

وزارت نیرو  
شرکت مدیریت منابع آب ایران  
معاونت حفاظت و بهره‌برداری

دشت های ممنوعه کشور

دفتر حفاظت و بهره‌برداری منابع آب و امور مشترکین  
فروردین ۹۷

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 ۹۶

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

از دیگر مشخصه‌های ارائه شده در این نشریه، تعیین تکلیف ۲۴ محدوده مطالعاتی از ۷۱ محدوده مطالعاتی آزاد دارای بیلان منفی بر اساس جلسات کارشناسی وفق ماده ۴ قانون توزیع عادلانه آب می‌باشد. همچنین با توجه به اقدامات مدیریتی شرکت‌های آب منطقه‌ای، به کند شدن روند نزولی هیدروگراف معرف تعدادی از دشت‌ها و یا کاهش نسبی میزان کسری حجم مخزن مناطق ممنوعه فوق در مقایسه با دوره قبل علی‌رغم افزایش در تعداد مناطق ممنوعه و ادامه روند خشکسالی‌ها در سال‌های اخیر، اشاره شده است که از دلایل 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 ۳۸۱ محدوده مطالعاتی تا پایان سال ۹۶، میزان کسری حجم مخزن این محدوده‌ها از ۴/۶۳ به ۴/۹۱ میلیارد متر مکعب رسیده که امید است با اجرای دقیق طرح احیاء و تعادل بخشی منابع آب زیرزمینی و پیگیری جدی شرکت‌های آب منطقه‌ای در سال‌های آتی، علاوه بر تحقق کامل اهداف یاد شده، ضمن بهبود وضعیت آبخوان‌های کشور شاهد کاهش تعداد دشت‌های ممنوعه نیز باشیم.

در خاتمه از همکاری کلیه شرکت‌های آب منطقه‌ای، دفتر مطالعات پایه منابع آب شرکت مدیریت منابع آب، دفاتر برنامه‌ریزی کلان آب و آبفا و نظام‌های بهره‌برداری و حفاظت آب و آبفا وزارت نیرو و سایر همکارانی که برای تحقق اهداف فوق در خصوص بررسی گزارش‌ها و شرکت در جلسات بررسی ممنوعیت دشت‌ها حضور فعال و مستمر داشته‌اند تشکر و قدردانی می‌شود. امید است شرکت‌های آب منطقه‌ای با اعمال 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 و امور مشترکین**

**فروردین ۱۳۹۷**

(( 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	۳۴.۳
۲	آذر بایجان غربی	۲۳	۹	۷	۲	۲۸.۷
۳	اردبیل	۴	۱	۱	-	۱۲.۵
۴	اصفهان	۳۵	۲۶	۱۶	۱۰	۳۲۰.۳
۵	البرز	۲	۲	-	۲	۲۶.۳
۶	ایلام	۱۳	۴	۴	-	۹.۱
۷	پوشهر	۱۶	۱۰	۶	۴	۲۳.۷
۸	تهران	۸	۸	۵	۳	۱۵۶.۱
۹	چهار محال و بختیاری	۱۸	۸	۴	۴	۱۸.۸
۱۰	خراسان جنوبی	۳۵	۲۵	۱۷	۸	۱۴۹.۲
۱۱	خراسان رضوی	۳۶	۳۳	۱۸	۱۵	۱۰۸۵.۴
۱۲	خراسان شمالی	۱۱	۸	۴	۴	۸۳
۱۳	خوزستان**	۲۶	-	-	-	-
۱۴	زنجان	۶	۵	۵	-	۹۱.۶
۱۵	سمنان	۱۴	۱۱	۶	۵	۱۳۴.۵
۱۶	سیستان و بلوچستان	۴۳	۱۰	۷	۳	۶۶.۷
۱۷	فارس	۱۰۲	۹۰	۵۶	۳۴	۵۵۱.۳
۱۸	قزوین	۴	۲	۱	۱	۳۳۳.۲
۱۹	قم	۵	۵	۲	۳	۳۵.۵
۲۰	کردستان	۹	۱	۱	-	۱۸.۲
۲۱	کرمان	۴۱	۳۷	۲۵	۱۲	۸۱۳.۴
۲۲	کرمانشاه	۲۳	۱۰	۸	۲	۴۷.۲
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد**	۱۱	-	-	-	-
۲۴	گلستان*	۳	۱	۱	-	۱.۴
۲۵	گیلان**	۴	-	-	-	-
۲۶	لرستان**	۱۳	۲	۲	-	۱۰.۵
۲۷	مازندران*	۶	۶	۶	-	۱.۳
۲۸	مرکزی	۱۵	۱۴	۹	۵	۲۴۲.۹
۲۹	هرمزگان	۴۳	۲۲	۱۵	۷	۹۱.۶
۳۰	همدان	۷	۷	۳	۴	۲۳۲.۷
۳۱	یزد	۱۹	۱۶	۱۲	۴	۲۹۶.۳
	جمع	۶۰۹	۳۸۱	۲۴۶	۱۳۵	۴۹۱۵.۷

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.\*

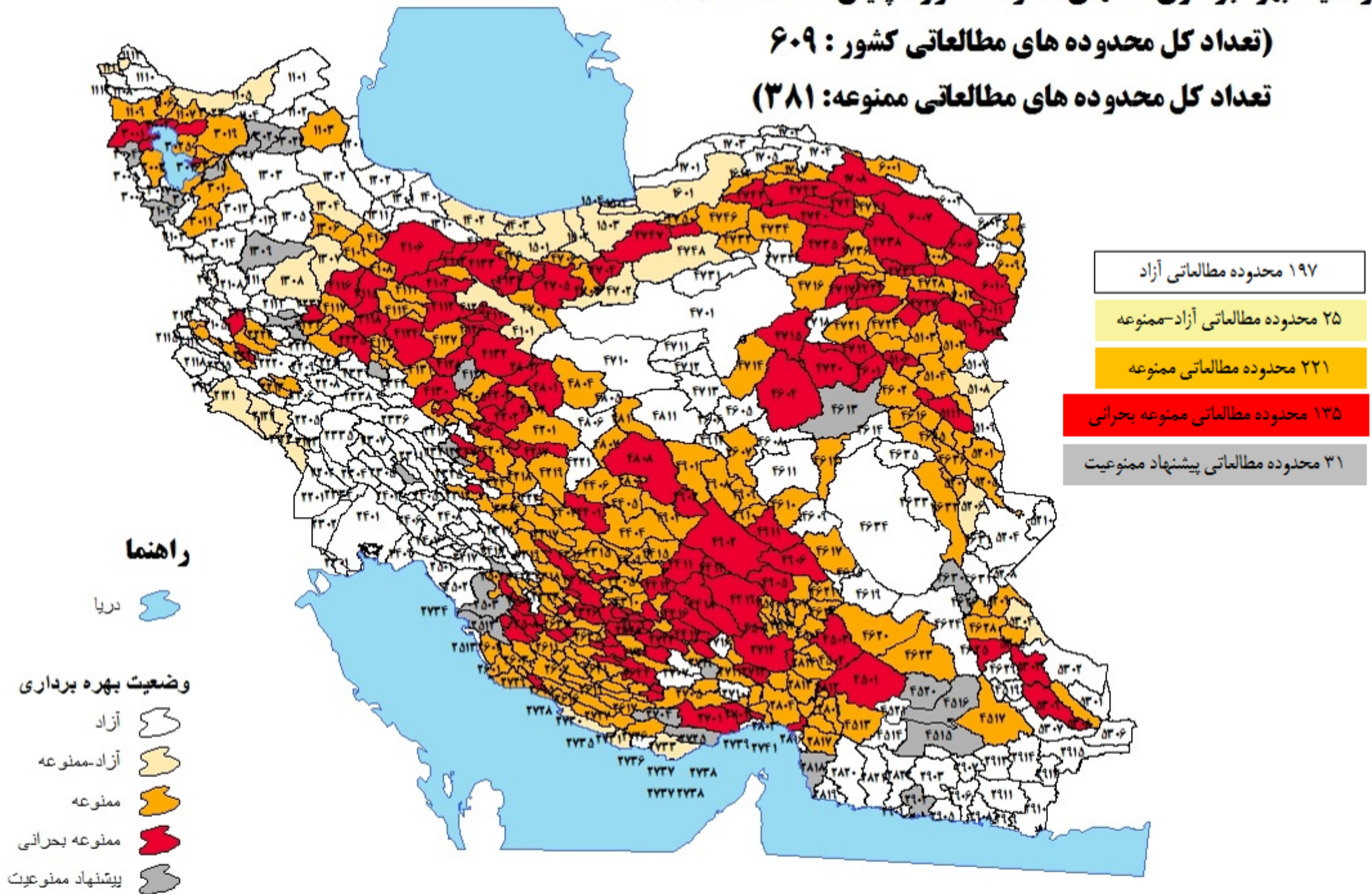
\*\* در شرکتهای سهمی آب منطقه ای کهگیلویه و بویر احمد، گیلان و سازمان آب و برق خوزستان دشت و یا مناطق ممنوعه وجود ندارد.

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

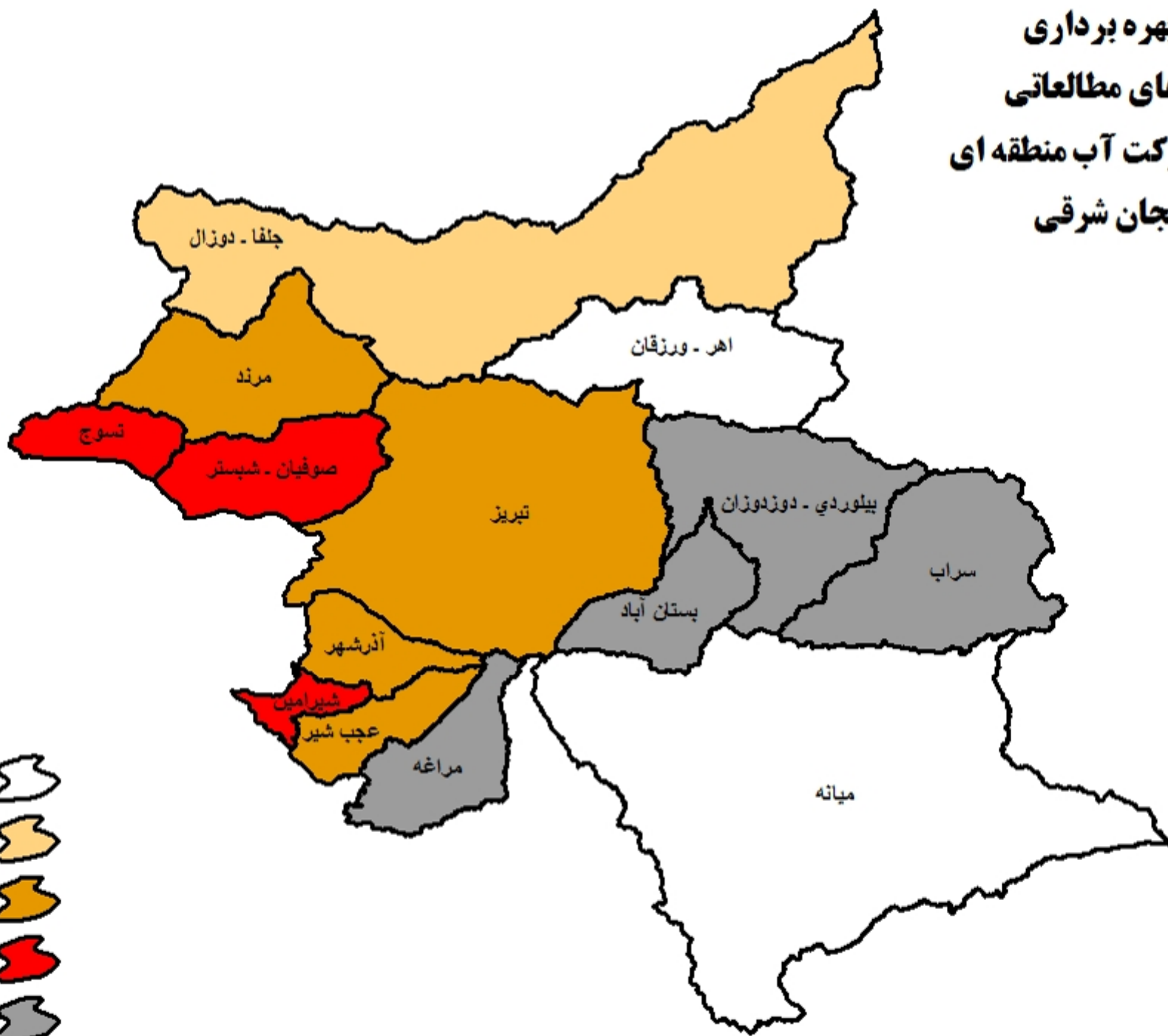
# وضعیت بهره برداری دشتهای ممنوعه کشور تا پایان اسفند ماه ۱۳۹۶

(تعداد کل محدوده های مطالعاتی کشور : ۶۰۹)

تعداد کل محدوده های مطالعاتی ممنوعه: (۳۸۱)



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



- آزاد
- آزاد-ممنوعه
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی
- پیشنهاد ممنوعیت

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	۵۴۱/۱/۱۱-۴۷۳۵/۲۵۰	۹۶/۲۲۷۳۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۲۶	تبریز ۰.۱۱ دامنه های شمالی سهند ۰.۴ قوری گل ۰.۱۸	۲.۰۹	۴.۸۴	*	افت سطح آب و تامین آب شرب	
									۹۶/۴/۱۷							۵۸/۷/۲۴	۵۶/۵/۲۹
									۹۲/۲۰۶۷۶/۷۰۰							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		
									۹۲/۲۰۶۷۶/۷۰۰						۱۱۳۲۸/۲۵۰	۱۲۵۷۳/۴۰۲	
۳	آذربایجان شرقی	آذرشهر	۳۰۱۸	۷۰۲.۲	۱۵۶.۷	دریاچه ارومیه	۱۹۲۵۲/۳۲۱۰	۳۴۰۳/۲۵۰	۹۲/۱۵۳۹۶/۷۰۰	۴	۹۵/۱۰/۱۶	۰.۱	۰.۳۵	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت		
									۹۲/۲/۲۲						۶۲/۲/۲۵	۶۱/۸/۴	
									۹۲/۱۵۳۹۶/۷۰۰						۳۴۰۳/۲۵۰	۱۹۲۵۲/۳۲۱۰	
۴	آذربایجان شرقی	عجب شیر	۳۰۱۶	۶۹۹.۴	۱۱۹.۴	دریاچه ارومیه	۹۳۰۶/۴۳۰	۱۹۸۹۱/۲۵۰	۹۴/۲۱۹۵۸/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۲۹	۰.۲	۰.۷۷	*	افت سطح آب		
									۹۴/۴/۱۳						۷۰/۸/۲۲	۶۹/۹/۱۳	
									۹۴/۲۱۹۵۸/۷۰۰						۱۹۸۹۱/۲۵۰	۹۳۰۶/۴۳۰	
۵	آذربایجان شرقی	مرند	۱۱۰۷	۱۸۷۲.۴	۵۸۹	دریای خزر	۲۱۳۸۰/۴۳۲	۵۹۷۷۱/۲۵۰	۹۳/۱۳۷۴۸/۷۰۰	۵	۹۷/۸/۲۵	۰.۵	۱۲.۹۳	*	افت سطح آب و تامین آب شرب		
									۹۳/۲/۱۴						۷۰/۸/۲۱	۶۷/۱۱/۹	
									۹۳/۱۳۷۴۸/۷۰۰						۵۹۷۷۱/۲۵۰	۲۱۳۸۰/۴۳۲	
۶	آذربایجان شرقی	شیرامین	۳۰۱۷	۲۹۹.۳	۲۱.۳	دریاچه ارومیه	۳۰۸/۶۰۰	۱۰۶۴۱/۱۴۱	۹۵/۱۸۶۰۹/۷۰۰	۵	۹۹/۶/۵	-	-	*	تغییر کیفیت		
									۹۵/۳/۲۹						۷۹/۶/۵	۷۸/۳/۹	
									۹۵/۱۸۶۰۹/۷۰۰						۱۰۶۴۱/۱۴۱	۳۰۸/۶۰۰	
۷	آذربایجان شرقی	هادیشهر	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	دریای خزر	۱۳۰۷۱/۴۷۰	۲۳۷۹۵/۱۰۰	۹۶/۴۷۲۳۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۷	۰.۱۵	۰.۳	*	افت سطح آب و تامین آب شرب		
									۹۶/۱۱/۱۰						۸۲/۵/۲۷	۸۰/۳/۲۹	
									۹۶/۴۷۲۳۷/۷۰۰						۲۳۷۹۵/۱۰۰	۱۳۰۷۱/۴۷۰	
۸	آذربایجان شرقی	هرزندات	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	دریای خزر	۱۳۰۷۱/۴۷۰	۲۳۷۹۵/۱۰۰	۹۶/۴۷۱۱۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۲	۰.۱۸	۰.۲۴	*	افت سطح آب		
									۹۶/۱۱/۹						۸۲/۵/۲۲	۸۰/۳/۲۹	
									۹۶/۴۷۱۱۲/۷۰۰						۲۳۷۹۵/۱۰۰	۱۳۰۷۱/۴۷۰	
۹	آذربایجان شرقی	تسوج	۳۰۲۴	۵۸۷.۲	۲۹۰.۱	دریاچه ارومیه	۱۲۵۷۳/۴۰۲	۱۱۳۲۸/۲۵۰	۹۱/۱۷۰۹۶/۷۰۰	۵	۹۵/۹/۲۹	۰.۸۱	۵.۹	*	افت سطح آب		
									۹۱/۳/۱۷						۶۷/۴/۲۹	۶۵/۷/۱۴	
									۹۱/۱۷۰۹۶/۷۰۰						۱۱۳۲۸/۲۵۰	۱۲۵۷۳/۴۰۲	
۱۰	آذربایجان شرقی	مراغه	۳۰۱۵	۱۰۹۶	۲۲۳	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۹۵/۲/۳۰	در دست بررسی				۳۴.۳۴	مجموع کسری مخزن:			
									در دست بررسی								
									در دست بررسی								
۱۱	آذربایجان شرقی	بیلوردی - دوزدوزان	۳۰۲۰	۲۳۲۶	۳۶۱	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۹۵/۲/۳۰	در دست بررسی				۳۴.۳۴	مجموع کسری مخزن:			
									در دست بررسی								
									در دست بررسی								
۱۲	آذربایجان شرقی	بستان آباد	۳۰۲۱	۱۰۶۶	۲۶۶	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۹۵/۲/۳۰	در دست بررسی				۳۴.۳۴	مجموع کسری مخزن:			
									در دست بررسی								
									در دست بررسی								
۱۳	آذربایجان شرقی	سراب	۳۰۲۲	۲۲۴۱	۵۴۴	دریاچه ارومیه	۴۱۵۶/۴۰۰	۹۵/۲/۳۰	در دست بررسی				۳۴.۳۴	مجموع کسری مخزن:			
									در دست بررسی								
									در دست بررسی								

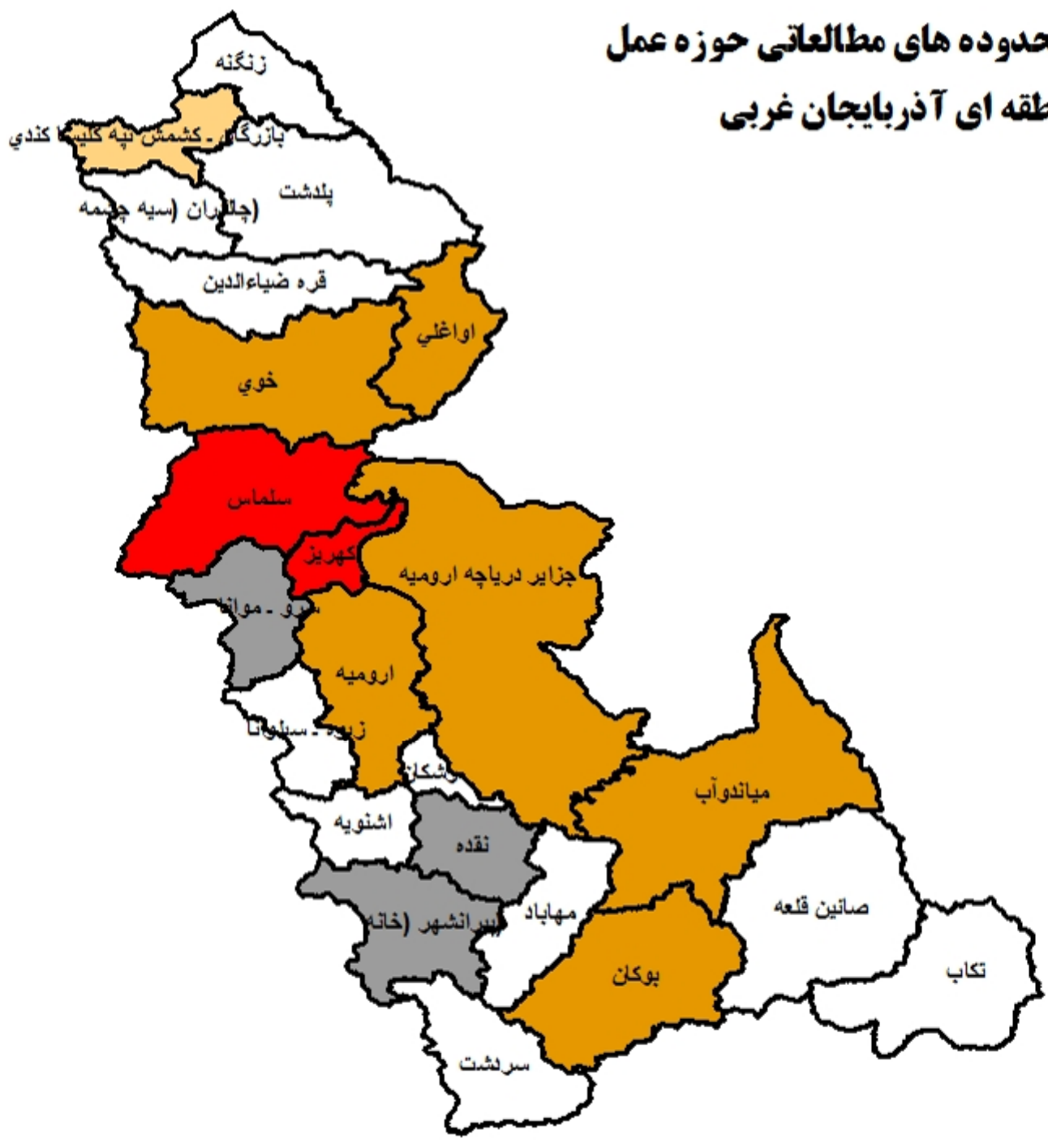
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳

\* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۱۱۰۵ و ۳۰۱۹ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.



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



- آزاد
- آزاد-ممنوعه
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی
- پیشنهاد ممنوعیت



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 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	آذربایجان غربی	خوی	۱۱۰۹	۳۳۶۹	۷۳۷	دریای خزر	۲۰۴۳۶/۱۲۳	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۹۶/۴۷۱۱۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۹/۲۳	خوی ۰.۲۸	۸.۷۲	افت سطح آب	*	
									۹۶/۱۱/۹							۷۰/۹/۲۳
۲	آذربایجان غربی	ایواوغلی	۱۱۰۶	۱۴۰۱.۴	۵۳۵	دریای خزر	۲۰۴۳۶/۱۲۳	۲۲۵۵۳/۲۵۰	۹۷/۱۲۵۲۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۹/۲۳	ولدیان ۰.۹۷	۱.۱۴	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
									۹۷/۲/۴							۷۰/۹/۲۳
۳	آذربایجان غربی	کشمش تپه ماکو	۱۱۱۱	۹۷۴.۸	۸۴	دریای خزر	۷۶۹/۱۲۳/۱	۱۶۸۸۷/۲۵۰	۹۳/۲۶۶۰۱/۷۰۰	۵	۹۷/۱۲/۹	۰.۱۳	۰.۱۳	افت سطح آب و تامین آب شرب	*	
									۹۳/۶/۱							۷۱/۸/۲۲
۴	آذربایجان غربی	کهریز	۳۰۰۲	۵۷۲.۵	۸۰	دریاچه ارومیه	۳۲۷۴۴/۱۲۳	۲۹۴۴۳/۱۴۱	۹۵/۴۷۳۹۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۲/۶	۰.۳۷	۰.۷۰	افت سطح آب	*	
									۹۵/۱۱/۱۶							۷۹/۱۲/۶
۵	آذربایجان غربی	ارومیه	۳۰۰۳	۲۱۶۶.۲	۹۷۰	دریاچه ارومیه	۷۵۲۲/۱۲۳	۲۹۴۸۳/۱۴۱	۹۳/۴۳۴۸۹/۷۰۰	۵	۹۸/۱۰/۲۷	۰.۱۴	۷.۳۰	افت سطح آب	*	
									۹۳/۱۱/۲۷							۷۹/۱۲/۶
۶	آذربایجان غربی	سلماس	۳۰۰۱	۲۷۴۹	۵۵۰	دریاچه ارومیه	۷۵۲۲/۱۲۳	۲۹۴۳۶/۱۴۱	۹۵/۳۰۳۹۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۷/۶	۰.۴۴	۵.۲۶	افت سطح آب	*	
									۷۹/۱۲/۶							سلماس ۷۹/۳/۴
									۹۵/۷/۶							۱۵۰۲۹/۱۴۱
۷	آذربایجان غربی	بوکان	۳۰۱۱	۲۹۰۴	۲۶۰	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۱۴/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۱۴/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۹	۰.۲۲ بوکان	۰.۸۵	افت سطح آب	*	
									۹۶/۱۱/۹							۹۶/۱۱/۹
۸	آذربایجان غربی	میاندوآب	۳۰۱۰	۴۳۱۰	۹۷۹	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۵۷۴۲	۹۶/۴۷۱۰۹/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۰۹/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۹	میاندوآب ۰.۱	۲.۲۹	افت سطح آب	*	
									۹۶/۱۱/۹							۹۶/۱۱/۹
۹	آذربایجان غربی	پیرانشهر	۲۱۰۴	۱۸۷۵	۲۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۱۳۹۶/۱۲۳/۲۹۶۹۴	۹۶/۱۱/۲۸	در دست بررسی							
																۹۶/۱۱/۲۸
۱۰	آذربایجان غربی	سرو-موانا	۳۰۰۴	۱۲۴۴	۲۱۲	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۳۲۹۰۰	۹۶/۱۲/۲۶	در دست بررسی							
																۹۶/۱۲/۲۶
۱۱	آذربایجان غربی	نقده	۳۰۰۷	۱۱۶۵	۳۶۵	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۱۹۷۶۷	۹۶/۸/۳	در دست بررسی							
																۹۶/۸/۳
۱۲	آذربایجان غربی	جزایر دریاچه ارومیه	۳۰۲۵	۶۹۴۱	۱۴۸۶	دریاچه ارومیه	۱۳۹۶/۱۲۳/۱۸۳۷۱	۹۶/۱۱/۲۶	۹۷/۱۱۲۴۲/۷۰۰	۴	۱۴۰۱/۱/۲۶	گمیچی ۰.۱۷	۰.۰۹	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
									۹۷/۱۱/۲۶							۹۷/۱۱/۲۶
													مجموع کسری مخزن:		۲۸.۷۴	
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۷			
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲			

\* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۱۱۱۱ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.

