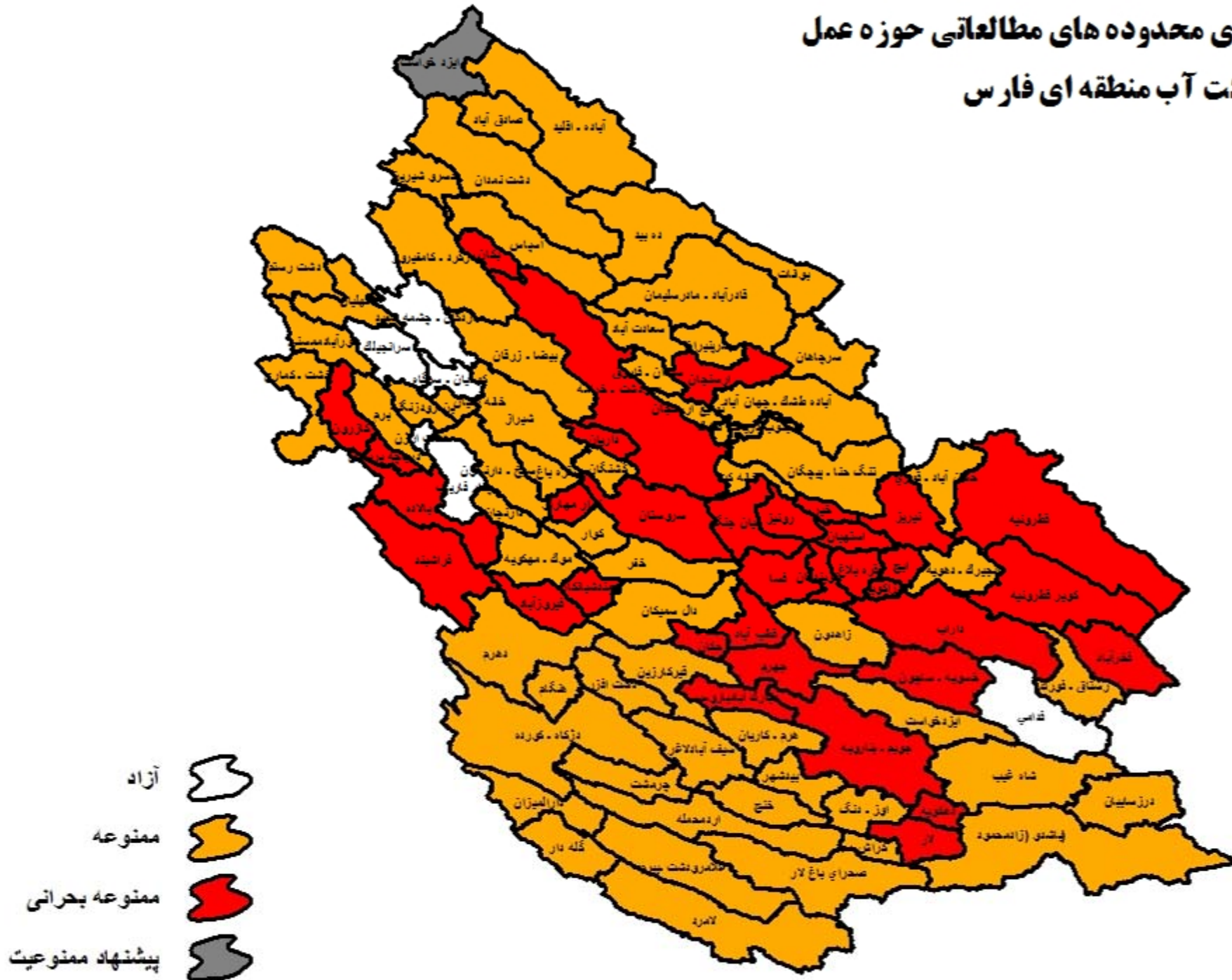
مجموع کسری مخزن: ۶۷.۰۶

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.

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای فارس



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 پیشنهادهای ممنوعه	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعه	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعه	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	فارس	مروودشت - خرما	۴۳۱۱	۳۹۲۶.۱	۲۴۵۲.۵	فلات مرکزی	۴۵۵/۵-۵۵۸	۶۸۰۶/۲۵۰	۹۵/۳۹۵۳۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۱۲	خرما ۰.۳۱	۲.۲۶	*	افت سطح آب	
									۱۷.۷							
									۲.۵۶							
									۴.۵۴							
									۲۰.۸							
۴.۲																
۲	فارس	داربان	۴۳۱۲	۳۴۲	۱۹۳.۲	فلات مرکزی	۴۵۵/۵-۵۵۸	۶۸۰۶/۲۵۰	۹۵/۱-۵۲۷/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۱۷	۰.۷	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۳.۳۸	
									۹۵/۱۱/۱۷							
۳	فارس	آباد، افلید نیف آباد (صادق آباد)	۴۴۰۲	۲۸۴۵.۱	۱۸۶۵.۶	فلات مرکزی	ب/۲۴۸۳	۹۴/۳-۵۷۷/۷۰۰	۵	۹۸/۱۲/۹	آباد ۰.۰۷	۱.۳	*	افت سطح آب	۰.۱۵	
								۲.۷۳								
								۲.۷۳								
۴	فارس	جهرم	۲۶۲۷	۱۰۱۰.۶	۴۶۵.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۳۹	۹۶/۴۷۱-۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۲/۶	جهرم ۰.۴۹	۲.۳	*	افت سطح آب	۱	
								۰.۲۴								
								۰.۷۵								
۵	فارس	خفر	۲۶۳۷	۱۱۰۷.۸	۴۱۹	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۰/۳-۳۸۰	۹۶/۳۲۶۹۹/۷۰۰	۳	۹۸/۱۱/۳۰	۰.۳۷	۱.۵	*	افت سطح آب	۹۶/۷/۴	
								۹۶/۴/۲۹								
۶	فارس	نیریز	۴۳۰۹	۹۹۵.۱	۶۳۰.۳	فلات مرکزی	ب/۱۹۲۵	۹۸/۱۳۶۵۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۰/۲۴	۰.۴۲	۴.۹	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۹۸/۲/۱۴	
								۶۲/۱۱/۶								
۷	فارس	داراب دارکوبه انجیرک دهویه	۲۷۲۲	۲۴۰۳.۶	۱۰۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۰/۵۵۶۷۵	۹۷/۲۸۹۲۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۳/۱۰	۰.۱۶	۲۲.۹۴	*	افت سطح آب و تامین آب شرب و حفظ دبی پایه رودخانه	۰.۴۳	
								۰.۸۳								
								-								
								-								
۸	فارس	لار	۲۷۰۸	۶۸۰.۳	۲۳۹	خلیج فارس و دریای عمان	ب/۲۱۶۵	۹۵/۱۸۶-۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۳	کاسه دار - اناخ - لار -	۱.۰۷	*	افت سطح آب	۱.۴۳	
								۰.۲								
								۰.۲								
۹	فارس	گراش	۲۷۰۹	۳۰۰.۴	۱۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	ب/۲۱۶۵	۹۵/۱۸۶-۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۳	۰.۴	۱.۲	*	افت سطح آب	۹۵/۳/۲۹	
								۷۲/۲/۱۱								
۱۰	فارس	بوانات	۴۴۰۸	۸۵۳	۳۰۰.۴	فلات مرکزی	۵۸۹۰/۲۴	۹۸/۱۳۶۶۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۰/۲۴	۰.۳۸	۱.۱	*	افت سطح آب	۹۸/۲/۱۴	
								۶۸/۸/۲۱								
۱۱	فارس	میمند و شبانکاره	۲۶۳۶	۴۳۴.۵	۱۸۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۰/۵-۹۴۴	۹۵/۱۸۶-۴/۷۰۰	۵	۹۹/۱۲/۸	۰.۶۸	۱.۹۲	*	افت سطح آب	۱.۴۲	
								۸۰/۱۲/۸								
۱۲	فارس	ارسنجان	۴۳۰۲	۸۷۰.۸	۲۸۳.۱	فلات مرکزی	ب/۱۴۹۸	۹۶/۳۲۶۹۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۲/۱۱	۲.۱	۱۰.۹	*	افت سطح آب	۹۶/۷/۴	
								۶۶/۱۱/۲۵								
۱۳	فارس	سرچاهان	۴۴۱۰	۱۱۰۷.۴	۵۹۷.۵	فلات مرکزی	۵۸۹۰/۲۴	۹۸/۱۳۶۶۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۰/۲۴	۰.۷۹	۷.۷	*	افت سطح آب	۹۸/۲/۱۴	
								۶۸/۸/۲۱								
۱۴	فارس	نوبندگان	۲۶۳۲	۳۷۸.۴	۱۶۲.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۲/۹۲۵۱	۹۵/۱۰۵۱۷/۷۰۰	۵	۹۹/۱۰/۳۰	۰.۴۳	۰.۴۶	*	افت سطح آب	۹۵/۱۱/۱۷	
								۸۳/۱۰/۳۰								
۱۵	فارس	قره بلاغ	۲۶۳۳	۴۶۳	۱۶۰.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵-۳۹	۹۶/۲۲۷۳۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	۱.۳۸	۷.۷۳	*	افت سطح آب	۹۶/۴/۱۷	
								۸۳/۱۰/۳۰								

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۱۶	فارس	شیبکوه (گره بیگون)	۲۶۲۸	۱۲۳۰.۶	۴۷۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۹۳۵۱	۵۴۴/۲/۱۰۰	۹۴/۵۰۰۴۴/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۱۲	۰.۴۱	۵.۹۳	افت سطح آب	*
۱۷	فارس	کوار مهارلو	۴۳۲۵	۲۲۷.۶	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	۶۰۵۹۲/۱۰۰	۹۵/۱۸۶۱۲/۷۰۰	۵	۹۹/۱۲/۱۸	قره آجاج ۱.۵ فرمشگان ۰.۳۹	۷.۵ ۰.۸۳	افت سطح آب	*
۱۹	فارس	فراشبند	۲۵۰۸	۱۸۴۸.۱	۸۴۷.۹	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۹۱۵۳/۱۰۰	۹۴/۴۷۷۹۱/۷۰۰	۵	۹۹/۳/۱	فراشبند ۰.۶۲ باچون ۰.۴ قنات باغ-سرمشهد ۰.۱۸ نوجین-خانیک ۱.۱	۳.۹۸ ۰.۱۴ ۰.۸۶ ۲.۰۱	افت سطح آب	*
۲۰	فارس	سروستان	۴۳۲۶	۱۶۵۰.۱	۱۰۶۷.۶	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۰۸۲	۱۴۱۹۸/۱۰۰	۹۷/۴۳۴۳۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۳/۳۰	۰.۳۹	۷.۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۲۱	فارس	قیر و کارزین	۲۶۲۳	۱۳۱۳	۴۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۵۶۳۹/۱۰۰	۹۷/۴۳۴۴۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۴/۶	۰.۶	۴.۱۴	افت سطح آب	*
۲۲	فارس	فیروزآباد	۲۶۱۲	۷۰۷.۳	۲۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۵۵۹۶/۱۰۰	۹۵/۳۰۳۹۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۴/۶	۱.۱	۹.۴	افت سطح آب	*
۲۳	فارس	مبارک آباد و باروس	۲۶۲۴	۶۶۱.۶	۱۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۵۵۹۷/۱۰۰	۹۴/۱۹۸۶۳/۷۰۰	۵	۹۹/۴/۶	مبارک آباد ۱.۵ باروس ۰.۱۷	۶.۳۳ ۰.۱۳	افت سطح آب	*
۲۴	فارس	فسا	۲۶۲۹	۸۴۰.۴	۴۳۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۸۱۶۶/۱۰۰	۹۶/۳۷۹۰۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۲۰	۰.۹۳	۱۰.۷۷	افت سطح آب	*
۲۵	فارس	قطب آباد	۲۶۲۶	۶۲۸.۶	۲۴۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۳۸۷/۱۰۰	۹۸/۴۳۹۰۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۹/۲۶	۰.۶۵	۱.۹۶	افت سطح آب	*
۲۶	فارس	ایج	۲۶۳۴	۳۳۲.۵	۶۱.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۳۸۸/۱۰۰	۹۸/۵۱۳۵۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۹/۲۶	۱.۰۴	۳.۴۱	افت سطح آب	*
۲۷	فارس	استهبان	۴۳۰۸	۴۱۶.۸	۱۵۷.۵	فلات مرکزی	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۵۱۷۰/۱۰۰	۹۷/۴۷۰۰۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۰/۱۷	۰.۷۸	۲.۶	افت سطح آب	*
۲۸	فارس	درز سایبان	۲۷۰۶	۱۲۴۱.۶	۴۸۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵/۶۲۹۷	۹۴۱۰۸/۷۰۰	۹۴/۴۹۴۹۹/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۲۹	۰.۶	۴.۲	افت سطح آب	*
۲۹	فارس	خانه کت	۴۳۰۶	۳۷۶.۱	۱۹۶.۶	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۲۹۷	۲۹۲۷۱/۷۰۰	۹۸/۳۴۰۵۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۴/۹	۰.۴	۱.۳۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۳۰	فارس	سرپریمان	۴۳۱۴	۴۵۶.۸	۱۷۸.۵	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۲۹۷	۳۶۸۰۸/۷۰۰	۹۵/۲۱۰۴۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۴/۲۳	۰.۱	۰.۶۷	افت سطح آب	*

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۳۱	فارس	تنگ حنا - پیچکان	۴۲۱۰	۲۱۰۶.۵	۷۸۵.۴	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۲۹۹	۵۷۵۴/۷۰۰	۹۵/۱۸۶۱۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۶/۱۱	تنگ حنا ۰.۴۲ پیچکان ۰.۲۲	۴.۱	*	افت سطح آب
							۸۶/۴/۲۸	۸۷/۶/۱۱	۹۵/۳/۲۹						
۳۲	فارس	میان جنگل	۲۶۳۰	۹۲۰	۳۸۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۵۹۱	۹۳۹۵/۷۰۰	۹۵/۳۸۱۱۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۸	۰.۵۹	۲.۲۸	*	افت سطح آب
							۸۷/۴/۸	۸۷/۸/۲۸	۹۵/۹/۶						
۳۳	فارس	جویم - بنا رویه	۲۶۴۴	۲۵۱۰.۷	۹۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۵۵۴۷	۹۳۹۵/۷۰۰	۹۴/۳۵۹۱۱/۷۰۰	۵	۹۹/۸/۲۸	جویم بنا رویه ۰.۴۳ شرفویه ۰.۲۲ بریز ۵.۱	۲.۴۴	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
							۸۶/۱۰/۱۶	۸۷/۸/۲۸	۹۴/۸/۳						
							۲۰۲/۱۵۵۴۵	۹۳۹۴۴/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۰۸/۷۰۰						
۳۴	فارس	موک - مهکویه	۲۶۱۳	۱۰۰۳.۱	۳۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۵۵۴۵	۹۳۹۴۴/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۰۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۸	مهکویه ۰.۶۱ جو و کان ۰.۵۲	۱.۰۵	*	افت سطح آب
							۸۷/۱۰/۱۶	۸۷/۸/۲۸	۹۶/۱۱/۱۹						
۳۵	فارس	رونیز	۲۶۳۱	۵۲۱.۴	۲۶۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۵۹۱	۹۴۰۰/۱/۷۰۰	۹۵/۳۹۵۳۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۸	۰.۶۷	۳.۸۲	*	افت سطح آب
							۸۷/۴/۸	۸۷/۸/۲۸	۹۵/۹/۱۷						
۳۶	فارس	افزر	۲۶۲۲	۷۷۲.۹	۲۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۹۴۰۱/۷۰۰	۹۵/۴۷۳۹۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۸	۱.۰۲	۶.۹۸	*	افت سطح آب
							۸۶/۱۲/۱۲	۸۷/۸/۲۸	۹۵/۱۱/۱۶						
۳۷	فارس	دارنجان (شوراب)	۲۶۱۴	۳۷۴.۹	۱۶۴	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۱۰۲۹۸۶/۷۰۰	۹۶/۳۲۷۰۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۹/۲۴	۰.۶۴	۲.۷	*	افت سطح آب
							۸۶/۱۲/۱۲	۸۷/۹/۲۴	۹۶/۷/۴						
۳۸	فارس	دهکویه	۲۶۴۶	۳۳۴	۱۸۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۸۴۷	۱۰۵۳۱۷/۷۰۰	۹۴/۶۸۹۱/۷۰۰	۵	۹۹/۱۰/۱	۰.۵	۰.۶	*	افت سطح آب و بیان منفی
							۸۷/۴/۱۲	۸۷/۱۰/۱	۹۴/۱۱/۳						
۳۹	فارس	سعادت آباد	۴۲۱۲	۷۲۶.۴	۱۹۷.۵	فلات مرکزی	۲۰۲/۳۵۹۱	۱۰۶۳۳۹/۷۰۰	۹۴/۵۰۰۴۲/۷۰۰	۵	۹۹/۱۰/۳	۱.۱۵	۶.۹	*	افت سطح آب
							۸۷/۴/۸	۸۷/۱۰/۳	۹۴/۱۱/۲۴						
۴۰	فارس	خشت و کمارج	۲۵۰۴	۱۰۴۰.۷	۱۴۰.۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۵۴۷	۱۱۶۴۶۰/۷۰۰	۹۴/۳۵۲۹۳/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۱	۰.۳۱	۰.۷۵	*	افت سطح آب
							۸۶/۹/۵	۸۷/۱۱/۱	۹۴/۷/۲۶						
۴۱	فارس	آباد تشک - جهان آباد	۴۳۰۵	۱۹۴۱.۴	۸۹۴.۴	فلات مرکزی	۲۰۲/۱۷۹۷۵	۱۱۶۴۸۲/۷۰۰	۹۵/۵۱۶۱۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۱	آباد تشک ۰.۲۳ جهان آباد ۰.۵۷	۰.۹۴	*	افت سطح آب
							۸۷/۷/۱۶	۸۷/۱۱/۱	۹۵/۱۲/۱۵						
۴۲	فارس	خسویه - ساچون	۲۷۲۱	۱۳۷۲.۴	۵۸۹.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۱۱۹۶۶۷/۷۰۰	۹۶/۳۲۷۳۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۹	خسویه ۰.۳۹ حاجی آباد ۰.۲۵ خاک ۰.۴۵	۲.۹۶	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
							۸۶/۱۲/۱۲	۸۷/۱۱/۹	۹۶/۴/۱۷						
							۲۰۲/۱۸۱۵۹	۱۲۱۸۰۸/۷۰۰	۹۷/۱۰۷۶۳/۷۰۰						
۴۳	فارس	خیر	۴۳۰۷	۲۳۳.۹	۱۴۴.۵	فلات مرکزی	۲۰۹/۵۸۰۹	۱۲۱۸۰۸/۷۰۰	۹۷/۱۰۷۶۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۱۵	۰.۶۸	۲.۲۴	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
							۸۷/۵/۳۱	۸۷/۱۱/۱۵	۹۷/۱/۲۰						
۴۴	فارس	گله دار	۲۷۲۸	۸۸۷.۲	۲۷۹	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۶۱۳۳۶/۷۰۰	۹۶/۳۲۷۰۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۵/۲۵	۰.۶۱	۶	*	افت سطح آب
							۸۶/۱۲/۱۲	۸۸/۵/۲۵	۹۶/۷/۴						
۴۵	فارس	خنج	۲۶۴۲	۸۵۱.۵	۳۸۸.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۸۹۴	۳۶۸۵۱/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۱۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۳/۱۹	۰.۱۲	۰.۹	*	افت سطح آب
							۸۶/۴/۲۰	۸۸/۳/۱۹	۹۶/۱/۱۹						

