

وزارت نیرو  
شرکت سهامی مدیریت منابع آب ایران  
معاونت حفاظت و بهره‌برداری

## دشت‌های ممنوعه کشور

دفتر حفاظت و بهره‌برداری منابع آب و امور مشترکین  
شماره نشریه : ۲۳۳  
۹۶ فروردین

۱	مقدمه
۴	خلاصه وضعیت دشتهای ممنوعه کشور
۵	نقشه محدوده های مطالعاتی کشور از نظر وضعیت پهنه برداری
۶	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای آذربایجان شرقی
۷	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای آذربایجان غربی
۸	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای اردبیل
۹	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای اصفهان
۱۱	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای البرز
۱۲	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای ایلام
۱۳	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای بوشهر
۱۴	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای تهران
۱۵	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای چهار محال و بختیاری
۱۶	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب استان خراسان جنوبی
۱۸	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای خراسان رضوی
۲۱	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای خراسان شمالی
۲۲	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب استان زنجان
۲۳	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای سمنان
۲۴	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای سیستان و بلوچستان
۲۵	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای فارس
۳۳	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای قزوین
۳۴	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای قم
۳۵	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای کردستان
۳۶	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای کرمان
۳۸	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای کرمانشاه
۳۹	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای گلستان
۴۰	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای لرستان
۴۱	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای مازندران
۴۲	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای مرکزی
۴۳	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای هرمزگان
۴۶	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای همدان
۴۷	خلاصه وضعیت مناطق ممنوعه شرکت سهامی آب منطقه ای یزد
۴۸	دشتهای آزاد-ممنوعه
۴۹	نمودار تعداد دشتهای مناطق ممنوعه کشور به تفکیک شرکتهای آب منطقه ای
۵۰	نمودار کسری حجم مخزن دشتها و مناطق ممنوعه کشور
۵۱	نمودار روند افزایش تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه از سال ۴۵ تا ۹۵

## مقدمه:

استمرار خشکسالی های دو دهه اخیر که با کاهش بارندگی های سالانه نیز همراه بوده است و همچنین بهره برداری های بی رویه و بیش از توان آبخوان ها سبب بروز بحران در منابع آب زیرزمینی دشت های کشور شده است، به طوری که افت سطح آب در بسیاری از آبخوان ها موجب شده تا بر اساس ماده ۴ قانون توزیع عادلانه آب که مقرر می دارد: در مناطقی که به تشخیص وزارت نیرو مقدار بهره برداری از منابع آب های زیرزمینی بیش از حد مجاز باشد و یا در مناطقی که طرح های دولتی ایجاد نماید وزارت نیرو مجاز است با حدود جغرافیایی مشخص، حفر چاه عمیق یا نیمه عمیق یا قنات و یا هرگونه افزایش در بهره برداری از منابع آب، منطقه را برای مدت معین ممنوع سازد. تمدید یا رفع این ممنوعیت با وزارت نیرو است.<sup>۱</sup> برای ممنوعه نمودن دشت های مذکور اقدام بایسته تر توسط شرکت مدیریت منابع آب به نمایندگی از وزارت نیرو صورت پذیرد.

حافظت و نگهداری از منابع آب زیرزمینی (اعم از آبخوان های آبرفتی و کارستی) به عنوان اصلی ترین منبع تأمین آب در بخش های مختلف کشاورزی، شرب و صنعت از مهم ترین وظایف وزارت نیرو است. بر اساس ماده قانونی فوق، با توجه به شرایط اقلیمی کشور و پتانسیل محدود آبخوان ها به ویژه در دشت هایی که آب زیرزمینی به عنوان اصلی ترین منبع تأمین نیازهای آبی است، ضرورت دارد تا بهره برداری از این منابع بر پایه برنامه اصولی، صحیح و نظام یافته در قالب سقف تخصیص های ابلاغی انجام پذیرد تا ضمن حفظ منابع آب موجود، سرمایه گذاری های انجام شده به مخاطره نیفتاده و دچار بحران نشود. نحوه اجرای ماده مذکور در ماده ۹ آئین نامه اجرایی فصل دوم قانون توزیع عادلانه آب و تبصره های ذیل آن به وضوح تشریح شده و به همان گونه عمل می گردد.

در این راستا با رعایت تشریفات قانونی مربوطه، بیش از نیمی از دشت های کشور با انتشار آگهی ممنوعه اعلام گردیده اند، به طوری که از ۶۰۹ محدوده مطالعاتی کشور تا پایان سال ۹۵ تعداد ۳۵۷ محدوده مطالعاتی و یا دشت ها و مناطقی از این محدوده ها در سطح کشور به لحاظ توسعه بهره برداری از مخازن آب زیرزمینی ممنوع شده است.