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

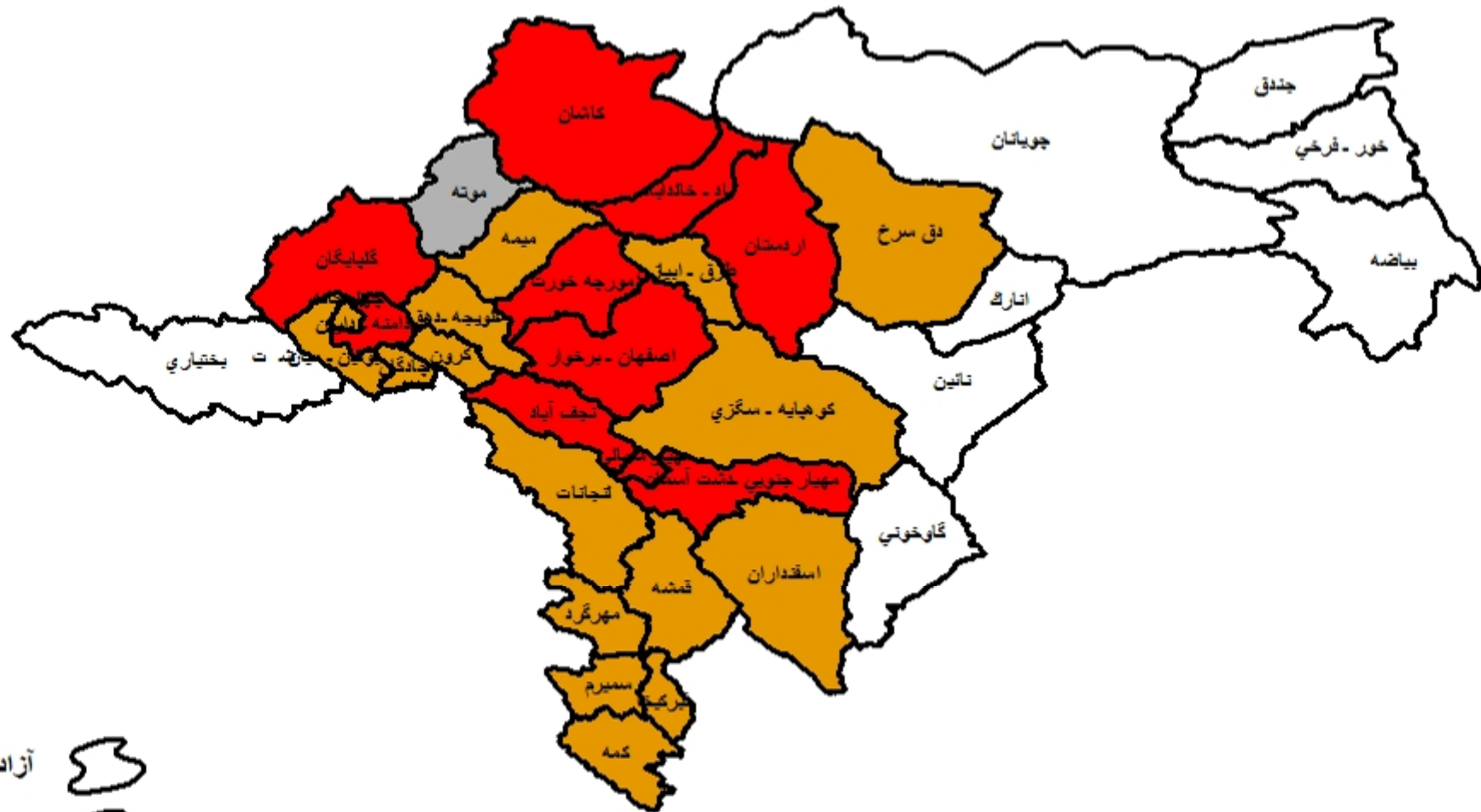


آزاد   
ممنوعه 

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 بحرانی	ممنوعه		
۱	اردبیل	اردبیل	۱۱۰۳	۴۸۰۴.۷	۹۹۰	دریای خزر	۴۷۴۷/۴۳۲	۱۲۵۰۲/۲۵۰	۹۵/۳۰۳۹۴/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۵	۱۴۰۰/۳/۱۲	۰.۲۶	۱۲.۴۶	*	افت سطح آب		
														مجموع کسری مخزن: ۱۲.۴۶		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱ تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -	

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



- آزاد
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی
- پیشنهاد ممنوعیت

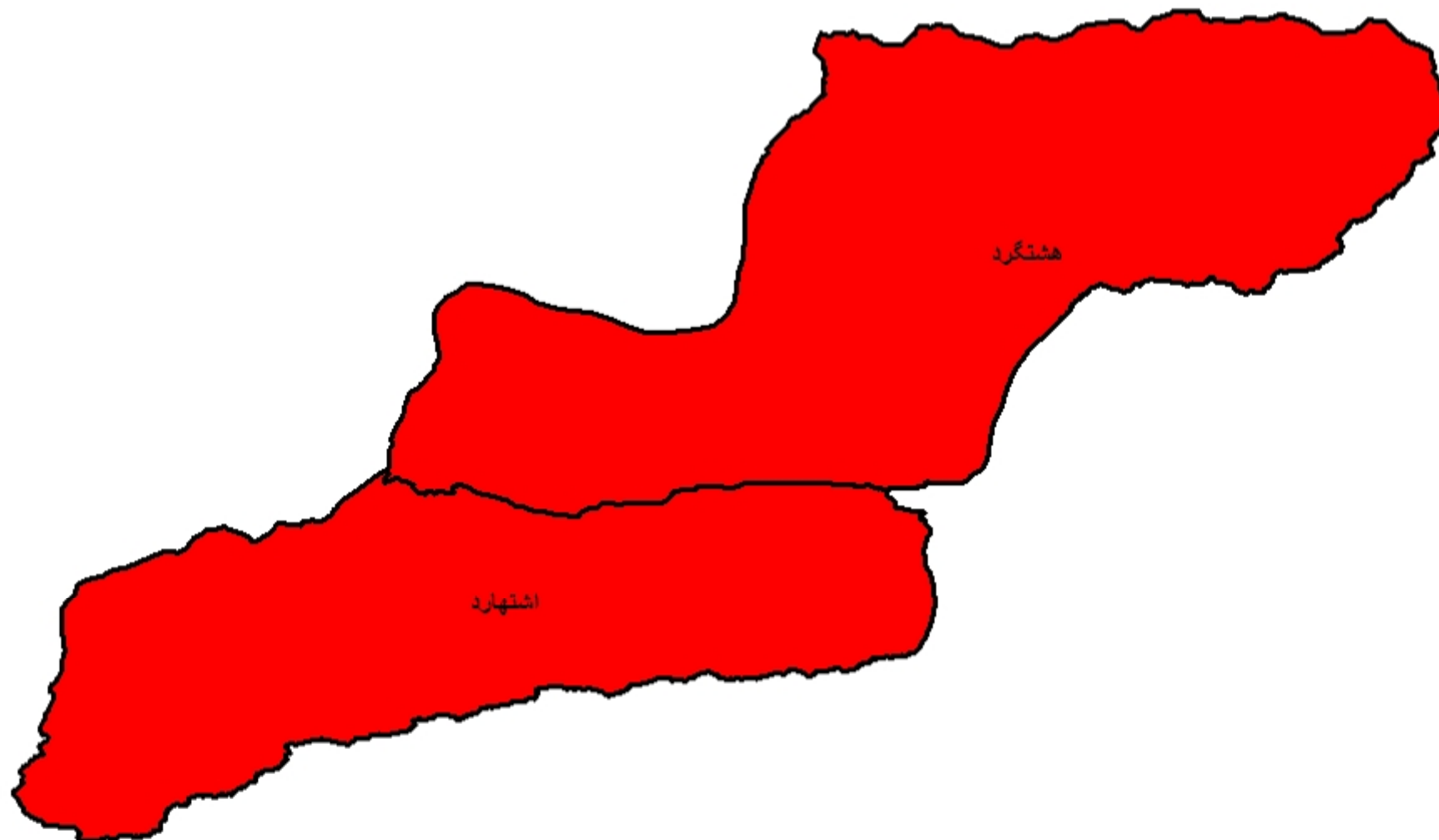
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای اصفهان


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	
۱	اصفهان	میمه	۴۲۰۵	۲۰۶۵.۵	۱۰۹۴	فلات مرکزی	ب/۵۴۰/۴۱۱۶	۳۴۵۰۲/۲۵۰	۹۲/۲۲۶۷۴/۷۰۰	۵	۹۸/۲/۷	۰.۲۷	۱.۱۷	افت سطح آب	*	
۲	اصفهان	مورچه خورت	۴۲۰۳	۲۲۰۴.۹	۱۳۳۳	فلات مرکزی	ب/۵۴۰/۴۱۱۶	۳۴۵۰۲/۲۵۰	۹۲/۲۲۶۷۴/۷۰۰	۵	۹۸/۲/۷	۰.۷۱	۱۴.۶۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۳	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	*	
۴	اصفهان	کرون	۴۲۰۷	۷۲۷.۹	۴۴۷	فلات مرکزی	-	۹۹۸۸/۶۴۰۲/۲۵۰	۹۲/۲۰۹۱۷/۷۰۰	۵	۹۷/۱/۵	۰.۲۲	۰.۵۵	حفظ سیستم قنوات	*	
۵	اصفهان	اردستان - نطنز	۴۸۰۱	۴۳۷۶.۹	۲۴۶۰	فلات مرکزی	ب/۷۹۲	ج/۴۰۰۵	۹۲/۴۹۲۶۹/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۱۹	۰.۶۷	۴۵.۹	افت سطح آب	*	
		طرق ابیازان	۴۸۰۲	۱۲۹۴.۸	۵۵۰		ب/۷۹۲	ج/۴۰۰۵	۹۲/۴۹۲۶۹/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۱۹	۰.۳۵	۰.۵۷	افت سطح آب	*	
		بادخالد آباد	۴۸۰۳	۱۸۵۱.۴	۱۸۰۰		ب/۷۹۲	ج/۴۰۰۵	۹۲/۴۹۲۶۹/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۱۹	۰.۷۹	۱۸.۴۶	افت سطح آب	*	
		دق سرخ	۴۸۰۴	۶۲۴۸.۸	۵۶۴۶		ب/۷۹۲	ج/۴۰۰۵	۹۲/۴۹۲۶۹/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۱۹	۰.۰۷	۰.۷۵	افت سطح آب	*	
		شهرضا (قمشه)	۴۲۱۸	۲۵۵۷.۹	۱۳۴۶		-	ب/۷۹۲	ج/۴۰۰۵	۹۲/۴۹۲۶۹/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۱۹	۰.۰۲	۰.۹۹	افت سطح آب	*
۶	اصفهان	مهیار شمالی	۴۲۰۸	۲۶۷.۲	۱۹۳	فلات مرکزی	-	۴۷۶۵۱۰۵۳/۲۰۰	۹۴/۴۲۰۹۷/۷۰۰	۵	۹۹/۲/۲۰	۰.۲	۰.۹۹	افت سطح آب	*	
		مهیار جنوبی - دشت آسمان	۴۲۱۷	۲۵۵۹.۵	۲۲۰۹		-	۴۵/۳/۱۸	۹۴/۹/۲۳	۹۴/۴۲۰۹۷/۷۰۰	۵	۹۹/۲/۲۰	۰.۶۹	۱۶.۱۲	افت سطح آب	*
		کوهپایه سگزی (سفره عمقی)	۴۲۰۱	۶۴۴۴.۸	۵۳۰۷		-	۹۷۶/۲۲۴۲/۲۵۰	۹۴/۹/۲۳	۹۴/۴۲۰۹۷/۷۰۰	۵	۹۹/۲/۲۰	۱.۲۷	۵.۶۵	افت سطح آب	*
۷	اصفهان	کوهپایه سگزی (سفره عمقی)	۴۲۰۱	۶۴۴۴.۸	۵۳۰۷	فلات مرکزی	ب/۷۲۱/۴۱۱۶	۳۱۶۸/۲۵۰	۸۵۲۰۳/۷۰۰	۵	۹۲/۲/۲۶	۰.۱۸ سطحی ۱.۸۲ عمقی	۹.۹ ۴.۴۸	افت سطح آب	*	
۸	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	*	
۹	اصفهان	اصفهان - بر خوار	۴۲۰۲	۳۷۷۵.۶	۲۴۵۹	فلات مرکزی	۲۰۵۷	۱۱۷۸۹/۳۰۴۳/۲۰۰	۹۲/۲۱۹۱۲/۷۰۰	۵	۹۸/۴/۲۳	۰.۹۵	۹۱.۹	افت سطح آب	*	
۱۰	اصفهان	علویچه - دهق	۴۲۰۴	۱۴۴۳.۹	۶۷۹	فلات مرکزی	۱۴۵۳/۴۲۲۰	۱۰۶۱۴/۱۴۰	۹۲/۴۹۲۶۹/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۲۴	۰.۴۱	۱.۵۸	افت سطح آب	*	

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	ممنوعه بحرانی	
۱۱	اصفهان	اسفنداران	۴۲۱۹	۴۷۸۶.۷	۲۴۰.۸	فلات مرکزی	۱۰۶۵/۴۱۱۷	۵۴۶۵۴/۱۰۰	۹۵/۱۴۰۹۸/۷۰۰ ۹۵/۲/۱۸	۵	۹۹/۱۱/۸	۰.۱	۲.۹	افت سطح آب و تغییر کیفیت و حفظ سیستم قنوات	*	
۱۲	اصفهان	گلپایگان و خوانسار	۴۱۳۰	۳۵۰۷.۸	۹۴۷	فلات مرکزی	۹۸۰۵/۲۱۲	۶۶۹۵۷/۲۵۰	۹۳/۳۴۱۶۹/۷۰۰ ۹۳/۸/۵	۵	۹۷/۸/۱۸	۱.۱۲	۱۹.۶۵	افت سطح آب	*	
۱۳	اصفهان	کاشان	۴۱۲۲	۷۱۸۵.۵	۴۰۶۰	فلات مرکزی	۲۳۱۵/۱۳۰۱	۶۴۰۰/ج/۴۸۸۰	۹۵/۴۴۰۱۳/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۲۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۱۳	۰.۵۴	۳۷.۵۲	افت سطح آب	*	
۱۴	اصفهان	دامنه-داران	۴۲۱۴	۷۱۱.۲	۳۱۷	فلات مرکزی	۶۰۰/۱۲۰۳/۴۲۲۶	۹۳/۱۸۷۹۱/۷۰۰	۹۵/۵۱۹۲۲/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵	۱۴۰۱/۳/۲۸	۱.۱۱	۶.۸۵	افت سطح آب و بروز فرورفتگی	*	
۱۵	اصفهان	چادگان	۴۲۱۱	۴۲۶	۲۲۶	فلات مرکزی	۲۳۱۵/۱۳۰۱ ص/۹۳/۶۰۰/۵۹۳/۴۲۲۶	۹۴/۱۰۴۳۲/۷۰۰	۹۶/۴۷۱۰۷/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۹	۵	۱۴۰۲/۱/۱۶	۰.۴۵	۱.۲۸	افت سطح آب	*	
۱۶	اصفهان	بوئین-میان دشت	۴۲۱۲	۹۸۲.۱	۵۶۵.۲	فلات مرکزی	۹۴/۶۰۰/۱۱۲ ص/۹۴/۱۱۹	۹۴/۴۲۰۹۸/۷۰۰	۹۴/۴۲۰۹۸/۷۰۰ ۹۴/۹/۲۳	۴	۹۸/۹/۲۳	۰.۲	۰.۹۶	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	*	
۱۷	اصفهان	چهل خانه	۴۲۱۳	۱۶۲	۶۸.۹	فلات مرکزی	۹۴/۶۰۰/۱۱۲ ص/۹۴/۱۱۹	۹۴/۴۲۰۹۸/۷۰۰	۹۴/۴۲۰۹۸/۷۰۰ ۹۴/۹/۲۳	۴	۹۸/۹/۲۳	۰.۳۶	۰.۰۸	افت سطح آب و حفظ سیستم قنوات	*	
۱۸	اصفهان	کمه	۲۳۱۴	۱۶۶۴	۳۴۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۵/۶۰۰/۶۰۲ ص/۹۵/۱۱/۹	۹۶/۳۹۱۸۰/۷۰۰	۹۶/۲۹۱۸۰/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	کمه ۰.۵۴ گاوتیه ۱.۹۴	۱.۴۵ ۵	افت سطح آب	*	
۱۹	اصفهان	سمیرم	۲۳۱۵	۱۱۰.۶	۲۳۱	خلیج فارس و دریای عمان	۹۵/۶۰۰/۶۰۲ ص/۹۵/۱۱/۹	۹۶/۲۹۱۷۸/۷۰۰	۹۶/۲۹۱۷۸/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۹۳	۲.۰۶	افت سطح آب	*	
۲۰	اصفهان	قبرکیخا	۲۳۱۶	۶۸۷	۲۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۹۵/۶۰۰/۶۰۲ ص/۹۵/۱۱/۹	۹۶/۳۹۱۸۱/۷۰۰	۹۶/۳۹۱۸۱/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۴۳	۲.۳	افت سطح آب	*	
۲۱	اصفهان	مهرگرد	۲۳۲۴	۱۲۷۶	۶۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۹۵/۶۰۰/۶۰۲ ص/۹۵/۱۱/۹	۹۶/۲۹۱۸۴/۷۰۰	۹۶/۲۹۱۸۴/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۴	۱۴۰۰/۶/۴	۰.۵۳	۶.۳	افت سطح آب	*	
۲۲	اصفهان	موته	۴۱۲۹	۲۰۵۵	۴۳۹	فلات مرکزی	۹۶/۶۰۰/۶۸۷ ص/۹۶/۱۲/۶				در دست بررسی					
													مجموع کسری مخزن:	۳۲۰.۳۲		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۶		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱۰	

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



ممنوعه بحرانی 

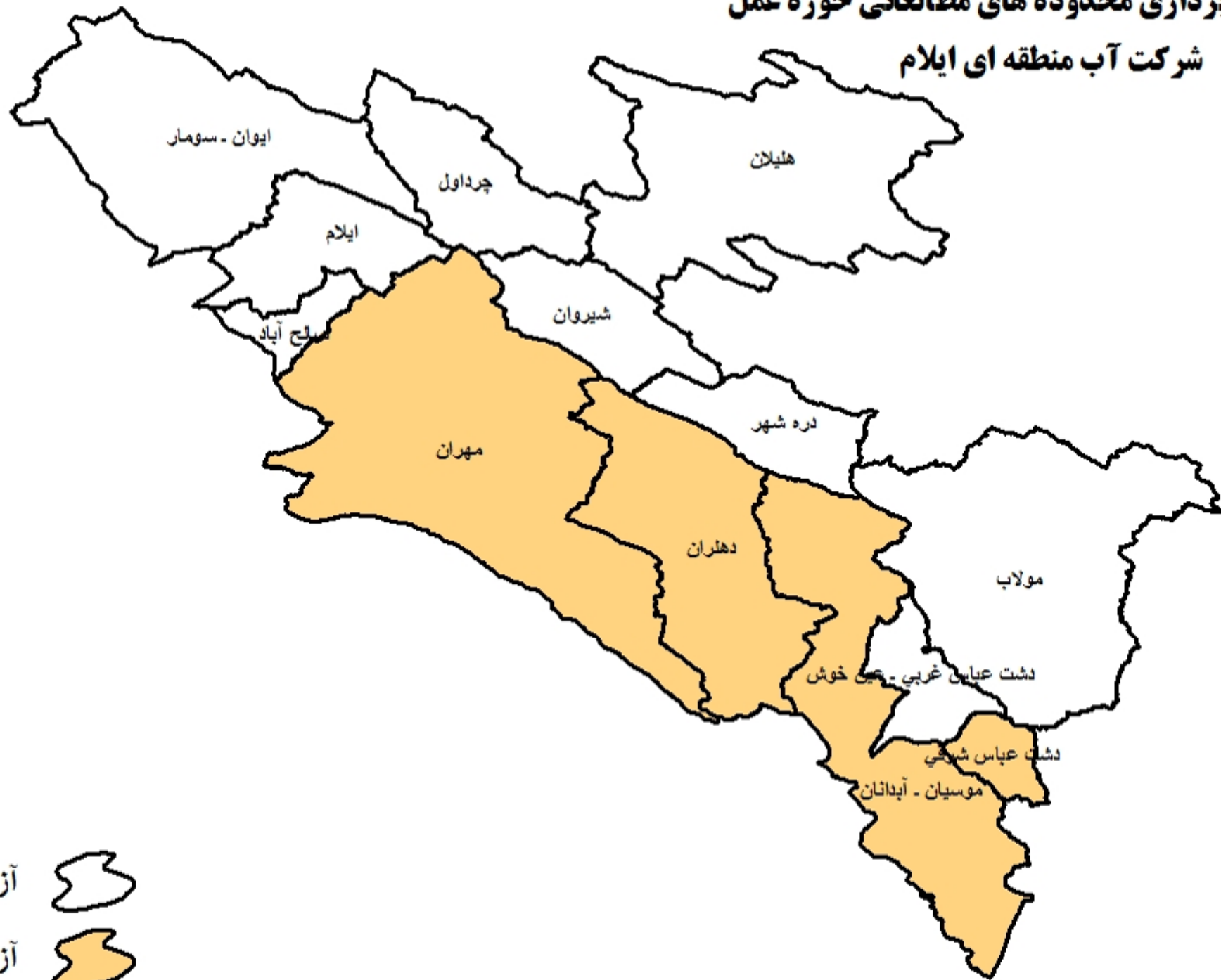


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای البرز

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 ۹۴/۸/۳	۵	۹۹/۷/۲۳	۰.۷۸	۱۹.۲	افت سطح آب	*	
۲	البرز	اشتهارد	۴۱۰۴	۸۰۶	۴۴۵	فلات مرکزی	۲۵۵/۷۲۵۵/۴۰۰	۹۲۵۵/۱۴۱	۹۵/۳۰۲۹۲/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۵	۱۴۰۰/۵/۱۷	۰.۷۲	۷.۰۶	افت سطح آب	*	
													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

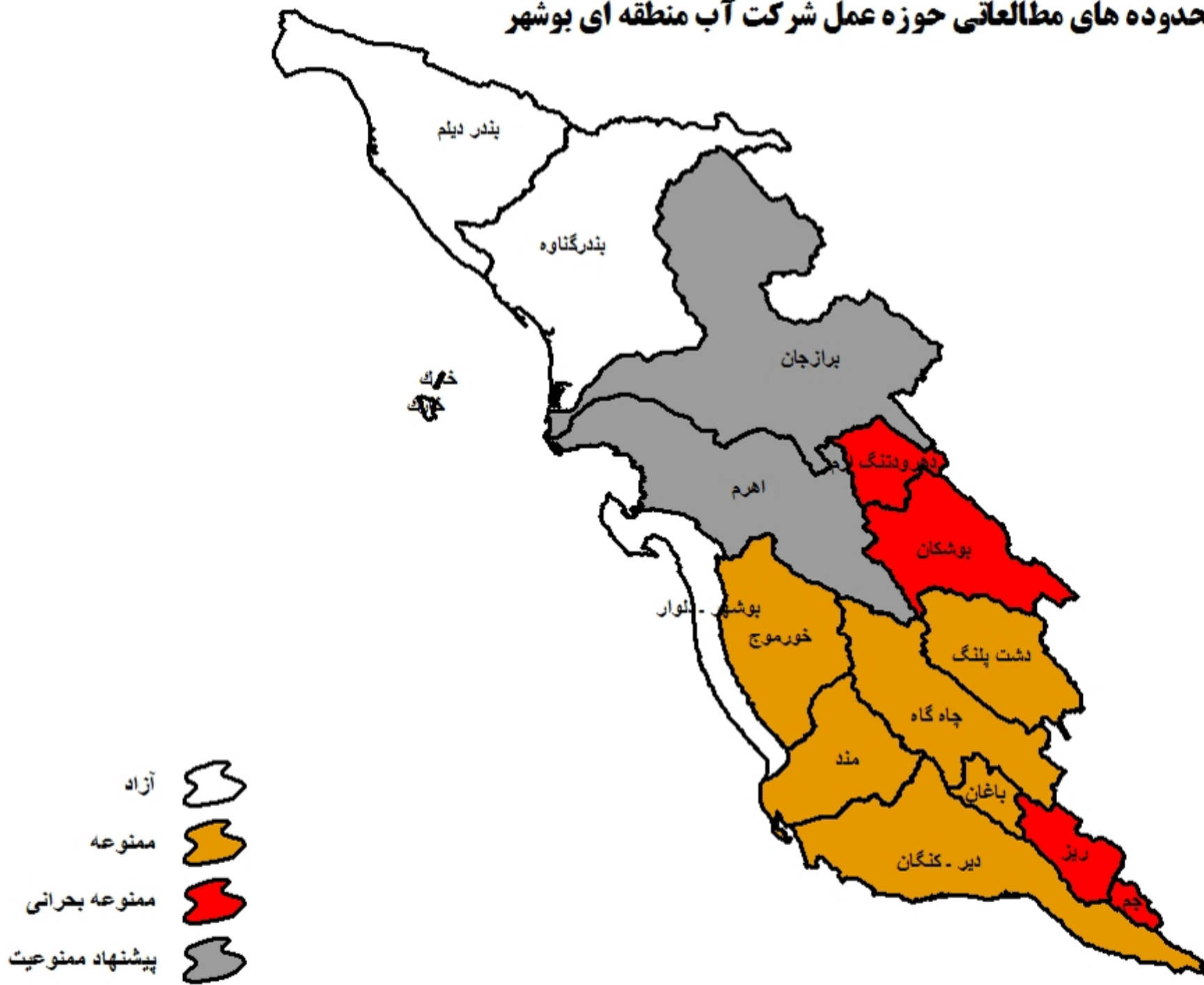


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای ایلام

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 ۵۰/۹/۱۴	- ۵۷/۴/۱۴	۹۶/۳۷۸۹۶/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۵	۹۸/۱۱/۲۰	-	-	تامین آب شرب و صنعت	*		
۲	ایلام	مهران	۲۱۲۱	۵۳۹۹.۳	۵۷۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۸۷۷۶/۹۰۰ ۸۶/۱۱/۱۰	۲۷۶۵۸/۷۰۰ ۸۸/۳/۶	۹۶/۳۷۹۰۹/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۳	۹۹/۲/۶	۰.۵۵	۳.۹	افت سطح آب	*		
۳	ایلام	موسیان	۲۱۲۳	۳۲۲۹.۴	۱۴۳۱	خلیج فارس و دریای عمان	۵۹۲۸/۹ ۸۷/۳/۱۲	۱۰۵۶۴۳/۷۰۰ ۸۸/۱۰/۷	۹۶/۱۱۷۰۹/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۵	۱۴۰۰/۱۰/۷	۰.۴۳	۴.۴	افت سطح آب	*		
۴	ایلام	دشت برتش از محدوده دهلران	۲۱۲۲	۲۷۱۰.۳	۵۹۴	خلیج فارس و دریای عمان	۹۰/۷۰۶۵/۹۰۰ ۹۰/۷/۶	۹۲/۴۶۰۸۹/۷۰۰ ۹۲/۱۱/۱۲	۹۵/۱۰۵۳۰/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳	۹۷/۱۱/۱۲	۰.۲۹	۰.۸	افت سطح آب	*		
													مجموع کسری مخزن:	۹.۱۰			
						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



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای بوشهر

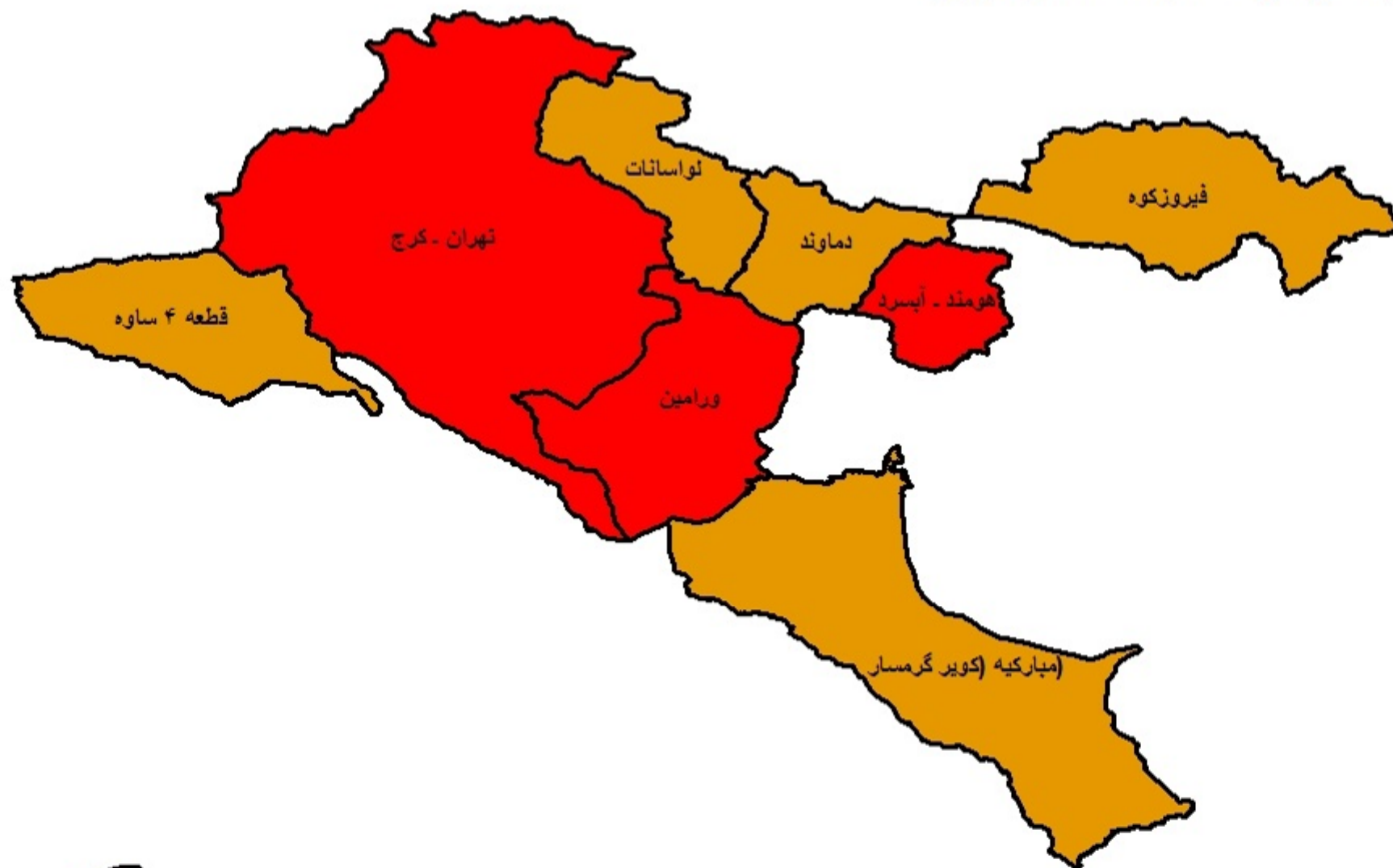
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	بحرانی	
۱	بوشهر	بوشکان	۲۶۰۹	۱۳۶۷.۵	۲۱۷	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۴۸۶۷	۲۹۲۱۷/۷۰۰	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	۹۳/۵۲۲۳۶/۷۰۰ 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	۹۳/۵۲۲۳۹/۷۰۰ 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	۹۴/۲۶۸۹۲/۷۰۰	۹۴/۲۶۸۹۲/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳	۹۷/۵/۲۶	۰.۱	۱.۳	افت سطح آب	*	
۵	بوشهر	خورموج	۲۶۰۲	۱۵۸۳.۹	۸۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۱۰۰۷۶	۹۴/۲۶۸۹۲/۷۰۰	۹۴/۲۶۸۹۲/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳	۹۷/۵/۲۶	۰.۱	۲.۹	افت سطح آب	*	
۶	بوشهر	چاه گاه	۲۶۰۳	۱۶۴۷.۴	۳۵۱	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۱۰۰۷۶	۹۳/۲۶۵۹۳/۷۰۰	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	۹۴/۲۷۰۱۵/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳	۹۷/۵/۲۶	۰.۴۸	۰.۴۶	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	۹۳/۲۶۵۹۷/۷۰۰	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	۹۶/۱۲/۲۸			در دست بررسی					
۱۲	بوشهر	بraz جان (دالکی-شبانکاره)	۲۵۰۳	۴۵۴۴	۱۲۲۹	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۰/۲۳۴۲۲	۹۶/۱۰/۱۳			در دست بررسی					