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۴۶	فارس	سیاخ دارنگون	۲۶۳۹	۹۷۹.۸	۳۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۶۲۹۷	۱۲۰۴۴۴/۷۰۰	۹۵/۱۶۱۷۰/۷۰۰ ۹۵/۳/۵	۵	۹۹/۱۱/۱۷	سیاخ دارنگون ۰.۶۶ خانه خمیس ۰.۴۶	۴.۱۷ ۰.۲۱	افت سطح آب	*
۴۷	فارس	حسن آباد غوری	۴۴۱۳	۸۰۲.۴	۴۲۹.۳	فلات مرکزی	۷۷۷/۲۴/۱	۱۵۳۵۸/۲۵۰	۹۷/۴۷۰۰۶/۷۰۰ ۹۷/۱۱/۳	۵	۱۴۰۲/۶/۳	۰.۳۷	۲.۴	افت سطح آب	*
۴۸	فارس	هنگام	۲۶۲۰	۵۲۵.۳	۹۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۷۴۳۴	۱۲۴۴۸/۷۰۰	۹۷/۴۹۳۴۱/۷۰۰ ۹۷/۱۱/۲۴	۵	۱۴۰۲/۲/۱۲	۰.۸۶	۱.۸	افت سطح آب	*
۴۹	فارس	قره باغ	۴۳۲۴	۴۳۶.۶	۲۲۹.۵	فلات مرکزی	۴۵۳/۶۰۰۹	۸۹/۴۷۵۱۳/۷۰۰	۹۷/۴۳۴۴۲/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۸	۵	۱۴۰۲/۶/۱۳	۰.۳۸	۳.۵	افت سطح آب	*
۵۰	فارس	قطروئیه	۴۴۱۶	۴۰۴۴.۸	۱۹۵۰.۴	فلات مرکزی	۱۹۹/۷۸۷۷	ج ۱۲۲۳۳/۱۶۰۴۵	۹۴/۲۶۹۸۵/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۵	۹۹/۲/۱۹	قطروئیه ۰.۶۵ قطارینه ۰.۲۱	۱.۴۱ ۱.۲	افت سطح آب	*
۵۱	فارس	دال-سیمکان	۲۶۳۵	۱۶۲۰.۴	۴۵۳.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۸۴۴۴	۸۹/۶۴۴۷۳/۷۰۰	۹۸/۲۹۵۸۱/۷۰۰ ۹۸/۶/۲۰	۵	۱۴۰۲/۱۰/۴	-	۲.۸	افت سطح آب و تغییر کیفیت و بیلان منفی	*
۵۲	فارس	کوبیر قطرویه	۴۴۱۷	۲۲۸۲.۳	۹۶۷	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۰۶۴۵	۸۹/۷۰۳۲۵/۷۰۰	۹۷/۴۷۰۰۴/۷۰۰ ۹۷/۱۱/۳	۵	۱۴۰۲/۱۱/۱۲	۰.۷۲	۷.۱	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۵۳	فارس	صحرای باغ	۲۶۱۷	۲۱۹۳.۴	۸۱۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۹۳۴	۹۱/۴۷۷۲۱/۷۰۰	۹۴/۴۷۷۹۴/۷۰۰ ۹۴/۱۱/۷	۵	۹۹/۱۲/۲۱	۱.۱	۱۴.۶	افت سطح آب	*
۵۴	فارس	کازرون	۲۵۰۵	۶۹۵.۶	۳۴۴	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۸۹۸۷	۹۳/۳۴۱۷۰/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۱۱/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۵	۱۴۰۰/۸/۵	کازرون ۰.۵۹ شایور ۰.۵۷ قائمیه ۱.۵۴	۳.۷۷ ۱.۰۴ ۲.۴۷	افت سطح آب	*
۵۵	فارس	دریاچه پربیشان	۲۵۱۱	۲۴۹.۸	۱۳۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۱۷	۹۳/۴۴۳۸۷/۷۰۰	۹۷/۴۳۰۲۱/۷۰۰ ۹۷/۱۰/۴	۵	۱۴۰۱/۱۱/۴	فامور ۰.۳۴ ملازه ۰.۵۷	۰.۵۴ ۰.۹۸	افت سطح آب	*
۵۶	فارس	دهرم	۲۶۱۱	۲۱۵۶.۴	۴۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۷۸۸۶	۹۳/۴۶۲۸۳/۷۰۰	۹۶/۳۲۶۹۵/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۳	۹۸/۱۱/۱۵	۰.۷۲	۳	افت سطح آب	*
۵۷	فارس	حکان	۲۶۲۵	۳۳۳	۷۸.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۷۵۹۱	۹۴/۳۰۵۷۲/۷۰۰	۹۸/۴۳۸۹۳/۷۰۰ ۹۸/۱۰/۱۴	۴	۱۴۰۳/۶/۲۲	۰.۲۱	۰.۲۵	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۵۸	فارس	بالاده	۲۵۰۷	۱۲۷۲.۶	۱۵۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۴۴۵۰	۹۴/۳۵۹۱۵/۷۰۰	۹۴/۳۵۹۱۵/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۴	۹۸/۸/۳	بلیلیک ۲.۳۵ دادین ۰.۰۴	۳.۸۹ ۰.۰۳	افت سطح آب	*
۵۹	فارس	بیدشهر	۲۶۴۳	۶۴۴.۹	۲۲۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۷۷۰۵	۹۴/۳۵۹۱۷/۷۰۰	۹۸/۳۴۰۵۱/۷۰۰ ۹۸/۷/۲۲	۵	۱۴۰۳/۸/۳	-	۱.۳۵	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۶۰	فارس	هرم-کاریان	۲۶۴۵	۹۵۷.۶	۴۲۷.۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۶۸۹۳	۹۴/۳۵۹۲۰/۷۰۰	۹۷/۳۵۹۲۸/۷۰۰ ۹۷/۷/۲۸	۵	۱۴۰۲/۸/۳	-	۲.۸۶	افت سطح آب	*

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۶۱	فارس	توابع ارسنجان	۴۲۰۱	۲۶۴.۹	۲۱۰.۶	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۳۷۲۳ ۹۳/۱۰/۱۰	۹۴/۲۲۱۲۴/۷۰۰ ۹۴/۷/۸	۹۴/۲۲۱۲۴/۷۰۰ ۹۴/۷/۸	۵	۹۹/۷/۸	۰.۶۹	۳.۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۶۲	فارس	سیدان-فاروق	۴۲۰۲	۲۶۸.۲	۱۷۲.۳	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۲۰۲۰ ۹۱/۹/۷	۹۳/۲۰۶۷۵/۷۰۰ ۹۳/۴/۱۴	۹۵/۵۱۹۲۳/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵	۱۴۰۰/۴/۱۴	۰.۹۴	۷.۱	افت سطح آب	*
۶۳	فارس	دشت نمدان	۴۲۱۷	۲۸۱۳.۷	۱۷۹۹.۲	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۲۱۲ ۹۱/۴/۱۸	۹۳/۳۸۵۲۲/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۱	۹۷/۲۲۰۲۳/۷۰۰ ۹۷/۷/۲	۵	۱۴۰۱/۹/۱۱	نمدان ۰.۸۸ کافت ۰.۷۴	۴۲.۳ ۲.۴	افت سطح آب	*
۶۴	فارس	اوز-دنگ	۲۶۴۸	۷۰۱.۸	۲۸۰.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۱۷۹۲ ۹۲/۹/۱۳	۹۳/۳۸۵۲۳/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۱	۹۶/۳۷۹۰۸/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۳	۹۹/۹/۱۱	-	۲.۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۶۵	فارس	آسیاس	۴۲۲۱	۱۵۹۰.۵	۸۷۰.۴	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۰۸۶۴ ۹۳/۸/۱۱	۹۴/۲۰۳۸۵/۷۰۰ ۹۴/۴/۲	۹۸/۴۶۲۲۷/۷۰۰ ۹۸/۱۱/۲	۵	۱۴۰۲/۴/۲	۰.۳۷	۱۲.۹۷	افت سطح آب	*
۶۶	فارس	بکان	۴۲۲۲	۲۶۶.۶	۱۵۱.۵	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۸۵۴۶ ۹۰/۱۲/۱۶	۹۳/۳۸۷۹۹/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۵	۹۷/۲۲۰۵۲/۷۰۰ ۹۷/۷/۲	۵	۱۴۰۱/۹/۱۵	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	۹۴/۴۷۷۹۳/۷۰۰ ۹۴/۱۱/۷	۹۸/۵۱۳۵۵/۷۰۰ ۹۸/۱۲/۲۵	۵	۱۴۰۳/۱۱/۷	۰.۴۲	۳.۱	افت سطح آب	*
۶۸	فارس	لامرد	۲۷۲۷	۲۷۸۹.۶	۱۱۶۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۸۱۴۸ ۹۳/۶/۱۸	۹۴/۱۰۸۱۱/۷۰۰ ۹۴/۱/۱۹	۹۸/۱۶۳۸۹/۷۰۰ ۹۸/۳/۱	۵	۱۴۰۳/۱/۱۹	۰.۰۸	۳.۳	افت سطح آب	*
۶۹	فارس	دژگاه-کورده	۲۶۰۷	۳۴۶۰.۸	۶۷۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۵۲۱۴ ۹۱/۴/۱۸	۹۴/۱۰۴۳۱/۷۰۰ ۹۴/۱/۱۶	۹۷/۴۹۳۴۳/۷۰۰ ۹۷/۱۱/۲۴	۵	۱۴۰۲/۱/۱۶	دژگاه ۰.۵۲ کورده ۰.۳ لاز ۰.۳۸	۵.۱۴ ۰.۷۵ ۰.۲۷	افت سطح آب	*
۷۰	فارس	دهبید	۴۲۱۶	۱۹۱۶.۷	۱۱۰.۸	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۳۴۶۲ ۹۳/۱۰/۷	۹۴/۱۲۶۲۷/۷۰۰ ۹۴/۴/۲۰	۹۸/۴۶۲۲۸/۷۰۰ ۹۸/۱۱/۲	۵	۱۴۰۳/۴/۲۰	۰.۳۵	۱۰.۶	افت سطح آب	*
۷۱	فارس	علامرودشت بیرم	۲۶۱۶	۱۹۲۴.۷	۷۴۸.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۳۴۶۱ ۹۳/۱۰/۷	۹۴/۱۲۶۲۸/۷۰۰ ۹۴/۴/۲۰	۹۸/۲۹۵۸۰/۷۰۰ ۹۸/۶/۲۰	۵	۱۴۰۳/۴/۲۰	۰.۲۵	۶.۷	افت سطح آب	*
۷۲	فارس	باشدو (زادمحمود)	۲۷۰۵	۳۸۹۴.۷	۹۴۳.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۷۰ ۹۴/۱/۱۹	۹۴/۳۰۳۸۰/۷۰۰ ۹۴/۶/۲۱	۹۷/۲۷۷۸۸/۷۰۰ ۹۷/۸/۱۹	۵	۱۴۰۲/۶/۲۱	نیمه ۰.۷۵ مازام ۰.۰۴ علی آباد ۰.۰۱ زادمحمود -	۰.۵۱ ۰.۰۲ ۰.۰۴ ۰.۲۵	افت سطح آب	*
۷۳	فارس	دارالمیزان	۲۶۱۵	۹۶۹.۸	۱۰۱.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۲۹۱۳ ۹۳/۹/۲۳	۹۴/۳۰۳۸۲/۷۰۰ ۹۴/۶/۲۱	۹۸/۵۰۹۸۳/۷۰۰ ۹۸/۱۲/۲۰	۵	۱۴۰۳/۶/۲۱	۰.۲۷	۰.۹۳	افت سطح آب	*
۷۴	فارس	جرمشت	۲۶۱۸	۸۸۸.۶	۱۴۰.۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۴۴۶۹ ۹۳/۱۰/۲۷	۹۴/۱۲۶۲۵/۷۰۰ ۹۴/۴/۲۰	۹۷/۳۵۴۲۳/۷۰۰ ۹۷/۷/۲۸	۵	۱۴۰۲/۴/۲۰	-	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	۹۴/۱۲۶۲۳/۷۰۰ ۹۴/۴/۲۰	۹۷/۴۹۳۶۰/۷۰۰ ۹۷/۱۱/۲۴	۵	۱۴۰۲/۴/۲۰	سیف آباد ۰.۰۴ گردیل ۰.۷۴	۰.۱۱ ۰.۴۶	افت سطح آب	*