مجموع کسری مخزن: ۲۲.۷۱

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 تهران



ممنوعه



ممنوعه بحرانی



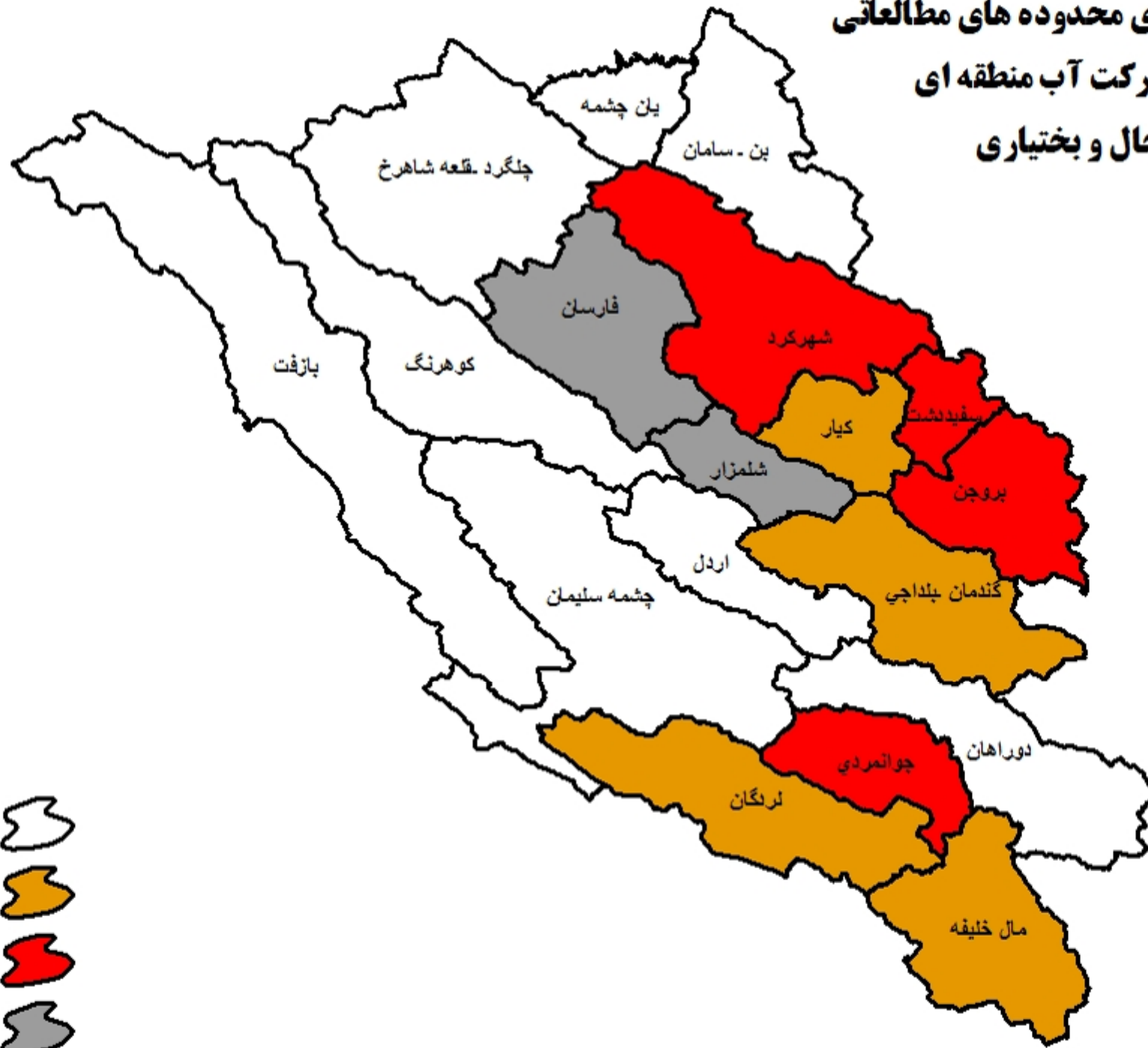
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای تهران

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	۹۳/۵۲۲۳۷/۷۰۰	۵	۹۸/۷/۱۴	ورامین ۱.۳۳	۷۸.۲	افت سطح آب	*						
															۷۴	۷۵۷.۸	۴۱۳۵	دماوند	*		
															۱۳	۹۸۷	۴۱۳۶	لواسانات	*		
۲	تهران	تهران - کرج	۴۱۳۳	۵۰۸۸	۲۵۷۸	فلات مرکزی	-	۹۵/۱۰۵۲۵/۷۰۰	۹۵/۱/۱۷	۵	۹۹/۷/۲۳	تهران ۰.۵۲ کرج ۱.۰۳	۴۳.۱ ۲۳.۲	افت سطح آب	*						
															۱۵۰/۴۳۰	۹۴/۲۶۸۸۸/۷۰۰	۵۸۴۹۴/۳۱۲				
۳	تهران	هومند - آبسرد	۴۷۰۹	۵۶۷	۱۰۴	فلات مرکزی	-	۶۹/۱۰/۴	۹۴/۵/۲۶	۵	۹۸/۹/۵	۱.۸۸	۶	افت سطح آب	*						
															۵/۱۱۴۷۵/۴۱۱	۲۴۲۲۲۷/۲۵۰	۶۹/۷/۲۲				
۴	تهران	قطعه ۴	۴۱۰۳	۱۲۹۸	۴۲۶	فلات مرکزی	-	۲۷۵۹۵/۱۰۰	۹۲/۴۶۰۹۰/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۳۱	۰.۴۴	۱.۹۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*						
															۸۶/۱/۱۹	۸۶/۴/۳۱	۹۲/۱۱/۱۲				
۵	تهران	فیروزکوه	۴۷۰۶	۱۶۵۱	۱۴۷	فلات مرکزی	-	۲۱۰۴۴/۴۱۱/۵	۹۵/۳۸۱۱۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۳/۱۹	۰.۳	۰.۶۲	افت سطح آب و بیلان منفی	*						
															۸۷/۱۲/۷	۸۸/۳/۱۹	۹۵/۹/۶				
۶	تهران	مبارکبه	۴۷۰۷	۳۰۳۰	۱۴۳۴	فلات مرکزی	-	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	۹۵/۳۸۱۱۹/۷۰۰	۵	۹۹/۹/۵	۰.۲۵	۲.۶	افت سطح آب	*						
															-	۵۰/۱/۱۶	۹۵/۹/۶				
												مجموع کسری مخزن: ۱۵۶.۰۸		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵				تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳			

# وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

## حوزه عمل شرکت آب منطقه ای

### چهارمحال و بختیاری





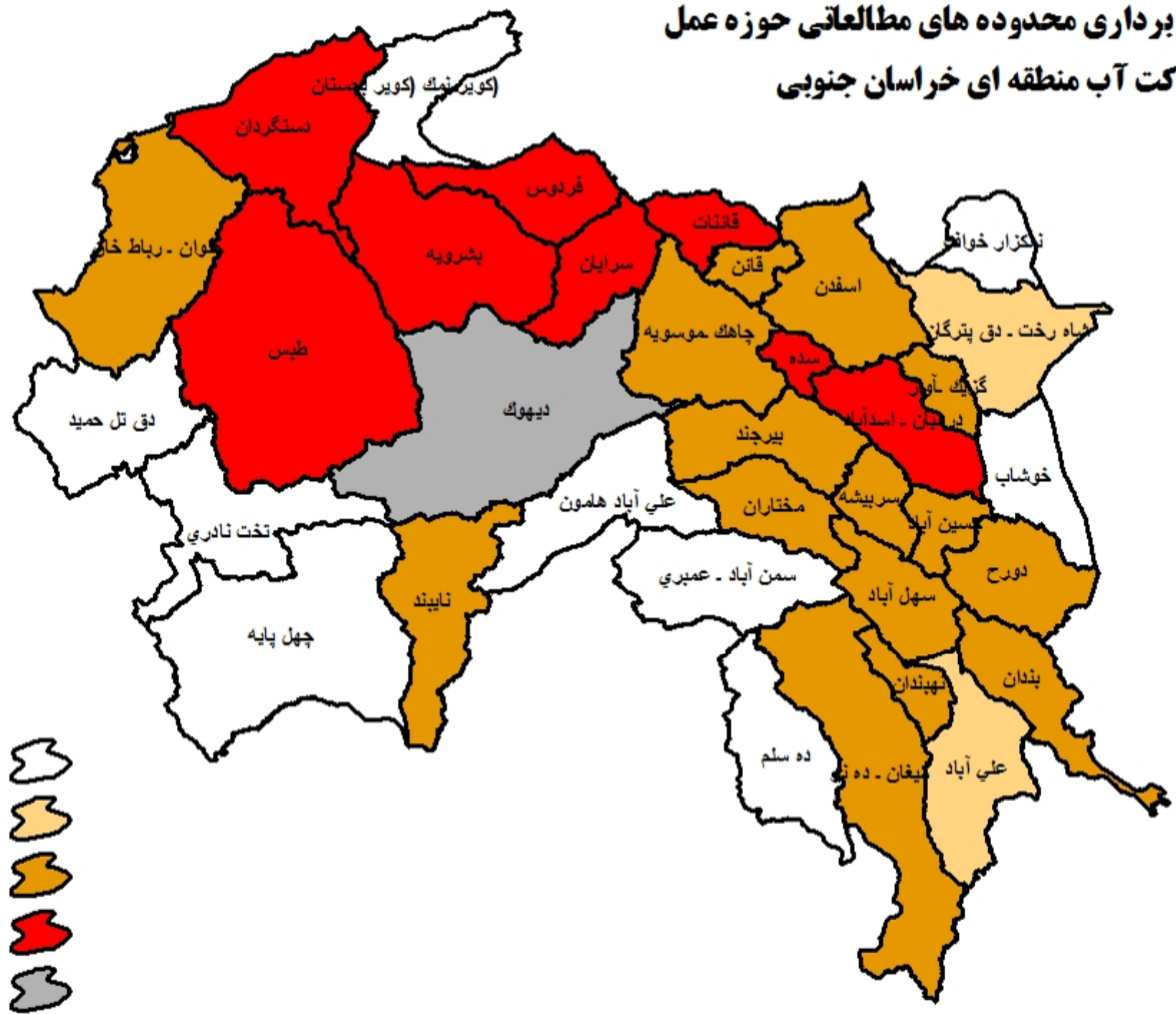
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای چهار محال و بختیاری

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 ۶۳/۱/۱۵	۵۵۳۹/۶۰۴۳/۲۵۰ ۶۳/۴/۲	۹۵/۵۱۹۲۱/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	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 ۶۳/۱/۱۵	۵۵۳۹/۶۰۴۳/۲۵۰ ۶۳/۴/۲	۹۵/۳۰۳۹۱/۷۰۰ ۹۵/۷/۱۶	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	۵۴۲/۱۰۰ ۸۵/۱/۸	۹۵/۱۰۵۳۲/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	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	۶۷۷۰۸/۱۰۰ ۸۵/۱۰/۲۶	۹۲/۴۹۲۷۱/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۹	۵	۹۷/۱۰/۲۶	۰.۴۳	۵.۲۲	افت سطح آب	*	
۵	چهارمحال و بختیاری	مال خلیفه	۲۳۱۳	۸۴۵	۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱	۹۵/۱۰۵۲۲/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۹۵/۱۰۵۲۲/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳	۹۸/۱/۱۷	۰.۲۱	۰.۲۰	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	۹۵/۱۰۵۲۴/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۹۵/۱۰۵۲۴/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳	۹۸/۱/۱۷	لردگان ۰.۴۳ جمال ۰.۷۹	۰.۵۷ ۰.۶۵	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	۹۵/۱۰۵۲۹/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۹۵/۱۰۵۲۹/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۲	۹۷/۱/۱۷	۰.۱	۰.۳۹	افت سطح آب و تامین آب شرب	*	
۸	چهارمحال و بختیاری	شلمزار	۲۳۲۹	۳۶۴	۱۲۷	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱				در دست بررسی					
۹	چهارمحال و بختیاری	کیار	۲۳۳۱	۳۹۳	۱۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۰/۸۳۹۷ ۹۰/۱۱/۲۷	۹۳/۴۰۶۰۲/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۱	۹۳/۴۰۶۰۲/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۱	۳	۹۶/۱۰/۱	۱.۰۲	۵.۸۷	افت سطح آب	*	
۱۰	چهارمحال و بختیاری	فارسان	۲۳۲۸	۹۱۱	۱۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۳۱۰/۹۶/۹۲۵۰ ۹۶/۱۰/۲۳				در دست بررسی					

مجموع کسری مخزن: ۱۸.۷۶

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴  
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
- پیشنهاد ممنوعیت

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	۹۳/۲۰۶۷۷/۷۰۰ ۹۳/۴/۱۴	۵	۹۷/۱۲/۱۹	۰.۴	۶.۱۹	*	افت سطح آب
۲	خراسان جنوبی	سرایان	۴۶۰۱	۲۶۱۵	۱۷۰۹	فلات مرکزی	۱۷۳۰۹	۳۸۸۴	۹۵/۲۸۱۱۷/۷۰۰ ۹۵/۹/۶	۵	۱۴۰۰/۵/۱۰	۰.۶۳	۲۲.۶۵	*	افت سطح آب
۳	خراسان جنوبی	قائن	۵۱۰۵	۹۲۹	۳۱۷	مرزی شرق	۱۱۳۳۰/۳۲۱/۴/۴۴	۳۵۷۳۶/۲۵۰	۹۶/۵۰۰۲۰/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۵	۱۴۰۱/۸/۱۸	۰.۳۶	۲.۱۹	*	افت سطح آب
۴	خراسان جنوبی	قائناث (خضری)	۵۱۰۶	۱۵۸۱	۷۶۱	مرزی شرق	۵۶۵۵/۱۲۷۳/۴۴	۷۹۹۲۶/۲۵۰	۹۲/۱۰۲۲۸/۷۰۰ ۹۲/۱/۱۷	۵	۹۶/۱۲/۲۱	۰.۴۶	۱۲.۲۶	*	افت سطح آب
۵	خراسان جنوبی	مختاران	۴۶۱۵	۲۵۰۸	۱۲۶۴	فلات مرکزی	۸۶۰۱/۱۵۷۷/۱۳	۱۸۷۳۹/۲۵۰	۹۳/۲۲۴۳۹/۷۰۰ ۹۳/۴/۲۵	۵	۹۷/۸/۱۸	۰.۳۲	۶.۵	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت
۶	خراسان جنوبی	سربیشه	۵۲۰۳	۱۴۴۹	۸۵۷	مرزی شرق	۱۷۳۰۰/۲۸۰۴/۱۳	۶۵۵۷/۲۵۰	۹۳/۳۸۴۳/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۱	۵	۹۸/۴/۱۹	شمالی ۰.۱۶ جنوبی ۰.۱	۲.۳ ۲.۲	*	افت سطح آب
۷	خراسان جنوبی	اسفدن (زبرحوضه افین)	۵۱۰۴	۴۴۵۳	۱۴۰۲	مرزی شرق	۱۶۹۴/۱۱	۵۹۱۸۳/۲۵۰	۹۱/۳۸۸۵۱/۷۰۰ ۹۱/۱۰/۴	۵	۹۶/۱۱/۱۶	آبخوان شمالی ۰.۳۳ آبخوان جنوبی ۰.۲۸	۲.۲۹ ۳.۹۲	*	افت سطح آب
۸	خراسان جنوبی	چاهک موسویه	۴۶۰۲	۴۵۳۸	۲۴۹۰	فلات مرکزی	۱۶۹۷/۱۱	۳۵۶۰۸/۲۵۰	۹۶/۲۹۱۷۳/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۵	۱۴۰۱/۲/۱	شمالی ۰.۷۹ جنوبی ۰.۱۶	۶.۵۵ ۳.۲۲	*	افت سطح آب
۹	خراسان جنوبی	شاهرخت-آهنگران	۵۱۰۸	۴۱۶۰	۳۲۶۱	مرزی شرق	۱۳۶۴/۱۱	۲۸۱۳۵/۱۰۰	۹۶/۵۰۰۰۶/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۵	۱۴۰۱/۸/۲۷	۰.۱۶	۵.۲۷	*	افت سطح آب
۱۰	خراسان جنوبی	بشرویه	۴۷۲۰	۵۱۸۷	۲۷۴۷	فلات مرکزی	۲۰۷۱۷/۱۱	۱۰۸۳۶/۲۵۰	۹۲/۲۰۹۱۹/۷۰۰ ۹۲/۴/۴	۵	۹۷/۵/۹	۰.۷۱	۲۱.۹	*	افت سطح آب
۱۱	خراسان جنوبی	فردوس	۴۷۱۹	۲۸۴۸	۱۷۰۶	فلات مرکزی	۷۴۰/۱۳۷/۱۳	۵۰۶۸۷/۲۵۰	۹۳/۴۸۶۳۷/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۳	۵	۹۸/۶/۲۴	شرقی ۰.۲۴ غربی ۰.۳۵	۲.۷۳ ۳.۹۳	*	افت سطح آب
۱۲	خراسان جنوبی	درمیان - اسدآباد	۵۱۱۱	۳۰۶۹	۱۲۳۶	مرزی شرق	۱۰۷۶۲/۱۱	۲۸۱۳۷/۱۰۰	۹۳/۲۲۴۴۲/۷۰۰ ۹۳/۴/۲۵	۵	۹۷/۸/۲۷	شمالی ۰.۳۷ جنوبی ۰.۱۷	۵.۵۵ ۲.۲۷	*	افت سطح آب

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان جنوبی

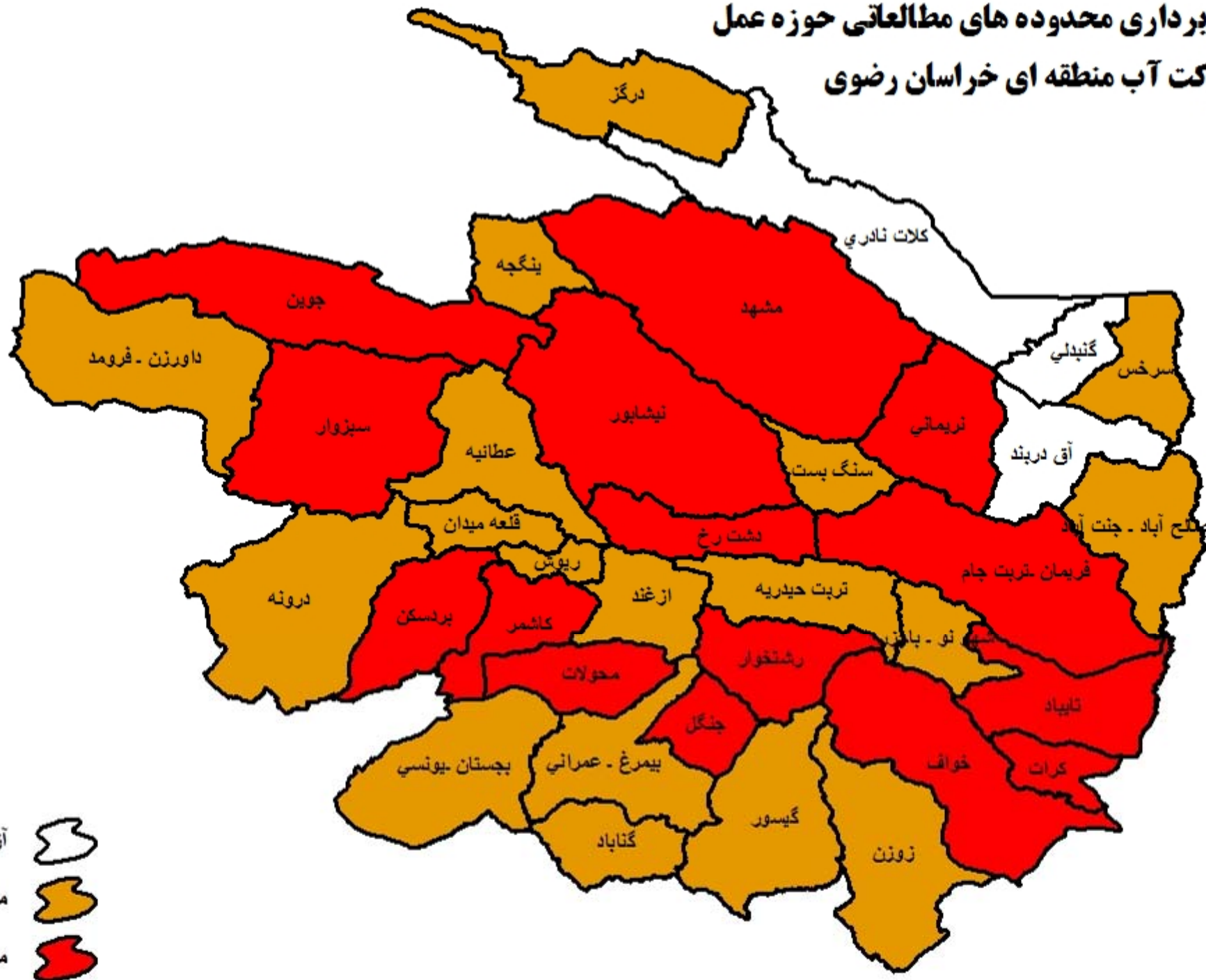
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	بحرانی	
۱۳	خراسان جنوبی	سده	۴۶۰۳	۷۳۱	۱۸۴	فلات مرکزی	۱۶۹۷/۱۱ ۷۱/۲/۲۰	۳۵۶۰۸/۲۵۰ ۷۵/۲/۱	۹۶/۲۹۱۷۷/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۵	۱۴۰۱/۲/۱	۰.۹۷	۳.۹۸	افت سطح آب	*	
۱۴	خراسان جنوبی	نهبنندان و قسمتی از علی آباد	۵۲۰۷ ۵۲۰۶	۱۱۸۲	۸۰۹	مرزی شرق	۷۴۲۰/۶۱/۱۱ ۸۷/۵/۳۰	۱۳۳۰/۷۰۰ ۸۸/۱/۱۵	۹۶/۲۹۱۷۶/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۵	۹۸/۱/۱۵	۰.۱۱	۱.۴۵	افت سطح آب	*	
۱۵	خراسان جنوبی	سهل آباد	۴۶۳۶	۲۶۱۲	۱۱۱۳	فلات مرکزی	۷۴۲۰/۶۱/۱۱ ۸۷/۵/۳۰	۱۳۷۱/۷۰۰ ۸۸/۱/۱۵	۹۶/۲۹۱۸۳/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۵	۱۴۰۱/۱/۱۵	۰.۱۱	۲.۶۵	افت سطح آب	*	
۱۶	خراسان جنوبی	طیس	۴۶۰۴	۱۲۴۸۵	۳۴۰۰	فلات مرکزی	۲۵۰۱ ۶۱/۳/۲۷	ج/۱۹۳۶۲ ۶۱/۱۰/۸	۹۲/۳۸۴۲۹/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۱	۵	۹۸/۵/۲۹	۰.۲۲	۹.۷۲	افت سطح آب	*	
۱۷	خراسان جنوبی	دستگردان	۴۷۱۵	۵۸۴۳	۳۶۶۶	فلات مرکزی	۱۶۹۶/۱۱ ۷۱/۲/۲۰	۲۵۱۵۸/۱۴۱ ۷۸/۱۳/۷	۹۱/۳۶۱۳۵/۷۰۰ ۹۱/۹/۱۱	۵	۹۶/۱۲/۷	۰.۲۱	۱۰.۰۵	افت سطح آب	*	
۱۸	خراسان جنوبی	میغان-دهنو	۴۶۳۲	۸۱۴۸	۳۵۲۰	فلات مرکزی	۲۶۶۵/۱۱ ۹۱/۲/۱۹	۹۴/۴۷۷۹۵/۷۰۰ ۹۴/۱۱/۷	۹۴/۴۷۷۹۵/۷۰۰ ۹۴/۱۱/۷	۴	۹۸/۱۱/۷	۰.۲۲	۴.۵	افت سطح آب	*	
۱۹	خراسان جنوبی	دورح	۵۲۰۱	۳۰۷۸	۱۱۷۹	مرزی شرق	۲۶۶۵/۱۱ ۹۱/۲/۱۹	۹۳/۲۲۴۴۰/۷۰۰ ۹۳/۴/۲۵	۹۵/۳۸۱۱۲/۷۰۰ ۹۵/۹/۶	۵	۱۴۰۰/۴/۲۵	۰.۱۵	۲.۴۱	افت سطح آب	*	
۲۰	خراسان جنوبی	حسین آباد	۵۲۰۲	۱۲۳۹	۳۰۱	مرزی شرق	۱۳۳۹۷/۱۱ ۹۴/۷/۶	۹۴/۵۱۷۱۳/۷۰۰ ۹۴/۱۲/۸	۹۴/۵۱۷۱۳/۷۰۰ ۹۴/۱۲/۸	۳	۹۷/۱۲/۸	۰.۱۱	۰.۸	افت سطح آب	*	
۲۱	خراسان جنوبی	گزیگ آواز	۵۱۱۰	۱۰۲۲	۲۳۴	مرزی شرق	۲۶۳۹/۱۱ ۹۶/۲/۱۷	۹۶/۵۰۰۲۶/۷۰۰ ۹۶/۱۳/۵	۹۶/۵۰۰۲۶/۷۰۰ ۹۶/۱۳/۵	۴	۱۴۰۰/۱۳/۵	۰.۱۵	۰.۳۹	افت سطح آب	*	
۲۲	خراسان جنوبی	بندان	۵۲۰۵	۲۸۷۷	۵۴۷	مرزی شرق	۷۵۵۹/۱۱ ۹۶/۴/۲۴	۹۶/۵۰۰۲۹/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۹۶/۵۰۰۲۹/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۴	۱۴۰۰/۱۳/۵	۰.۰۵	۰.۴۲	افت سطح آب	*	
۲۳	خراسان جنوبی	نابیند	۴۶۱۲	۴۲۹۱	۱۱۶۵	فلات مرکزی	۷۵۵۴/۱۱ ۹۶/۴/۲۴	۹۶/۵۰۰۲۲/۷۰۰ ۹۶/۱۳/۵	۹۶/۵۰۰۲۲/۷۰۰ ۹۶/۱۳/۵	۴	۱۴۰۰/۱۳/۵	۰.۰۲	۰.۱۶	افت سطح آب	*	
۲۴	خراسان جنوبی	حلوان-رباط خان	۴۷۱۴	۶۷۸۷	۴۰۸۵	فلات مرکزی	۷۵۵۶/۱۱ ۹۶/۴/۲۴	۹۶/۵۰۰۲۵/۷۰۰ ۹۶/۱۳/۵	۹۶/۵۰۰۲۵/۷۰۰ ۹۶/۱۳/۵	۴	۱۴۰۰/۱۳/۵	۰.۰۶	۰.۷۵	افت سطح آب	*	
۲۵	خراسان جنوبی	دیپوک	۴۶۱۳	۱۰۶۲۴	۳۳۵۵	فلات مرکزی	۲۸۴۱۷/۱ ۹۶/۱۲/۲۸				در دست بررسی					

مجموع کسری مخزن: ۱۴۹.۲۱

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۷  
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۸

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

# وضعیت بهره برداری محدوده های 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 خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	ممنوعه بحرانی	
۱	خراسان رضوی	ازغند	۴۷۲۳	۱۹۵۴	۶۶۱	فلات مرکزی	۴۶۱۰/۱۲۹۷/۱۲	۲۲۷۴۹/۱۲۸۰۲/۲۵۰	۹۶/۳۷۹۴/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۵	۱۴۰۱/۱۲/۱۸	۰.۵۲	۹.۸۸	افت سطح آب	*	
۲	خراسان رضوی	جوین	۴۷۴۰	۵۶۸۷	۳۴۱	فلات مرکزی	۱۲۴۲۳/۱۹۳۱/۱۲	۱۱۳۸۲/۲۵۰	۹۲/۴۲۶۷/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۳۰	۰.۸۳	۱۵۳.۱	افت سطح آب	*	
		ینگچه	۴۷۴۱	۱۵۰۷.۳	۳۶۱									۹۲/۱۰/۲۱	۰.۵۸	۱.۳۷
۳	خراسان رضوی	سبزواری	۴۷۳۵	۵۵۷۳	۳۹۹۸	فلات مرکزی	۹۷۶۷/۱۱	۱۶۷۷۶/۲۰۱۷۶/۲۵۰	۹۳/۴۸۶۳/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۳	۵	۹۸/۱۲/۱۱	۰.۳۶	۳۹	افت سطح آب	*	
۴	خراسان رضوی	رخ	۴۷۳۹	۲۰۶۲	۱۱۰۰	فلات مرکزی	م/۱۷۲۲	۲۴۲۹/۲۵۰-۵۴۲/۲	۹۲/۳۲۲۶۹/۷۰۰ ۹۲/۸/۲۶	۵	۹۷/۴/۳۰	۰.۶۱	۴۲.۶۱	افت سطح آب	*	
۵	خراسان رضوی	کاشمر	۴۷۲۹	۱۹۳۶.۲	۱۲۰۷	فلات مرکزی	-	۲۶۴۲۳/ج/۱۹۴۸۰	۹۵/۴۱۷۷۴/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۵	۵	۱۴۰۰/۶/۱۵	کاشمر ۱.۰۲ سعدالدین ۰.۴۴	۳۴.۶۲ ۳.۶۵	افت سطح آب	*	
		بردسکن	۴۷۱۷	۲۵۹۲.۵	۱۶۵۰									۹۵/۴۱۷۷۲/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۵	۰.۹۸	۴۳.۵۹
		ریوش	۴۷۳۰	۶۲۲	۱۸۳									۹۵/۴۱۷۷۳/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۵	۰.۸۴	۳.۳۷
۶	خراسان رضوی	زوزن	۵۱۰۲	۴۰۶۳.۹	۳۱۵۰	مرزی شرق	۱۰۴۰۴/۱۱	۳۸۰۱۷/۲۰۰	۹۳/۱۲۷۵۱/۷۰۰ ۹۳/۲/۱۴	۵	۹۷/۳/۱۸	۰.۱۲	۶.۶۳	افت سطح آب	*	
۷	خراسان رضوی	عطائیه	۴۷۲۶	۳۰۵۲.۹	۱۸۸۲	فلات مرکزی	۱۹۰۲۰/۲۶۵۲/۱۲	۳۰۲۵۸/۲۵۰	۹۶/۳۷۹۱۷/۷۰۰ ۹۶/۸/۲۳	۵	۱۴۰۱/۱۱/۲۸	۰.۲۵	۱۳.۲۴	افت سطح آب	*	
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	افت سطح آب	*	
۹	خراسان رضوی	محولات	۴۷۲۲	۱۹۵۶.۸	۱۶۵۴	فلات مرکزی	م/۱۱۷	۱۷۶۳۵/۱۸۴۰۷/۲۵۰	۹۴/۴۴۱۲۷/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۵	۹۹/۵/۱۵	۱.۲	۶۹.۵	افت سطح آب	*	
۱۰	خراسان رضوی	نریمانی	۶۰۰۶	۲۹۷۴.۵	۱۰۶۶	قره قوم	-	۱۹۶۸/۲۵۰	۹۲/۳۸۶۴۴/۷۰۰	۵	۹۷/۵/۴	۱.۲۴	۱۶.۷	افت سطح آب	*	
		مشهد	۶۰۰۷	۹۹۵۷.۵	۳۷۸۸									۹۲/۹/۵	۰.۷۴	۹۸.۶۵
۱۱	خراسان رضوی	فریمان-تربت جام	۶۰۱۰	۶۳۱۲.۹	۳۵۲۹	قره قوم	۱۴۰۳۴/۲۱۲	۲۸۷۲۱/۱۵۱۸۴/۲۵۰	۹۶/۵۰۲۸۱/۷۰۰ ۹۶/۱۲/۵	۵	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۱.۳۴	۱۱۸.۳۵	افت سطح آب	*	
۱۲	خراسان رضوی	تایباد	۶۰۱۱	۳۰۰۸.۶	۱۹۲۷	قره قوم	۱۸۸۲/م	۹۴۸۶/۵۴۲۲-۵۴۸۴-۲۵۰	۹۶/۵۰۵۷۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۰.۷۵	۳۲.۶۹	افت سطح آب	*	
		شهرنویاخرز	۶۰۱۲	۱۴۲۱.۶	۸۲۰									۹۶/۱۲/۵	۰.۳۹	۳.۴۳
		کرات	۶۰۱۳	۱۰۶۸.۵	۶۴۴									۹۶/۱۲/۸	۱.۶۵	۲۷.۲۱

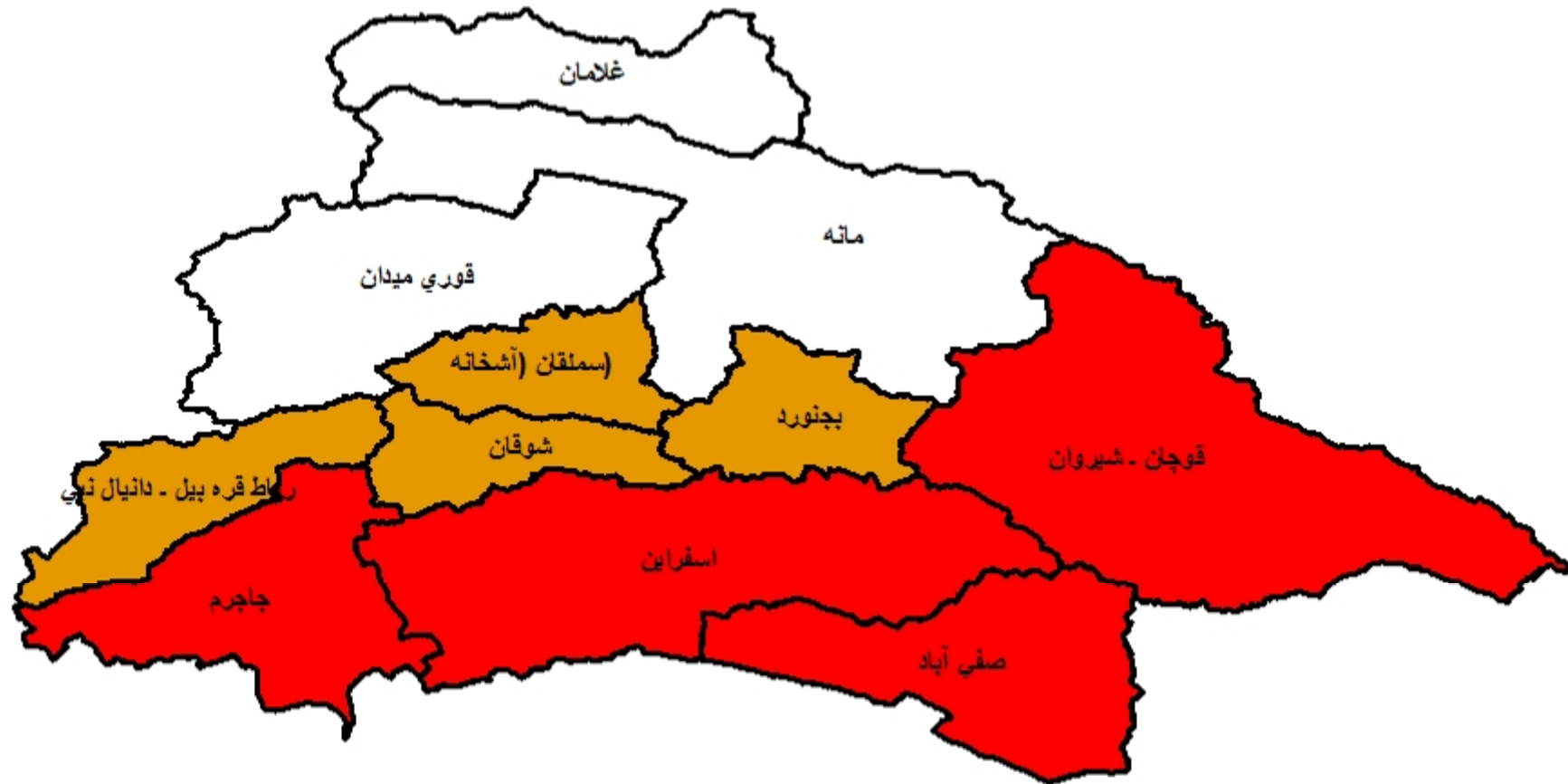
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

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	علت ممنوعیت
۱۳	خراسان رضوی	نیشابور	۴۷۳۸	۷۳۸۸	۳۹۳۸	فلات مرکزی	۱۶۷۱۵/۱۱	۷۹۵۶۸/۲۵۰	۹۵/۱۰۵۱۴/۷۰۰	۵	۹۹/۱۲/۱۹	۰.۸۶	۱۵۰.۴	افت سطح آب	*
۱۴	خراسان رضوی	رشتخوار	۴۷۲۷	۲۳۴۴	۸۱۴	فلات مرکزی	۴۲۵۵/۱۱	۲۹۱۰/۱۶۱۶۵/۲۵۰	۹۶/۳/۹۱۱/۷۰۰	۵	۱۴۰/۱/۲۲/۲۱	۱.۶۷	۳۰.۱	افت سطح آب	*
۱۵	خراسان رضوی	گناباد	۴۷۲۵	۱۸۰۶	۱۱۰۲	فلات مرکزی	۳۵۹۴/۱۳	۱۰۵۹۷/۲۵۰	۹۳/۴/۳۸۱/۷۰۰	۵	۹۸/۶/۲۴	۰.۱۱	۳.۳۲	افت سطح آب	*
۱۶	خراسان رضوی	جنت آباد - صالح آباد	۶۰۰۹	۲۹۷۲	۸۰۵	قره قوم	۲۲۰۲۷/۱۱	۶۳۶۶۸/۲۵۰	۹۴/۱۶۰۹۷/۷۰۰	۵	۹۸/۱۲/۱۹	۰.۴۹	۱.۹۱	افت سطح آب	*
۱۷	خراسان رضوی	سرخس	۶۰۰۴	۱۹۵۱	۱۸۰۷	قره قوم	۴۲۳۹/۶۷/۱۳	۵۲۵۵۹/۲۵۰	۹۳/۴۸۶۳۸/۷۰۰	۵	۹۸/۷/۱۶	۰.۱۸	۹.۴	افت سطح آب	*
۱۸	خراسان رضوی	جنگل	۴۷۲۶	۱۲۹۶	۱۰۸۰	فلات مرکزی	۹۲۱۶/۱۱	۱۸۷۷۶/۲۵۰	۹۶/۲۷۳۰/۷۰۰	۵	۱۴۰/۱/۴/۵	۰.۸۸	۱۹.۱۶	افت سطح آب	*
۱۹	خراسان رضوی	گیسور	۵۱۰۳	۴۰۲۲	۲۶۲۲	مرزی شرق	۱۳۸۰/۲۱۸۷/۱۳	۱۵۸۴۳/۲۵۰	۹۶/۳/۹۱۱/۷۰۰	۵	۱۴۰/۱/۹/۱۹	شمالی ۰.۹۵ جنوبی ۰.۲	۱۰.۶۸ ۵.۲	افت سطح آب	*
۲۰	خراسان رضوی	داورزن - فرومد	۴۷۳۴	۵۱۷۴	۲۷۹۰	فلات مرکزی	۱۴۱۹۳/۰۲۶۵/۴۴	۲۲۷۴۹/۱۳۸۰۲/۲۵۰	۹۵/۳۰۲۳۰/۷۰۰	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	۱۵۸۶۲/۱۴۰	۹۳/۴۳۴۹۰/۷۰۰	۵	۹۸/۸/۴	۰.۶۷	۹.۴۶	افت سطح آب	*
۲۲	خراسان رضوی	خواف	۵۱۰۱	۵۱۴۵	۳۰۷۶	مرزی شرق	۴۲۵۵/۱۱	۲۹۱۰/۱۶۱۶۵/۲۵۰	۹۶/۵۰۰۲۳/۷۰۰	۵	۱۴۰/۱/۲۲/۲۱	۰.۹۳	۴۹.۶۳	افت سطح آب	*
۲۳	خراسان رضوی	درگز	۶۰۰۱	۳۴۱۳	۹۰۸	قره قوم	۵۷۵۸/۱۱	۲۳۷۷/۱۴۱	۹۶/۴۷۱۱۵/۷۰۰	۵	۱۴۰/۱/۲/۱۴	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	۲۱۷۳۹/۱۰۰	۹۴/۴۴۱۳۲/۷۰۰	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	۱۱۲۱۸/۱۱	۲۵۸۵۶/۱۰۰	۹۲/۳۸۶۴۲/۷۰۰	۵	۹۷/۶/۸	-	۲.۴۹	افت سطح آب و بیان منفی	*
۲۶	خراسان رضوی	سررجم (سنگ بست)	۶۰۰۸	۱۳۰۰	۴۴۴	قره قوم	۱۰۷۱۴/۱۲	۱۵۳۶۰/۱۰۰	۹۳/۱۳۷۵۰/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۹	-	۹.۸۴	افت سطح آب و بیان منفی	*
۲۷	خراسان رضوی	بجستان یونسی	۴۷۲۱	۴۱۲۱	۳۳۷۲	فلات مرکزی	۱۰۶۵۹/۱۱	۱۹۵۴۳/۱۰۰	۹۵/۳۰۲۳۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۴/۳۰	قاسم آباد بجستان ۰.۱۹ جنوب شرقی بجستان ۰.۱۹	۸.۸۶ ۱.۱۸	افت سطح آب	*
												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۸			
												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱۵			
												مجموع کسری مخزن:		۱۰۸۵.۴۳	

# وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل

شرکت آب منطقه ای خراسان شمالی





وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان شمالی

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد 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	شیروان و قوچان	۱۷۰۸	۵۵۳۸.۹	۱۵۶۸	دریای خزر	۱۸۵۰/۴۴/۶۳۴۸/۱۱	۵۴۷۸۴/۲۵۰	۹۵/۴۷۲۹۲/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۲۵	قوچان ۰.۶۸ شیروان ۰.۷۸	۱۴.۶ ۷.۳۲	افت سطح آب	*
۲	خراسان شمالی	صغی آباد	۴۷۴۵	۲۵۴۸.۲	۱۰۴۹	فلات مرکزی	۲۰۷۰/۱۳	۳۱۷۹۲/۲۵۰	۹۶/۴۸۷۶۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۱۰/۲۳	۰.۳۶ صغی آباد ۰.۴۶ بام	۹ ۳	افت سطح آب	*
۳	خراسان شمالی	جاجرم	۴۷۴۲	۲۴۸۹.۶	۱۳۸۶.۸	فلات مرکزی	۲۲۱۳۳/۵۱/۱۳	۴۸۵۷۰/۲۵۰	۹۴/۴۳۱۰۰/۷۰۰	۵	۹۹/۹/۱۹	۰.۳۵	۳.۸	افت سطح آب	*
۴	خراسان شمالی	اسفراین	۴۷۴۳	۴۵۷۹.۳	۲۱۶۹	فلات مرکزی	۵۳۸۶/۷۲۵/۱۳	۱۸۲۶۱/۲۵۰	۹۶/۴۷۱۰۶/۷۰۰	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	۹۳/۴۱۷۲/۷۰۰	۵	۹۸/۸/۸	۰.۱۴	۱.۱	افت سطح آب	*
۶	خراسان شمالی	بجنورد	۱۷۰۷	۱۲۶۶.۸	۲۲۷	دریای خزر	۹۲۵۷/۱۱	۲۸۱۱۰/۱۰۰	۹۴/۴۴۴۵/۷۰۰	۳	۹۷/۸/۲۷	۰.۰۶	۰.۲	افت سطح آب و تامین آب شرب	*
۷	خراسان شمالی	شوقان	۴۷۴۴	۱۰۹۰.۷	۳۹۵	فلات مرکزی	۱۱۹۱/۱۱	۲۸۱۲۳/۱۰۰	۹۵/۳۸۱۱۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۷	۰.۲۴	۰.۳	افت سطح آب	*
۸	خراسان شمالی	رباط قره بیل-داتپال نبی	۱۶۰۲	۱۴۸۲.۵	۳۶۰	دریای خزر	۱۰۹۶۹/۸۰	۹۳/۱۱۵۵۰/۷۰۰	۹۵/۱۰۵۱۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱/۲۵	۰.۶۲ رباط قره بیل - داتپال نبی	۱ ۱.۹	افت سطح آب	*
												مجموع کسری مخزن:		۸۳.۰۲	
												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

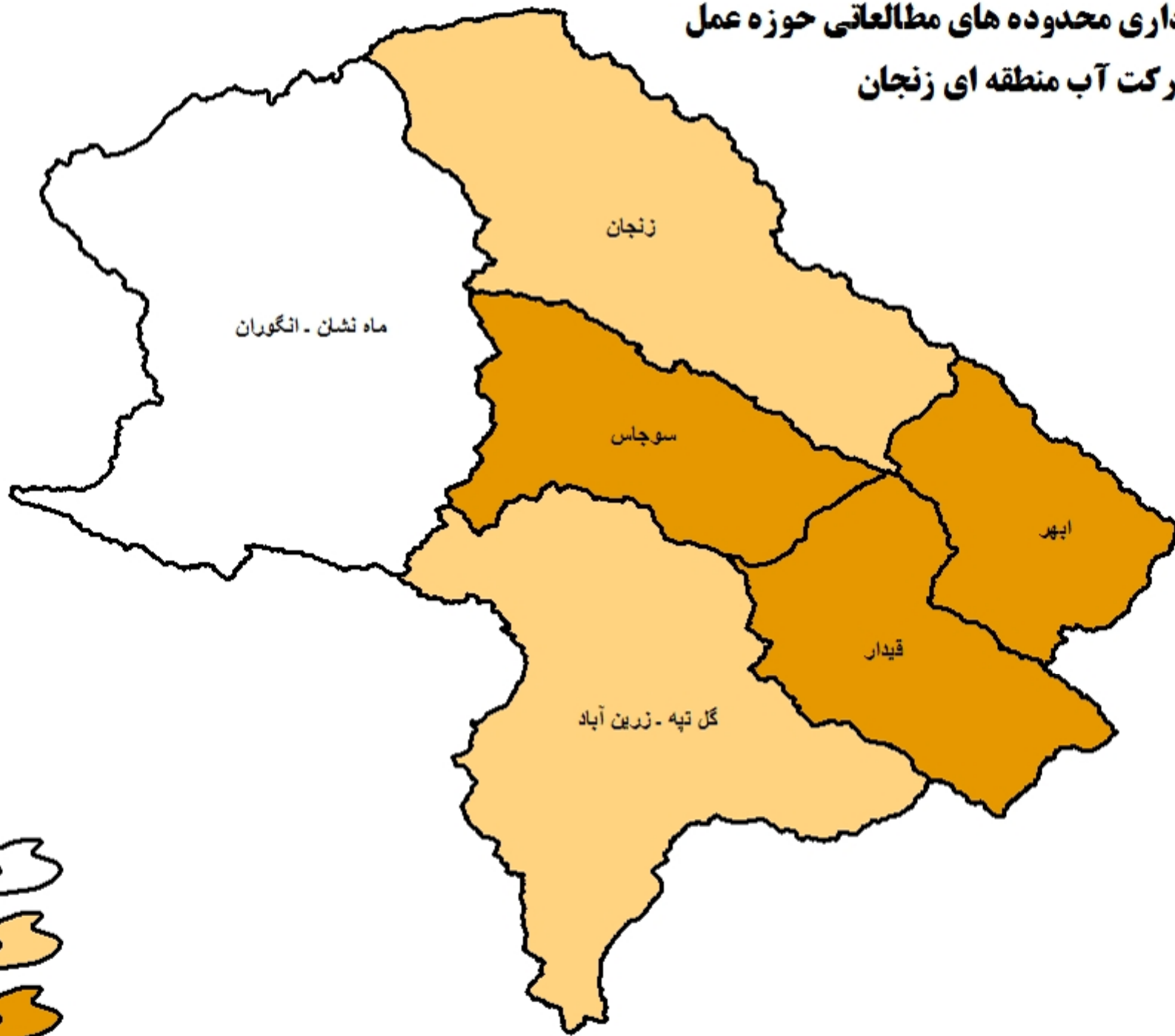


پیشنهاد ممنوعیت

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			
							۱۶۰۰/۳۸۵۹۸	۹۶/۵/۴							ممنوعه	ممنوعه بحرانی		
۱	خوزستان	مرغاب	۲۳۰۹	۸۱۹	۱۰۵	خلیج فارس و دریای عمان	۱۶۰۰/۳۸۵۹۸	۹۶/۵/۴										
در دست بررسی																		
													مجموع کسری مخزن: -				تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: - تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -	

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



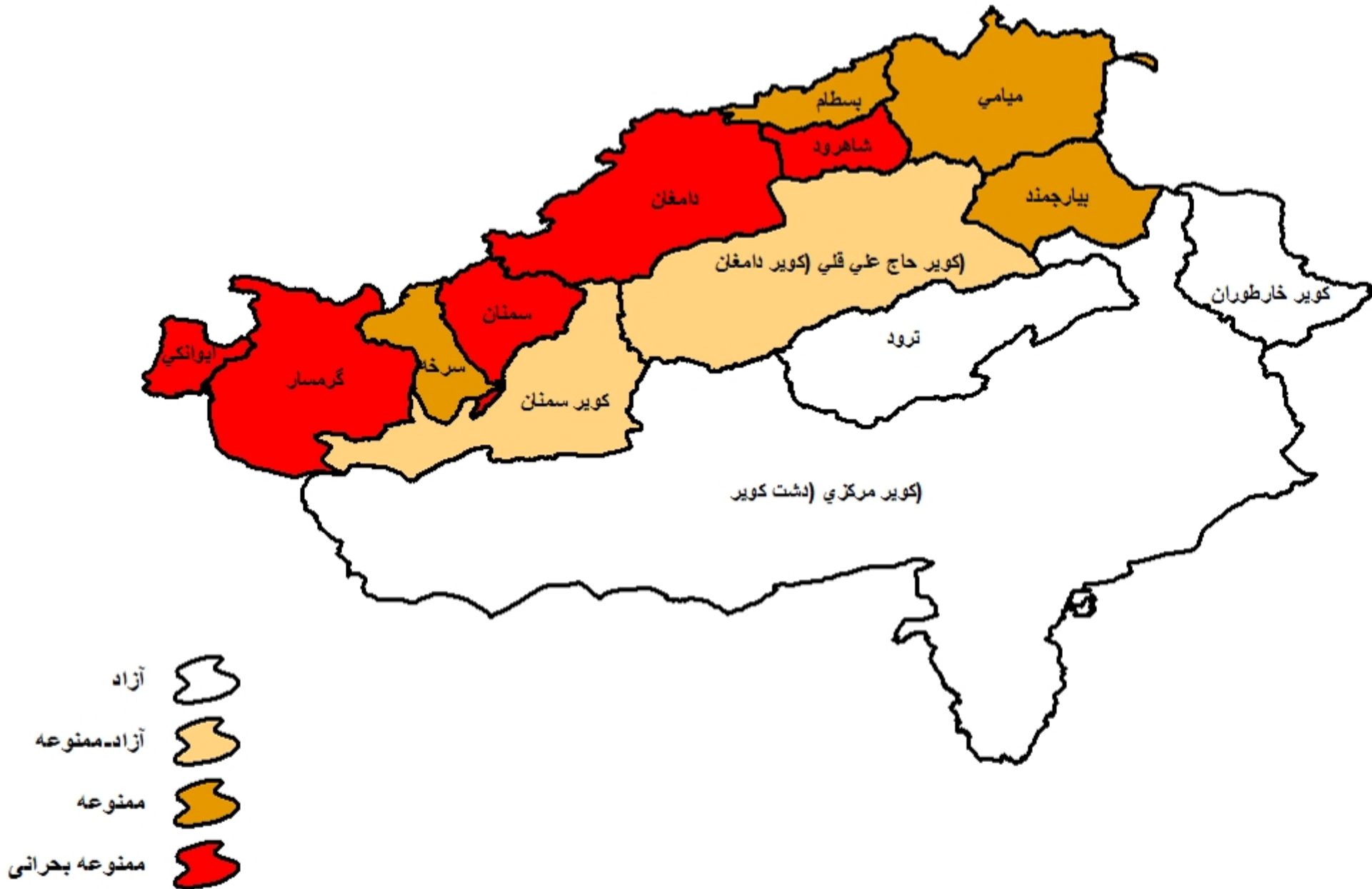
- آزاد
- آزاد-ممنوعه
- ممنوعه

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	۹۱/۲۸۰۴/۷۰۰	۴	۹۵/۴/۱۲	۰.۳۸	۱۸.۳	افت سطح آب	*
۲	زنجان	سجاس	۱۳۰۶	۲۴۶۱.۶	۱۲۹۸	دریای خزر	۷۱/۱۰/۸	۲۱۲۷۶/۱۴۱	۹۳/۱۰۰۶۹/۷۰۰	۵	۹۷/۱۲/۲۱	۰.۴۷	۸.۲۵	افت سطح آب	*
۳	زنجان	ایهر	۴۱۰۷	۱۹۲۶.۵	۱۳۰۰	فلات مرکزی	-	۷۸۹۶/۵۲۲۷/۲۲۴۶/۲۵۰	۹۴/۵۱۷۱۴/۷۰۰	۵	۹۹/۹/۲۱	۱.۰۵	۳۴.۵	افت سطح آب	*
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	*
۵	زنجان	گل تپه-زرین آباد	۱۳۰۷	۵۱۶۴.۸	۱۶۵۰	دریای خزر	۹۹۷۴/۶۰/۱۰	۹۲/۳۹۱۶۹/۷۰۰	۹۲/۳۹۱۶۹/۷۰۰	۳	۹۵/۹/۱۱	۰.۱۸ گل تپه ۰.۶۲ زرین آباد	۰.۷۸ ۱۳.۲۴	افت سطح آب	*
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -		
													* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۱۳۰۴ و ۱۳۰۷ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.		
													مجموع کسری مخزن:	۹۱.۵۷	

# وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

## شرکت آب منطقه ای سمنان

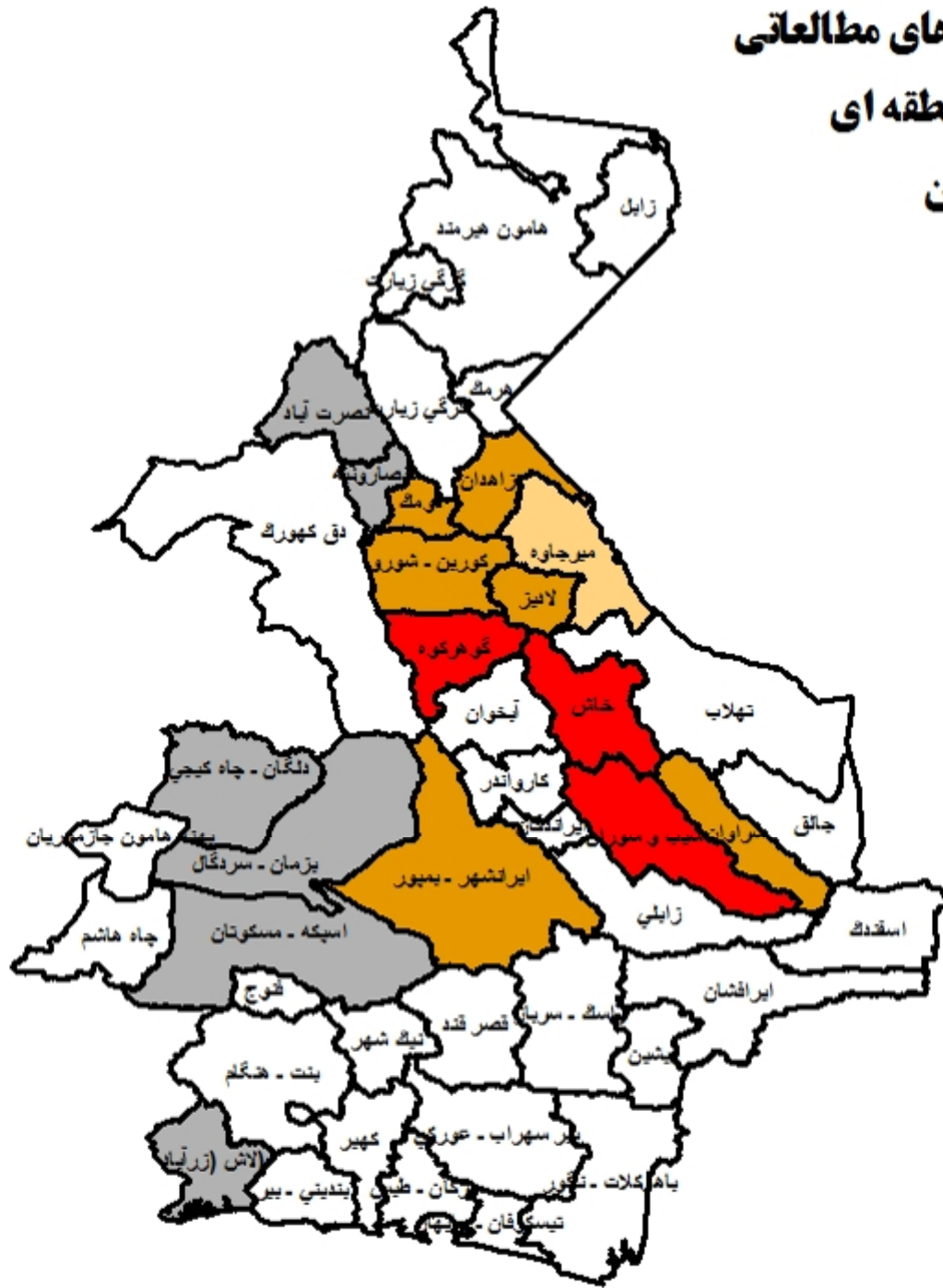


وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای سمنان

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	۹۵/۴۴۸۳۲/۷۰۰	۵	۹۹/۵/۱۴	۱.۴۳	۸.۷۱		*
۲	سمنان	گرمسار	۴۷۰۵	۵۵۳۲.۱	۳۰۲۷.۲	فلات مرکزی	۷۰/۷۸۵۳/۴۳۲	۲۱۸۵۰/۲۵۰	۹۰/۱۵۳۸۸/۷۰۰	۵	۹۴/۹/۵	۰.۹۴	۲۵.۱		*
۳	سمنان	دامغان	۴۷۴۷	۵۹۴۶.۲	۳۳۵۰.۷	فلات مرکزی	۱۵/۷۷۲۴/۲۱۱	۲۳۷۶۸/۲۵۰	۹۳/۴۹۲۷۲/۷۰۰	۵	۹۸/۵/۱۹	۰.۵۴	۳۱.۴۷	افت سطح آب	*
		بخشی از کویر دامغان (حاج علیقلی)	۴۷۴۸	۹۴۹۶.۶	۶۶/۵/۱۲		۶۶/۱۱/۱۱								
۴	سمنان	بخشی از کویر سمنان	۴۷۰۲	۵۱۸۶.۹	۲۷۴۶.۸	فلات مرکزی	۱۸۵/۷۲۵۵	۲۸۹۵۷/ج/۱۲۱۲۶۶	۹۵/۴۷۳۹۱/۷۰۰	۵	۹۸/۱۰/۳	سمنان ۰.۶۹	۱۳.۹۷	افت سطح آب	*
		سرخره	۴۷۰۳	۱۶۱۴.۶	۷۰۳.۴		۶۱/۱۱/۳	۶۱/۱۱/۱۶	سرخره ۰.۲۴						
		سمنان	۴۷۰۴	۲۱۵۰.۹	۹۷۷.۷		۶۱/۶/۱۰	۹۱/۵/۸	۰.۹۸ مزج و جیلان						
۵	سمنان	میامی	۴۷۴۶	۵۰۸۲.۲	۲۶۲۳.۲	فلات مرکزی	۲۳۸/۷۲۵۵	۲۴۹۱۹/ج/۱۸۲۴۳	۹۱/۲۳۹۹۲/۷۰۰	۵	۹۵/۱۲/۸	۰.۹۳ میامی جنوبی	۲۵.۳	افت سطح آب	*
							۶۱/۷/۱۳	۶۱/۹/۲۴	۰.۱۴ میامی شمالی			۰.۶۴			
							۰.۹۸ مزج و جیلان	۳.۱							
۶	سمنان	شاهرود	۴۷۴۹	۱۳۰۶.۲	۶۵۰.۷	فلات مرکزی	-	۹۶/۱۰۸۱۵/۷۰۰	۹۴/۲۰۰۳۴/۷۰۰	۵	۹۷/۸/۷	۰.۶۶ شاهرود	۱۳.۲۱	افت سطح آب	*
		بسطام	۴۷۵۰	۱۳۳۶.۹	۴۸۲		۶۱/۴/۲۱	۹۴/۱/۱۹	۰.۹۱ بسطام			۷.۳۵			
۷	سمنان	بیارجمند	۴۷۳۲	۲۷۶۳	۱۸۷۰.۶	فلات مرکزی	۱۱۸۷۸/۴۳۲	۲۸۱۰/۲۵۰	۹۴/۲۰۰۳۴/۷۰۰	۴	۹۷/۲/۱۹	۰.۴۱	۴.۴۶	افت سطح آب	*
													مجموع کسری مخزن:		۱۳۴.۴۵
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۶		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۵		