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس

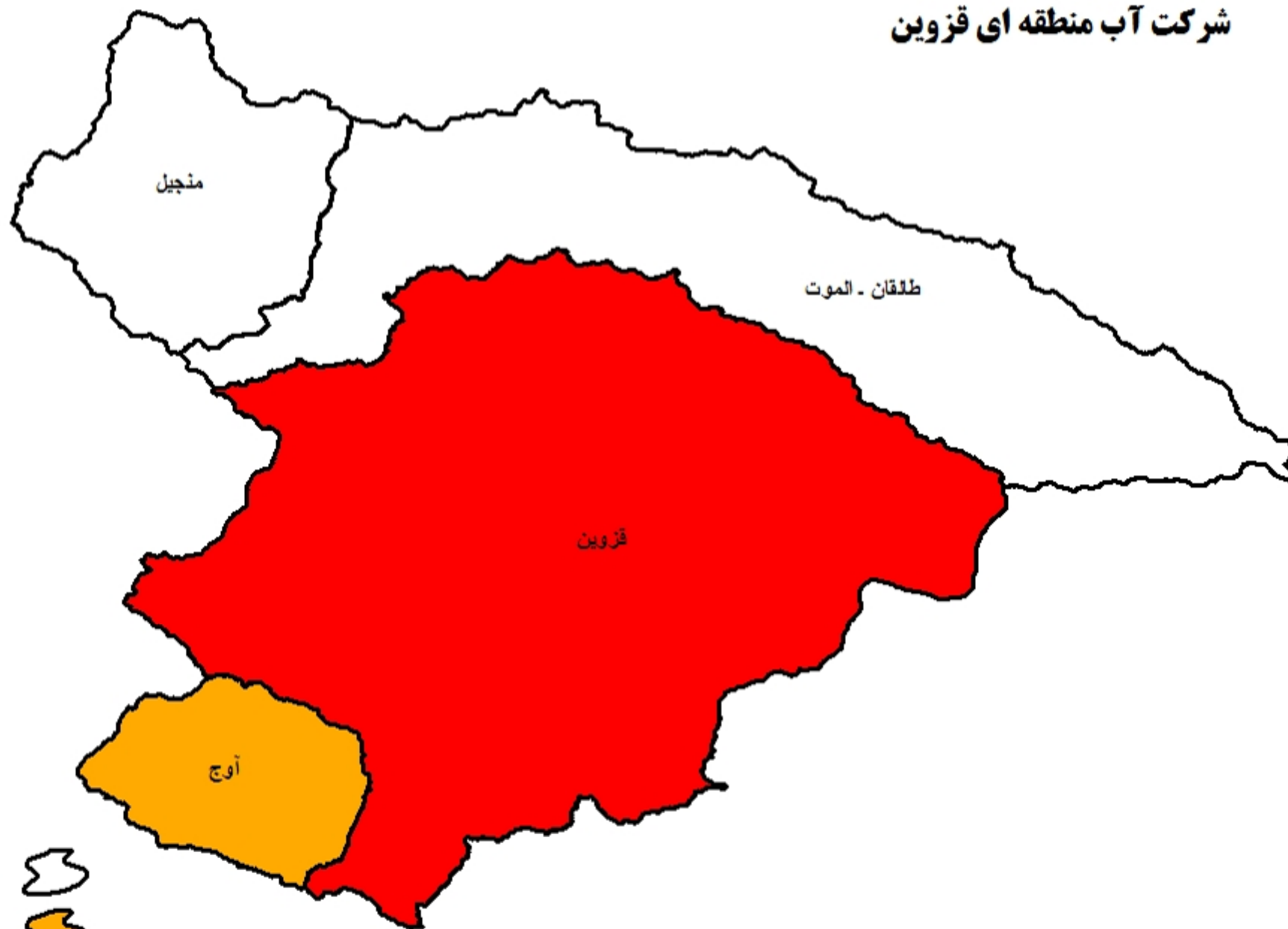
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه بحرایی	ممنوعه
۷۶	فارس	خانه زنیان	۲۶۴۰	۲۱۰۲	۲۱۴	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۵۵۳۷ ۹۳/۱۱/۱۱	۹۶/۳۲۷۰۳/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۹۶/۳۲۷۰۳/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۴	۱۴۰۰/۷/۴	۰۴۵	۱.۵	افت سطح آب	*
۷۷	فارس	فخرآباد	۲۷۱۷	۱۱۰۷.۸	۳۳۴.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۷۱۹۹ ۹۳/۱۲/۶	۹۴/۳۰۵۷۴/۷۰۰ ۹۶/۶/۲۲	۹۸/۳۳۶۵۱/۷۰۰ ۹۸/۷/۲۰	۳	۱۴۰۱/۶/۲۲	سرکوه ۱.۱۸ فخرآباد(خشن آباد) ۰.۷۸	۲.۸۲ ۰.۷۷	افت سطح آب	*
۷۸	فارس	گشنگان	۴۳۲۷	۴۰۲.۷	۲۵۶.۳	فلات مرکزی	۲۱۲/۲۵۲ ۹۴/۱/۲۳	۹۶/۴۴۱۴/۷۰۰ ۹۶/۱۰/۹	۹۸/۴۲۸۹۴/۷۰۰ ۹۸/۱۰/۱۴	۵	۱۴۰۲/۱۰/۹	۰.۴۴	۰.۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۷۹	فارس	شیراز	۴۳۲۳	۱۴۵۲.۲	۵۱۵.۷	فلات مرکزی	۲۱۲/۶۰۲۵ ۹۴/۵/۱	۹۶/۴۴۱۰/۷۰۰ ۹۶/۱۰/۹	۹۴/۴۴۱۰/۷۰۰ ۹۶/۱۰/۹	۴	۹۸/۱۰/۹	شیراز ۰.۴۱ صدرآباد-جاگاه ۱.۰۹	۴.۹۴ ۱.۲۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۸۰	فارس	رستاق-فورگ	۲۷۲۰	۹۲۰	۲۰۶	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۰/۴۵۴۸ ۹۵/۴/۱	۹۵/۳۹۵۳۹/۷۰۰ ۹۵/۹/۱۷	۹۵/۳۹۵۳۹/۷۰۰ ۹۵/۹/۱۷	۴	۹۹/۹/۱۷	رستاق ۰.۶۱ فورگ ۰.۷۵	۰.۷۶ ۱	افت سطح آب	*
۸۱	فارس	برم	۲۵۰۶	۷۲۸	۹۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۲۰۱۳ ۹۵/۷/۲۵	۹۶/۱۱۷۱۵/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۱۹	۹۶/۱۱۷۱۵/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۱۹	۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۹	برم ۰.۷۱ نوبان ۱.۰۲	۰.۵ ۳.۲۵	افت سطح آب	*
۸۲	فارس	قادرآباد-مادر سلیمان	۴۳۱۵	۲۸۶۹	۱۱۴۶	فلات مرکزی	۲۱۲/۲۰۳۶۴ ۹۵/۱۲/۲	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	قادرآباد ۱.۳ صادق آباد-باغ صفا ۰.۵	۵.۳۴ ۱.۰۶۶	افت سطح آب	*
۸۳	فارس	بیضا-زرقان	۴۳۱۸	۱۷۲۸	۹۶۹	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۵۱۸ ۹۶/۴/۱۷	۹۶/۳۷۹۰۳/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۹۶/۳۷۹۰۳/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۴	۱۴۰۰/۸/۲۳	بیضا ۰.۴۸ زرقان ۰.۷	۱۱.۶۹ ۱.۰۸	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۸۴	فارس	خسرو شیرین	۴۳۲۰	۶۲۲	۱۸۹	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۵۱۸ ۹۶/۴/۱۷	۹۶/۳۷۸۹۹/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۴ ۹۶/۸/۲۳	۴	۱۴۰۰/۸/۲۳	۱.۶۵	۴.۴	افت سطح آب	*
۸۵	فارس	جنوب دریاچه طشک	۴۳۰۴	۱۶۱	-	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۵۱۶ ۹۶/۴/۱۷	۹۷/۱۸۴۱۳/۷۰۰ ۹۷/۳/۱۳	۹۷/۱۸۴۱۳/۷۰۰ ۹۷/۳/۱۳	۴	۱۴۰۱/۳/۱۳	-	۱.۵۲	افت سطح آب و تغییر کیفیت و بیان منفی	*
۸۶	فارس	نورآباد ممسنی	۲۴۲۰	۷۵۷	۱۸۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۱۴۰۴ ۹۶/۷/۲۶	۹۷/۳۰۰۴۸/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۴	۹۷/۳۰۰۴۸/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۴	۴	۱۴۰۱/۶/۱۴	نورآباد ممسنی ۰.۸۹ چونگان ۰.۸۳	۶ ۰.۴۳	افت سطح آب	*
۸۷	فارس	بن رود زنگنه	۲۶۴۱	۴۳۵	-	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۹۴۴۴ ۹۶/۶/۲۱	۹۷/۱۰۷۴۹/۷۰۰ ۹۷/۱/۲۰	۹۷/۱۰۷۴۹/۷۰۰ ۹۷/۱/۲۰	۳	۱۴۰۰/۱/۲۰	۰.۰۷	۰.۲۸	افت سطح آب	*
۸۸	فارس	دزگرد - کامفیروز	۴۳۱۹	۲۰۹۱	۲۳۱	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۱۲۸۴ ۹۶/۷/۲۴	۹۷/۱۵۰۹۳/۷۰۰ ۹۷/۲/۲۲	۹۷/۱۵۰۹۳/۷۰۰ ۹۷/۲/۲۲	۴	۱۴۰۱/۲/۲۲	۰.۶۴	۲.۴	افت سطح آب	*
۸۹	فارس	ارد-محملة	۲۶۱۹	۱۸۳۱	۴۲۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۳۱۸۰ ۹۶/۹/۱	۹۷/۱۵۰۹۲/۷۰۰ ۹۷/۲/۲۲	۹۷/۱۵۰۹۲/۷۰۰ ۹۷/۲/۲۲	۴	۱۴۰۱/۲/۲۲	-	۲.۵	افت سطح آب	*
۹۰	فارس	شاه غیب	۲۷۰۷	۲۲۶۷	۲۵۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۰۵/۲۳۴۱ ۹۷/۲/۲۹	۹۷/۳۷۷۸۶/۷۰۰ ۹۷/۸/۱۹	۹۷/۳۷۷۸۶/۷۰۰ ۹۷/۸/۱۹	۴	۱۴۰۱/۸/۱۹	۰.۳۹	۱.۱۲	افت سطح آب	*
۹۱	فارس	دشت رستم	۲۴۱۸	۹۷۳	۸۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۷۳۵ ۹۷/۳/۲۱	۹۸/۳۴۰۵۶/۷۰۰ ۹۸/۷/۲۲	۹۸/۳۴۰۵۶/۷۰۰ ۹۸/۷/۲۲	۴	۱۴۰۲/۷/۲۲	دشت رستم ۰.۷۲ تل گر ۱.۸۹	۱.۰۶ ۰.۳۶	افت سطح آب	*
۹۲	فارس	فهلپان	۲۴۲۱	۸۲۸	۱۰۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۷۳۵ ۹۷/۳/۲۱	۹۸/۳۴۰۵۵/۷۰۰ ۹۸/۷/۲۲	۹۸/۳۴۰۵۵/۷۰۰ ۹۸/۷/۲۲	۴	۱۴۰۲/۷/۲۲	۱.۵	۴.۸	افت سطح آب	*
۹۳	فارس	ایزدخواست آباده	۴۳۲۰	۱۱۱۷	۲۰۱	فلات مرکزی	۱۶/۳۱۲/۱۴۸۶۷ ۹۸/۱۰/۱۵	در دست بررسی							

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۶۱
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرایی: ۳۴

مجموع کسری مخزن: ۵۲۱۰.۷

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای قزوین



آزاد



ممنوعه

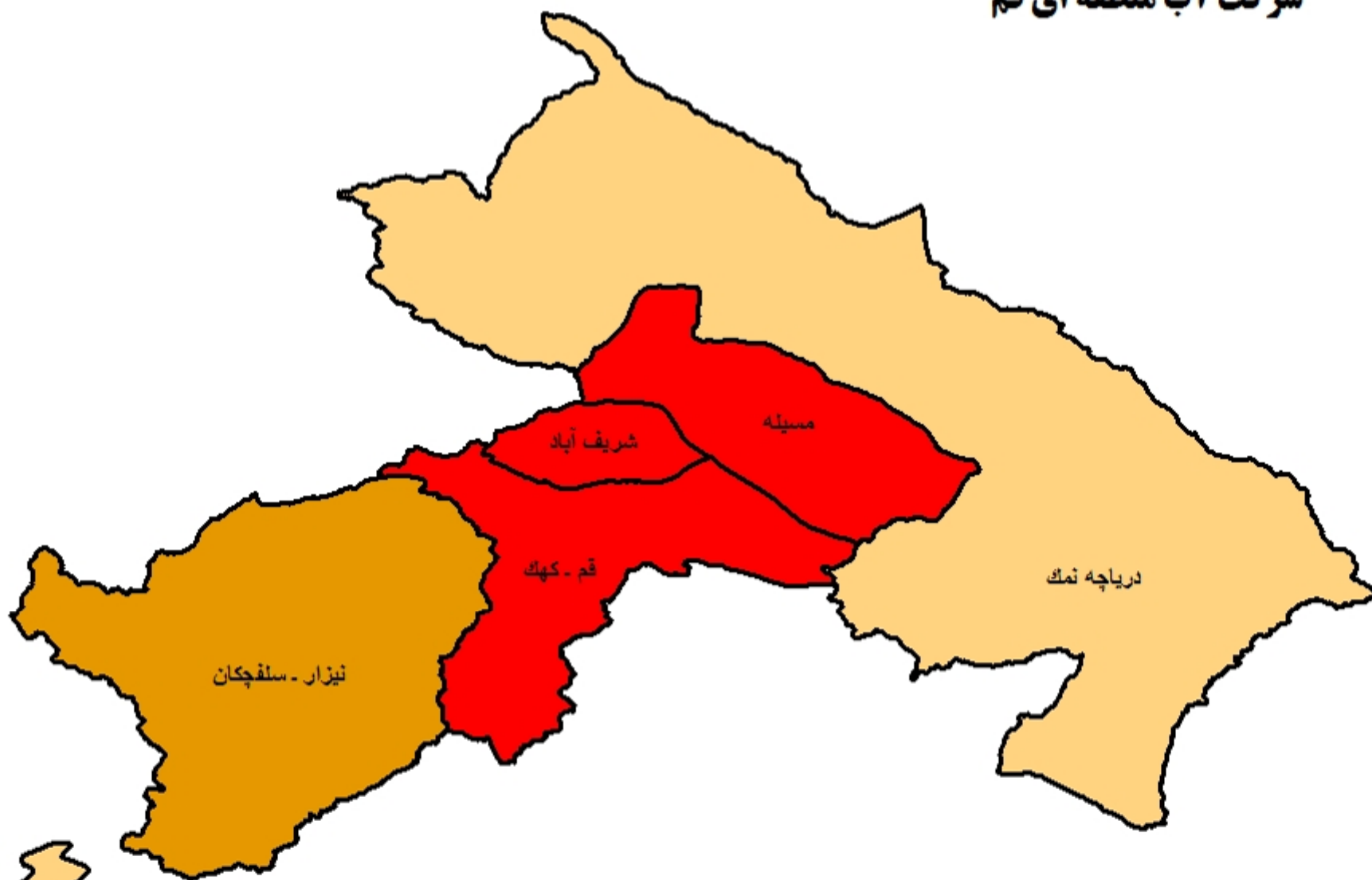


ممنوعه بحرانی

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای قزوین

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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	قزوین	قزوین	۴۱۰۶	۹۵۵۱.۷	۵۳۵۷	فلات مرکزی	-	۷۴۲۹/۶۰۰	۹۴/۳۵۹۲۲/۷۰۰	۵	۹۹/۷/۲۳	۱.۴	۳۳۳.۲۲	افت سطح آب	*	
		آوج	*	۴۱۰۸	۱۱۹۰									۳۷	۴۳/۸/۹	۴۵/۴/۲۶
													مجموع کسری مخزن:	۳۳۳.۲۲		
						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

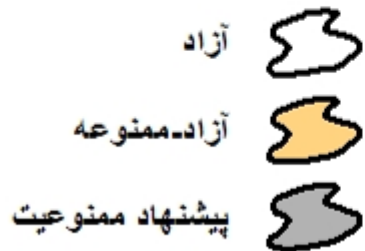


- آزاد - ممنوعه
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای قم

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل محدوده (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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	قم	کوشک نصرت	۴۱۰۱	۸۱۳۷.۴	۴۵۹۷.۱۶	فلات مرکزی	۸۰/۷۲۵۵/۴۱۱	۲۰۱۶۸/۱۰۰	۹۸/۲۹۶۰۰/۷۰۰ ۹۸/۶/۲۰	۵	۱۴۰۳/۵/۱۶	۰.۳	۲.۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۲	قم	قم	۴۱۲۶	۱۸۴۲.۹	۹۵۵.۱۱۷	فلات مرکزی	۲۴۵۷/۴۰۰	۲۲۲۷۴/۲۵۰	۹۷/۳۰۰۵۸/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۷	۵	۱۴۰۲/۵/۲۱	۰.۷۶	۱۴.۶	افت سطح آب	*	
۳	قم	شریف آباد	۴۱۲۵	۴۴۰.۸	۲۷۰.۴	فلات مرکزی	۲۴۵۷/۴۰۰	۲۲۲۷۴/۲۵۰	۹۷/۳۰۰۵۸/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۷	۵	۱۴۰۲/۵/۲۱	۱.۲۴	۱۳.۴	افت سطح آب	*	
۴	قم	مسيله	۴۱۱۰	۱۴۷۸.۵	۱۴۱۰.۵۴	فلات مرکزی	۲۴۵۷/۴۰۰	۲۲۲۷۴/۲۵۰	۹۷/۳۰۰۵۵/۷۰۰ ۹۷/۶/۱۷	۵	۱۴۰۲/۵/۲۱	۰.۶۶	۶.۷	افت سطح آب	*	
۵	قم	سلفچگان - نيزار	۴۱۲۷	۳۶۶۵.۵	۵۴۷.۰۸	فلات مرکزی	۵۸۸۱/۷۸۲۱/۶۰۱	۱۰۳۵۶/۷۰۰	۹۸/۴۸۲۴۱/۷۰۰ ۹۸/۱۱/۲۱	۵	۱۴۰۴/۲/۱	-	۲.۸۷	افت سطح آب و بیان منفی	*	
													مجموع کسری مخزن:	۳۹.۸۷		
						تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲			تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳							