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

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



- آزاد
- آزاد-ممنوعه
- ممنوعه
- ممنوعه بحرانی
- پیشنهاد ممنوعیت



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای سیستان و بلوچستان

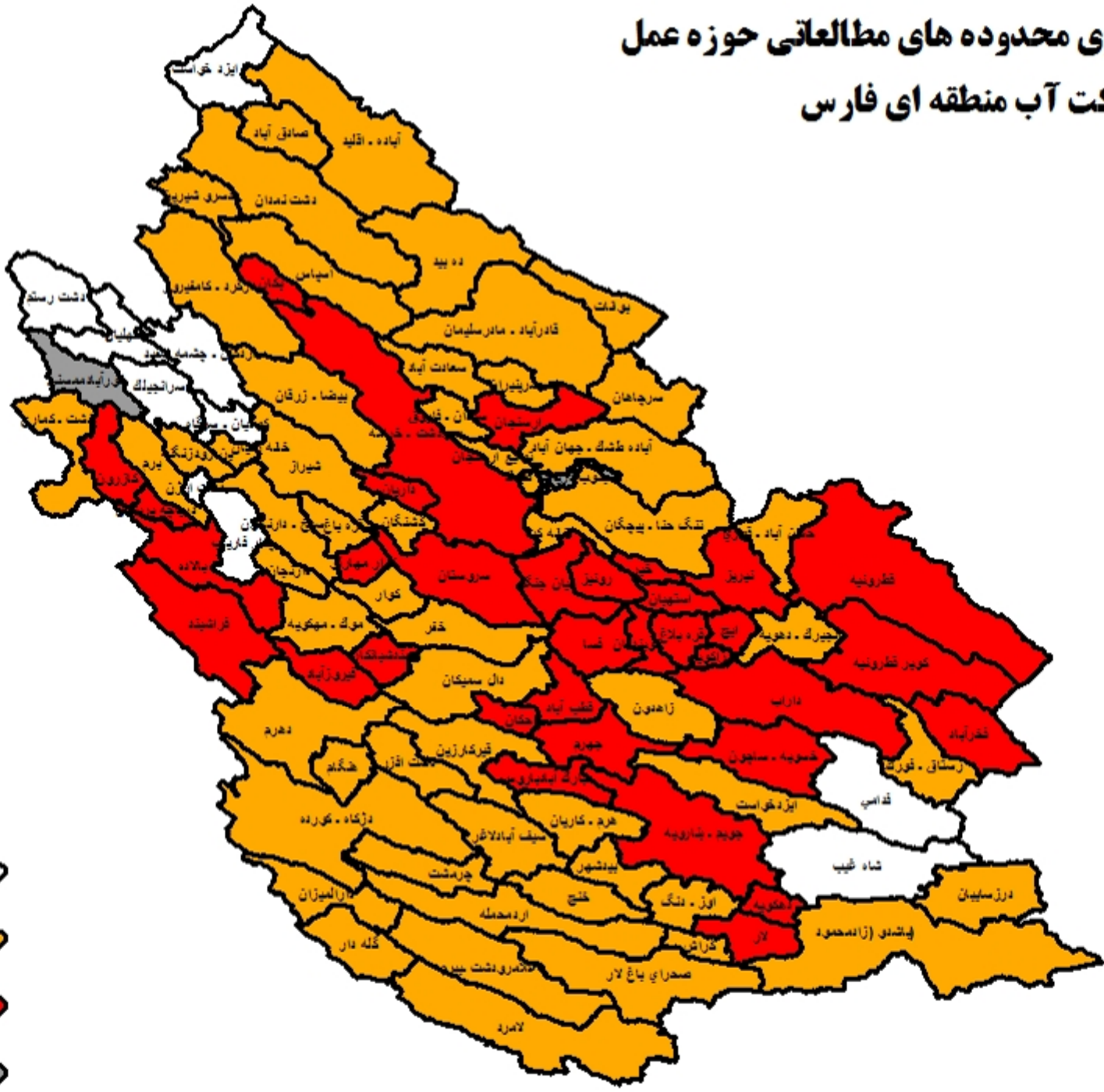
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت		
														ممنوعه	بحرانی	
۱	سیستان و بلوچستان	ایرانشهر	۴۵۱۷	۹۴۳۶.۷	۴۳۱۹	فلات مرکزی	۱۲۱۰۴ ۶۶/۸/۱۴	۲۶۷۶۹/۲۵۰ ۶۷/۱۲/۲۱	۹۱/۲۲۲۹۵/۷۰۰ ۹۱/۵/۱	۵	۹۵/۹/۲۶	۰.۱۳	۲۵.۰۱	تعمیر کیفیت و تامین آب شرب افت سطح آب	*	
۲	سیستان و بلوچستان	خاش	۵۳۰۳	۳۶۵۵.۲	۱۹۸۹	مرزی شرق	۱۶۳۵۴/۱۱۴ ۶۷/۱۱/۲۳	۳۰۸۴/۲۰۰ ۶۸/۲/۹	۹۳/۱۳۷۵۲/۷۰۰ 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	۵۲۰۸	۲۷۹۰.۳	۱۴۵۵	مرزی شرق	۳۸۵۹/۴۰۰ ۷۱/۵/۱۰	۵۸۶۶۵/۲۵۰ ۷۱/۹/۱۵	۹۴/۱۰۴۳۴/۷۰۰ ۹۴/۱/۱۶	۵	۹۴/۹/۱۵	۰.۰۸	۰.۵۹	افت سطح آب و بیان منفی	*	
۷	سیستان و بلوچستان	کورین و شورو	۴۶۲۸	۳۳۵۰.۸	۱۵۳۰	فلات مرکزی	۱۶۳۷/۴۰۰ ۷۱/۲/۱۱	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	۵۳۰۵ ۵۳۰۴	۱۴۸۰.۵ ۳۶۶۳.۴	۲۳۹ ۱۷۳۴	مرزی شرق	۱۱۵۱ ۶۶/۲/۳	۳۸۴۱/۲۵۰ ۷۰/۲/۲۱	۹۱/۲۳۲۹۴/۷۰۰ ۹۱/۵/۱	۵	۹۵/۴/۱۸	لادیز ۰.۰۸ -	۰.۳۳ -	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	۰.۷	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	۹۳/۲/۱۱۹۶/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۲	سیستان و بلوچستان	دلگان-چاه کیچی	۴۵۲۰	۴۷۶۳	۱۷۷۰	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۳	سیستان و بلوچستان	اسبکه-مسکوتان	۴۵۱۵	۸۲۰۲	۴۰۳۸	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۴	سیستان و بلوچستان	نصرت آباد	۴۶۳۰	۳۰۰۸	۱۱۹۴	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۵	سیستان و بلوچستان	حصارونیه	۴۶۲۶	۱۱۳۴	۹۰	فلات مرکزی	۹۳/۲/۱۱۹۶/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					
۱۶	سیستان و بلوچستان	زرآباد	۲۹۰۲	۲۸۱۴	۱۱۳۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳/۲/۱۱۹۶/۱۰۰ ۹۳/۱۲/۱۷				در دست بررسی					

مجموع کسری مخزن: ۶۶.۷

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 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	فارس	مرودشت - خرامه	۴۲۱۱	۳۹۲۶.۱	۲۴۵۲.۵	فلات مرکزی	۴۵۵/۵۰۵۵۸	۶۸۰۶/۲۵۰	۹۵/۳۹۵۳۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۱۲	خرامه ۰.۲۱ مرودشت - کربال ۱.۰۴ دشتک ۱.۷۴	۲.۲۶	افت سطح آب	*	
								۶۸/۱۱/۴	۹۵/۹/۱۷							
								۴.۵۴	۲۰.۸							
								۴.۲	۰.۶۸							
۲	فارس	داریان	۴۲۱۲	۳۴۲	۱۹۳.۲	فلات مرکزی	۴۵۵/۵۰۵۵۸	۶۸۰۶/۲۵۰	۹۵/۱۰۵۲۷/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۱۷	۰.۷	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*		
								۶۸/۱۱/۴	۹۵/۱/۱۷							
۳	فارس	آباد، اقلید نیچ آباد (صادق آباد)	۴۴۰۲	۲۸۴۵.۱	۱۸۶۵.۶	فلات مرکزی	ب/۳۴۸۳	۱۶۲۸/۱۵۲۹/۲۵۰	۹۶/۳-۵۷۷/۷۰۰	۵	۹۸/۱۲/۹	آباد ۰.۰۷ پهن ۰.۱۵ صادق آباد ۰.۲۳	۱.۳	افت سطح آب	*	
								۶۲/۱۱/۲	۹۶/۶/۲۲							
								۶۲/۱۱/۲	۹۶/۶/۲۲							
۴	فارس	جهرم	۲۶۲۷	۱۰۱۰.۶	۴۶۵.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۳۹	۱۳۷۲/۱۵۲۵/۲۱۲	۹۶/۴۷۱-۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۱۲/۶	۰.۴۹ جهرم ۰.۴۲ هروج ۰.۲۴ تقی آباد	۲.۳	افت سطح آب	*	
								۴۹/۱۱/۲۶	۹۶/۱۱/۹							
۵	فارس	خفر	۲۶۲۷	۱۱۰۷.۸	۴۱۹	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۰/۲۰۳۸۰	۸۹۱۷/۸۴۱۰/۲۵۰	۹۶/۳۲۶۹۹/۷۰۰	۳	۹۸/۱۱/۳۰	۰.۲۷	افت سطح آب	*		
								۶۶/۹/۲	۹۶/۷/۴							
۶	فارس	نیریز	۴۲۰۹	۹۹۵.۱	۶۳۰.۳	فلات مرکزی	ب/۱۹۲۵	۲۳۴۵۹/۲۴۵۷۴/۲۵۰	۹۳/۲۸۶۲۲/۷۰۰	۵	۹۷/۱۰-۲۴	۰.۷۷	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*		
								۶۲/۱۱/۱۱	۹۳/۶/۱۶							
۷	فارس	داراب دارکویه انجیرک دهویه	۲۷۲۲	۲۴۰۳.۶	۱۰۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۰/۵۵۶۷۵	۱۱۴۶۶/۲۵۰	۹۲/۳۸۶۶۶/۷۰۰	۵	۹۷/۳/۱۰	۱.۰۹ داراب ۰.۱۷ قلعه بیان ۰.۷۷ دارکویه انجیرک دهویه -	۳۷.۳	افت سطح آب	*	
								۶۸/۱۲/۷	۹۲/۹/۵							
								۶۲/۱۱/۱۱	۹۲/۹/۵							
۸	فارس	لار	۲۷۰۸	۶۸۰.۳	۲۲۹	خلیج فارس و دریای عمان	ب/۲۱۶۵	۲۰۲۷/۲۵۰	۹۵/۱۸۶۰۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۳	کاسه دار - اناغ - لار -	۱.۰۷	افت سطح آب	*	
								۶۶/۱۲/۱۶	۹۵/۳/۲۹							
								۶۶/۱۲/۱۶	۹۵/۳/۲۹							
۹	فارس	گراش	۲۷۰۹	۳۰۰.۴	۱۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	ب/۲۱۶۵	۱۹۸۴/۲۵۰	۹۵/۱۸۶۰۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۵/۲۳	۰.۴	افت سطح آب	*		
								۶۶/۱۲/۱۶	۹۵/۳/۲۹							
۱۰	فارس	بوانات	۴۴۰۸	۸۵۳	۳۰۰.۴	فلات مرکزی	۵۸۹۰/۲۴	۲۱۳۳۲/۲۵۰	۹۳/۳۴۱۷۱/۷۰۰	۵	۹۷/۱۰-۲۴	۰.۳۸	افت سطح آب	*		
								۶۸/۱۶/۳	۹۳/۸/۵							
۱۱	فارس	میمند و شبانکاره	۲۶۳۶	۴۳۴.۵	۱۸۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۰/۵۰۹۴۴	۴۲۹۹۲/۱۰۰	۹۵/۱۸۶۰۴/۷۰۰	۵	۹۹/۱۳/۸	۰.۶۸ میمند ۰.۷۱ شبانکاره	۱.۹۲	افت سطح آب	*	
								۸۰/۱۶/۲۷	۹۵/۳/۲۹							
۱۲	فارس	ارستجان	۴۲۰۲	۸۷۰.۸	۲۸۳.۱	فلات مرکزی	ب/۱۴۹۸	۸۴۷۱۴/۲۵۰	۹۶/۳۲۶۹۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۲/۱۱	۲.۱	افت سطح آب	*		
								۶۶/۸/۲۶	۹۶/۷/۴							
۱۳	فارس	سرچاهان	۴۴۱۰	۱۱۰۷.۴	۵۹۷.۵	فلات مرکزی	۵۸۹۰/۲۴	۲۱۳۳۲/۲۵۰	۹۳/۳۴۵۵/۷۰۰	۵	۹۷/۱۰-۲۴	۰.۶۶	افت سطح آب	*		
								۶۸/۱۶/۳	۹۳/۷/۲۰							
۱۴	فارس	نوبندگان	۲۶۲۲	۳۷۸.۴	۱۶۲.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۲/۳۵۱	۵۲۱۹۳/۱۰۰	۹۵/۱۰۵۱۷/۷۰۰	۵	۹۹/۱۰/۳۰	۰.۴۳	افت سطح آب	*		
								۸۳/۱۰/۱۹	۹۵/۱/۱۷							
۱۵	فارس	قره بلاغ	۲۶۳۳	۴۶۳	۱۶۰.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۵۲۱۹۱/۱۰۰	۹۶/۳۲۷۳۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	۱.۳۸	افت سطح آب	*		
								۸۳/۱۶/۵	۹۶/۴/۱۷							

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
۱۶	فارس	شیبکوه (گره بیگون)	۲۶۲۸	۱۲۲۰۶	۴۷۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۹۳۵۱	۵۴۴۰۲/۱۰۰	۹۴/۵۰۰۴۴/۷۰۰ ۹۴/۱۱/۲۴	۵	۹۹/۱۱/۱۳	۰.۴۱	۵.۹۳	افت سطح آب	*
۱۷	فارس	کوار مهارلو	۴۲۲۵	۳۲۷.۶	۱۴۷.۱	فلات مرکزی	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۵۹۲/۱۰۰	۹۵/۱۸۶۱۲/۷۰۰ ۹۵/۳/۲۹	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	۹۵/۱۸۶۱۳/۷۰۰ ۹۵/۳/۲۹	۵	۹۹/۱۲/۱۸	قره آغاج 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 ۹۴/۱۱/۷	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	۹۲/۳۹۹۵۶/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۸	۵	۹۷/۳/۳۰	۰.۴۳	۱۰.۶۶	افت سطح آب	*
۲۱	فارس	قبر و کارزین	۲۶۳۳	۱۳۱۳	۴۲۱	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۵۶۲۹/۱۰۰	۹۳/۲۰۶۷۴/۷۰۰ ۹۳/۴/۱۴	۵	۹۷/۴/۶	۰.۶۴	۴.۴۸	افت سطح آب	*
۲۲	فارس	فیروز آباد	۲۶۱۲	۷۰۷.۳	۲۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۱۵۵۹۶/۱۰۰	۹۵/۳۰۳۹۳/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۵	۱۴۰/۴/۶	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 ۹۴/۳/۲۰	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 ۹۶/۸/۲۳	۵	۱۴۰/۴/۲۰	۰.۹۳	۱۰.۷۷	افت سطح آب	*
۲۵	فارس	قطب آباد	۲۶۲۶	۶۲۸.۶	۲۴۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۳۸۷/۱۰۰	۹۳/۴۸۶۳۴/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۳	۵	۹۸/۹/۲۶	۱.۰۷	۲.۸۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۲۶	فارس	ایچ	۲۶۳۴	۳۳۲.۵	۶۱.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۰۳۸۸/۱۰۰	۹۳/۴۸۶۳۵/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۳	۵	۹۸/۹/۲۶	۱.۷۸	۴.۵	افت سطح آب	*
۲۷	فارس	استهبان	۴۳۰۸	۴۱۶.۸	۱۵۷.۵	فلات مرکزی	۵۵۳/۵۰۳۹	۶۵۱۷۰/۱۰۰	۹۳/۲۸۶۳۱/۷۰۰ ۹۳/۶/۱۶	۵	۹۷/۱۰/۱۷	۱.۱۱	۲.۱۲	افت سطح آب	*
۲۸	فارس	درز سایبان	۲۷۰۶	۱۲۴۱.۶	۴۸۴	خلیج فارس و دریای عمان	۵۱۶۲۹۷	۹۴۱۰۸/۷۰۰	۹۴/۴۹۴۹۹/۷۰۰ ۹۴/۱۱/۲۰	۵	۹۹/۱۱/۲۹	۰.۶	۴.۲	افت سطح آب	*
۲۹	فارس	خانه کت	۴۳۰۶	۳۷۶.۱	۱۹۶.۶	فلات مرکزی	۵۵۳/۲۲۷	۲۹۲۷۱/۷۰۰	۹۳/۴۱۰۲/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۹	۵	۹۸/۴/۹	۰.۲۴	۰.۸	افت سطح آب و تغییر کیفیت و سلاخ منقش	*
۳۰	فارس	سرپنیران	۴۳۱۴	۴۵۶.۸	۱۷۸.۵	فلات مرکزی	۵۵۳/۲۲۷	۳۶۸۰۸/۷۰۰	۹۵/۳۱۰۴۲/۷۰۰ ۹۵/۴/۲۱	۵	۱۴۰/۴/۲۳	۰.۱	۰.۶۷	افت سطح آب	*

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	کد	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد 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
۳۱	فارس	تنگ حنا - پیچکان	۴۳۱۰	۲۱۰۶.۵	۷۸۵.۴	فلات مرکزی	۵۵۳/۶۲۹۹	۵۷۵۴۱/۷۰۰	۹۵/۱۸۶۱۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۶/۱۱	تنگ حنا ۰.۴۲	۴.۱	*	افت سطح آب	
								۸۶/۴/۲۸	۹۵/۳/۲۹	۰.۳۲	۲.۲					
۳۲	فارس	میان جنگل	۲۶۳۰	۹۲۰	۳۸۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۵۹۱	۹۳۹۵۱/۷۰۰	۹۵/۳۸۱۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۸	۰.۵۹	۳.۲۸	*	افت سطح آب	
								۸۷/۴/۸	۹۵/۹/۶							
۳۳	فارس	جویم - بنا رویه	۲۶۴۴	۲۵۱۰.۷	۹۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۵۵۴۷	۹۳۹۹۵/۷۰۰	۹۴/۳۵۹۱۱/۷۰۰	۵	۹۹/۸/۲۸	۰.۴۳	۳.۴۴	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	
								۸۶/۱۰/۱۶	۹۴/۸/۳	۰.۲۲	۰.۴۶					
										۵.۱	۱.۶۹					
۳۴	فارس	موک - مهکویه	۲۶۱۳	۱۰۰۳.۱	۳۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۵۵۴۵	۹۳۹۴۴/۷۰۰	۹۶/۱۱/۷.۰۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۸	۰.۶۱	۱.۰۵	*	افت سطح آب	
								۸۷/۱۰/۱۶	۹۶/۱۱/۱۹	۰.۵۲	۰.۶۵					
۳۵	فارس	رونیز	۲۶۳۱	۵۲۱.۴	۲۶۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۵۹۱	۹۴۰۰۱/۷۰۰	۹۵/۳۹۵۳۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۸	۰.۶۷	۳.۸۲	*	افت سطح آب	
								۸۷/۴/۸	۹۵/۹/۱۷							
۳۶	فارس	افزر	۲۶۲۲	۷۷۲.۹	۲۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۹۴۰۱۱/۷۰۰	۹۵/۴۳۹۴/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۸/۲۸	۱.۰۲	۶.۹۸	*	افت سطح آب	
								۸۶/۱۲/۱۲	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	۹۶/۷/۴							
۳۸	فارس	دهکویه	۲۶۴۶	۳۳۴	۱۸۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۳۸۴۷	۱۰۵۳۱۷/۷۰۰	۹۴/۴۶۸۹۱/۷۰۰	۵	۹۹/۱۰/۱	۰.۵	۰.۶	*	افت سطح آب و بیان منفی	
								۸۷/۴/۱۲	۹۴/۱۱/۳							
۳۹	فارس	سعادت آباد	۴۳۱۳	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	۹۶/۱۱/۲۴							
۴۰	فارس	خشت و کمارج	۲۵۰۴	۱۰۴۰.۷	۱۴۰.۱	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۳۵۴۷	۱۱۶۴۶۰/۷۰۰	۹۴/۳۵۲۹۳/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۱	۰.۳۱	۰.۷۵	*	افت سطح آب	
								۸۶/۹/۵	۹۶/۷/۲۶							
۴۱	فارس	آباد تشک-جهان آباد	۴۳۰۵	۱۹۴۱.۴	۸۹۴.۴	فلات مرکزی	۲۰۲/۷۹۷۵	۱۱۶۴۸۲/۷۰۰	۹۵/۵۱۶۱۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۱	آباد تشک ۰.۲۲	۰.۹۴	*	افت سطح آب	
								۸۷/۷/۱۶	۹۵/۱۲/۱۵	جهان آباد ۰.۵۷	۹.۱					
۴۲	فارس	خسویه-ساچون	۲۷۲۱	۱۳۷۲.۴	۵۸۹.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۱۱۹۶۶۷/۷۰۰	۹۶/۲۲۷۳۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۹	خسویه ۰.۳۹	۲.۹۶	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	
								۸۶/۱۲/۱۲	۹۶/۴/۱۷	حاجی آباد ۰.۲۵	۰.۶۹					
										خاک ۰.۴۵	۰.۸۷					
۴۳	فارس	خیر	۴۳۰۷	۲۳۳.۹	۱۴۴.۵	فلات مرکزی	۲۰۹/۵۸۰۹	۱۲۱۸۰۸/۷۰۰	۹۷/۱۰۰۷۶۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۱۵	۰.۶۸	۲.۲۴	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	
								۸۷/۵/۳۱	۹۷/۱/۲۰							
۴۴	فارس	گله دار	۲۷۲۸	۸۸۷.۳	۲۷۹	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۶۱۳۲۶/۷۰۰	۹۶/۳۲۷۰۰/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۵/۲۵	۰.۶۱	۶	*	افت سطح آب	
								۸۶/۱۲/۱۲	۹۶/۷/۴							
۴۵	فارس	خنج	۲۶۴۲	۸۵۱.۵	۳۸۸.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۸۹۴	۳۶۸۵۱/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۱۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۳/۱۹	۰.۱۲	۰.۹	*	افت سطح آب	
								۸۶/۴/۲۰	۹۶/۱/۱۹							

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی (کیلومتر مربع)	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
۴۶	فارس	سیاخ دارنگون	۲۶۳۹	۹۷۹.۸	۳۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۶۲۹۷ ۸۶/۴/۲۸	۱۲۰۴۴۴/۷۰۰ ۸۸/۱۱/۱۷	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 ۶۹/۱/۲۶	۱۵۳۵۸/۲۵۰ ۶۹/۶/۴	۹۲/۳۹۲۹۲/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۲	۵	۹۷/۶/۳	۰.۲۱	۲.۴۶	افت سطح آب	*
۴۸	فارس	هنگام	۲۶۲۰	۵۲۵.۳	۹۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۷۴۲۴ ۸۸/۶/۱	۱۲۴۴۸/۷۰۰ ۸۹/۳/۱۲	۹۱/۴۶۰۷۸/۷۰۰ ۹۱/۱۲/۹	۵	۹۷/۲/۱۲	۱.۷۲	۳.۴۱	افت سطح آب	*
۴۹	فارس	قره باغ	۴۳۲۴	۴۳۶.۶	۲۲۹.۵	فلات مرکزی	۴۵۳/۶۰۰۹ ۸۸/۵/۱۰	۸۹/۴۷۵۱۳/۷۰۰ ۸۹/۶/۱۳	۹۲/۴۳۶۰۷/۷۰۰ ۹۲/۱۰/۲۱	۵	۹۷/۶/۱۳	۰.۵۳	۴.۲۸	افت سطح آب	*
۵۰	فارس	قطروئیه	۴۴۱۶	۴۰۴.۸	۱۹۵۰.۴	فلات مرکزی	۱۹۹/۷۸۷۷ ۵۹/۵/۳۰	۱۲۲۳۳/۱۶۰۴۵ ج ۵۹/۹/۱۹	۹۴/۲۶۹۸۵/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۵	۹۹/۲/۱۹	قطروئیه ۰.۶۵ قطاربنه ۰.۲۱	۱.۴۱ ۱.۲	افت سطح آب	*
۵۱	فارس	دال-سیمکان	۲۶۳۵	۱۶۲۰.۴	۴۵۳.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۴۴۴۴ ۸۹/۶/۷	۸۹/۶۴۴۷۳/۷۰۰ ۸۹/۱۰/۴	۹۳/۳۲۵۴۲/۷۰۰ ۹۳/۷/۲۰	۵	۹۷/۱۰/۴	-	۳.۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت و بیلان منفی	*
۵۲	فارس	کویر قطروئیه	۴۴۱۷	۲۲۸۲.۳	۹۶۷	فلات مرکزی	۳۱۲/۱۰۶۴۵ ۸۹/۷/۲۰	۸۹/۷۰۳۲۵/۷۰۰ ۸۹/۱۱/۱۲	۹۳/۲۸۶۳۲/۷۰۰ ۹۳/۶/۱۶	۵	۹۷/۱۱/۱۲	۱.۲۵	۲۲.۳۲	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۵۳	فارس	صحرای باغ	۲۶۱۷	۲۱۹۳.۴	۸۱۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۹۳۴ ۹۰/۳/۸	۹۱/۴۷۷۹۴/۷۰۰ ۹۱/۱۲/۲۱	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 ۹۱/۶/۲۷	۹۳/۳۴۱۷۰/۷۰۰ ۹۳/۸/۵	۹۶/۱۱۷۱۱/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۵	۱۴۰۰/۸/۵	کازرون ۰.۵۹ شایور ۰.۵۷ قائمیه ۱.۵۴	۲.۷۷ ۱.۰۴ ۲.۴۷	افت سطح آب	*
۵۵	فارس	دریاچه پربشان	۲۵۱۱	۲۴۹.۸	۱۳۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۱۱۷ ۹۱/۲/۲۴	۹۳/۴۴۳۸۷/۷۰۰ ۹۳/۱۱/۴	۹۳/۴۴۳۸۷/۷۰۰ ۹۳/۱۱/۴	۳	۹۶/۱۱/۴	فامور ۰.۴۶ ملاره ۰.۷۹	۰.۷۳ ۱.۳۲	افت سطح آب	*
۵۶	فارس	دهرم	۲۶۱۱	۲۱۵۶.۴	۴۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۷۸۸۶ ۹۰/۱۲/۶	۹۳/۴۶۲۸۳/۷۰۰ ۹۳/۱۱/۱۵	۹۶/۳۲۶۹۵/۷۰۰ ۹۶/۷/۴	۳	۹۸/۱۱/۱۵	۰.۷۲	۳	افت سطح آب	*
۵۷	فارس	حکان	۲۶۲۵	۳۲۳	۷۸.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۷۵۹۱ ۹۱/۵/۲۶	۹۴/۳۰۵۷۲/۷۰۰ ۹۴/۶/۲۲	۹۴/۳۰۵۷۲/۷۰۰ ۹۴/۶/۲۲	۴	۹۸/۶/۲۲	۰.۵۷	۰.۶۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۵۸	فارس	بالاده	۲۵۰۷	۱۲۷۲.۶	۱۵۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۴۴۵۰ ۹۴/۴/۷	۹۴/۳۵۹۱۵/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۹۴/۳۵۹۱۵/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۴	۹۸/۸/۳	بلبلک 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 ۹۱/۵/۳۱	۹۴/۳۵۹۱۷/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۹۴/۳۵۹۱۷/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۴	۹۸/۸/۳	-	۳.۵۱	افت سطح آب	*
۶۰	فارس	هرم-کاریان	۲۶۴۵	۹۵۷.۶	۴۲۷.۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۶۸۹۳ ۹۱/۵/۱۵	۹۴/۳۵۹۲۰/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۹۴/۳۵۹۲۰/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۳	۹۷/۸/۳	-	۳.۳	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
۶۱	فارس	توابع ارستجان	۴۳۰۱	۲۶۴.۹	۲۱۰.۶	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۳۷۷۳	۹۴/۳۳۱۴/۷۰۰	۹۴/۳۳۱۴/۷۰۰	۵	۹۹/۷/۸	۰.۶۹	۳.۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۶۲	فارس	سیدان-فاروق	۴۳۰۲	۳۶۸.۲	۱۷۲.۳	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۲۰۲۰	۹۳/۲۰۶۷۵/۷۰۰	۹۵/۵۱۹۲۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۴/۱۴	۰.۹۴	۷.۱	افت سطح آب	*
۶۳	فارس	دشت نمدان	۴۳۱۷	۲۸۱۳.۷	۱۷۹۹.۲	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۳۱۳	۹۳/۳۸۵۲۲/۷۰۰	۹۳/۳۸۵۲۲/۷۰۰	۳	۹۶/۹/۱۱	۰.۷۷	۳۷.۶۸	افت سطح آب	*
۶۴	فارس	اوز-دنگ	۲۶۴۸	۷۰۱.۸	۲۸۰.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۱۷۹۲	۹۳/۳۸۵۲۳/۷۰۰	۹۶/۳۷۹۰۸/۷۰۰	۳	۹۹/۹/۱۱	-	۲.۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*
۶۵	فارس	آسپاس	۴۳۲۱	۱۵۹۰.۵	۸۷۰.۴	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۰۸۶۴	۹۴/۲۰۳۸۵/۷۰۰	۹۴/۲۰۳۸۵/۷۰۰	۴	۹۸/۴/۲	۰.۳۲	۱۲.۱۴	افت سطح آب	*
۶۶	فارس	بکان	۴۳۲۲	۳۶۶.۶	۱۵۱.۵	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۸۵۴۶	۹۳/۳۸۷۹۹/۷۰۰	۹۳/۳۸۷۹۹/۷۰۰	۳	۹۶/۹/۱۵	۰.۸۹	۴.۴۸	افت سطح آب	*
۶۷	فارس	ایزدخواست داراب	۲۶۴۷	۱۳۷۱.۳	۷۲۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۵۵۱۷	۹۴/۴۷۷۹۳/۷۰۰	۹۴/۴۷۷۹۳/۷۰۰	۴	۹۸/۱۱/۷	۰.۳۹	۲.۹	افت سطح آب	*
۶۸	فارس	لامرد	۲۷۲۷	۲۷۸۹.۶	۱۱۶۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۸۱۴۸	۹۴/۱۰۸۱۱/۷۰۰	۹۴/۱۰۸۱۱/۷۰۰	۴	۹۸/۱/۱۹	-	۱۸.۸۴	افت سطح آب	*
۶۹	فارس	دزگاہ-کورده	۲۶۰۷	۳۴۶۰.۸	۶۷۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۵۳۱۴	۹۴/۱۰۴۳۱/۷۰۰	۹۴/۱۰۴۳۱/۷۰۰	۳	۹۷/۱/۱۶	دزگاہ ۰.۲۴ کورده ۰.۳۲ لار ۰.۲۸	۷.۴۱ ۰.۶۴ ۰.۱۸	افت سطح آب	*
۷۰	فارس	دهبید	۴۳۱۶	۱۹۱۶.۷	۱۱۰.۸	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۳۴۶۳	۹۴/۲۲۶۲۷/۷۰۰	۹۴/۲۲۶۲۷/۷۰۰	۴	۹۸/۴/۲۰	۰.۲۲	۶.۷۳	افت سطح آب	*
۷۱	فارس	علامرودشت بیرم	۲۶۱۶	۱۹۲۴.۷	۷۴۸.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۳۴۶۱	۹۴/۲۲۶۲۸/۷۰۰	۹۴/۲۲۶۲۸/۷۰۰	۴	۹۸/۴/۲۰	۰.۳۸	۱۱.۰۸	افت سطح آب	*
۷۲	فارس	باشدو (زاد محمود)	۲۷۰۵	۳۸۹۴.۷	۹۴۳.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۲۷۰	۹۴/۳۰۳۸۰/۷۰۰	۹۴/۳۰۳۸۰/۷۰۰	۳	۹۷/۶/۲۱	نیمه ۰.۷۲ کوران ۰.۰۱ عازام ۰.۰۴ علی آباد ۰.۰۲ زاد محمود -	۰.۷۳ ۰.۰۰۵ ۰.۰۷ ۰.۹۸ ۰.۱	افت سطح آب	*
۷۳	فارس	دارالمیزان	۲۶۱۵	۹۶۹.۸	۱۰۱.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۲۹۱۳	۹۴/۳۰۳۸۲/۷۰۰	۹۴/۳۰۳۸۲/۷۰۰	۴	۹۸/۶/۲۱	۰.۲۱	۰.۷۲	افت سطح آب	*
۷۴	فارس	جرمشت	۲۶۱۸	۸۸۸.۶	۱۴۰.۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۴۶۶۹	۹۴/۲۲۶۲۵/۷۰۰	۹۴/۲۲۶۲۵/۷۰۰	۳	۹۷/۴/۲۰	-	۳.۰۶	افت سطح آب	*
۷۵	فارس	سیف آباد لاغر	۲۶۲۱	۱۲۱۷.۶	۱۴۰.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۴۷۱۹	۹۴/۲۲۶۳۰/۷۰۰	۹۴/۲۲۶۳۰/۷۰۰	۳	۹۷/۴/۲۰	سیف آباد ۰.۰۷ کردیل ۱.۰۷	۰.۱۹ ۰.۶۶	افت سطح آب	*

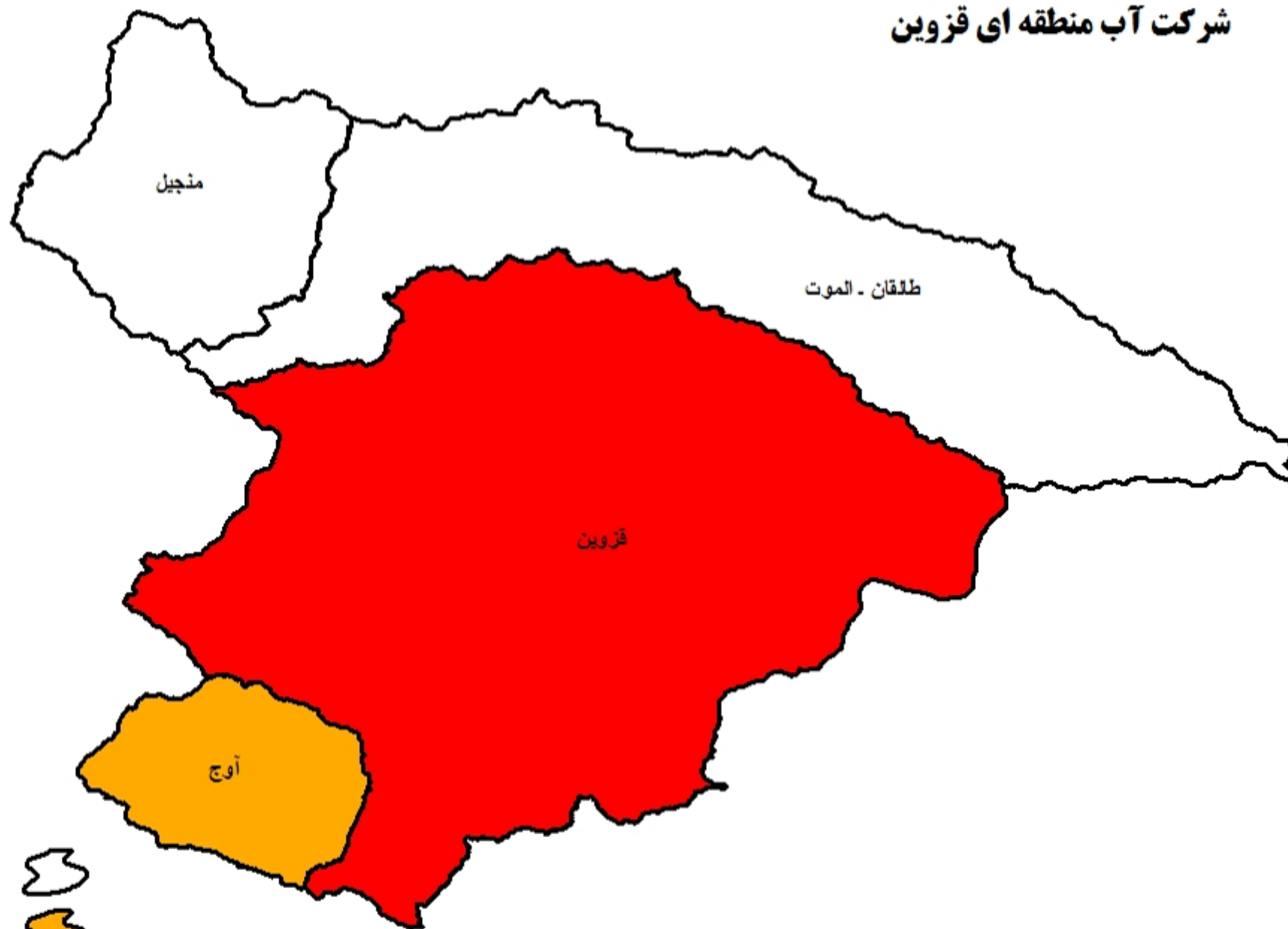
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس

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			
۷۶	فارس	خانه زنیان	۲۶۴۰	۲۱۰.۳	۳۱.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۵۵۳۷	۹۶/۳۲۷۰۳/۷۰۰	۹۶/۳۲۷۰۳/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۷/۴	۰.۴۵	۱.۵	افت سطح آب	*			
							۹۳/۱۱/۱۱	۹۶/۷/۴	۹۶/۷/۴									
۷۷	فارس	فخرآباد	۲۷۱۷	۱۱۰۷.۸	۳۳۴.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۷۱۹۹	۹۴/۳۰۵۷۴/۷۰۰	۹۴/۳۰۵۷۴/۷۰۰	۴	۹۸/۶/۲۲	۰.۸۷	۴.۲۲	افت سطح آب	*			
							۹۳/۱۲/۶	۹۴/۶/۲۲	۹۴/۶/۲۲									
۷۸	فارس	گشنگان	۴۳۲۷	۴۰۲.۷	۲۵۶.۳	فلات مرکزی	۲۱۲/۳۵۲	۹۴/۴۴۱۴/۷۰۰	۹۴/۴۴۱۴/۷۰۰	۴	۹۸/۱۰/۹	۰.۵۹	۰.۴	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*			
							۹۴/۱/۲۳	۹۴/۱۰/۹	۹۴/۱۰/۹									
۷۹	فارس	شیراز	۴۳۲۳	۱۴۵۲.۲	۵۱۵.۷	فلات مرکزی	۲۱۲/۶۰۵	۹۴/۴۴۱۰/۷۰۰	۹۴/۴۴۱۰/۷۰۰	۴	۹۸/۱۰/۹	شیراز ۰.۴۱ صدرا-باجگاه ۱.۰۹	۴.۹۴	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*			
							۹۴/۵/۱	۹۴/۱۰/۹	۹۴/۱۰/۹									
۸۰	فارس	رستاق-فورگ	۲۷۲۰	۹۲۰	۲۰۶	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۰/۴۴۸	۹۵/۳۹۵۳۹/۷۰۰	۹۵/۳۹۵۳۹/۷۰۰	۴	۹۹/۹/۱۷	رستاق ۰.۶۱ فورگ ۰.۷۵	۰.۷۶	افت سطح آب	*			
							۹۵/۴/۱	۹۵/۹/۱۷	۹۵/۹/۱۷									
۸۱	فارس	برم	۲۵۰۶	۷۲۸	۹۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۲۰۳	۹۶/۱۱۷۱۵/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۱۵/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱/۱۹	برم ۰.۷۱ نودان ۱.۰۲	۰.۵	افت سطح آب	*			
							۹۵/۷/۲۵	۹۶/۱/۱۹	۹۶/۱/۱۹									
۸۲	فارس	قادرآباد-مادر سلیمان	۴۳۱۵	۲۸۶۹	۱۱۴۶	فلات مرکزی	۲۱۲/۲۰۳۶۴	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰	۹۶/۲۹۱۷۲/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۶/۴	قادرآباد ۱.۳ صادق آباد-یاغ صفا ۰.۵	۵.۳۴	افت سطح آب	*			
							۹۵/۱۲/۲	۹۶/۶/۴	۹۶/۶/۴									
۸۳	فارس	بیضا-زرقان	۴۳۱۸	۱۷۲۸	۹۶۹	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۵۱۸	۹۶/۳۷۹۰۳/۷۰۰	۹۶/۳۷۹۰۳/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۸/۲۳	بیضا ۰.۴۸ زرقان ۰.۷	۱۱.۶۹	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*			
							۹۶/۴/۱۷	۹۶/۸/۲۳	۹۶/۸/۲۳									
۸۴	فارس	خسرو شیرین	۴۳۲۰	۶۲۲	۱۸۹	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۵۱۸	۹۶/۳۷۸۹۹/۷۰۰	۹۶/۳۷۸۹۹/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۸/۲۳	۱.۶۵	۴.۴	افت سطح آب	*			
							۹۶/۴/۱۷	۹۶/۸/۲۳	۹۶/۸/۲۳									
۸۵	فارس	جنوب دریاچه طشک	۴۳۰۴	۱۶۱	-	فلات مرکزی	۲۱۲/۵۵۱۶	در دست بررسی										
							۹۶/۴/۱۷											
۸۶	فارس	نورآباد ممسنی	۲۴۲۰	۷۵۷	۱۸۳	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۱۱۴۰۴	در دست بررسی										
							۹۶/۷/۲۶											
۸۷	فارس	بن رود زنگنه	۲۶۴۱	۴۳۵	-	خلیج فارس و دریای عمان	۲۱۲/۹۴۲۴	۹۷/۱۰۷۴۹/۷۰۰	۹۷/۱۰۷۴۹/۷۰۰	۳	۱۴۰۰/۱/۲۰	۰.۰۷	۰.۲۸	افت سطح آب	*			
							۹۶/۶/۲۱	۹۷/۱/۲۰	۹۷/۱/۲۰									
۸۸	فارس	دزگرد - کامفیروز	۴۳۱۹	۲۰۹۱	۲۳۱	فلات مرکزی	۲۱۲/۱۱۲۸۴	۹۷/۱۵۰۹۳/۷۰۰	۹۷/۱۵۰۹۳/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۲/۲۲	۰.۶۴	۲.۴	افت سطح آب	*			
							۹۶/۷/۲۴	۹۷/۲/۲۲	۹۷/۲/۲۲									
۸۹	فارس	ارد-محمه	۲۶۱۹	۱۸۳۱	۴۲۵	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۲/۱۳۱۸۰	۹۷/۱۵۰۹۲/۷۰۰	۹۷/۱۵۰۹۲/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۲/۲۲	-	۲.۵	افت سطح آب	*			
							۹۶/۹/۱	۹۷/۲/۲۲	۹۷/۲/۲۲									
													مجموع کسری مخزن: ۵۵۱.۲۸		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵۶ تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳۴			



# وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی حوزه عمل

## شرکت آب منطقه ای قزوین



آزاد



ممنوعه

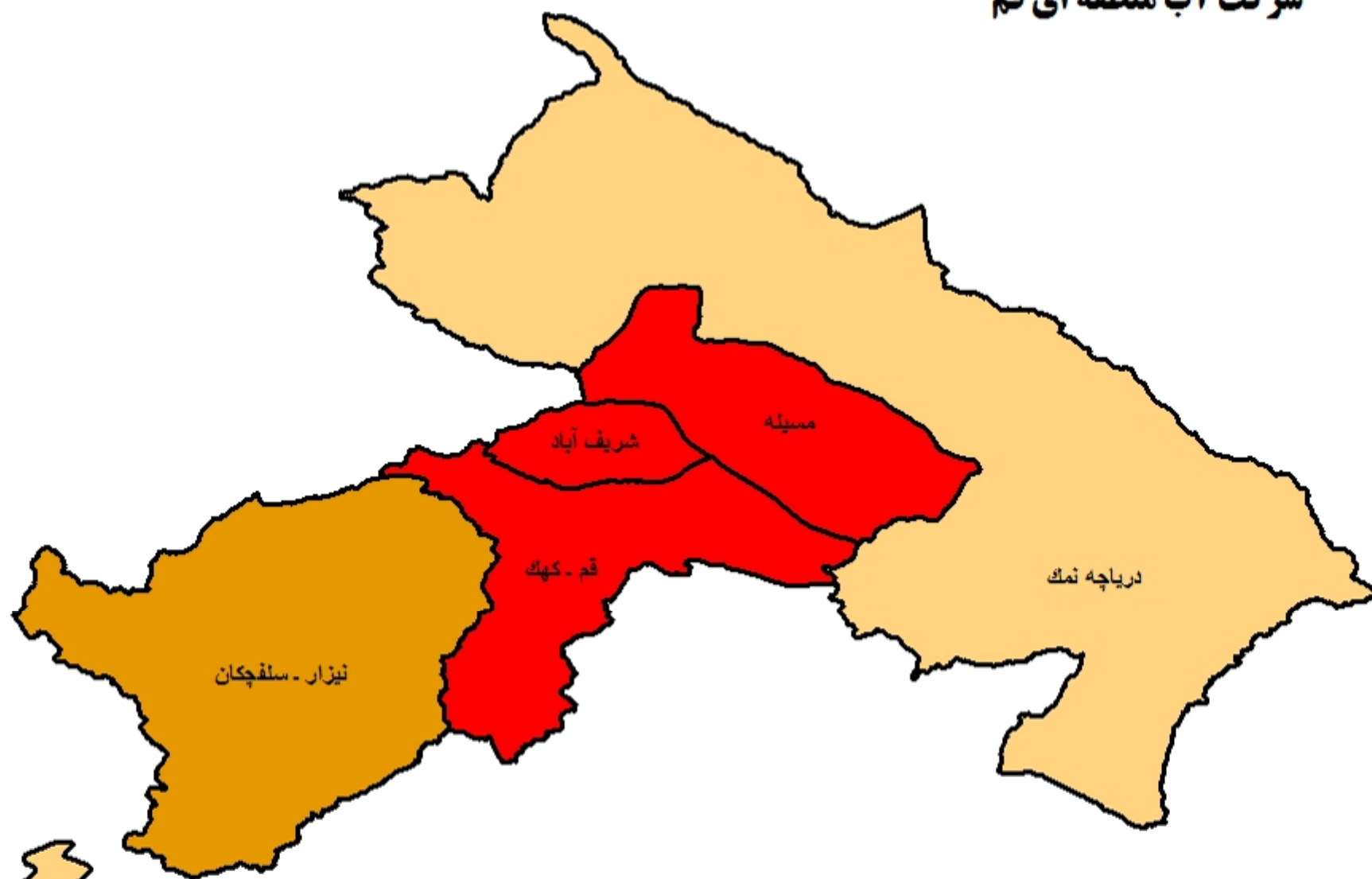


ممنوعه بحرانی

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	علت ممنوعیت	
۱	قزوین	قزوین	۴۱۰۶	۹۵۵۱.۷	۵۳۵۷	فلات مرکزی	-	۷۴۲۹/۶۰۰	۹۴/۲۵۹۲۲/۷۰۰	۵	۹۹/۷/۲۳	۱.۴	۲۳۳.۲۲	-	*	افت سطح آب
		آوج	۴۱۰۸	۱۱۹۰	۳۷											
														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	۵۲۲۷	فلات مرکزی	۸۰/۷۲۵۵/۴۱۱ ۸۲/۲/۱۶	۲۰۱۶۸/۱۰۰ ۸۲/۵/۱۶	۹۲/۳۶۵۴۱/۷۰۰ ۹۳/۸/۲۶	۵	۹۸/۵/۶	۰.۲۴	۰.۸	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۲	قم	قم	۴۱۲۶	۱۸۴۲.۹	۱۱۷۵	فلات مرکزی	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	۳۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱۲/۲۰	۹۲/۳۹۰۲۳/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۰	۵	۹۷/۵/۲۱	۰.۹۵	۱۷.۷۵	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۳	قم	شریف آباد	۴۱۲۵	۴۴۰.۸	۲۸۹	فلات مرکزی	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	۳۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱۲/۲۰	۹۲/۳۸۶۲۸/۷۰۰ ۹۲/۹/۵	۵	۹۷/۵/۲۱	۱.۱۳	۸.۸۱	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۴	قم	مسيله	۴۱۱۰	۱۴۷۸.۵	۱۴۵۱	فلات مرکزی	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	۳۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱۲/۲۰	۹۲/۳۸۶۳۶/۷۰۰ ۹۲/۹/۵	۵	۹۷/۵/۲۱	۰.۶۷	۵.۳	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۵	قم	سلفچگان - نيزار	۴۱۲۷	۳۶۶۵.۵	۱۷۹۱	فلات مرکزی	۵۸۸۱/۷۸۳۱/۶۰۱ ۸۷/۱۱/۲۰	۱۰۳۵۶/۷۰۰ ۸۸/۲/۱	۹۴/۲۰۰۲۳/۷۰۰ ۹۴/۲/۳۱	۵	۹۹/۲/۱	-	۲.۸۷	افت سطح آب و بیان منفی	*	
													مجموع کسری مخزن:	۳۵.۵۳		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۳	

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

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



- آزاد
- آزاد-ممنوعه
- پیشنهاد ممنوعیت

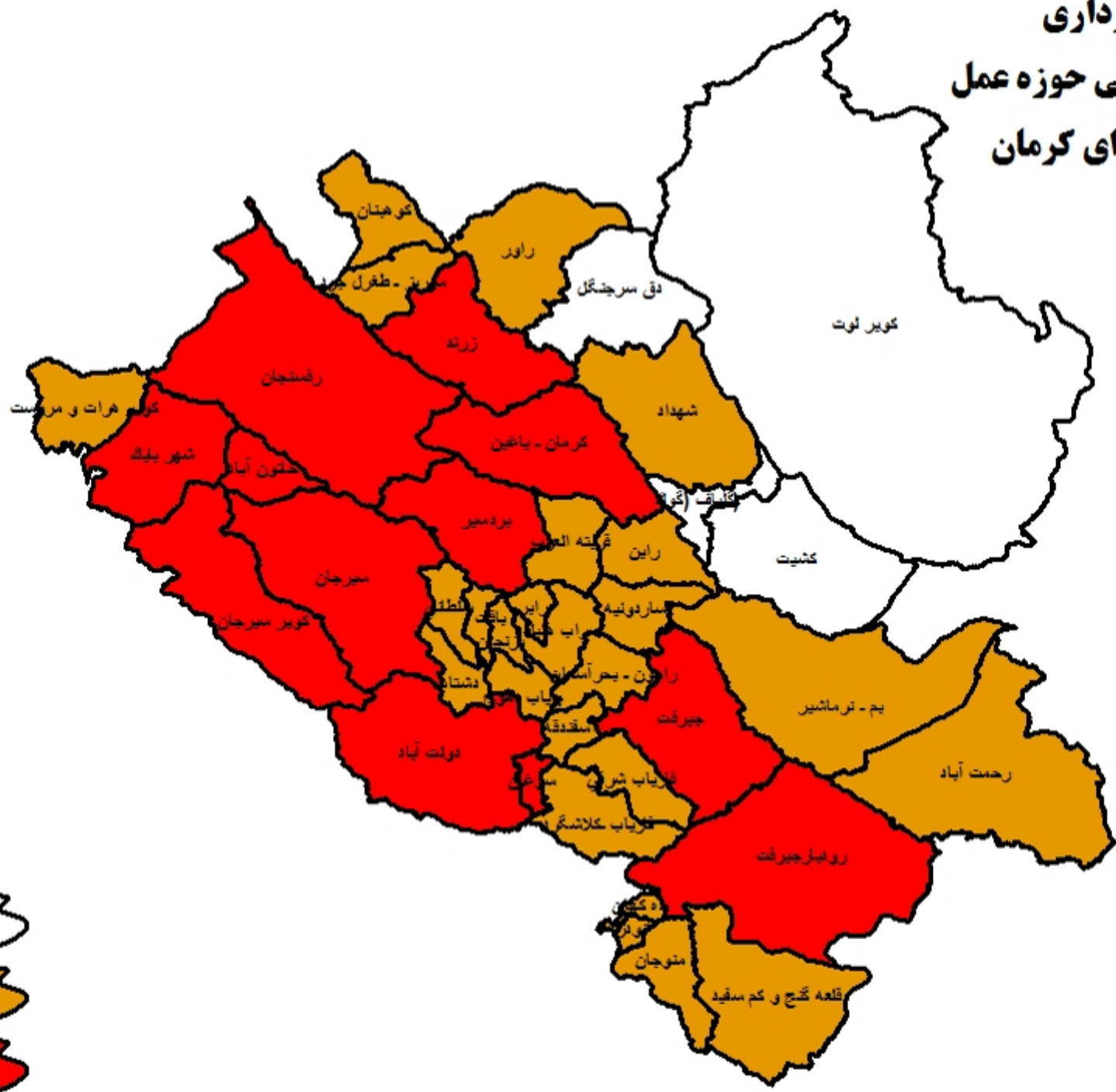
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کردستان

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	علت ممنوعیت	
۱	کردستان	قروه	۱۳۰۸	۷۲۳۶.۶	۲۰۸۵.۶	دریای خزر	م/۱۶۷/۱۱۰	۴۱۲۷۶/۲۵۰	۹۵/۳۹۵۳۷/۷۰۰	۳	۹۸/۱۰/۲۹	۰.۷۵	۲.۰۰	افت سطح آب	*	
۲	کردستان	چهاردولی قروه	۱۳۰۸				۲۸۸۷/۳۰۰/۳	۶۹/۶/۱۰	۷۲/۱/۲۵	۹۵/۹/۱۷	۵	۹۸/۱۱/۷	۰.۵۹	۳.۴۴	افت سطح آب	*
۳	کردستان	دهگلان	۱۳۰۸				۸۱/۷/۱۷	۸۲/۱/۲۵	۹۴/۲/۲۱	۹۴/۲/۲۱	۵	۹۶/۱/۲۲	۱.۰۴	۱۲.۷۴	افت سطح آب	*
۴	کردستان	دیواندره-بیجار	۱۳۰۹	۵۳۶۳	۲۱۹	دریای خزر	ص/۹۶/۶۰۰/۱۰۹۶۹/۹۶/۹/۱۸	۸۸۹/۱۰۰	۹۱/۲۲۸۵۸/۷۰۰	۵	۹۶/۱/۲۲	۱.۰۴	۱۲.۷۴	افت سطح آب	*	

در دست بررسی	تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱
مجموع کسری مخزن: ۱۸.۱۸	تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -

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

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



آزاد  
ممنوعه  
ممنوعه بحرانی

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کرمان

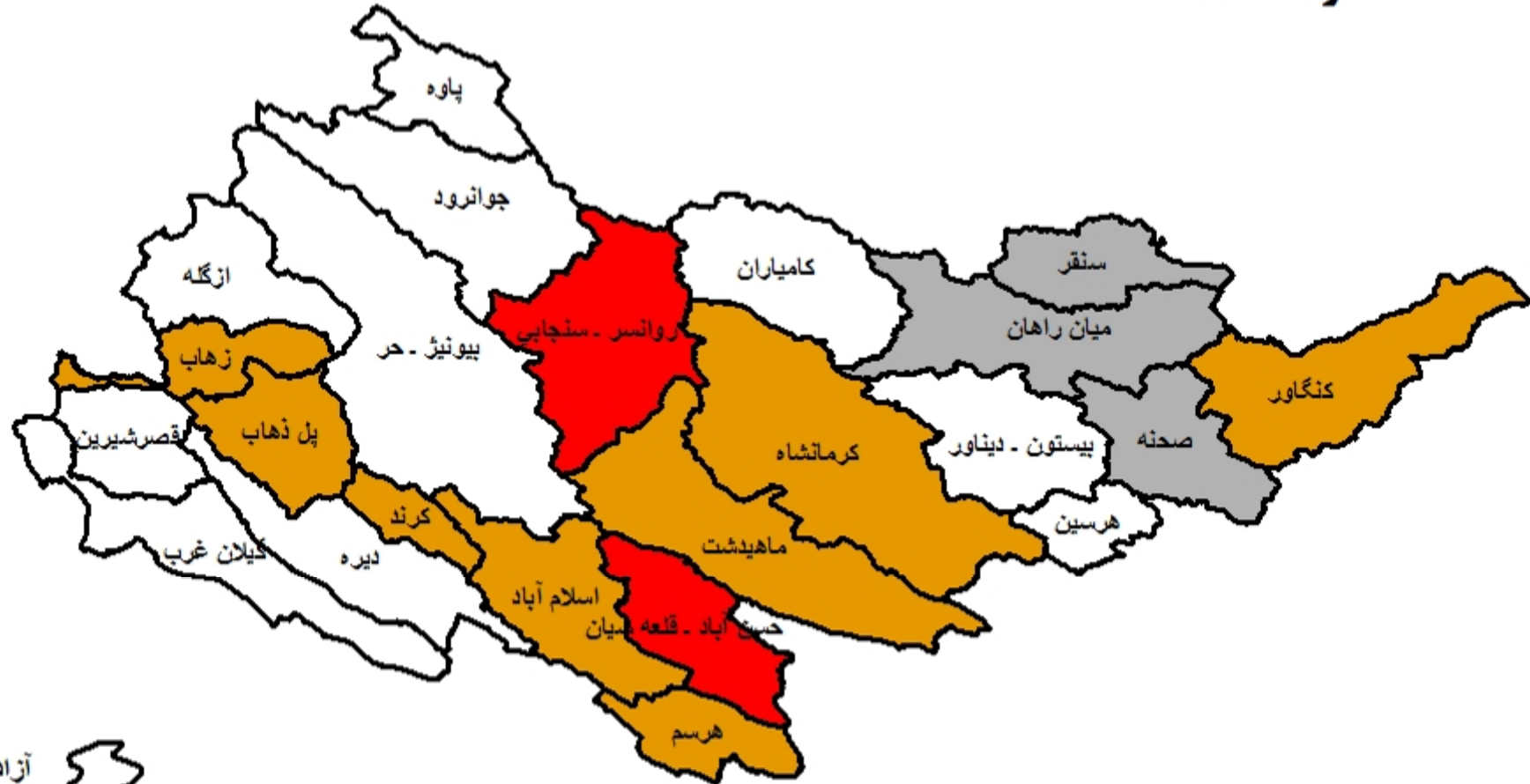
ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	نوع ممنوعیت	
														ممنوعه	بحرانی
۱	کرمان	کویر سیرجان	۴۴۱۸	۶۱۲۱.۱	۵۱۲۵	فلات مرکزی	۱۱۵۲۲	۱۹۸۹۷/ج/۳۰۴۸۹	۹۲/۲۴۱۶۵/۷۰۰	۵	۹۷/۷/۱۸	۱.۰۵	۵.۷۴	افت سطح آب و	*
									۹۳/۸/۵					بیشروی آب شور	۱۱۱.۲۱
۲	کرمان	شهریابیک	۴۴۱۱	۴۰۰۲.۲	۲۸۴۰	فلات مرکزی	-	۶۵۵	۹۶/۴۷۱۴۱/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۷/۲۵	۰.۲۶	۰.۹۰	افت سطح آب	*
									۹۶/۱۱/۹					خاتون آباد	۲.۶
۳	کرمان	زرند	۴۹۱۱	۴۲۹۸.۲	۲۷۱۳	فلات مرکزی	-	۸۲۹۱/۶۳۸۳/۲۵۰	۹۳/۲۰۶۷۲/۷۰۰	۵	۹۷/۹/۱۶	۱.۳۷	۸۹.۷۲	افت سطح آب	*
									۹۵/۱۱/۱۶					سیریز- طغرل جرد	۳.۷
									۹۳/۸/۱۴					کوهبنان	۰.۳۳
۴	کرمان	کرمان - باغبین	۴۹۰۶	۵۴۰۳.۷	۲۷۱۹	فلات مرکزی	۴۳۶۴	۳۳۵۰۴/۱۴۰۳۵/۴۰۱/۲۵۰	۵	۹۷/۹/۱۹	۰.۸۸	۵۲.۸	افت سطح آب	*	
								۵۳/۵/۳۱							
۵	کرمان	بردسیر	۴۹۰۵	۳۹۴۵.۵	۱۲۲۵	فلات مرکزی	۴۳۸۸/۱۰	۱۶۹۲۸/۱۰۲۵۱/۲۵۰	۵	۱۴۰۰/۹/۱۹	۰.۶	۲۲.۹	افت سطح آب	*	
								۶۴/۶/۲۱							
۶	کرمان	قریه العرب	۴۹۰۷	۱۷۶۴	۳۷۵	فلات مرکزی	۴۳۸۸/۱۰	۱۶۹۲۸/۱۰۲۵۱/۲۵۰	۵	۱۴۰۰/۹/۱۹	قریه العرب	۰.۴۵	۶.۱۳	افت سطح آب و	*
								۶۴/۳/۱۴						گودر	۰.۳۱
۷	کرمان	رفسنجان	۴۹۰۲	۱۲۵۱۳.۷	۶۳۲۴	فلات مرکزی	۴۳۶۴	۳۳۵۰۴/۹۴۰۳۵/۴۰۱/۲۵۰	۵	۱۴۰۰/۹/۲۱	۰.۶۳	۱۲۸.۴	افت سطح آب	*	
								۵۳/۵/۳۱							
۸	کرمان	یم - نرماشیر	۴۶۲۰	۹۶۵۸.۲	۴۳۵۷	فلات مرکزی	۳۷۴۴	۳۶۳۴/۲۵۰	۵	۱۴۰۰/۲/۱۵	۰.۳۸	۶۲.۱	افت سطح آب	*	
								۷۰/۲/۱۵							
۹	کرمان	راور	۴۶۱۰	۴۱۲۷.۵	۱۴۷۱	فلات مرکزی	۳۱۹۶۶/۲۰	۲۳۵۳/۲۵۰	۵	۹۸/۲/۱۴	۰.۳۷	۶.۶۹	افت سطح آب	*	
								۷۲/۲/۱۴							
۱۰	کرمان	راین	۴۶۲۱	۱۹۳۳	۹۷۰	فلات مرکزی	۱۰۹۴/۲۰	۵۸۱۳۲/۲۵۰	۵	۹۷/۲/۳	۰.۷۱	۷.۶	افت سطح آب و	*	
								۷۲/۹/۱۶					سارودئیه	۲۵۰	
۱۱	کرمان	دولت آباد	۲۷۱۴	۶۹۲۹.۷	۱۶۲۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰/۲۳۶۴۹	۵۰۸۲۵/۱۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	۱.۷	۷۰.۵۶	افت سطح آب	*	
								۸۳/۶/۲۱							
۱۲	کرمان	صوغان	۲۷۱۵	۴۵۸.۳	۱۴۴	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰/۲۳۲۵۷	۵۰۸۱۷/۱۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۳	۲.۰۵	۱۲.۷۸	افت سطح آب	*	
								۸۳/۶/۲۸							
۱۳	کرمان	دشتاب	۴۵۰۹	۹۳۸.۳	۵۱۲	فلات مرکزی	۴۰/۲۳۲۵۶	۵۲۱۹۴/۱۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۳۰	۰.۷۷	۱۱.۴۲	افت سطح آب	*	
								۸۳/۶/۲۸							
۱۴	کرمان	جیرفت	۴۵۰۲	۱۷۴۲.۳	۷۹۰	فلات مرکزی	۴۰/۳۵۳۳۸	۲۶۵۵/۱۰۰	۵	۹۹/۶/۵	جیرفت	۰.۵۸	۲۵.۳۶	افت سطح آب	*
								۸۴/۶/۱۵						فاریاب شرقی	۰.۵۶
۱۵	کرمان	کوبرهات و مروسست (خبر)	۴۴۱۵	۲۳۲۷.۶	۱۰۶۸	فلات مرکزی	۲۱۵۵/۱۴۰	۱۳۸۲۶/۱۴۱	۵	۱۴۰۱/۹/۲۸	۰.۱۴	۱.۷۴	افت سطح آب	*	
								۷۸/۲/۲۳							