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



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کردستان

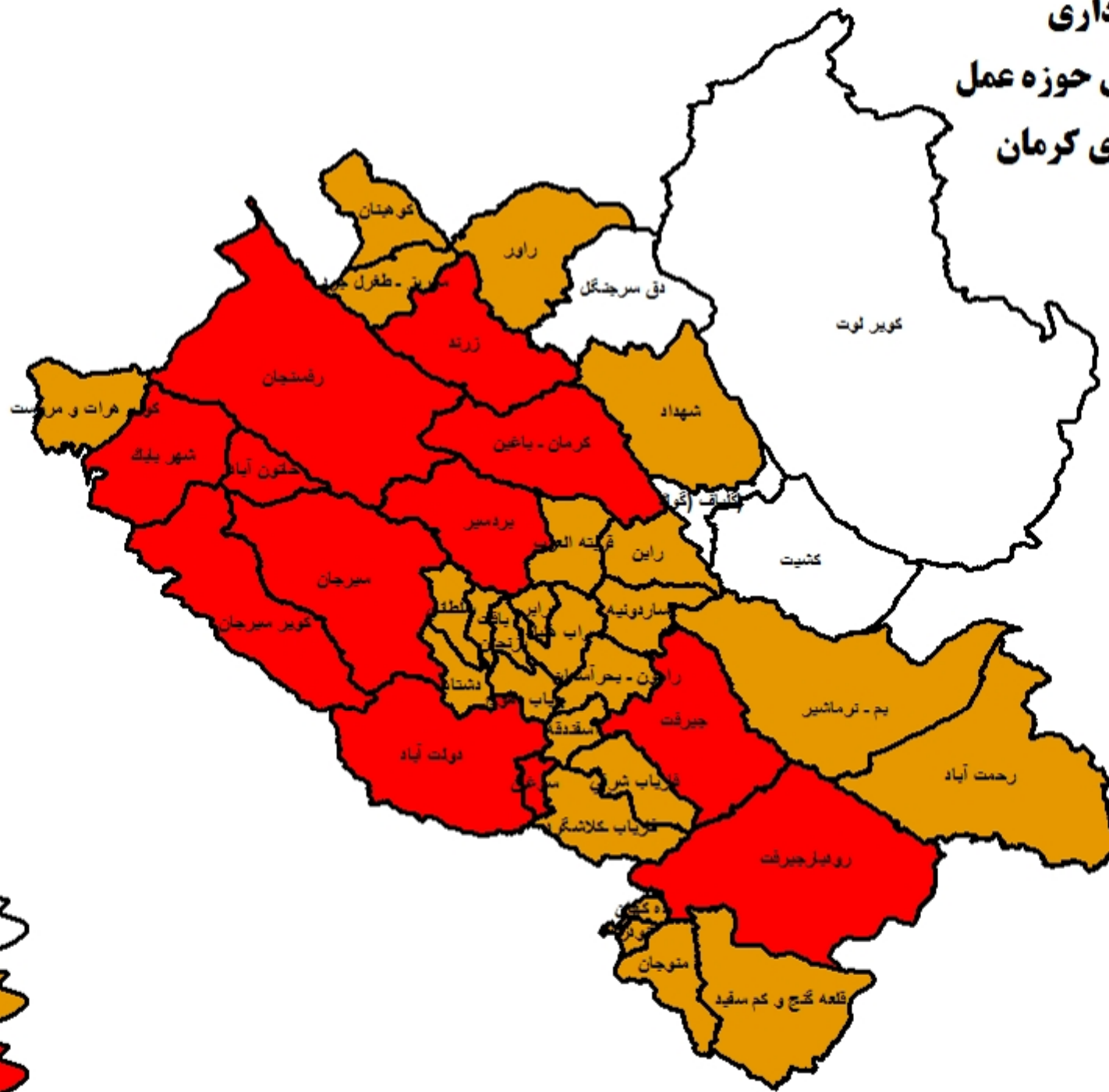
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت					
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه				
۱	کردستان	قروه-دهگلان	۱۳۰۸	۷۲۳۶.۶	۲۰۸۵.۶	دریای خزر	قروه ۱۶۷/۱۱۰/م	۴۱۲۷۶/۲۵۰	۹۸/۴۳۸۹۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۴/۱۲۲	۰.۷۲	۱.۹۴	افت سطح آب	*				
							چهاردولی ۲۸۸۷/۳۰۰/۳	۷۲/۱/۲۵											
							دهگلان ۴۳۳۶/۱۳۰۰	۵۰۲۸۸/۱۰۰	۹۸/۱۰/۱۴										
							۸۲/۱۱/۲۷	۸۲/۱۱/۷											
۲	کردستان	دیواندره-بیجار	۱۳۰۹	۵۳۶۳	۲۱۹	دریای خزر	ص ۹۶/۶۰۰/۱۰۹۶۹	۸۸۹/۱۰۰		در دست بررسی									
							۹۶/۹/۱۸	۸۴/۱/۲۲											
													مجموع کسری مخزن: ۲۲.۱۷		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱ تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -				

*

وضعیت بهره برداری

محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای کرمان



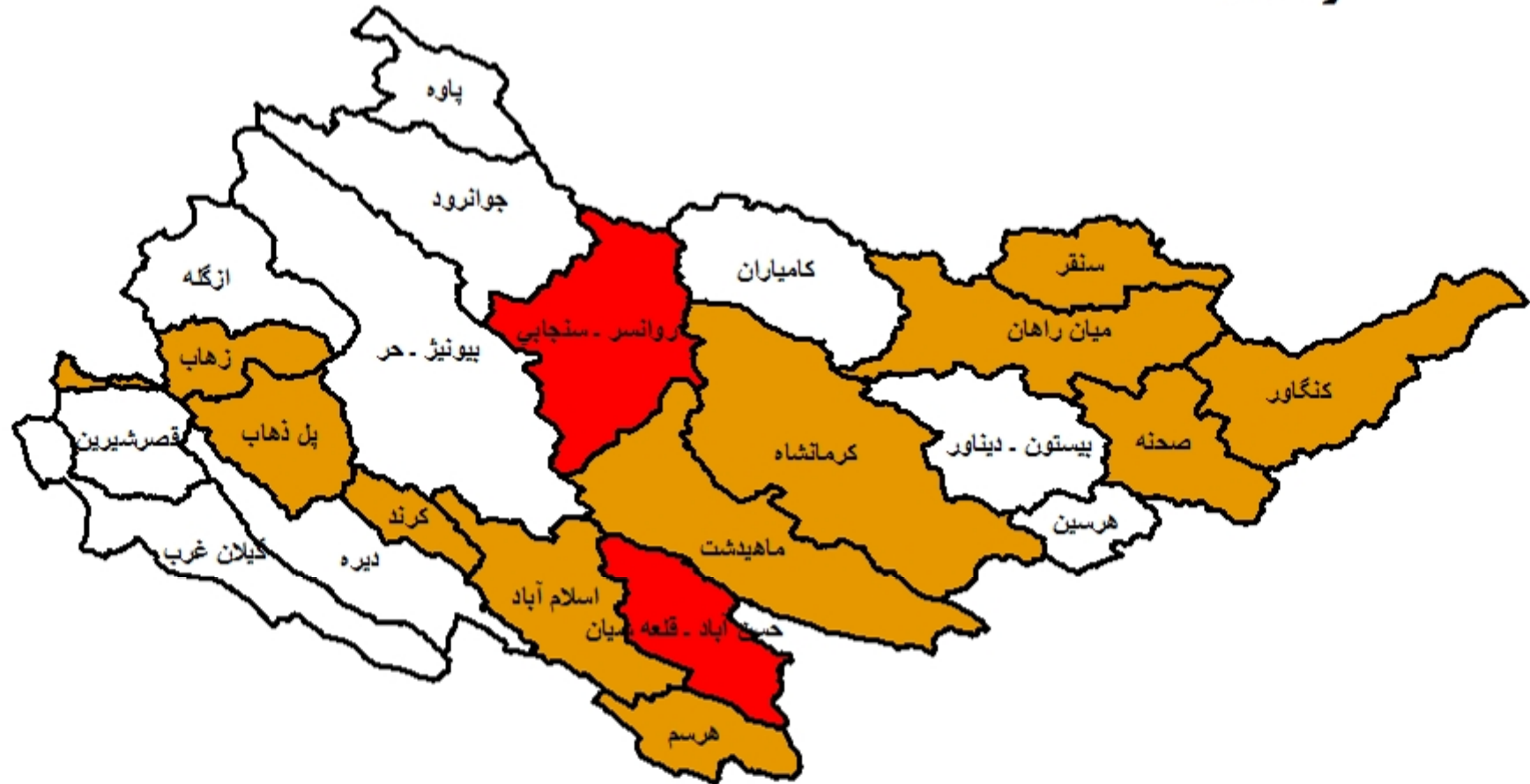
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کرمان

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 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)	نوع ممنوعیت									
														ممنوعه	بهرانی								
۱	کرمان	کویر سیرجان	۴۴۱۸	۶۱۲۱.۱	۵۱۲۵	فلات مرکزی	۱۱۵۲۳	۱۹۸۹۷/ج/۳۰۴۸۹	۹۷/۵۳۰۶۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۷/۱۸	۰.۹۹	۴.۹۸	افت سطح آب و	*								
														سیرجان	۴۴۱۹	۷۹۴۲.۹	۲۹۸۲.۵	۶۱/۱۰/۹	۶۱/۱۱/۱۷	۹۷/۱۲/۱۴	۰.۶۸	۶.۸۳	پیشروی آب شور
۲	کرمان	شهربابک	۴۴۱۱	۴۰۰۲.۲	۲۸۴۰	فلات مرکزی	-	۶۵۵	۹۶/۴۷۱۴۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۷/۲۵	۰.۲۶	۹.۰۸	افت سطح آب	*								
														خاتون آباد	۴۴۱۴	۱۳۴۳	۸۸۰.۵	۴۸/۱۱/۲۱	۴۸/۱۱/۲۱	۹۶/۱۱/۹	۰.۲	۲.۶	
۳	کرمان	سیریز - طغرل جرد	۴۹۱۰	۱۷۱۵.۸	۱۱۶۲	فلات مرکزی	-	۸۲۹۱/۶۳۸۳/۲۵۰	۹۸/۱۶۳۸۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۹/۱۶	۱.۳۳	۰.۲۷	زرد ۱.۳۳	*								
														سیریز - طغرل جرد	۴۹۰۹	۲۰۳۶.۵	۱۲۳۹	۶۱/۸/۱۳	۹۸/۳/۱	۰.۳۶	۳.۱۷	افت سطح آب	*
														کوهبنان	۴۹۰۶	۵۴۰۳.۷	۲۷۱۹	۵۳/۵/۲۱	۵۳/۱۱/۱۶	۹۵/۱۲/۱۶	۰.۸۵	۵۶.۷	افت سطح آب
۴	کرمان	کرمان - باغین	۴۹۰۶	۵۴۰۳.۷	۲۷۱۹	فلات مرکزی	۴۳۶۴	۳۲۵۰۴/۱۴۰۳۵/۴۰۰۱/۲۵۰	۹۸/۱۶۳۸۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۹/۱۹	۰.۸۵	۵۶.۷	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۹۰۵	۳۹۴۵.۵	۱۲۲۵	۶۴/۳/۱۴	۶۴/۳/۱۴	۹۵/۴۴۳۱/۷۰۰	۰.۶	۲۲.۹	افت سطح آب
۵	کرمان	بردسیر	۴۹۰۵	۳۹۴۵.۵	۱۲۲۵	فلات مرکزی	۴۳۸۸/۱۰	۱۶۹۲۸/۱۰۲۵۱/۲۵۰	۹۵/۴۴۳۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۹/۱۹	۰.۴۵	۶.۱۳	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۹۰۷	۱۷۶۴	۳۷۵	۶۴/۳/۱۴	۶۴/۳/۱۴	۹۵/۱۲/۱۶	۰.۳۱	۲.۴۶	افت سطح آب و تامین آب شرب
۶	کرمان	قریه العرب	۴۹۰۷	۱۷۶۴	۳۷۵	فلات مرکزی	۴۳۸۸/۱۰	۱۶۹۲۸/۱۰۲۵۱/۲۵۰	۹۵/۱۹۱۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۹/۱۹	۰.۴۵	۶.۱۳	افت سطح آب و تامین آب شرب	*								
														کرمان	۴۹۰۲	۱۲۵۱۳.۷	۶۲۲۴	۵۳/۵/۲۱	۵۳/۱۱/۱۶	۹۵/۱۲/۱۶	۰.۶۳	۱۲۸.۴	افت سطح آب
۷	کرمان	رفسنجان	۴۹۰۲	۱۲۵۱۳.۷	۶۲۲۴	فلات مرکزی	۴۳۶۴	۳۲۵۰۴/۹۴۰۲۵/۴۰۰۱/۲۵۰	۹۵/۱۶۳۸۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۹/۲۱	۰.۶۳	۱۲۸.۴	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۹۰۸	۹۶۵۸.۲	۴۲۵۷	۵۳/۵/۲۱	۵۳/۱۱/۱۶	۹۵/۱۲/۱۶	۰.۳۸	۶۲.۱	افت سطح آب
۸	کرمان	بم - نرماشیر	۴۶۲۰	۹۶۵۸.۲	۴۲۵۷	فلات مرکزی	۳۷۴۴	۳۶۳۴/۲۵۰	۹۵/۱۸۶۰۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۲/۱۵	۰.۳۸	۶۲.۱	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۶۱۰	۴۱۲۷.۵	۱۴۷۱	۳۱۹۶۶/۲۰	۷۰/۱۱/۲۳	۷۲/۲/۱۴	۰.۳۷	۲.۸۳	افت سطح آب
۹	کرمان	راور	۴۶۱۰	۴۱۲۷.۵	۱۴۷۱	فلات مرکزی	۳۱۹۶۶/۲۰	۷۰/۱۱/۲۳	۹۸/۳۴۰۵۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۲/۱۴	۰.۳۷	۲.۸۳	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۶۲۱	۱۹۲۳	۹۷۰	۷۱/۱/۸	۷۲/۹/۱۶	۹۷/۲۲/۲۷/۷۰۰	۰.۶۵	۷	افت سطح آب و حفظ قنوت
۱۰	کرمان	راین	۴۶۲۱	۱۹۲۳	۹۷۰	فلات مرکزی	۱۰۹۴/۲۰	۵۸۱۳۲/۲۵۰	۹۷/۲۲/۲۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۲/۲۳	راین ۰.۶۵	۷	افت سطح آب و حفظ قنوت	*								
														کرمان	۴۶۲۲	۱۶۰۳.۸	۲۵۰	۷۱/۱/۸	۷۲/۹/۱۶	۹۷/۲/۲۷/۷۰۰	۰.۶۵	۷	افت سطح آب و حفظ قنوت
۱۱	کرمان	دولت آباد	۲۷۱۴	۶۹۲۹.۷	۱۶۲۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰/۲۳۶۴۹	۵۰۸۲۵/۱۰۰	۹۵/۵۱۹۱۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	۱.۷	۷۰.۵۶	افت سطح آب	*								
														کرمان	۲۷۱۵	۴۵۸.۳	۱۴۴	۸۳/۶/۲۸	۸۳/۱۰/۲۳	۹۵/۱۲/۱۶	۲.۰۵	۱۲.۷۸	افت سطح آب
۱۲	کرمان	صوغان	۲۷۱۵	۴۵۸.۳	۱۴۴	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰/۲۳۲۵۷	۵۰۸۱۷/۱۰۰	۹۵/۵۱۹۱۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	۲.۰۵	۱۲.۷۸	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۵۰۹	۹۳۸.۳	۵۱۲	۸۳/۶/۲۸	۸۳/۱۰/۲۳	۹۵/۱۲/۱۶	۰.۷۷	۱۱.۴۲	افت سطح آب
۱۳	کرمان	دشتاب	۴۵۰۹	۹۳۸.۳	۵۱۲	فلات مرکزی	۴۰/۲۳۲۵۶	۵۲۱۹۴/۱۰۰	۹۵/۵۱۹۱۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	۰.۷۷	۱۱.۴۲	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۵۰۲	۱۷۴۲.۲	۷۹۰	۸۳/۱۱/۴	۸۴/۶/۱۵	۹۴/۴۲۰۹۵/۷۰۰	۰.۵۸	۲۵.۳۶	افت سطح آب
۱۴	کرمان	جیرفت	۴۵۰۲	۱۷۴۲.۲	۷۹۰	فلات مرکزی	۴۰/۲۵۳۳۸	۲۶۵۲۵/۱۰۰	۹۴/۴۲۰۹۵/۷۰۰	۵	۹۹/۶/۵	جیرفت ۰.۵۸	۲۵.۳۶	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۵۰۳	۵۴۱۲.۷	۲۲۴۷	۸۳/۱۱/۴	۸۴/۶/۱۵	۹۴/۴۲۰۹۵/۷۰۰	۰.۵۶	۵.۹۷	فارباب شرقی
۱۵	کرمان	کویهرات و مروس (خبر)	۴۴۱۵	۲۲۲۷.۶	۱۰۶۸	فلات مرکزی	۲۱۵۵/۱۴۰	۱۳۸۳۶/۱۴۱	۹۶/۴۷۳۴۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۹/۲۸	۰.۱۴	۱.۷۴	افت سطح آب	*								
														کرمان	۴۴۱۵	۲۲۲۷.۶	۱۰۶۸	۷۸/۴/۲۳	۷۹/۷/۱۱	۹۶/۱۱/۱۰	۰.۱۴	۱.۷۴	افت سطح آب