وضعیت دستهای 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 بحرانی	ممنوعه	
۱۶	کرمان	قلعه گنج و کم سفید	۴۵۱۳	۵۴۳۱.۲	۳۴۱۵	فلات مرکزی	۴۰۵۸۶۶ ۸۶/۳/۲۱	۹۰/۳۵۵۲/۷۰۰ ۹۰/۲/۷	۹۳/۱۰-۷۱/۷۰۰ ۹۳/۱/۶	۲	۹۷/۲/۷	۰.۳۴	۱۸.۹۲	*	افت سطح آب	
۱۷	کرمان	فاریاب گلاشگرد	۲۸۱۴	۲۴۷۶.۷	۸۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۵۸۶۶ ۸۶/۳/۲۱	۹۰/۳۵۵۷/۷۰۰ ۹۰/۲/۷	۹۳/۱۰-۷۳/۷۰۰ ۹۳/۱/۶	۲	۹۷/۲/۷	۱.۲۸	۲۸.۰۲	*	افت سطح آب	
۱۸	کرمان	رودبار کهنوج	۴۵۰۱	۱۰۷۸۸.۷	۷۸۲۳	فلات مرکزی	۴۰۵۸۶۶ ۸۶/۳/۲۱	۹۰/۳۵۴۵/۷۰۰ ۹۰/۲/۷	۹۳/۱۰-۷۲/۷۰۰ ۹۳/۱/۶	۲	۹۷/۲/۷	۰.۵۷	۸۱.۰۲	*	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	۴۰۰/۲۳۷۰ ۸۹/۹/۲۰	۹۰/۲۱۸۷۰/۷۰۰ ۹۰/۶/۲۰	۹۳/۳۶۷۰/۷۰۰ ۹۳/۸/۲۷	۵	۹۸/۶/۲۰	۱.۰۲	۱۹.۲	*	افت سطح آب	
۲۱	کرمان	شهداد	۴۶۱۷	۵۵۱۸.۲	۱۶۷۸	فلات مرکزی	۴۰۰/۹۰/۱۱۶۹۲ ۹۰/۱۱/۱۶	۹۳/۲۰۶۷۳/۷۰۰ ۹۳/۴/۱۴	۹۶/۳۲۷۰/۷۰۰ 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	۹۳/۳۸۳۳۴/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۰	۹۵/۵۱۹۱۷/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵	۱۴۰۰/۹/۱۰	۱.۴۲	۴.۸۳	*	افت سطح آب	
۲۳	کرمان	ده کهنان	۲۸۱۲	۳۴۰.۷	۲۴۵	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۰/۹۲/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۳/۳۸۳۳۵/۷۰۰ ۹۳/۹/۱۰	۹۵/۵۱۹۱۲/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵	۱۴۰۰/۹/۱۰	۱.۳	۰.۵۷	*	افت سطح آب	
۲۴	کرمان	اسفندقه	۴۵۰۵	۸۳۱.۸	۳۵۶	فلات مرکزی	۹۲/۴۰۰/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۳/۴۱۴۰۳/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۹	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	۹۲/۴۰۰/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۴/۱۶۹۷۲/۷۰۰ ۹۴/۳/۹	۹۴/۱۶۹۷۲/۷۰۰ ۹۴/۳/۹	۳	۹۷/۳/۹	-	-	*	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	
۲۶	کرمان	سلطانی	۴۵۱۰	۹۸۱.۳	۷۸	فلات مرکزی	۹۲/۴۰۰/۱۱۴۸۸ ۹۲/۶/۱۹	۹۴/۲۰۳۵۴/۷۰۰ ۹۴/۴/۲	۹۴/۲۰۳۵۴/۷۰۰ ۹۴/۴/۲	۳	۹۷/۴/۲	-	-	*	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	
۲۷	کرمان	پایاب دهوج	۴۵۰۶	۹۱۱.۲	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰۰/۷۰۱۴ ۹۴/۳/۲۰	۹۴/۴۲۱۰۱/۷۰۰ ۹۴/۹/۲۳	۹۴/۴۲۱۰۱/۷۰۰ ۹۴/۹/۲۳	۳	۹۷/۹/۲۳	-	-	*	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	
۲۸	کرمان	بزنجان	۴۵۰۷	۵۰۰.۹	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰۰/۷۰۱۴ ۹۴/۳/۲۰	۹۴/۴۴۱۴۳/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۴/۴۴۱۴۳/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۳	۹۷/۱۰/۹	-	-	*	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	
۲۹	کرمان	رامون-بحر آسمان	۴۵۰۴	۱۴۹۱.۸	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰۰/۷۰۱۴ ۹۴/۳/۲۰	۹۴/۴۴۱۳۹/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۴/۴۴۱۳۹/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۳	۹۷/۱۰/۹	-	-	*	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم زیست محیطی تالاب	
۳۰	کرمان	سراب هلیل	۴۵۱۲	۱۳۸۱.۵	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰۰/۷۰۱۴ ۹۴/۳/۲۰	۹۴/۴۴۱۴۲/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۴/۴۴۱۴۲/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۳	۹۷/۱۰/۹	-	-	*	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	
۳۱	کرمان	رابر	۴۵۱۱	۵۰۳.۳	-	فلات مرکزی	۹۴/۴۰۰/۷۰۱۴ ۹۴/۳/۲۰	۹۴/۴۴۰۸۱/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۹۴/۴۴۰۸۱/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۳	۹۷/۱۰/۹	-	-	*	حفظ دبی پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	
													مجموع کسری مخزن:	۸۱۳.۴۱		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲۵		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱۲	

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



- آزاد 
- ممنوعه 
- ممنوعه بحرانی 
- پیشنهاد ممنوعیت 

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	ممنوعه بحرانی
۱	کرمانشاه	ماهیدشت سرفیروز آباد	۲۲۲۵	۱۴۶۳.۱	۶۵۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۰۹۵/۱۰۰/۳۰۰	۲۷۵۸۱/۱۰۰	۹۴/۴۷۷۹۰/۷۰۰	۵	۹۸/۳/۱	۱.۴	۱۴.۲۷	افت سطح آب	*
							۸۴/۴/۱۳	۸۶/۴/۳۱	۹۴/۱۱/۷						
۲	کرمانشاه	کنگاور	۲۲۳۱	۱۱۰۶.۹	۲۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۷۷۴۸/۱۰۰/۳۰۰	۲۳۷۰۷/۷۰۰	۹۵/۳/۱۱۸/۷۰۰	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 حسن آباد	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	*
							۸۶/۴/۲	۸۸/۴/۳۰	۹۶/۱۱/۱۰						
۵	کرمانشاه	اسلام آباد	۲۲۱۸	۸۷۴.۴	۲۶۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۱۱۸۲/۱۰۰/۳۰۰	۹۳/۱۹۶۲۶/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۴۰/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۱۵	۰.۳۵	۲.۲۵	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	۹۴/۳۵۲۹۶/۷۰۰	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	۹۴/۳۰۰/۱۲۶۳۱۶	۹۴/۴۹۰۴۰/۷۰۰	۹۴/۴۹۰۴۰/۷۰۰	۳	۹۷/۱۱/۱۸	سر پل ذهاب ۰.۲۲	۰.۱۲	افت سطح آب	*
							۹۴/۶/۷	۹۴/۱۱/۱۸	۹۴/۱۱/۱۸						
							۹۴/۶/۷	۹۴/۱۱/۱۸	۹۴/۱۱/۱۸						
۸	کرمانشاه	هرسم	۲۲۱۶	۴۴۲	۱۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۱۴۵۴۱	۹۶/۴۷۲۳۸/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۳۸/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۰	۰.۷۷ دیزگران	۰.۸۵	افت سطح آب	*
							۹۶/۵/۱۲۳	۹۶/۱۱/۱۰	۹۶/۱۱/۱۰						
۹	کرمانشاه	کزند	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	*
							۹۶/۶/۱۸	۹۶/۱۱/۱۰	۹۶/۱۱/۱۰						
۱۱	کرمانشاه	سنقر	۲۲۲۹	۵۲۹	۱۶۹	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۴۰۹۹۲			در دست بررسی					
							۹۶/۸/۲۴								
۱۲	کرمانشاه	صحنه	۲۲۳۰	۷۰۱	۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۶۳۶۶۴			در دست بررسی					
							۹۶/۱۲/۲۳								
۱۳	کرمانشاه	میان راهان	۲۲۲۸	۱۱۸۶	۱۰۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۱۰۰/۴۶۹۶۶			در دست بررسی					
							۹۶/۹/۲۹								

مجموع کسری مخزن: ۴۷.۲۳

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۸  
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲

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



آزاد



# 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 بحرانی	ممنوعه
۱	گلستان	گرگان	۱۶۰۱	۱۱۵۰۴.۵	۴۵۷۵.۷	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰	۱۷۵۱۳/۲۵۰	۹۳/۱۰۰۷۴/۷۰۰ ۹۳/۱/۶	۵	۹۸/۱/۶	۰.۰۴	۱.۳۸	تامین آب شرب و افت سطح آب	*
			تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱									مجموع کسری مخزن:		۱.۳۸	
			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 کنول 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

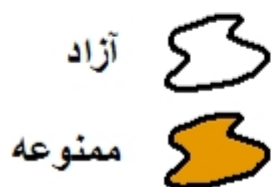
شرکت آب منطقه ای گیلان



آزاد

# 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	
														علت ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	لرستان	کوهدشت	۲۲۰۷	۱۱۲۹.۳	۶۹۲	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۳۵۰/۸۰۰	۹۲/۳۴۱۶۴/۷۰۰	۹۶/۴۷۲۳۵/۷۰۰ ۹۶/۱۱/۱۰	۵	۱۴۰۰/۸/۵	۰.۷۸ کوهدشت - گشماهور -	۵.۷ ۰.۵	افت سطح آب	*
۲	لرستان	رومشگان	۲۲۱۳	۱۱۵۴.۴	۴۷۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۱۳۵۰/۸۰۰	۹۳/۳۴۱۶۸/۷۰۰	۹۳/۳۴۱۶۸/۷۰۰ ۹۳/۸/۵	۴	۹۷/۸/۵	۰.۷۹	۴.۳	افت سطح آب	*
													مجموع کسری مخزن: ۱۰.۵		
													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



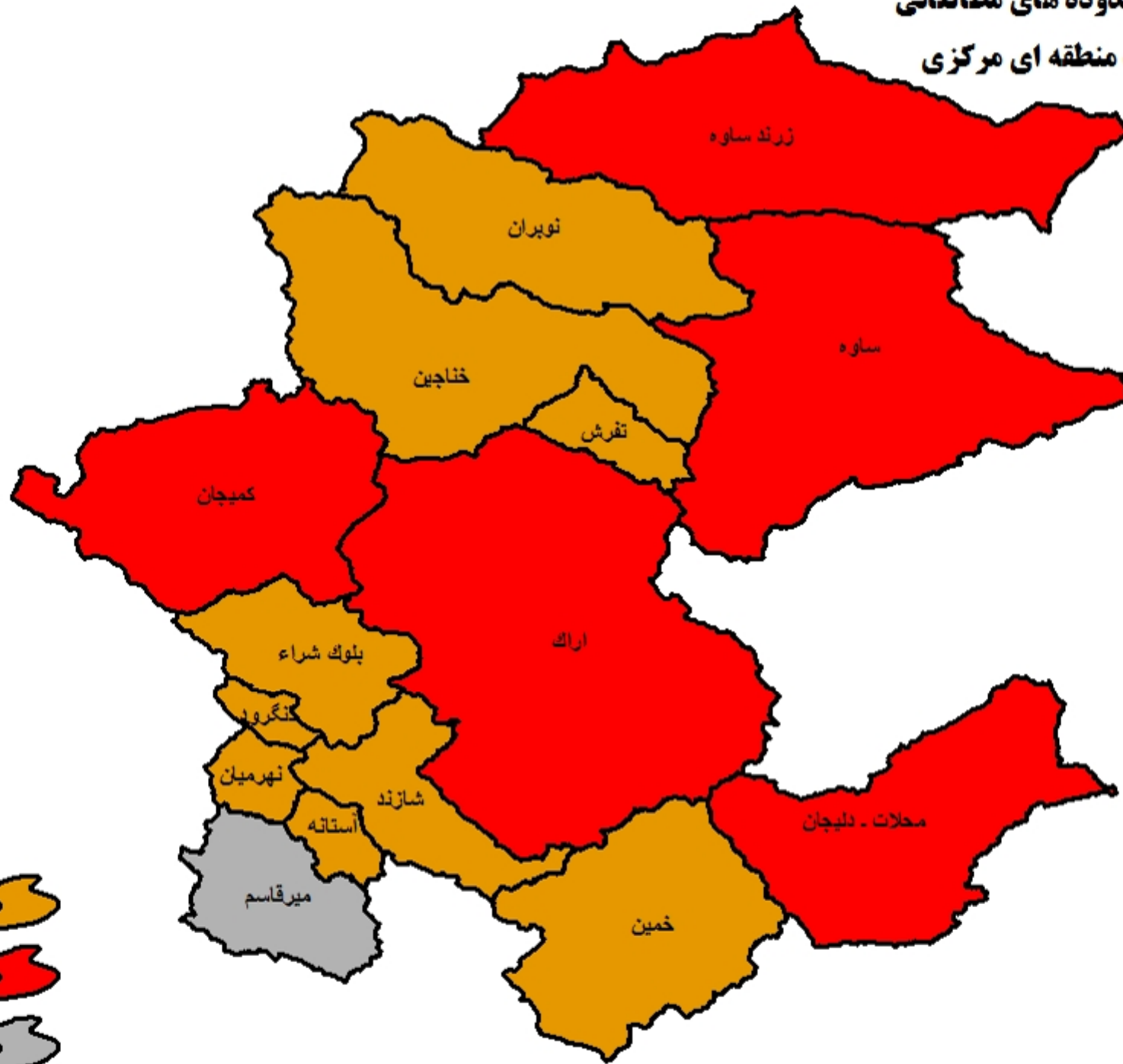
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای مازندران

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	ممنوعه بحرانی	
۱	مازندران	گلوگاه- بهشهر- رستمکلا	۱۵۰۴	۱۷۳۰۶	۱۳۱۷.۴	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۵۷۵۷۲/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۳/۱۹۶۳۳/۷۰۰ ۹۳/۴/۴	۴	۹۷/۴/۴	۰.۰۳	۰.۳۷	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	
۲	مازندران	ساری	۱۵۰۲	۶۹۳۸.۵	۱۰۶۸.۶	دریای خزر	۱۶۱۶/۵۰۰ ۶۳/۳/۲	۱۷۵۱۵/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۶/۱۱۷۱۷/۷۰۰ 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	۹۶/۱۱۷۱۴/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۵	۹۷/۳/۳۱	—	—	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	۹۶/۱۱۷۱۶/۷۰۰ 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	۹۱/۱۹۶۷۳/۷۰۰ ۹۱/۴/۱۰	۵	۹۶/۴/۱۰	۰.۰۵	۰.۶۴	تامین آب شرب و افت سطح آب	*	
۶	مازندران	چمستان	۱۴۰۳	۲۵۱۶.۸	۴۶۹	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۵۷۶۰۲/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۳/۱۱۵۴۹/۷۰۰ ۹۳/۱/۲۵	۵	۹۶/۸/۳۰	—	—	تامین آب شرب	*	
۷	مازندران	کلارآباد و سلمانشهر	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۲	دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۴۵۷۷۳/۲۵۰ ۷۲/۳/۳۱	۹۶/۲۹۱۸۶/۷۰۰ ۹۶/۶/۴	۵	۱۴۰۰/۳/۳۱	—	—	تامین آب شرب و حفظ حریم کمی و کیفی چاههای شرب	*	
۸	مازندران	چالکرو	۱۴۰۲			دریای خزر	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۲۰	۱۷۵۰۹/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۹۶/۲۹۱۸۵/۷۰۰ 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:	۱.۳۱۸		
													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



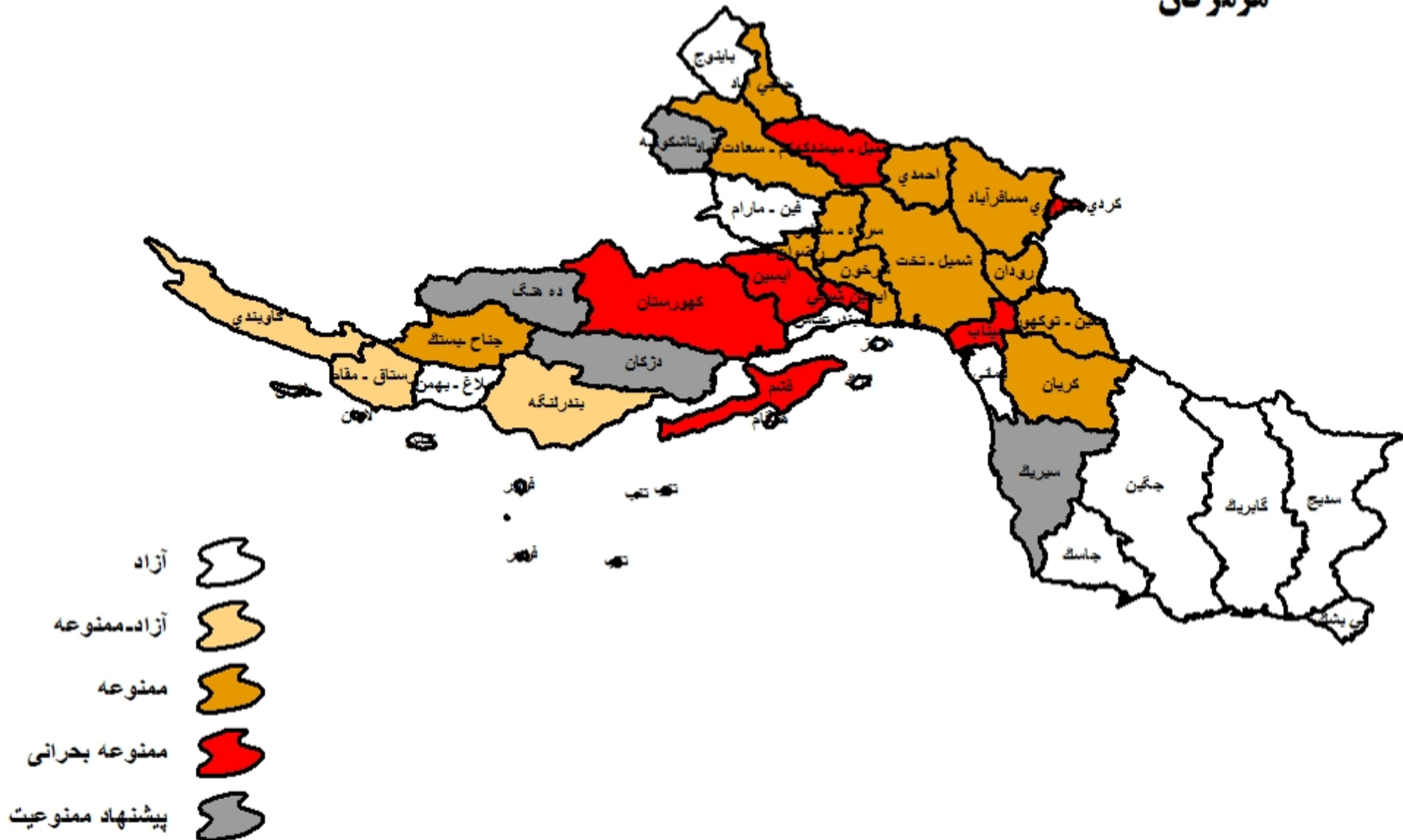
وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای مرکزی

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	بحرانی
۱	مرکزی	نویران	۴۱۱۱	۲۱۷۴.۵	۷۲۹.۲	فلات مرکزی	۹۳۵۶/۴۴۱	۱۳۹۹/۲۵۰	۹۳/۳۳۷۹۱/۷۰۰	۵	۹۷/۶/۴	۰.۴۸	۱۰.۵۴	*	
۲	مرکزی	زرنند ساوه	۴۱۰۲	۳۶۳۲	۱۹۵۹.۵	فلات مرکزی	-	۴۵۹۸/۲۰۰	۵	۱۴۰/۶/۱۵	۰.۷۴	۳۷.۴	*		
۳	مرکزی	اراک	۴۱۲۴	۵۵۲۰.۸	۳۳۹۲.۷	فلات مرکزی	-	۱۸۲۹۶/۱۴۸۷۷/۲۵۰	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	*	
۵	مرکزی	خمین	۴۱۳۱	۲۱۲۷.۸	۱۱۸۲.۸	فلات مرکزی	-	۱۰۳۵۰/۱۴۰	۵	۱۴۰۰/۹/۲۳	۰.۴۷	۷.۹۶	*		
۶	مرکزی	دلیجان-محلان	۴۱۲۸	۲۴۴۰.۸	۱۰۲۷.۴	فلات مرکزی	د/۷۵۷۰/۴۱۱	۶۵۰۹۶/۱۰۰	۵	۹۸/۱۰/۱۶	۱.۴۷	۲۲.۳۸	*		
۷	مرکزی	کميجان	۴۱۱۸	۲۵۴۷.۹	۱۹۱۷.۳	فلات مرکزی	۱۳/۷۷۳۳/۴۱۱	۲۰۸۹۴/۲۵۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲۵	۱.۰۸	۳۳.۴۹	*		
۸	مرکزی	میرقاسم	۲۳۴۱	۹۷۹.۱	۲۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۰/۹۰۰۴/۴۲۸	۷۲/۱۰/۲۵	۵	در دست بررسی					
													مجموع کسری مخزن: ۲۴۲.۹۰۲		
													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



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	ممنوعه بحرانی
۱	هرمزگان	کهورستان	۲۷۰۱	۵۰۴.۶	۵۵۲.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۷۱۰/۱۷۴/۶۰۰	۵۷۸۷/۵۵۵۶/۲۵۰	۹۶/۴۷۲۴۳/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۶/۲۳	۰.۱۳ کهورستان	۲.۸۱	تأمین آب شرب	*
												۰.۸۱ چاه ماخور	۰.۳۳		
۲	هرمزگان	ایسین	۲۷۰۲	۱۳۸۰.۲	۲۳۹.۸	خلیج فارس و دریای عمان	-	۱۲۴۲/۲۰۰	۹۳/۲۶۵۹۶/۷۰۰	۵	۹۸/۶/۲۳	۰.۲۸ غربی	۱.۰۸	افت سطح آب و	*
		ایسین شرقی	۲۸۰۲	۳۲۰.۳	۷۹.۹	دریای عمان	-	۴۵/۳/۲۵	۹۳/۶/۱			۰.۳۹ شرقی	۱.۰۲	تأمین آب شرب	*
۳	هرمزگان	سرخون	۲۸۰۳	۹۹۹.۱	۷۴۸.۵	خلیج فارس و دریای عمان	-	۳۱۶۵۶/۱۳۵۲۸/۲۵۰	۹۴/۴۹۰۴۴/۷۰۰	۵	۹۹/۹/۲۰	۰.۳۳ سرخون	۱.۰۳	تأمین آب شرب و	*
												۰.۴۱ گنو	۰.۴۴	افت سطح آب	
												۰.۰۴ چوچ و دهنو	۰.۰۲		
۴	هرمزگان	توریان قشم	۲۷۳۹	۱۴۱۷	۴۷۵.۷	خلیج فارس و دریای عمان	-	-	۹۳/۴۶۲۴۴/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۲۹	۰.۱۲	۰.۱۲	افت سطح آب و	*
														تأمین آب شرب	
۵	هرمزگان	شمیل-میمند	۲۷۱۳	۱۶۰۶.۴	۸۱۰.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۸۵/۳۵۰	۶۳۳۳۴/۲۵۰	۹۴/۱۰۸۱۳/۷۰۰	۵	۹۸/۹/۲۹	۰.۳۸ شمیل آشکارا	۱۲.۴۸	افت سطح آب	*
												۱.۲۸ فارغان	۶		
۶	هرمزگان	احمدی	۲۸۰۶	۱۳۱۱.۱	۲۹۹.۹	خلیج فارس و دریای عمان	۶۲۴۶/۵۲۷/۴۰۰	۴۱۸۰۷/۲۵۰	۹۴/۲۶۸۹۱/۷۰۰	۵	۹۹/۲/۶	۰.۴۳	۱.۱۹	افت سطح آب	*
۷	هرمزگان	بوچیر-هشنیز (بخشی از محدوده مطالعاتی گاو بند)	۲۷۳۰	۲۳۰۷.۵	۷۴۴.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۲/۴۶۰۸۲/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۱۱	۰.۷	۱.۴۸	تأمین آب شرب و	*
														افت سطح آب	
۸	هرمزگان	حمیران (بخشی از محدوده مطالعاتی رستاق مقام)	۲۷۳۱	۱۳۹۳.۲	۴۳۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۲/۳۹۳۰۹/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۱۱	۱.۰۶	۱.۰۶	تأمین آب شرب و	*
														افت سطح آب	
۹	هرمزگان	جغین - توکهور	۲۸۰۸	۱۳۶۹.۲	۶۷۴.۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۳۱۱۶/۱۲۱۲/۴۰۰	۱۷۰۲۰/۱۰۰	۹۴/۲۶۸۸۹/۷۰۰	۵	۹۸/۱۲/۲۳	۰.۵۲	۱۲.۹۴	افت سطح آب	*
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	۰.۲۶	افت سطح آب	*
												۰.۲۴ لاورفین	۰.۱		
۱۱	هرمزگان	سرسه سیاھو	۲۸۰۵	۸۹۱.۷	۳۴۴.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۳۰۸۹۶/۱۰۰	۹۶/۴۷۵۳۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۷/۳	۰.۳۹ سرسزه	۰.۲۳	تأمین آب شرب و	*
														تغییر کیفیت	
۱۲	هرمزگان	حاجی آباد	۲۷۱۲	۹۰۳.۲	۲۷۱.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۳۳۷/۱۰۰	۹۳/۱۹۶۳۴/۷۰۰	۵	۹۷/۱۲/۱۷	۰.۴۹	۰.۳۷	افت سطح آب و	*
														تأمین آب شرب	
۱۳	هرمزگان	رودان	۲۸۱۰	۷۹۹.۷	۳۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۳۴۰۵/۱۰۰	۹۴/۲۶۸۹۰/۷۰۰	۵	۹۸/۱۲/۲۳	۰.۲۱	۳.۶	افت سطح آب	*
۱۴	هرمزگان	کهکم سعادت آباد	۲۷۱۱	۲۳۸۲.۷	۱۱۸۸.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۳۵۹/۱۰۰	۹۴/۵۰۰۴۸/۷۰۰	۵	۹۹/۸/۱۱	۰.۵۲ سیرمند	۰.۱۷	افت سطح آب	*
												کهکم-سعادت آباد	۰.۱۹	۸.۹۴	