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کرمان

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱۶	کرمان	قلعه گنج و کم سفید	۴۵۱۳	۵۴۳۱.۲	۳۴۱۵	فلات مرکزی	۴۰۵۸۶۶ ۸۶/۳/۲۱	۹۰/۳۵۵۲/۷۰۰ ۹۰/۳/۷	۹۷/۳۲۰۴۴/۷۰۰ ۹۷/۷/۲	۵	۱۴۰۲/۲/۷	۰.۳۳	۲۷.۵	افت سطح آب	○
۱۷	کرمان	فاریاب گلاشگرد	۲۸۱۴	۲۴۷۶.۷	۸۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۵۸۶۶ ۸۶/۳/۲۱	۹۰/۳۵۵۷/۷۰۰ ۹۰/۳/۷	۹۷/۳۲۰۴۴/۷۰۰ ۹۷/۷/۲	۵	۱۴۰۲/۲/۷	۱.۱۸	۲۴.۱۹	افت سطح آب	○
۱۸	کرمان	رودبار حیرفت	۴۵۰۱	۱۰۷۸۸.۷	۷۸۲۳	فلات مرکزی	۴۰۵۸۶۶ ۸۶/۳/۲۱	۹۰/۳۵۴۵/۷۰۰ ۹۰/۲/۷	۹۷/۳۲۰۴۷/۷۰۰ ۹۷/۷/۲	۵	۱۴۰۲/۲/۷	۰.۵۴	۱۱۴.۸	افت سطح آب	○
۱۹	کرمان	رحمت آباد	۴۶۲۳	۹۳۶۹.۹	۵۸۰۸	فلات مرکزی	۳۷۴۴ ۵۹/۴/۳	۳۶۳۴/۲۵۰ ۷۰/۲/۱۵	۹۵/۱۸۶۰۸/۷۰۰ ۹۵/۳/۲۹	۵	۱۴۰۰/۲/۱۵	۰.۴۷	۱۶.۴	افت سطح آب	○
۲۰	کرمان	منوجان	۲۸۰۹	۱۹۰۰.۹	۵۲۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۰/۲۳۷۷۰ ۸۹/۹/۲۰	۹۰/۲۱۸۷۰/۷۰۰ ۹۰/۶/۲۰	۹۸/۴۱۵۹۹/۷۰۰ ۹۸/۹/۲۵	۵	۱۴۰۳/۶/۲۰	۰.۹۹	۲۴.۶	افت سطح آب	○
۲۱	کرمان	شهداد	۴۶۱۷	۵۵۱۸.۲	۱۶۷۸	فلات مرکزی	۴۰۰/۹۱/۲۱۶۹۲ ۹۰/۱۱/۱۶	۹۳/۲۰۶۲۳/۷۰۰ ۹۳/۴/۱۴	۹۶/۳۳۷۰۱/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۵	۱۴۰۱/۴/۱۴	۰.۲۵	۳.۳	افت سطح آب	○
۲۲	کرمان	نودز	۲۸۱۱	۲۷۱.۸	۱۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۰/۹۲/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۲/۳۸۳۳۴/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۰	۹۵/۵۱۹۱۷/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵	۱۴۰۰/۹/۱۰	۱.۴۲	۴.۸۳	افت سطح آب	○
۲۳	کرمان	ده کهن	۲۸۱۲	۳۴۰.۷	۲۴۵	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۰/۹۲/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۲/۳۸۳۵/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۰	۹۵/۵۱۹۱۳/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵	۱۴۰۰/۹/۱۰	۱.۳	۰.۵۷	افت سطح آب	○
۲۴	کرمان	اسفندقه	۴۵۰۵	۸۲۱.۸	۳۵۶	فلات مرکزی	۹۲/۴۰/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۲/۴۱۴۰۳/۷۰۰ ۹۲/۱۰/۹	۹۵/۵۱۹۱۳/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵	۱۴۰۰/۱۰/۹	۰.۵۳	۲.۸۶	افت سطح آب	○
۲۵	کرمان	بافت	۴۵۰۸	۵۱۹.۵	۱۰۸	فلات مرکزی	۹۲/۴۰/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۴/۱۶۹۲۳/۷۰۰ ۹۴/۳/۹	۹۷/۳۷۶۶۷/۷۰۰ ۹۷/۸/۱۵	۵	۱۴۰۲/۳/۹	-	-	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	○
۲۶	کرمان	سلطانی	۴۵۱۰	۹۸۱.۳	۷۸	فلات مرکزی	۹۲/۴۰/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۴/۲۰۵۶۴/۷۰۰ ۹۴/۴/۲	۹۷/۳۷۵۶۸/۷۰۰ ۹۷/۸/۱۴	۵	۱۴۰۲/۴/۲	-	-	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	○
۲۷	کرمان	پایاب دهوج	۴۵۰۶	۹۱۱.۲	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰/۱۱۴۸۸ ۹۴/۳/۳۰	۹۴/۴۲۱۰۱/۷۰۰ ۹۴/۹/۲۳	۹۸/۲۴۱۷۰/۷۰۰ ۹۸/۵/۶	۵	۱۴۰۲/۹/۲۳	-	-	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	○
۲۸	کرمان	بزنجان	۴۵۰۷	۵۰۰.۹	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰/۱۱۴۸۸ ۹۴/۳/۳۰	۹۴/۴۴۱۴۳/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۸/۲۴۵۸۷/۷۰۰ ۹۸/۵/۶	۵	۱۴۰۲/۱۰/۹	-	-	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	○
۲۹	کرمان	رامون-بحر آسمان	۴۵۰۴	۱۴۹۱.۸	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰/۱۱۴۸۸ ۹۴/۳/۳۰	۹۴/۴۴۱۳۹/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۸/۲۴۵۸۹/۷۰۰ ۹۸/۵/۶	۵	۱۴۰۲/۱۰/۹	-	-	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم زیست محیطی تالاب	○
۳۰	کرمان	سراب هلیل	۴۵۱۲	۱۳۸۱.۵	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰/۱۱۴۸۸ ۹۴/۳/۳۰	۹۴/۴۴۱۴۲/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۸/۲۴۴۶۰/۷۰۰ ۹۸/۵/۶	۵	۱۴۰۲/۱۰/۹	-	-	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	○
۳۱	کرمان	رابر	۴۵۱۱	۵۰۳.۳	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰/۱۱۴۸۸ ۹۴/۳/۳۰	۹۴/۴۴۰۸۱/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۸/۲۴۱۷۱/۷۰۰ ۹۸/۵/۶	۵	۱۴۰۲/۱۰/۹	-	-	حفظ دبی پایه رودخانه 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



- آزاد 
- ممنوعه 
- ممنوعه بحرانی 

وضعیت دشتهای ممنوعه 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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه	
۱	کرمانشاه	ماهیدشت سرفیروزآباد	۲۲۲۵	۱۴۶۳.۱	۶۵۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۰۹۵/۱۰۰/۳۰۰	۲۷۵۸۱/۱۰۰	۹۸/۴۳۸۹۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۳/۱	۰.۶۷	۶.۸۳	*	افت سطح آب	
							۸۴/۴/۱۳	۸۶/۴/۳۱	۹۸/۱۰/۱۴							
۲	کرمانشاه	کنگاوار	۲۲۳۱	۱۱۰۶.۹	۲۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۷۷۴۸/۱۰۰/۳۰۰	۲۳۷۰۷/۷۰۰	۹۵/۳۸۱۱۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۲/۳۰	۱.۰۷	۶.۲۲	*	افت سطح آب	
							۸۶/۴/۲۱	۸۸/۲/۳۰	۹۵/۹/۶							
۳	کرمانشاه	حسن آباد - قلعه شبان	۲۲۱۷	۶۸۷.۴	۱۹۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۴۲۴۷/۱۰۰/۳۰۰	۵۰۵۶۶/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۳۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۳۰	۰.۴۸	۱.۱۲	*	افت سطح آب	
							۸۶/۴/۳	۸۸/۴/۳۰	۹۶/۱۱/۱۰							
۴	کرمانشاه	ذهاب	۲۱۱۳	۴۳۹.۶	۱۷۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۴۲۰۸/۱۰۰/۳۰۰	۵۰۵۵۱/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۴۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۳۰	۰.۴۶	۲.۰۹	*	افت سطح آب	
							۸۶/۴/۳	۸۸/۴/۳۰	۹۶/۱۱/۱۰							
۵	کرمانشاه	اسلام آباد	۲۲۱۸	۸۷۴.۴	۲۶۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۱۱۸۳/۱۰۰/۳۰۰	۹۳/۱۹۶۳۶/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۴۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۱۵	۰.۳۵	۲.۳۵	*	افت سطح آب	
							۹۰/۱۲/۶	۹۳/۴/۱۵	۹۶/۱۱/۱۰							
۶	کرمانشاه	روانسر سنجایی	۲۲۲۴	۱۲۴۱.۱	۴۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۵۱۱۸۲/۱۰۰/۳۰۰	۹۴/۳۵۲۹۶/۷۰۰	۹۶/۳۵۲۹۶/۷۰۰	۴	۹۸/۷/۲۶	۰.۶۶	۴.۸۳	*	افت سطح آب	
							۹۰/۱۲/۶	۹۴/۷/۲۶	۹۴/۷/۲۶							
۷	کرمانشاه	پل ذهاب	۲۱۱۷	۶۲۰.۳	۱۲۰.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۳۰۰/۲۶۳۱۶	۹۴/۴۹۰۴۰/۷۰۰	۹۸/۳۷۶۴۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۱/۱۸	سر پل ذهاب ۰.۱۵	۰.۰۸	*	افت سطح آب	
							۹۴/۶/۷	۹۴/۱۱/۱۸	۹۸/۸/۲۶							
							۹۴/۱۱/۱۸	۹۴/۱۱/۱۸	۹۸/۸/۲۶							
۸	کرمانشاه	هرسم	۲۲۱۶	۴۴۲	۱۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۲۴۵۴۱	۹۶/۴۷۲۳۸/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۳۸/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۰	دیزگران ۰.۷۷	*	افت سطح آب		
							۹۶/۵/۲۳	۹۶/۱۱/۱۰	۹۶/۱۱/۱۰							
۹	کرمانشاه	کرنند	۲۲۱۹	۲۵۶	۸۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۳۲۶۹۶	۹۶/۴۷۱۴۰/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۴۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۹	-	-	*	حفظ وضعیت آبخوان در شرایط تعادل	
							۹۶/۷/۶	۹۶/۱۱/۹	۹۶/۱۱/۹							
۱۰	کرمانشاه	کرمانشاه	۲۲۲۲	۱۹۸۶	۷۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۲۷۷۳۶	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۴۵/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۰	۰.۳۲	۷.۹	*	افت سطح آب	
							۹۶/۶/۸	۹۶/۱۱/۱۰	۹۶/۱۱/۱۰							
۱۱	کرمانشاه	سنقر	۲۲۲۹	۵۲۹	۱۶۹	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۴۰۹۹۲	۹۷/۱۸۵۲۴/۷۰۰	۹۷/۱۸۵۲۴/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۳/۱۹	۰.۰۸	۰.۱۷	*	افت سطح آب و تامین آب شرب	
							۹۶/۸/۲۴	۹۷/۳/۱۹	۹۷/۳/۱۹							
۱۲	کرمانشاه	صحنه	۲۲۳۰	۷۰۱	۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۶۳۶۶۴	۹۷/۳۵۴۰۲/۷۰۰	۹۷/۳۵۴۰۲/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۷/۲۸	۰.۰۸	۰.۲۲	*	افت سطح آب	
							۹۶/۱۲/۲۳	۹۷/۷/۲۸	۹۷/۷/۲۸							
۱۳	کرمانشاه	میان راهان	۲۲۲۸	۱۱۸۶	۱۰۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۴۶۹۶۶	۹۷/۱۸۴۱۰/۷۰۰	۹۷/۱۸۴۱۰/۷۰۰	۳	۱۴۰۰/۳/۱۲	۰.۰۹	۰.۲۱	*	افت سطح آب	
							۹۶/۹/۲۹	۹۷/۳/۱۲	۹۷/۳/۱۲							
													مجموع کسری مخزن: ۳۹.۱۵			
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۱		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲	

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



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



آزاد



آزاد-ممنوعه



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای گلستان

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱	گلستان	گرگان	۱۶۰۱	۱۱۵۰۴.۵	۴۵۷۵.۷	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰	۱۷۵۱۳/۲۵۰	۹۸/۳۷۵۷۷/۷۰۰ ۹۸/۸/۲۵	۵	۱۴۰۳/۱/۶	۰.۳۴	۸.۲۹	تأمین آب شرب و افت سطح آب	*
			تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱									مجموع کسری مخزن: ۸.۲۹			
			تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -												

* شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت درج شده در محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ مربوط به مناطق گالیکش، خان ببین و علی آباد کتول می باشد. پیشنهاد ممنوعیت 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 ممنوعیت درج شده در محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ مربوط به منطقه خان ببین می باشد.

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

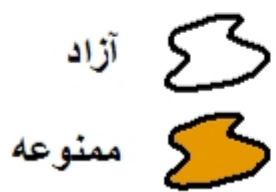
وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای گیلان



وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای لرستان



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای لرستان

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 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)	نوع ممنوعیت				
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی			
۱	لرستان	کوهدشت	۲۲۰۷	۱۱۲۹.۳	۶۹۲	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۳۵۰/۸۰۰	۹۳/۳۴۱۶۴/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۳۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۵	کوهدشت ۰.۷۸ کشماهور -	۵.۷	*	افت سطح آب			
								۹۲/۸/۱	۹۶/۱۱/۱۰									
۲	لرستان	رومشگان	۲۲۱۳	۱۱۵۴.۴	۴۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۳۵۰/۸۰۰	۹۲/۳۴۱۶۸/۷۰۰	۹۷/۳۰۶۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۸/۵	۰.۵۶	۱.۶۲	*	افت سطح آب			
								۹۳/۸/۵	۹۷/۶/۱۷									
													مجموع کسری مخزن:	۷.۸۲				
															تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -	

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



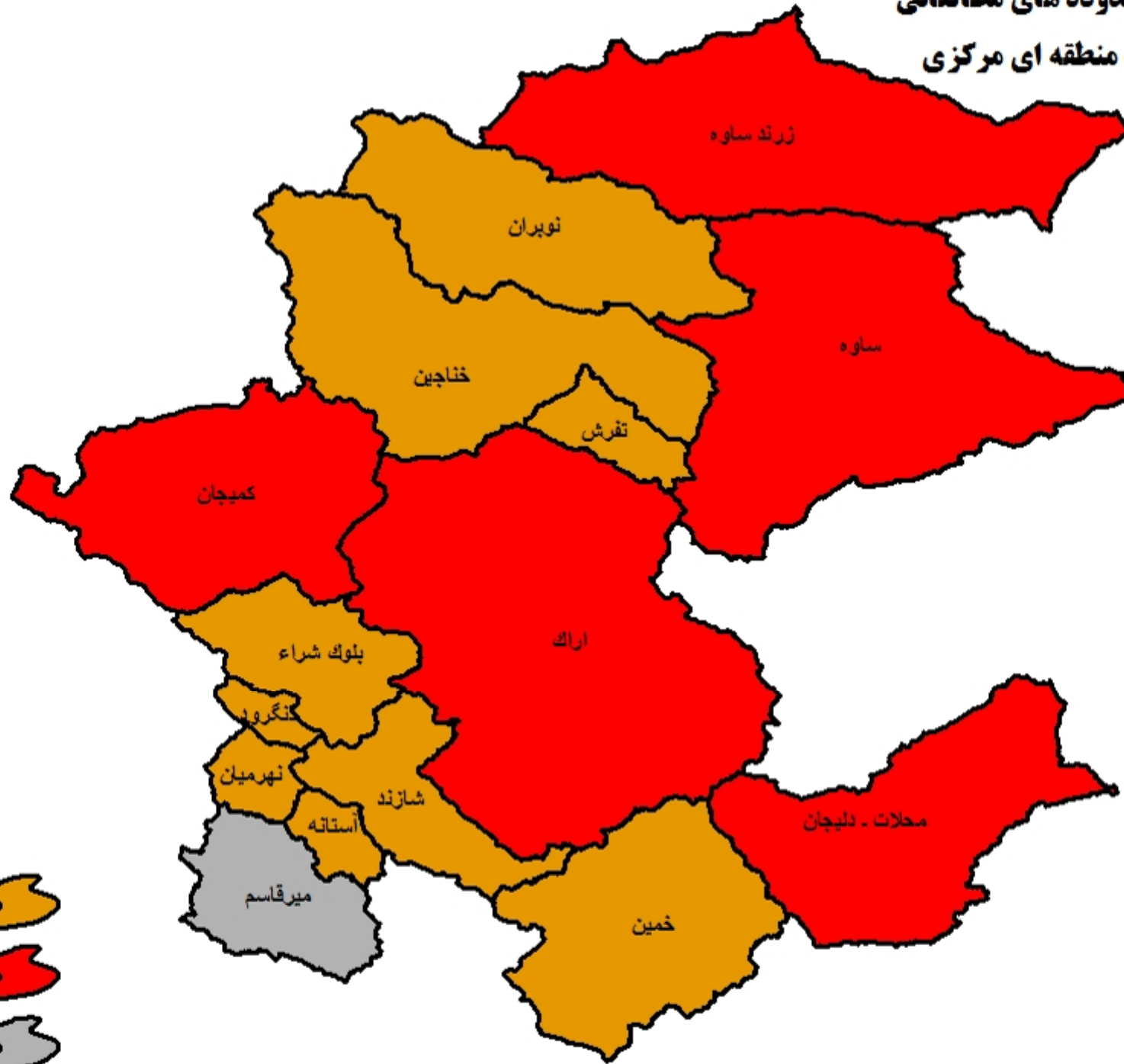
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای مازندران