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای هرمزگان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد 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
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
							۸۳/۸/۳	۸۵/۱/۳۰	۹۴/۷/۲۶			۰.۴۲ سفره دوم شمیل تخت	۱.۲۲		
												۱.۵۸ سرزه خارو	۰.۲		
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	
							۸۳/۸/۳	۸۵/۷/۱۱	۹۴/۱۱/۲۴			۱.۲۵			
۱۷	هرمزگان	مسافر آباد	۲۸۱۳	۲۶۷۶.۴	۱۱۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۵۰۵۶۹/۱۰۰	۹۳/۴۳۴۹۱/۷۰۰	۵	۹۸/۸/۱۷	۰.۱۱	*	افت سطح آب	
							۸۳/۸/۳	۸۵/۸/۱۷	۹۳/۱۰/۲۷			۳.۷۶			
۱۸	هرمزگان	کریان	۲۸۱۷	۲۸۲۴	۶۴۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۶۱۰۸۴/۱۰۰	۹۲/۳۹۲۲۵/۷۰۰	۵	۹۷/۵/۴	۰.۴	*	افت سطح آب	
							۸۳/۸/۳	۸۵/۹/۲۹	۹۲/۹/۱۲			۰.۱۴ سرو			۰.۴۴
												۰.۲۱ کریان راونگ			۲.۲
												۰.۰۷ سنندرک			۰.۰۷
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	
							۸۳/۸/۳	۸۶/۶/۴	۹۴/۷/۲۶			۰.۱۴			
												۰.۲			
												۰.۱۵			
۲۰	هرمزگان	بستک (بخشی از محدوده مطالعاتی جناح بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۳۴۷۴/۴۰۰	۵۲۲۰۹/۷۰۰	۸۸/۵/۴	۵	۹۹/۵/۴	۰.۱۹	*	افت سطح آب	
							۸۶/۵/۸	۸۸/۵/۴	۸۸/۵/۴			۰.۱۵			
۲۱	هرمزگان	کوهیج فاریاب (بخشی از محدوده مطالعاتی جناح بستک)	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۵۳۴۷۴/۴۰۰	۵۲۰۴۰/۷۰۰	۸۸/۵/۴	۵	۹۹/۵/۴	۰.۱۹	*	افت سطح آب	
							۸۶/۵/۸	۸۸/۵/۴	۸۸/۵/۴			۰.۷۶			
۲۲	هرمزگان	گزیر	۲۷۲۳	۳۰۵۳.۵	۹۵۳.۱	خلیج فارس و دریای عمان	۵۳۴۷۴/۴۰۰	۵۰۵۲۵/۷۰۰	۹۲/۳۹۲۸۷/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۳۰	۰.۳۳	*	افت سطح آب و تامین آب مشارف بهداشت	
							۸۶/۵/۸	۸۸/۴/۳۰	۹۲/۹/۱۲			۰.۴۷			
۲۳	هرمزگان	میناب	۲۸۰۷	۶۵۳	۳۵۰	خلیج فارس و دریای عمان	۹۱/۴۰۰/۶۱۸۴	۹۱/۴۸۶۸۱/۷۰۰	۹۶/۲۲۲۲۹/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۲/۲۷	۰.۴۶	*	افت سطح آب و تامین آب شرب	
							۹۱/۳/۲۱	۹۱/۱۲/۲۷	۹۶/۴/۱۷			۸.۷۴			
۲۴	هرمزگان	ده هنگ	۲۷۰۴	۲۲۵۱	۷۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴			در دست بررسی					
							۹۶/۹/۷								
۲۵	هرمزگان	تاشکونیه	۲۷۱۸	۱۰۶۴	۳۶۷	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴			در دست بررسی					
							۹۶/۹/۷								
۲۶	هرمزگان	دژکان	۲۷۲۵	۲۸۷۴	۱۱۰۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴			در دست بررسی					
							۹۶/۹/۷								
۲۷	هرمزگان	سیریک	۲۸۱۸	۳۳۳۹	۷۳۶	خلیج فارس و دریای عمان	۹۶/۴۰۰/۲۱۶۱۴			در دست بررسی					
							۹۶/۹/۷								

مجموع کسری مخزن: ۹۱.۵۹

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۵  
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۷

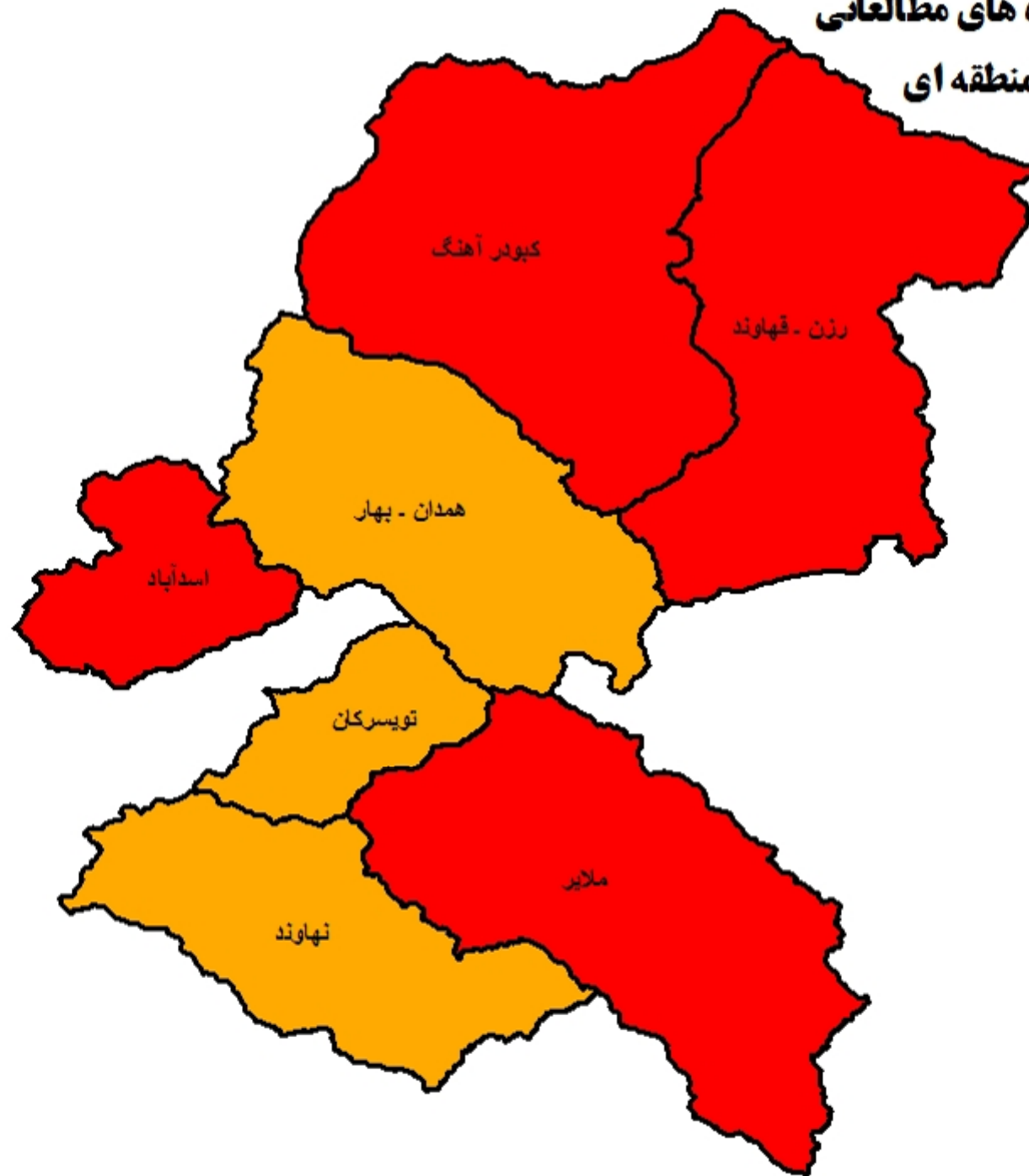
\* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۲۷۲۰ ، ۲۷۲۱ ، ۲۷۲۲ ، ۲۷۲۳ و ۲۷۲۳۹ در جدول صفحه ۷۵ آمده است.



وضعیت بهره برداری محدوده های مطالعاتی

حوزه عمل شرکت آب منطقه ای

همدان



ممنوعه



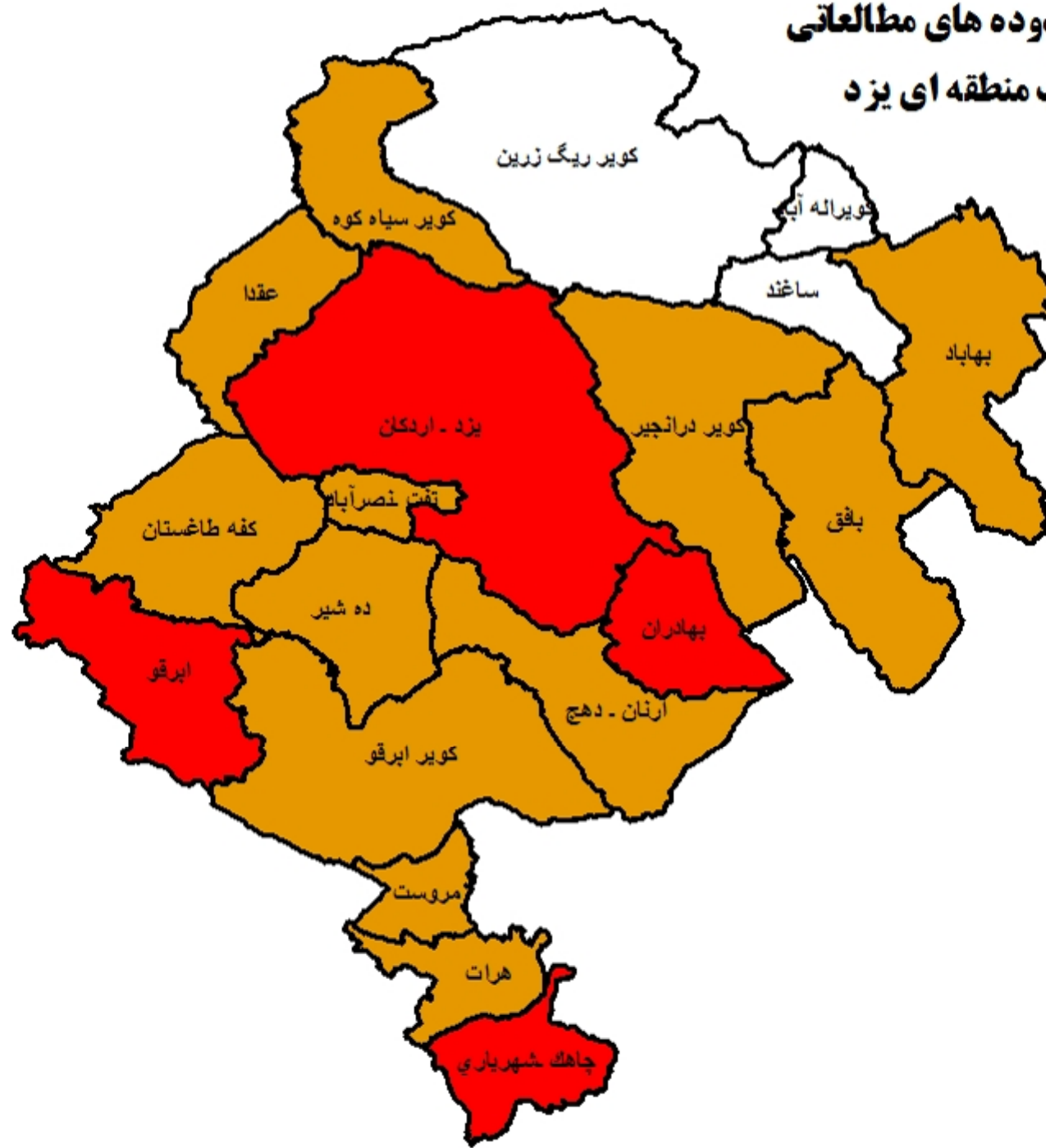
ممنوعه بحرانی



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	۸۴۰/۱۲۵۰	۹۴/۲۰۰۳۱/۷۰۰ ۹۴/۳/۳۱	۵	۹۹/۵/۷	۰.۹۱	۲۰.۶	*	افت سطح آب
۲	همدان	کیبودرآهنگ	۴۱۱۶	۳۴۷۰.۱	۲۲۵۲.۶۸	فلات مرکزی	۱۷۶۶۹/۳/۱۳۰	۱۸۸۶۰/۲۵۰	۹۲/۴۱۹۲۳/۷۰۰ ۹۲/۱۰/۷	۵	۹۷/۱۰/۱۱	۱.۶۹	۸۰.۱۵	*	افت سطح آب
۳	همدان	رزن - قهاوند	۴۱۱۵	۳۱۶۸.۳	۲۰۹۶.۹۱	فلات مرکزی	۷۹۱/۱/۱۲۰	۵۸۹۰/۱۲۵۰	۹۵/۴۴۰۱۲/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۳۰	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	۳۳۹۹/۱۰۰	۹۲/۴۱۹۲۳/۷۰۰ ۹۲/۱۰/۷	۵	۹۷/۱۰/۹	۱.۱۸	۱۷.۶۶	*	افت سطح آب
۶	همدان	تویسرکان	۲۲۳۴	۷۹۱.۹	۳۰۳.۷۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۷۰۱۸/۱۰۰/۳۰۰	۸۸۲۶/۱۰۰	۹۴/۲۰۰۳۲/۷۰۰ ۹۴/۳/۳۱	۵	۹۹/۳/۱۹	۰.۸۳	۷.۸	*	افت سطح آب و تامین آب شرب
۷	همدان	نهایوند	۲۲۳۳	۱۸۸۴.۱	۶۸۹.۳۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۹۶۵/۱۰۰/۳۰۰	۲۳۸۱۲/۱۰۰	۹۵/۳۰۲۳۱/۷۰۰ ۹۵/۷/۵	۵	۱۴۰۰/۵/۲۷	۰.۷۲	۱۸.۴۶	*	افت سطح آب
													مجموع کسری مخزن:		۲۳۲.۷۲
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۳		
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴		

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



- آزاد 
- 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	بحرانی
۱	یزد	یزد-اردکان	۴۸۰۸	۱۱۵۷۲.۹	۷۵۴۰	فلات مرکزی	-	۱۱۹۷۱/۳۰۴۲/۳۰۰	۹۳/۱۰۰۶۷/۷۰۰	۵	۹۷/۱۲/۲۳	۰.۴۳ یزد-اردکان	۱۲۹.۷۷	افت سطح آب	*
								۴۵/۶/۱۹	۹۳/۱/۶					۰.۵۶	تفت-نصرآباد
۲	یزد	بافق و قظروم	۴۹۰۸	۴۷۹۳.۷	۳۹۸۴	فلات مرکزی	-	۲۳۷۱۹/۲۵۰	۹۵/۳۰۳۹۶/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۰/۲	۰.۰۹ بافق	۳.۹	افت سطح آب	*
								۶۲/۱۰/۲۷	۹۵/۷/۶					۰.۲۷ قظروم	
۳	یزد	بهباد	۴۶۰۷	۵۱۰۳.۳	۴۵۲۱	فلات مرکزی	-	۱۴۶۴۶/۱۵۱۶۷/۲۵۰	۹۳/۳۲۵۴۲/۷۰۰	۵	۹۸/۷/۱۶	۰.۴۶	۸.۷	افت سطح آب	*
۴	یزد	هرات	۴۴۰۹	۱۶۲۵.۶	۱۱۲۴	فلات مرکزی	۵۸۹/۲۴	۲۱۳۲۳/۲۵۰	۹۳/۳۲۵۴۴/۷۰۰	۵	۹۸/۸/۲۱	۰.۴۷	۱۶.۴۸	افت سطح آب	*
								۶۸/۸/۲۱	۹۳/۷/۲۰					۶۸/۶/۱۲	
۵	یزد	مروست	۴۴۰۷	۱۱۵۱.۲	۱۰۱۲	فلات مرکزی	۵۸۹/۲۴	۲۱۳۲۳/۲۵۰	۹۳/۳۴۱۶۷/۷۰۰	۵	۹۸/۸/۲۱	۰.۵۳	۱۵.۹۶	افت سطح آب	*
								۶۸/۸/۲۱	۹۳/۸/۵					۶۸/۶/۱۲	
۶	یزد	بهداران	۴۹۰۳	۲۲۸۴.۸	۱۰۵۰	فلات مرکزی	-	۳۲۵۴/۹۴۰۳۵/۴۰۰/۲۵۰	۹۴/۴۹۰۴۵/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۱/۲۶	بهداران ۰.۶۸	۱۴.۰۸	افت سطح آب	*
								۵۳/۱۱/۱۶	۹۴/۱۱/۱۸					شمس ۰.۳۱	۳.۵۷
۷	یزد	چاهک شهریار	۴۴۱۲	۲۰۴۶.۱	۱۷۴۰	فلات مرکزی	۷۷۷/۲۴/۱	۱۵۳۵۸/۲۵۰	۹۳/۱۹۷۸۴/۷۰۰	۵	۹۷/۶/۳	۱.۰۹	۲۶.۶۳	افت سطح آب	*
								۶۹/۱/۲۶	۹۳/۳/۲۵						
۸	یزد	ابركوه	۴۴۰۱	۳۶۹۹.۷	۳۰۱۲	فلات مرکزی	۴۵۰/۱۳۹۹۳	۲۰۲۶۶/ج/۱۶۲۳۸	۹۳/۳۷۲۷۰/۷۰۰	۵	۹۷/۶/۱۷	۰.۶	۴۶	افت سطح آب	*
								۶۱/۴/۲۷	۶۱/۸/۲۵						
۹	یزد	دهشیر	۴۴۰۵	۳۱۶۶.۱	۲۱۲۶	فلات مرکزی	۰۸/۰۹/۷۱۶۳	۷۰۵۲/۱۴۱	۹۶/۱۱۷۰۷/۷۰۰	۵	۱۴۰۱/۴/۱۳	دهشیر ۰/۲۳	۶.۸۲	افت سطح آب	*
								۷۸/۴/۱۳	۹۶/۱/۱۹					نیر ۰/۱۴	۱.۸۴
۱۰	یزد	کفه طاقستان	۴۴۰۶	۳۸۳۱.۵	۳۰۲۵	فلات مرکزی	۰۸/۰۹/۷۱۶۳	۷۲۰۱/۱۴۰	۹۳/۳۸۶۴۸/۷۰۰	۵	۹۷/۴/۱۶	۰.۱۴	۱.۱۷	افت سطح آب	*
								۷۴/۶/۱۶	۹۳/۹/۵						
۱۱	یزد	کوبر ابرقو	۴۴۰۴	۷۲۰۱.۳	۶۹۱۵	فلات مرکزی	۴۸۸۶۷/۲۷۰	۴۲۹۹۶/۱۰۰	۹۵/۳۹۵۳۸/۷۰۰	۵	۱۴۰۰/۱۳/۸	چاهگیر ۰.۴۱	۲.۲۲	افت سطح آب	*
								۸۰/۱۳/۸	۹۵/۹/۱۷					سرخ زیتون ۰.۶۳	۰.۲۲
								۷۵/۱۰/۱۹	۸۰/۱۳/۸					صاحب آباد ۰.۸۸	۸.۵۵
۱۲	یزد	ارنان - دهج	۴۹۰۴	۳۹۸۴.۹	۲۱۵۴	فلات مرکزی	-	۱۶۲۶/۲۵۰	۹۳/۳۸۶۴۷/۷۰۰	۵	۹۷/۷/۱۴	۰.۱۳	۱.۹۱	افت سطح آب	*
								۶۲/۱/۱۹	۹۳/۹/۵						
۱۳	یزد	عقدا	۴۸۰۷	۲۴۳۸.۱	۲۱۲۰	فلات مرکزی	-	۱۱۹۷۱/۳۰۴۲/۳۰۰	۹۳/۱۰۰۶۸/۷۰۰	۵	۹۷/۱۲/۲۳	۰.۱	۱.۵۹	افت سطح آب	*
								۴۵/۶/۱۹	۹۳/۱/۶						
۱۴	یزد	کوبر درانجیر	۴۹۰۱	۶۲۳۳	۳۰۶۵	فلات مرکزی	۱۵۲۷۷/۱/۲۳	۹۶/۴۷۵۳۹/۷۰۰	۹۶/۴۷۵۳۹/۷۰۰	۴	۱۴۰۰/۱۱/۱۴	۰.۰۷	۰.۳۵	افت سطح آب	*
								۹۶/۱۱/۱۴	۹۶/۱۱/۱۴						
۱۵	یزد	کوبر سیاهکوه	۴۸۱۰	۳۲۰۰	۱۸۲۵	فلات مرکزی	۹۱۱/۱۱/۲۳	۹۶/۴۷۵۳۸/۷۰۰	۹۶/۴۷۵۳۸/۷۰۰	۳	۹۹/۱۱/۱۴	۰.۱۲	۰.۱۸	افت سطح آب	*
								۹۶/۱۱/۱۴	۹۶/۱۱/۱۴						

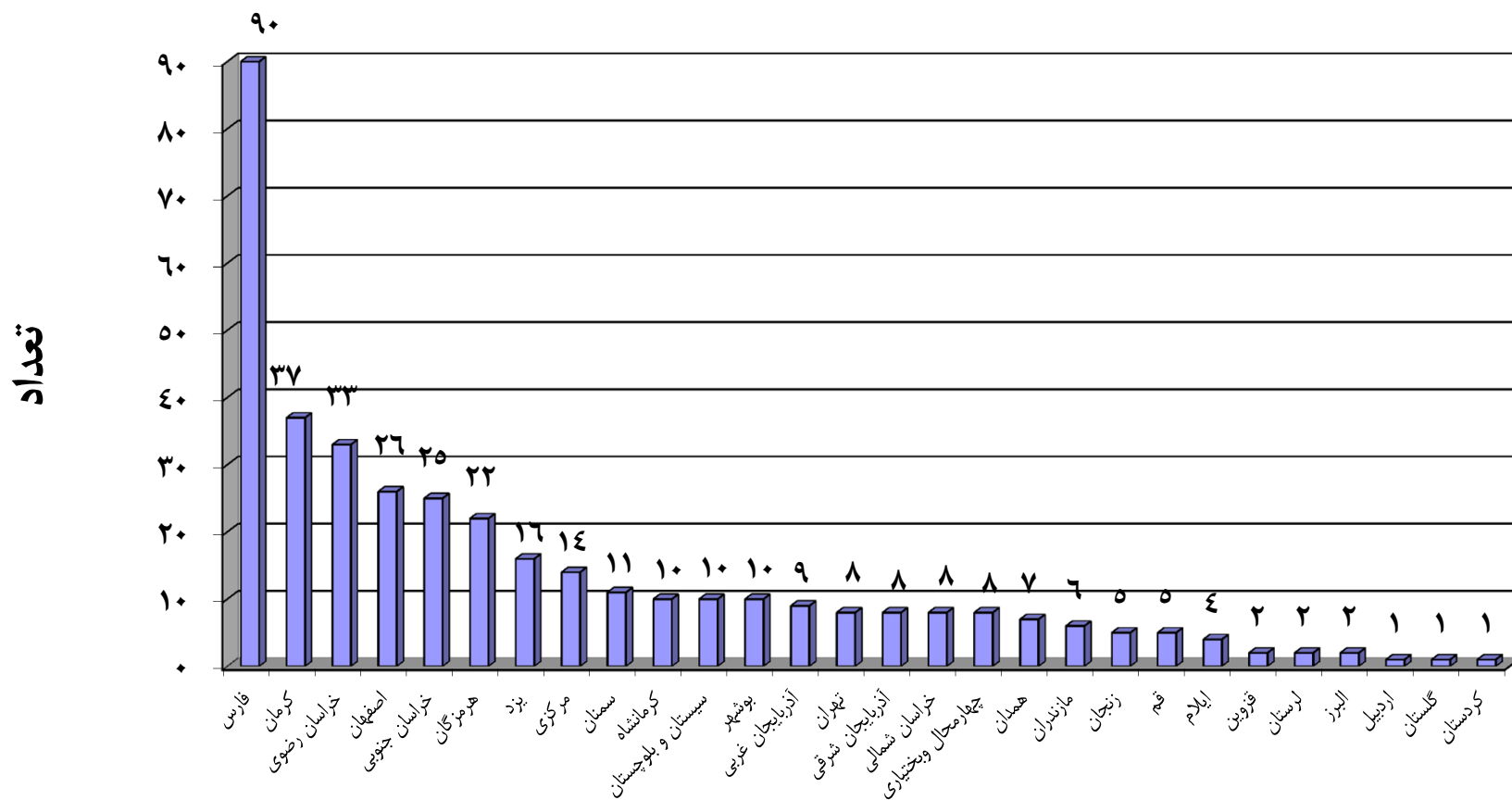
مجموع کسری مخزن: ۲۹۶.۳

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۲  
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴

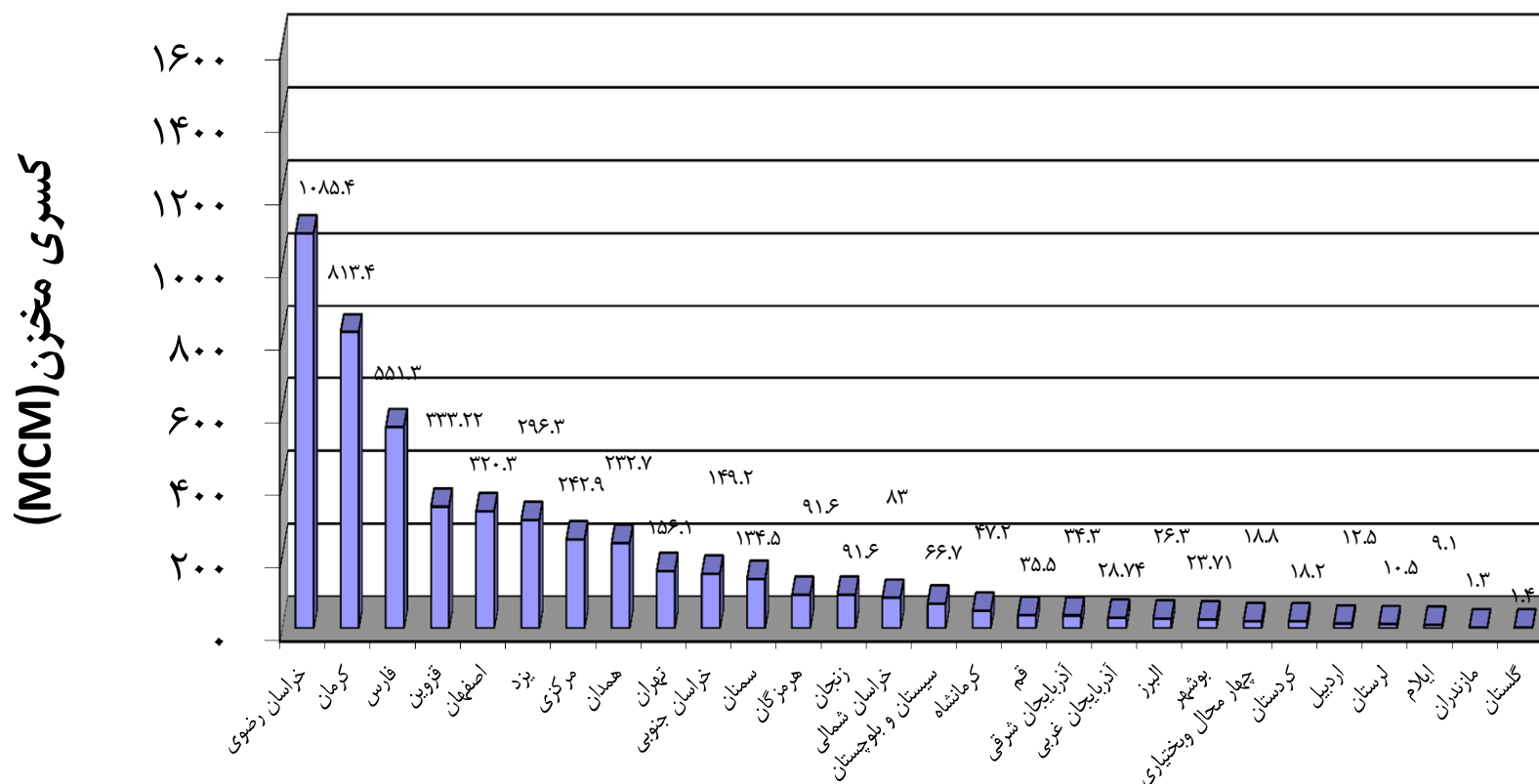
دشتهای آزاد-ممنوعه

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	زنجان	زنجان	۱۳۰۴	۴۶۶۷.۶	۱۶۶۷	۳۰۵۰
۹	زنجان	گل تپه-زرین آباد	۱۳۰۷	۵۱۶۴.۸	۱۶۵۰	۳۶۴۶.۵
۱۰	سمنان	کویر سمنان	۴۷۰۲	۵۱۸۶.۹	۲۷۴۶	۱۱۹.۵۳
۱۱	سمنان	کویر حاج علی قلی	۴۷۴۸	۹۴۹۶.۶	۶۴۸۹.۵	۱۹۰
۱۲	سیستان و بلوچستان	میرجاوه	۵۳۰۴	۳۶۶۳	۱۷۳۴	۵۱۶
۱۳	قم	کوشک نصرت	۴۱۰۱	۸۱۳۷.۴	۵۲۲۷	۵۲۱
۱۴	کردستان	قروه-دهگلان	۱۳۰۸	۷۲۳۶.۶	۲۰۸۵.۶	۱۵۸۹
۱۵	گلستان	گرگان	۱۶۰۱	۱۱۵۰۴.۵	۴۵۷۵.۷	۵۰۹۷
۱۶	مازندران	کلارآباد و سلمان شهر و چالکرو	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۲	۶۰۰.۲۱
۱۷	مازندران	چمستان	۱۴۰۳	۲۵۱۶.۸	۴۶۹	۳۰.۳
۱۸	مازندران	آمل و محمودآباد	۱۵۰۱	۶۸۰۴.۱	۱۴۵۴.۹	۱۵۰
۱۹	مازندران	قائم شهر	۱۵۰۲	۳۳۰۱.۷	۹۳۵.۵	۹۸/۱۹
۲۰	مازندران	ساری-نکا	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	۱۰۶۸.۶	۱۶۹.۰۳
۲۱	مازندران	بهشهر-بندرگز	۱۵۰۴	۱۷۳۰.۶	۱۳۱۷.۴	۲۸۷.۲۷
۲۲	هرمزگان	بوچیر هشتینز	۲۷۳۰	۲۳۰۷.۵	۷۴۴.۶	۲۴۴.۵
۲۳	هرمزگان	حمیران	۲۷۳۱	۱۳۹۳.۲	۴۳۶	۲۱۳.۴
۲۴	هرمزگان	گزیر	۲۷۳۳	۳۰۵۳.۵	۹۵۳.۱	۲۲۵
۲۵	هرمزگان	توریان قشم	۲۷۳۹	۱۴۱۷	۴۷۵.۷	۷۱.۱۳

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



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



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