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	بحرانی
۱	مازندران	گلوگاه- بهشهر- رستمکلا	۱۵۰۴	۱۷۳۰.۶	۱۳۱۷.۴	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۵۷۵۷۲/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۸/۱۲/۲۹/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۵	۱۴۰۲/۴/۴	۰.۱۶	۱.۴۲	تامین آب شرب و افت سطح آب	*
۲	مازندران	ساری	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	۱۰۶۸.۶	دریای خزر	۱۶۱۶/۵۰۰ ۶۳/۳/۲	۱۷۵۱۵/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۶/۱۱/۱۷/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۵	۹۹/۸/۳۰	۰.۱	۰.۱۸	تامین آب شرب	*
۳	مازندران	نکا	۱۵۰۳			دریای خزر	۲۸۸۹۷/۱۰۰۲۹/۳۲۰ ۷۱/۱۱/۱۳	۴۵۷۳۸/۲۵۰ ۷۲/۳/۳۱	۹۸/۱۷۰۷۰/۷۰۰ ۹۸/۳/۷	۵	۱۴۰۲/۳/۳۱	—	—	تامین آب شرب	*
۴	مازندران	قائم شهر	۱۵۰۲	۳۳۰۱.۷	۹۳۵.۵	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۵۷۶۲۶/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۶/۱۱/۱۶/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۵	۹۷/۸/۳۰	۰.۰۳	۰.۱	تامین آب شرب	*
۵	مازندران	آمل و محمودآباد	۱۵۰۱	۶۸۰۴.۱	۱۴۵۴.۹	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۱۷۵۱۱/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۷/۳/۲۵/۷۰۰ ۹۷/۷/۲۵	۵	۱۴۰۱/۴/۱۰	۰.۰۱	۰.۰۵	تامین آب شرب و افت سطح آب	*
۶	مازندران	چمستان	۱۴۰۳	۲۵۱۶.۸	۴۶۹	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۵۷۶۰۳/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۸/۱۲/۲۸/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۵	۱۴۰۱/۸/۳۰	—	—	تامین آب شرب	*
۷	مازندران	کلارآباد و سلمانشهر	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۲	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۴۵۷۷۲/۲۵۰ ۷۲/۳/۳۱	۹۶/۲/۱۹/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۵	۱۴۰۰/۳/۳۱	—	—	تامین آب شرب و حفظ حریم کمی و کیفی چاههای شرب	*
۸	مازندران	چالکرد	۱۴۰۲			دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۱۷۵۰۹/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۶/۲/۱۸/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	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:	۱.۷۸		
												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۶			
												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -			

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

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای مرکزی



ممنوعه



ممنوعه بحرانی



پیشنهاد ممنوعیت



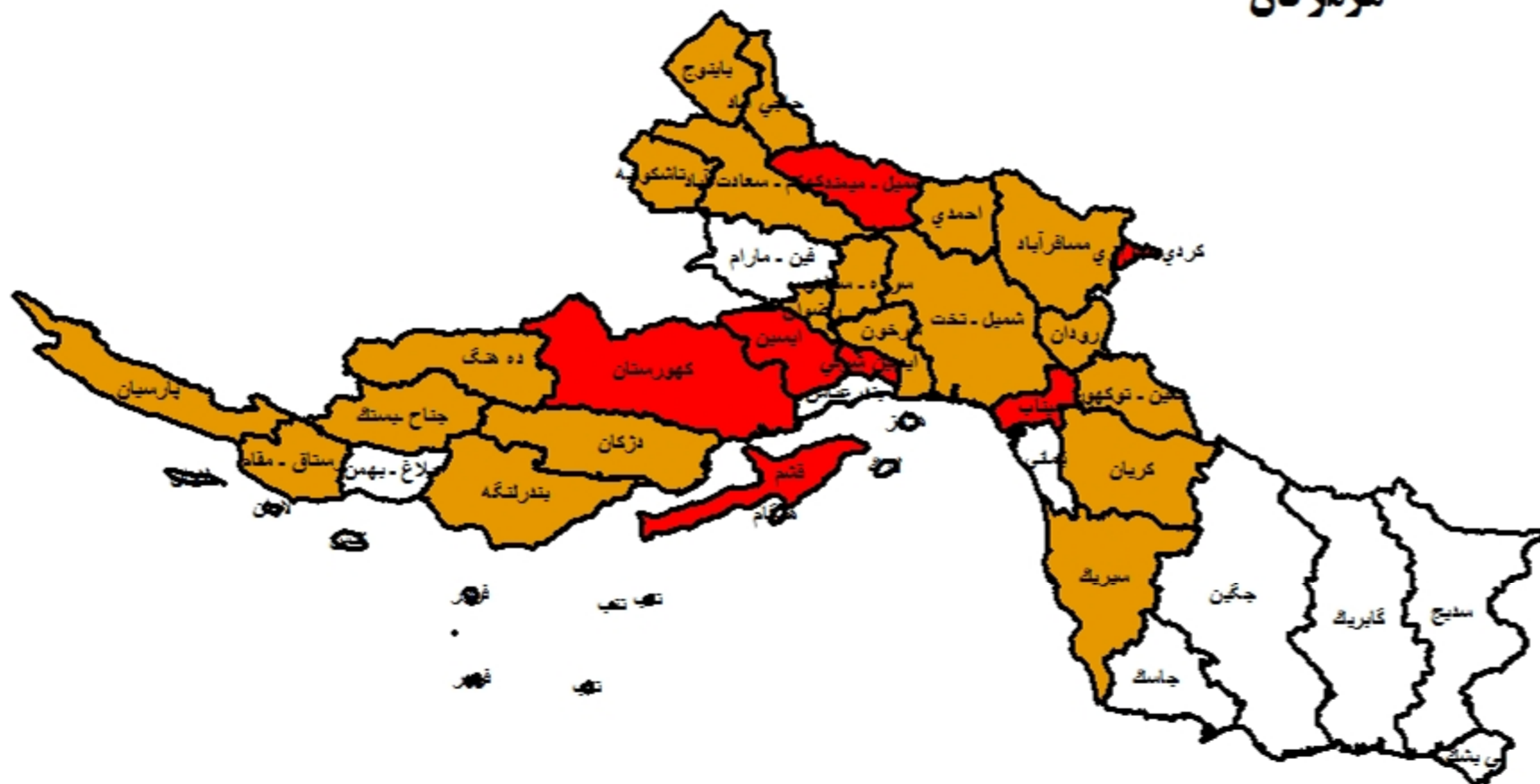
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای مرکزی

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 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)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی
۱	مرکزی	نوبران	۴۱۱۱	۲۱۷۴.۵	۷۲۹.۲	فلات مرکزی	۹۲۵۶/۴۴۱	۱۳۹۹/۲۵۰	۹۸/۲۴۱۸۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۶/۱۴	۰.۵۴	۱۱.۸۳	*	
		علی آباد ویحیی آباد ساوه	۴۱۱۲	۴۰۶۹.۴	۳۱۳۰.۷									*	
		تفرش	۴۱۱۳	۴۲۰.۲	۸۲									*	
		خناجین	۴۱۱۴	۲۸۴۶.۸	۱۴۸									*	
۲	مرکزی	زرنند ساوه	۴۱۰۲	۳۶۳۲	۱۹۵۹.۵	فلات مرکزی	-	۹۶/۳۷۹۰۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۶/۱۵	۰.۷۴	۳۷.۴	*		
۳	مرکزی	اراک	۴۱۲۴	۵۵۲۰.۸	۳۳۹۲.۷	فلات مرکزی	-	۹۵/۱۰۵۱۶/۷۰۰	۵	۹۹/۱۰/۱۶	۰.۵۸	۳۴.۱۲	*		
۴	مرکزی	بلوک شرا	۴۱۱۹	۱۰۲۱	۵۸۱.۹	فلات مرکزی	۷۸۵۲	ب-۴۹۰۶	۹۵/۱۴۰۹۶/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۲۳	بلوک شرا ۰.۴۸	۷.۲۴	*	
		شازند	۴۱۲۰	۹۸۴.۷	۶۵۷.۵									*	
		لنگرود	۴۱۲۱	۱۷۸.۹	۹۴.۵									*	
		نهرمیان	۴۱۲۲	۲۹۸.۶	۱۵۰									*	
		آستانه	۴۱۲۳	۲۶۶.۹	۱۷۰									*	
۵	مرکزی	خمین	۴۱۳۱	۲۱۲۷.۸	۱۱۸۲.۸	فلات مرکزی	-	۹۵/۴۸۶۱۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۹/۲۳	۰.۴۷	۷.۹۶	*		
۶	مرکزی	دلیجان-محلات	۴۱۲۸	۲۴۴۰.۸	۱۰۲۷.۴	فلات مرکزی	۵/۷۵۷۰/۴۱۱	۹۸/۴۶۲۲۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۱۰/۱۶	۰.۸۵	۱۲.۳۹	*		
۷	مرکزی	کمیجان	۴۱۱۸	۲۵۴۷.۹	۱۹۱۷.۳	فلات مرکزی	۱۳/۷۷۲۳/۴۱۱	۹۶/۲۲۷۳۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	۱.۰۸	۳۳.۴۹	*		
۸	مرکزی	میرقاسم	۲۳۴۱	۹۷۹.۱	۲۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۰/۹۰۰۴/۴۲۸	۹۰/۹/۳	در دست بررسی						
مجموع کسری مخزن:													۲۲۴.۳۷		
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۹															
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۵															

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای

هرمزگان



- آزاد
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی

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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه	
۱	هرمزگان	کهورستان	۲۷۰۱	۵۰۰۴.۶	۵۵۲.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۷۱۰/۱۷۴/۶۰۰	۵۷۸۷/۵۵۵۶/۲۵۰	۹۶/۴۷۲۴۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۶/۲۳	۰.۱۳ کهورستان ۰.۸۱ چاه ماخور	۲.۸۱	تأمین آب شرب	*	
							۶۲/۱/۲۸	۶۲/۳/۲۲	۹۶/۱۱/۱۰							
۲	هرمزگان	ایسین ایسین شرقی	۲۷۰۲	۱۲۸۰.۲	۲۳۹.۸	خلیج فارس و دریای عمان	-	۹۸/۴۱۵۹۲/۷۰۰	۱۲۴۲/۲۰۰	۵	۱۴۰۳/۶/۲۳	۰.۲۴ غربی ۰.۳۲ شرقی	۰.۶۸	افت سطح آب و تأمین آب شرب	*	
							-	۹۸/۹/۲۵	۴۵/۳/۲۵							
۳	هرمزگان	سرخون	۲۸۰۳	۹۹۹.۱	۷۴۸.۵	خلیج فارس و دریای عمان	-	۳۱۶۵۶/۱۳۵۲۸/۲۵۰	۹۶/۴۹۰۴۴/۷۰۰	۵	۹۹/۹/۲۰	۰.۲۳ سرخون ۰.۴۱ گنو ۰.۰۴ چوچ و دهنو	۱.۰۳	تأمین آب شرب و افت سطح آب	*	
							-	۹۶/۱۱/۱۸	۵۲/۱۱/۲							
							-	۹۸/۴۱۵۸۸/۷۰۰	۱۳۴۷						۹۸/۹/۲۵	
۴	هرمزگان	توریان قشم	۲۷۳۹	۱۴۱۷	۴۷۵.۷	خلیج فارس و دریای عمان	-	۹۸/۴۱۵۸۸/۷۰۰	۹۸/۹/۲۵	۵	۱۴۰۳/۳/۲۹	۰.۱	افت سطح آب و تأمین آب شرب	*		
							-	۹۸/۹/۲۵	۱۳۴۷							
۵	هرمزگان	شمیل-میمند	۲۷۱۲	۱۶۰۶.۴	۸۱۰.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۸۵/۳۵۰	۶۳۳۴۴/۲۵۰	۹۸/۴۱۵۸۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۹/۲۹	۰.۳۴ شمیل آشکارا ۱.۲۴ فارغان	۹.۸۶	افت سطح آب	*	
							۶۷/۵/۱۸	۶۹/۹/۱۱	۹۸/۹/۲۵							
۶	هرمزگان	احمدی	۲۸۰۶	۱۲۱۱.۱	۲۹۹.۹	خلیج فارس و دریای عمان	۴۲۴۶/۵۲۷/۴۰۰	۴۱۸۰۷/۲۵۰	۹۶/۲۶۸۹۱/۷۰۰	۵	۹۹/۲/۶	۰.۴۳	۱.۱۹	افت سطح آب	*	
							۷۳/۵/۲۹	۷۴/۲/۶	۹۶/۵/۲۶							
۷	هرمزگان	پارسیان	۲۷۳۰	۲۳۰۷.۵	۷۴۴.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۷/۲۸۹۲۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۴/۱۱	۰.۱۸ پارسیان ۰.۶ بوچیر ۰.۵۳ بیده کناردان	۰.۷۶	افت سطح آب	*	
							۷۸/۹/۱۶	۷۹/۴/۱۱	۹۷/۶/۶							
							۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۷/۲۰۰۵۶/۷۰۰							
۸	هرمزگان	رستاق مقام	۲۷۳۱	۱۲۹۳.۲	۴۲۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۷/۲۰۰۵۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۴/۱۱	۰.۸۳ حمیران	۰.۶۳	افت سطح آب	*	
							۷۸/۹/۱۶	۷۹/۴/۱۱	۹۷/۶/۱۷							
۹	هرمزگان	جغین - توکهور	۲۸۰۸	۱۳۶۹.۲	۶۷۴.۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۱۱۶/۱۲۱۲/۴۰۰	۱۷۰۲۰/۱۰۰	۹۶/۲۶۸۸۹/۷۰۰	۵	۹۸/۱۲/۲۳	۰.۵۲	۱۲.۹۴	افت سطح آب	*	
							۸۱/۸/۲۹	۸۲/۴/۱۷	۹۶/۵/۲۶							
۱۰	هرمزگان	رضوان	۲۷۰۳	۴۲۰	۶۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۳۰۸۹۶/۱۰۰	۹۶/۴۷۲۴۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۷/۳	۰.۴۸ رضوان ۰.۲۴ لاورفین	۰.۲۶	افت سطح آب	*	
							۸۳/۸/۳	۸۴/۷/۳	۹۶/۱۱/۱۰							
۱۱	هرمزگان	سرزه سیاهو	۲۸۰۵	۸۹۱.۷	۲۴۴.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۳۰۸۹۶/۱۰۰	۹۶/۴۷۵۳۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۷/۳	۰.۳۹ سرزه	۰.۲۳	تأمین آب شرب و تغییر کیفیت	*	
							۸۳/۸/۳	۸۴/۷/۳	۹۶/۱۱/۱۴							
۱۲	هرمزگان	حاجی آباد	۲۷۱۲	۹۰۳.۲	۲۷۱.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۲۳۷۰/۱۰۰	۹۸/۲۴۳۵۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۲/۱۷	۰.۳۳	۰.۲۶	افت سطح آب و تأمین آب شرب	*	
							۸۳/۸/۳	۸۴/۱۲/۱۷	۹۸/۵/۶							
۱۳	هرمزگان	رودان	۲۸۱۰	۷۹۹.۷	۳۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۳۴۰۵/۱۰۰	۹۶/۲۶۸۹۰/۷۰۰	۵	۹۸/۱۲/۲۳	۰.۲۱	۳.۶	افت سطح آب	*	
							۸۳/۸/۳	۸۴/۱۲/۲۲	۹۶/۵/۲۶							
۱۴	هرمزگان	کهکم سعادت آباد	۲۷۱۱	۲۳۸۲.۷	۱۱۸۸.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۳۹۵۹/۱۰۰	۹۶/۵۰۰۴۸/۷۰۰	۵	۹۹/۸/۱۱	۰.۵۲ سیرمند ۰.۱۹ کهکم-سعادت آباد	۰.۱۷	افت سطح آب	*	
							۸۳/۸/۳	۸۴/۱۲/۲۴	۹۶/۱۱/۲۴							

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای هرمزگان

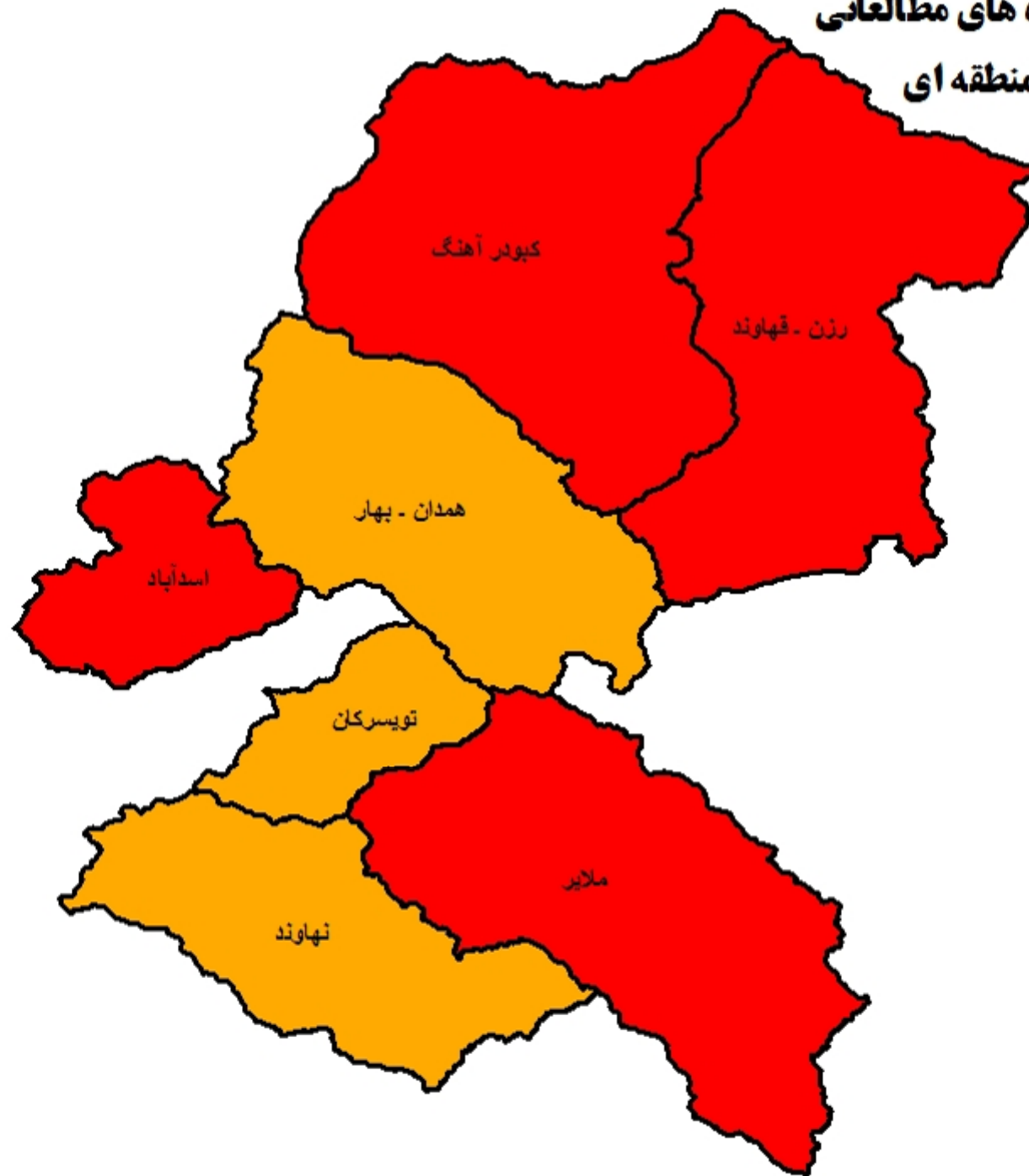
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خانمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه بحرانی	ممنوعه	
۱۵	هرمزگان	شمیل تخت	۲۸۰۴	۴۱۲۹.۷	۱۶۹۳.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۳۵۵۰/۱۰۰	۹۴/۳۵۲۹۵/۷۰۰	۵	۹۹/۶/۵	۰.۲۵ شمیل تخت	۱۶.۲۶	*	افت سطح آب	۹۴/۷/۲۶
									۸۵/۱/۳۰							۹۴/۵۰۰۴۱/۷۰۰
									۸۲/۸/۳							۹۴/۱۱/۲۴
۱۶	هرمزگان	کردی شیرازی	۲۸۱۵	۱۳۱.۷	۴۱	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۴۲۰۳۹/۱۰۰	۹۴/۵۰۰۴۱/۷۰۰	۵	۹۹/۷/۱۱	۲.۲۲	*	افت سطح آب	۹۴/۱۱/۲۴	
									۸۵/۷/۱۱						۹۴/۷/۲۶	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۷/۲۶	
۱۷	هرمزگان	مسافر آباد	۲۸۱۳	۲۶۷۶.۴	۱۱۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۵۰۵۶۹/۱۰۰	۹۸/۴۱۶۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۸/۱۷	۰.۱۵	*	افت سطح آب	۹۸/۹/۲۵	
									۸۵/۸/۱۷						۹۸/۹/۲۵	
									۸۲/۸/۳						۹۸/۹/۲۵	
۱۸	هرمزگان	کریان	۲۸۱۷	۲۸۲۴	۶۴۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۱۰۸۴/۱۰۰	۹۷/۲۸۹۳۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۵/۴	۰.۴۲ سرنی	*	افت سطح آب	۹۷/۶/۶	
									۸۵/۹/۲۹						۹۷/۶/۶	
									۸۲/۸/۳						۹۷/۶/۶	
									۸۲/۸/۳						۹۷/۶/۶	
۱۹	هرمزگان	هرنگ (بخشی از محدوده مطالعاتی جناح بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۳۵۷۳۰/۱۰۰	۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	۵	۹۹/۵/۴	۰.۰۵	*	افت سطح آب	۸۶/۶/۴	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
۲۰	هرمزگان	بستک (بخشی از محدوده مطالعاتی جناح بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۵۲۲۰۹/۷۰۰	۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	۵	۹۹/۵/۴	۰.۲	*	افت سطح آب	۸۸/۵/۴	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
۲۱	هرمزگان	کوهیج فاریاب (بخشی از محدوده مطالعاتی جناح بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۵۲۲۰۹/۷۰۰	۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	۵	۹۹/۵/۴	۰.۱۹ کوهیج فاریاب	*	افت سطح آب	۸۸/۵/۴	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
									۸۲/۸/۳						۹۴/۳۵۲۹۴/۷۰۰	
۲۲	هرمزگان	بندر لنگه	۲۷۲۳	۳۰۵۳.۵	۹۵۳.۱	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۵۰۵۳۵/۷۰۰	۹۷/۳۰۷۴۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۴/۳۰	۰.۲۴	*	افت سطح آب	۹۷/۶/۲۰	
									۸۸/۴/۳۰						۹۷/۶/۲۰	
									۸۶/۵/۸						۹۷/۶/۲۰	
									۸۶/۵/۸						۹۷/۶/۲۰	
۲۳	هرمزگان	میناب	۲۸۰۷	۶۵۳	۳۵۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۱/۴۰۰/۶۱۸۴	۹۱/۴۶۸۸۱/۷۰۰	۹۶/۳۲۷۳۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۲/۲۷	۰.۴۶	*	افت سطح آب و تامین آب شرب	۹۶/۴/۱۷	
									۹۱/۳/۲۱						۹۶/۴/۱۷	
									۹۱/۳/۲۱						۹۶/۴/۱۷	
۲۴	هرمزگان	ده هنگ	۲۷۰۴	۳۳۵۱	۷۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۷/۲۵۴۴۶/۷۰۰	۹۷/۲۵۴۴۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۵/۱۰	۰.۰۹ فتوییه	*	افت سطح آب	۹۷/۵/۱۰	
									۹۶/۹/۷						۹۷/۵/۱۰	
									۹۶/۹/۷						۹۷/۵/۱۰	
۲۵	هرمزگان	تاشکونیه	۲۷۱۸	۱۰۶۴	۳۶۷	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۷/۱۸۴۲۰/۷۰۰	۹۷/۱۸۴۲۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۳/۱۳	۰.۳۳	*	افت سطح آب	۹۷/۳/۱۳	
									۹۶/۹/۷						۹۷/۳/۱۳	
									۹۶/۹/۷						۹۷/۳/۱۳	
۲۶	هرمزگان	دزگان	۲۷۲۵	۲۸۷۴	۱۱۰.۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۷/۱۸۴۱۱/۷۰۰	۹۷/۱۸۴۱۱/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۳/۱۳	۰.۰۸ دزگان شرقی	*	افت سطح آب	۹۷/۳/۱۳	
									۹۶/۹/۷						۹۷/۳/۱۳	
									۹۶/۹/۷						۹۷/۳/۱۳	
۲۷	هرمزگان	سیریک	۲۸۱۸	۳۳۳۹	۷۳۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴	۹۷/۱۸۴۵۲/۷۰۰	۹۷/۱۸۴۵۲/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۳/۱۳	۰.۱	*	افت سطح آب	۹۷/۳/۱۳	
									۹۶/۹/۷						۹۷/۳/۱۳	
									۹۶/۹/۷						۹۷/۳/۱۳	
۲۷	هرمزگان	باینوج	۲۷۱۶	۱۳۱۲	۴۹۳	خلیج فارس و دریای عمان	۹۷/۴۰۰/۲۸۱۳۶۴۲۵	۹۸/۲۹۳۲۱/۷۰۰	۹۸/۲۹۳۲۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۶/۱۶	۰.۰۸ باینوج-دهستان	*	افت سطح آب	۹۸/۶/۱۶	
									۹۷/۱۳/۱۵						۹۸/۶/۱۶	
									۹۷/۱۳/۱۵						۹۸/۶/۱۶	
													مجموع کسری مخزن:	۹۲.۶۱		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲۰		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۷	

* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۲۷۲۳ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای

همدان



ممنوعه



ممنوعه بحرانی

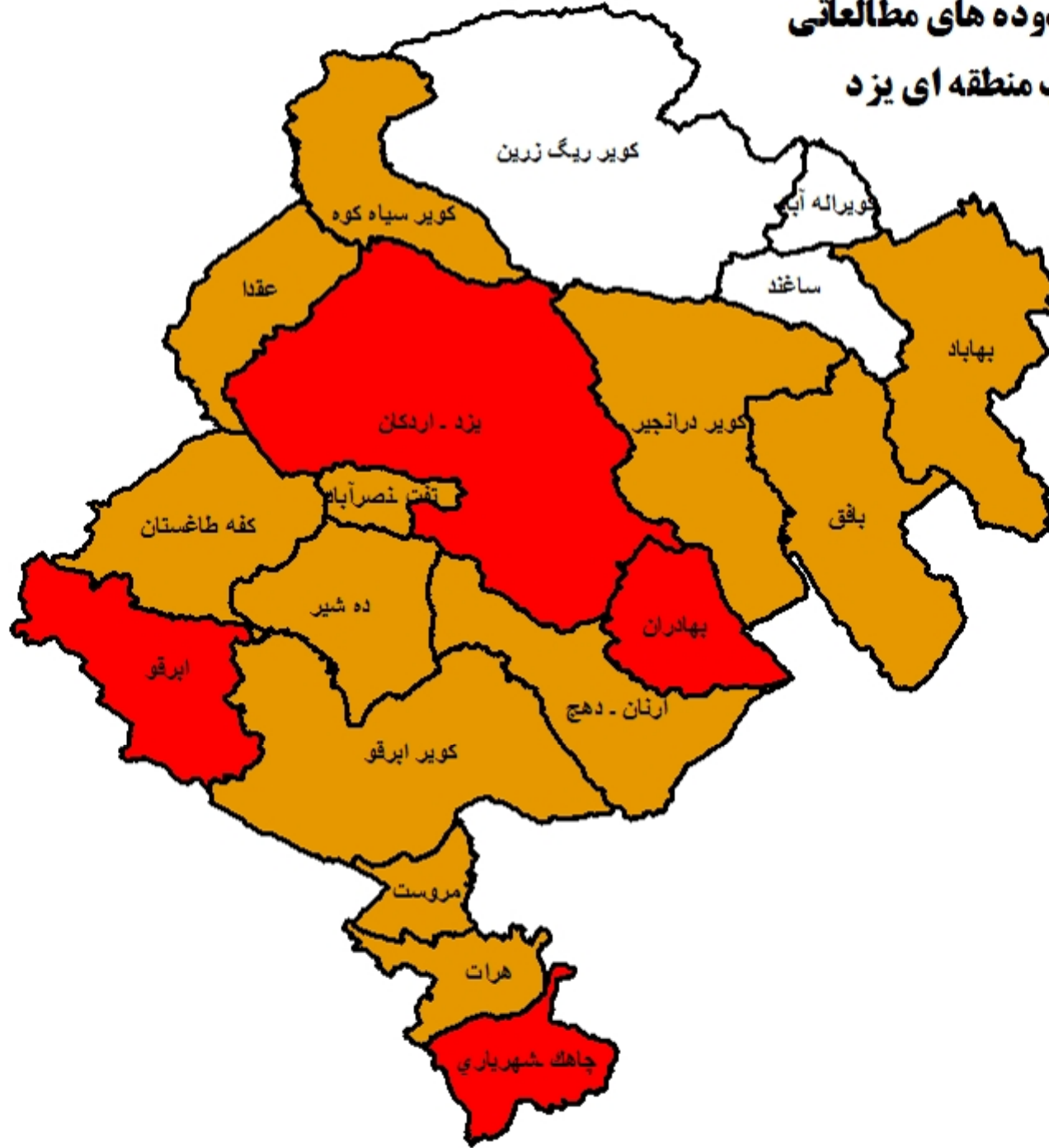


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای همدان

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 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)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	همدان	همدان - بهار	۴۱۱۷	۲۴۶۳.۱	۸۵۸.۶۹	فلات مرکزی	۲۸۳/۱۱۰	۸۴۰/۲۵۰	۹۴/۲۰۰۳/۷۰۰ ۹۴/۲/۳۱	۵	۹۹/۵/۷	۰.۹۱	۲۰.۶	افت سطح آب	*	
۲	همدان	کبودرآهنگ	۴۱۱۶	۳۴۷۰.۱	۲۲۵۲.۶۸	فلات مرکزی	۱۷۶۶۹/۳/۱۳۰	۱۸۸۶۰/۲۵۰	۹۸/۱۲۰۳۵/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۵	۱۴۰۲/۱۰/۱۱	۱.۳۸	۶۲.۱۵	افت سطح آب	*	
۳	همدان	رزن - قهاوند	۴۱۱۵	۳۱۶۸.۲	۲۰۹۶.۹۱	فلات مرکزی	۷۹۱/۱/۱۲۰	۵۸۹۰/۱/۲۵۰	۹۵/۴۴۰/۲/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۲۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	۰.۸۴	۶۴.۶۶	افت سطح آب	*	
۴	همدان	ملایر	۲۲۳۵	۳۰۱۴	۸۸۵.۸۳	خلیج فارس و دریای عمان	۵۹۳۷/۱۰۰/۳۰۰	۱۵۰۸۲/۱۴۱	۹۶/۳۲۶۹۴/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۵	۱۴۰۱/۷/۲۶	۱.۱۸	۲۳.۳۹	افت سطح آب	*	
۵	همدان	اسدآباد	۲۲۳۲	۹۶۵.۷	۴۴۵.۹۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۶۳۵۱/۱۰۰/۳۰۰	۳۳۹۷۹/۱۰۰	۹۸/۱۲۰۳۳/۷۰۰ ۹۸/۱/۲۹	۵	۱۴۰۲/۱۰/۹	۰.۸۹	۱۲.۱۶	افت سطح آب	*	
۶	همدان	تویسرکان	۲۲۳۴	۷۹۱.۹	۳۰۳.۷۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۷۰۱۸/۱۰۰/۳۰۰	۸۸۲۶/۱۰۰	۹۴/۲۰۰۲۲/۷۰۰ ۹۴/۳/۳۱	۵	۹۹/۳/۱۹	۰.۸۳	۷.۸	افت سطح آب و تامین آب شرب	*	
۷	همدان	نهاوند	۲۲۳۳	۱۸۸۴.۱	۶۸۹.۳۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۹۶۵/۱۰۰/۳۰۰	۳۳۸۱۲/۱۰۰	۹۵/۳۰۲۳۱/۷۰۰ ۹۵/۷/۵	۵	۱۴۰۰/۵/۲۷	۰.۷۲	۱۸.۴۶	افت سطح آب	*	
													تعداد محدودی های مطالعاتی ممنوعه: ۳			
													تعداد محدودی های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴			
													مجموع کسری مخزن: ۲۱۰.۲۲			

وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای یزد



- آزاد
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای یزد

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 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)	نوع ممنوعیت						
														ممنوعه	علت ممنوعیت					
۱	یزد	یزد-اردکان	۴۸۰۸	۱۱۵۷۲.۹	۵۴۴۱.۱۵	فلات مرکزی	-	۱۱۹۷۱۳۰۴۲/۲۰۰	۹۷/۱۲/۰۵۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۲/۲۳	۰.۴۳	۹۶.۱۴	۹۶.۱۴	افت سطح آب	*				
								۴۵/۶/۱۹	۹۷/۱۲/۱۴								۱۰۱.۲۲۷	۸۲۵.۶	۴۸۰۹	تفت-نصرآباد
۲	یزد	باقق و قطروم	۴۹۰۸	۴۷۹۳.۷	۱۹۰۰.۳۱	فلات مرکزی	-	۲۳۷۱۹/۲۵۰	۹۵/۳۰۳۹۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲	۰.۰۹	۳.۹	۳.۹	افت سطح آب	*				
								۶۲/۱۰/۲۷	۹۵/۷/۶								۶۲/۱۰/۲۷	۵.۸	۰.۲۷	قطروم
۳	یزد	پهپاد	۴۶۰۷	۵۱۰۳.۳	۱۳۰۴.۱۹	فلات مرکزی	-	۱۴۶۴۶/۱۵۱۶۷/۲۵۰	۹۸/۳۴۰۵۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۷/۱۶	۰.۴۹	۸.۱۶	۸.۱۶	افت سطح آب	*				
								۶۲/۷/۱۸	۹۸/۷/۲۲								۶۲/۷/۱۸	۵.۸	۰.۲۷	قطروم
۴	یزد	هرات	۴۴۰۹	۱۶۲۵.۶	۷۵۴.۶۳۳	فلات مرکزی	۵۸۹۰/۲۴	۲۱۳۳۲/۲۵۰	۹۸/۳۴۰۵۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۸/۲۱	۰.۴۸	۱۰.۴۴	۱۰.۴۴	افت سطح آب	*				
								۶۸/۸/۲۱	۹۸/۷/۲۲								۶۸/۸/۲۱	۰.۳۶	۰.۴	هرات جنوبی
۵	یزد	مروست	۴۴۰۷	۱۱۵۱.۲	۶۳۸.۲۰۸	فلات مرکزی	۵۸۹۰/۲۴	۲۱۳۳۲/۲۵۰	۹۸/۳۴۰۵۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۳/۸/۲۱	۰.۵۸	۱۴.۸۸	۱۴.۸۸	افت سطح آب	*				
								۶۸/۸/۲۱	۹۸/۷/۲۲								۶۸/۸/۲۱	۰.۳۶	۰.۴	هرات جنوبی
۶	یزد	پهادران	۴۹۰۳	۲۲۸۴.۸	۱۳۸۶.۵۹	فلات مرکزی	-	۳۲۵۴/۹۴۰۳۵/۴۰۰/۲۵۰	۹۴/۴۹۰۴۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱/۲۶	۰.۶۸	۱۴۰.۸	۱۴۰.۸	افت سطح آب	*				
								۵۳/۱۱/۱۶	۹۴/۱۱/۱۸								۵۳/۱۱/۱۶	۳.۵۷	۰.۳۱	شمش
۷	یزد	چاهک شهریاری	۴۴۱۲	۲۰۴۶.۱	۶۹۵.۴۷۱	فلات مرکزی	۷۷۷/۲۴/۱	۱۵۳۵۸/۲۵۰	۹۷/۲۹۳۰۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۶/۳	۰.۹۷	۱۵.۱۶	۱۵.۱۶	افت سطح آب	*				
								۶۹/۶/۴	۹۷/۶/۱۱								۶۹/۶/۴	۳.۵۷	۰.۳۱	شمش
۸	یزد	ابرقو	۴۴۰۱	۳۶۹۹.۷	۲۰۰۱.۶۸	فلات مرکزی	۴۵۰/۱۳۹۹۳	۲۰۲۶۶/ج/۱۶۳۳۸	۹۷/۲۸۹۲۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۶/۱۷	۰.۶۲	۳۴.۷۹	۳۴.۷۹	افت سطح آب	*				
								۶۱/۴/۲۷	۹۷/۶/۶								۶۱/۴/۲۷	۰.۶۲	۰.۶۲	دهشیر
۹	یزد	دهشیر	۴۴۰۵	۳۱۶۶.۱	۱۳۶۳.۲۷	فلات مرکزی	۰۸۰/۹/۷۱۶۳	۷۰۵۲/۱۴۱	۹۶/۱۱۷۰۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۱۳	۰/۲۳	۶.۸۲	۶.۸۲	افت سطح آب	*				
								۷۴/۶/۱۶	۹۶/۱/۱۹								۷۴/۶/۱۶	۱.۸۴	۰/۱۴	نیر
۱۰	یزد	کفه طاعستان	۴۴۰۶	۳۸۳۱.۵	۱۱۸۷.۱۲	فلات مرکزی	۰۸۰/۹/۷۱۶۳	۷۲۰/۱/۱۴۰	۹۷/۱۸۲۳۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۴/۱۶	۰.۱۵	۰.۸۲	۰.۸۲	افت سطح آب	*				
								۷۴/۶/۱۶	۹۷/۳/۱۲								۷۴/۶/۱۶	۰.۸۲	۰.۱۵	چاهگیر
۱۱	یزد	کوبر ابرقو	۴۴۰۴	۷۲۰۱.۳	۴۲۶۴.۶۷	فلات مرکزی	۴۸۸۶۷/۲۷۰	۴۲۹۹۶/۱۰۰	۹۵/۳۹۵۳۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۲/۸	۰.۶۳	۰.۲۲	۰.۲۲	افت سطح آب	*				
								۷۵/۱۰/۹	۸۰/۱۲/۸								۷۵/۱۰/۹	۰.۲۲	۰.۶۳	سرخ زیتون
								۷۵/۱۰/۹	۸۰/۱۲/۸								۷۵/۱۰/۹	۰.۲۲	۰.۶۳	صاحب آباد
۱۲	یزد	ارنان - دهج	۴۹۰۴	۳۹۸۴.۹	۱۴۶۷.۱۶	فلات مرکزی	-	۱۶۳۶/۲۵۰	۹۷/۲۹۸۰۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۷/۱۴	۰.۱۵	۱.۹۸	۱.۹۸	افت سطح آب	*				
								۶۲/۱/۱۹	۹۷/۶/۱۳								۶۲/۱/۱۹	۰.۱۵	۰.۱۵	چاهگیر
۱۳	یزد	عقدا	۴۸۰۷	۲۴۳۸.۱	۱۰۸۳.۸۹	فلات مرکزی	-	۱۱۹۷۱۳۰۴۲/۲۰۰	۹۷/۱۵۱۸۰۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۲/۱۲/۲۳	۰.۱۲	۲.۲۳	۲.۲۳	افت سطح آب	*				
								۴۵/۶/۱۹	۹۷/۱۲/۵								۴۵/۶/۱۹	۰.۱۲	۰.۱۲	چاهگیر
۱۴	یزد	کوبر درانجیر	۴۹۰۱	۶۲۳۳	۳۰۶۵.۲۲	فلات مرکزی	۱۵۲۷۷/۱/۲۳	۹۶/۴۷۵۳۹/۷۰۰	۹۶/۴۷۵۳۹/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۴	۰.۰۷	۰.۳۵	۰.۳۵	افت سطح آب	*				
								۹۶/۱۱/۱۴	۹۶/۱۱/۱۴								۹۶/۱۱/۱۴	۰.۰۷	۰.۰۷	چاهگیر
۱۵	یزد	کوبر سیاهکوه	۴۸۱۰	۳۲۰۰	۱۸۱۶.۵۹	فلات مرکزی	۹۱۱۰/۱/۲۳	۹۶/۴۷۵۳۸/۷۰۰	۹۶/۴۷۵۳۸/۷۰۰	۳	۹۹/۱۱/۱۴	۰.۱۲	۰.۱۸	۰.۱۸	افت سطح آب	*				
								۹۶/۴/۲۶	۹۶/۱۱/۱۴								۹۶/۴/۲۶	۰.۱۲	۰.۱۲	چاهگیر

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۲

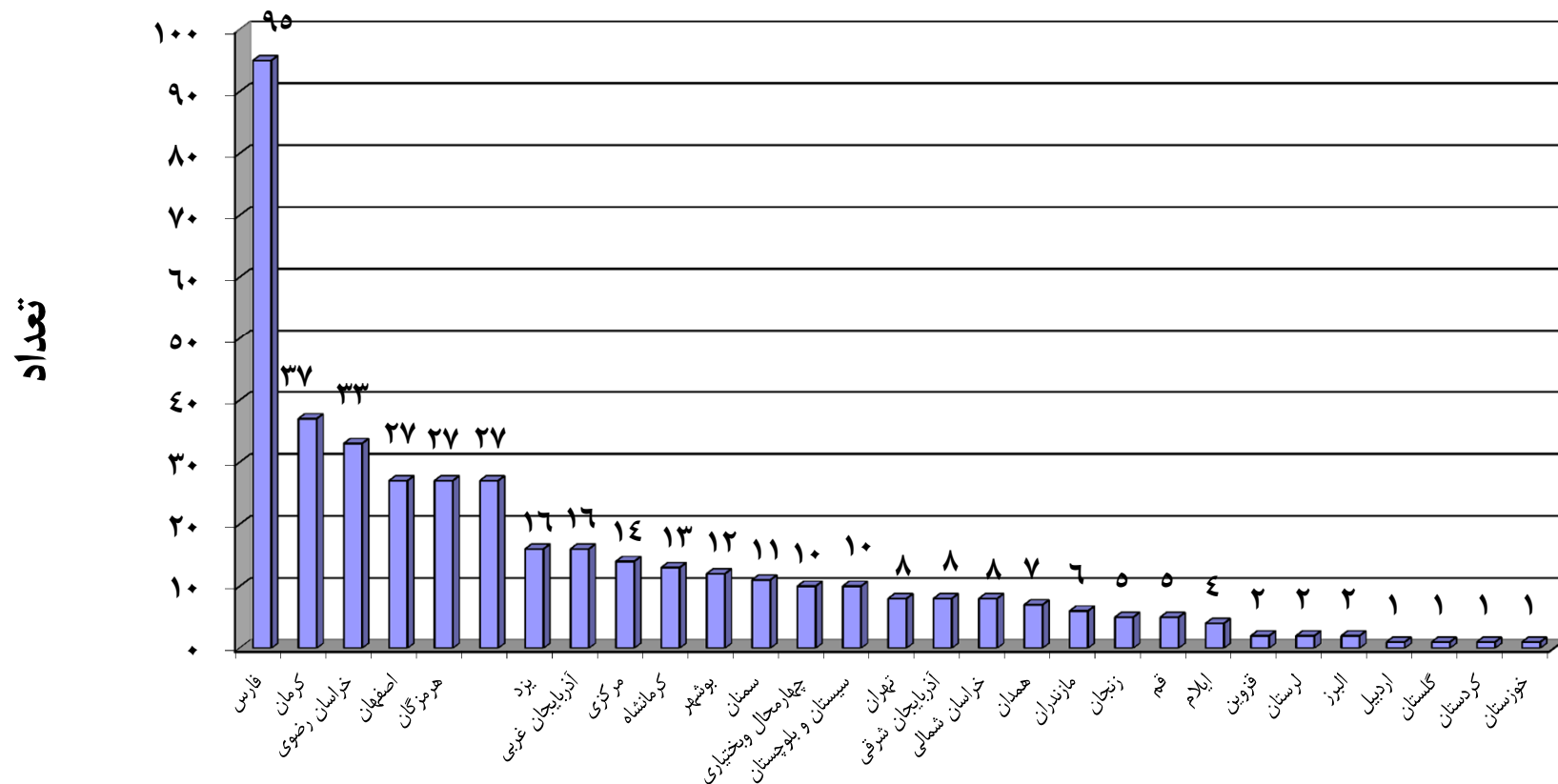
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴

مجموع کسری مخزن: ۲۳۳.۰۹

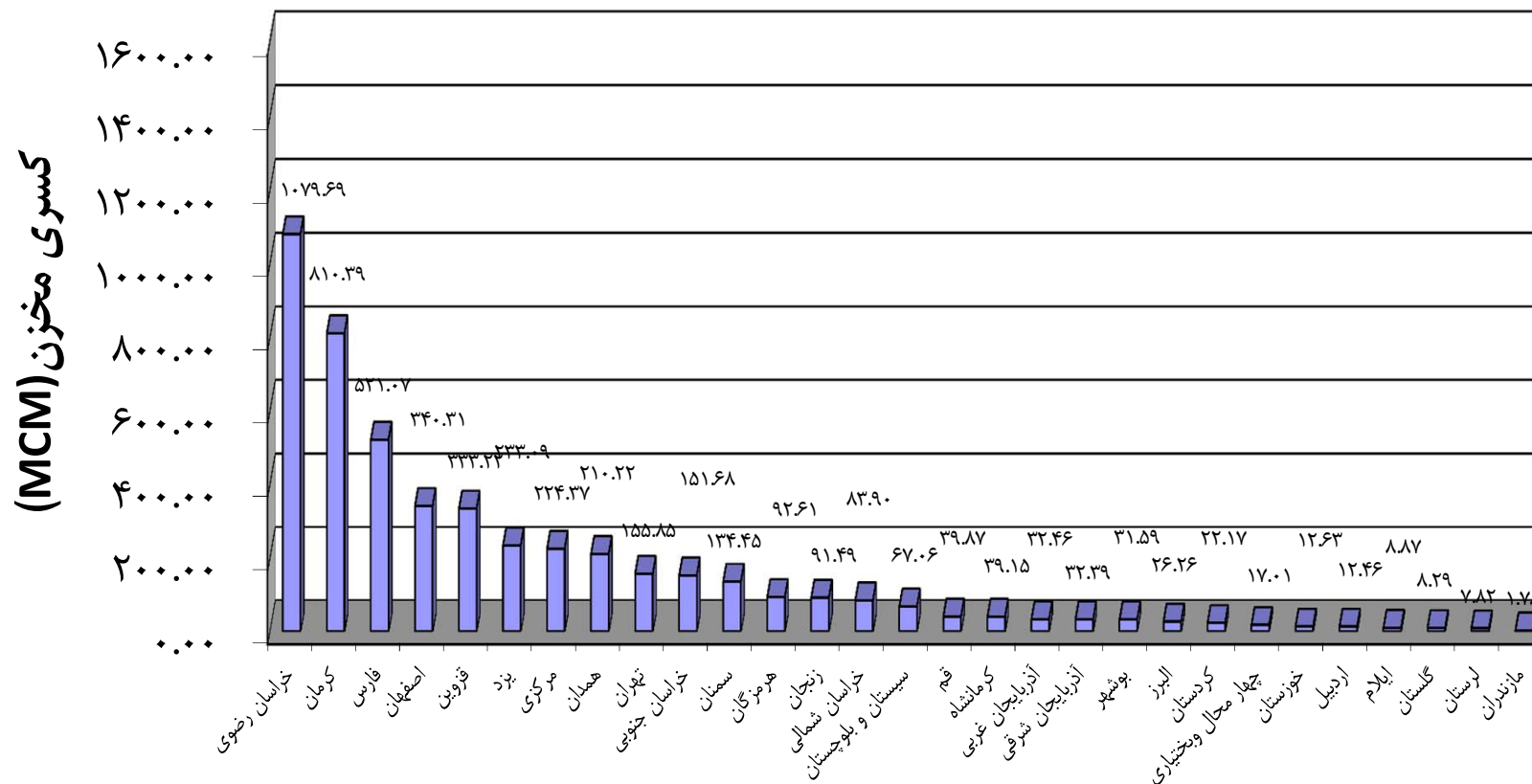
دشتهای آزاد-ممنوعه

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت منطقه ممنوعه (کیلومتر مربع)
۱	آذربایجان شرقی	هرزندات و هادیشهر	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	دهلران	۲۱۲۲	۲۷۱۰.۳	۵۹۴	۳۴۰
۵	ایلام	موسیان	۲۱۲۳	۳۲۲۹.۴	۱۴۳۱	۴۷۱
۶	ایلام	دشت عباس شرقی	۲۲۰۳	۳۷۷.۲	۲۲۷	۱۳۵
۷	خراسان جنوبی	شاهرخت	۵۱۰۸	۴۱۵۹.۵	۳۲۶۱	۴۴۶
۸	سمنان	کوبر سمنان	۴۷۰۲	۵۱۸۶.۹	۲۷۴۶	۱۱۹.۵۳
۹	سمنان	کوبر حاج علی قلی	۴۷۴۸	۹۴۹۶.۶	۶۴۸۹.۵	۱۹۰
۱۰	سیستان و بلوچستان	میرجاوه	۵۳۰۴	۳۶۶۳	۱۷۳۴	۵۱۶
۱۱	قم	کوشک نصرت	۴۱۰۱	۸۱۳۷.۴	۵۲۲۷	۵۲۱
۱۲	گلستان	گرگان	۱۶۰۱	۱۱۵۰۴.۵	۴۵۷۵.۷	۵۰۹۷
۱۳	مازندران	کلارآباد و سلمانشهر و چالکرود	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۲	۶۰.۳۱
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 منطقه ای تا پایان اسفند سال ۱۳۹۸



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