این نشریه حاوی آخرین اطلاعات و خلاصه وضعیت و مشخصات مربوط به محدوده های مطالعاتی و مناطق ممنوعه در حوزه عمل شرکت های آب منطقه ای تا پایان اسفند سال ۱۳۹۵ می باشد. در این نشریه امکان بررسی روند تغییرات ایجاد شده در دشت های ممنوعه و میزان متوسط کسری حجم مخزن و افت این دشت ها و سایر اطلاعات کلی در مورد مشخصات و وضعیت عمومی مناطق مذکور به تفکیک برای هر شرکت آب منطقه ای فراهم شده است. در این خصوص مهم ترین تغییرات نسبت به

سال ۱۳۹۴، تکمیل مطالعات تعداد باقیمانده دیگری از دشت های آزاد فاقد پتانسیل و به تصویب رسیدن ممنوعیت<sup>۳</sup> محدوده مطالعاتی دیگر و همچنین اصلاح و یا توسعه حدود برخی از دشت های ممنوعه تا مرز محدوده مطالعاتی مصوب بوده و با لحاظ ممنوعیت محدوده های جدید تا پایان اسفند سال ۱۳۹۵ و همچنین با در نظر گرفتن رفع ممنوعیت محدوده مطالعاتی نمکزار خواف که برای تامین نیاز آب صنایع زیربنایی مستقر در منطقه صورت گرفته، تعداد کل محدوده های ممنوعه کشور ۳۵۷ محدوده می باشد. از محدوده های یاد شده، ۲۷ محدوده به دلایلی از قبیل شرایط مرزی، وجود آبخوان های جداگانه در یک محدوده، تامین آب شرب شهری و روستایی و ... به طور کامل ممنوعه نشده اند که اطلاعات مربوط به وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مذکور در جدول صفحه ۴۸ نشریه آمده است. ضمناً در حوزه عمل شرکت های آب منطقه ای گیلان، کهگیلویه و بویر احمد و شرکت سهامی سازمان آب و برق خوزستان فعلاً دشت و یا منطقه ممنوعه وجود ندارد از دیگر مشخصه های ارائه شده در این نشریه، تعیین و تفکیک محدوده های مطالعاتی ممنوعه بر اساس جلسات کارشناسی به دو گروه ممنوعه و ممنوعه بحرانی وفق ماده ۳ ضوابط ایجاد تعادل بین منابع و مصارف آب مصوب ۸۷/۵/۲۹ هیئت محترم وزیران و ابلاغ به شرکت های آب منطقه ای است و همچنین با توجه به اقدامات مدیریتی شرکت های آب منطقه ای، به کند شدن روند نزولی هیدروگراف معرف تعدادی از دشت ها 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 خشکسالی ها در سالهای اخیر، اشاره شده است که از دلایل عدمه آن اجرای موفق طرح تعادل بخشی به ویژه تأثیر مثبت نصب کنتورهای هوشمند آب و برق و حجمی در یک دشت و کنترل و قرائت آنها و درنتیجه آن، کاهش ساعت کار کرد پمپ ها (حداقل ۴ ساعت کاهش کار کرد) و یا انتقال آب به یک دشت خاص از دیگر دلایل کاهش کسری حجم مخزن و درنتیجه شبکه کند یا روند خطی هیدروگراف معرف آبخوان ها می باشد. لذا علیرغم افزایش تعداد محدوده ها و یا دشت های ممنوعه از ۲۴۳ در سال ۸۵ به ۳۵۷ محدوده مطالعاتی تا پایان سال ۹۵، میزان کسری حجم مخزن این محدوده ها از ۴/۶۳ به ۴/۸۸ میلیارد متر مکعب رسیده که امید است با اجرای دقیق طرح احیاء و تعادل بخشی منابع آب زیرزمینی و پیگیری جدی شرکت های آب منطقه ای در سال های آتی، علاوه بر تحقق کامل اهداف یاد شده، ضمن بهبود وضعیت آبخوان های کشور شاهد کاهش تعداد دشت های ممنوعه نیز باشیم.

در خاتمه از همکاری کلیه شرکت های آب منطقه ای، دفتر مطالعات پایه منابع آب شرکت مدیریت منابع آب، دفاتر برنامه ریزی کلان آب و آبفا و نظام های بهره برداری و حفاظت آب و آبفا وزارت نیرو و سایر همکارانی که برای تحقق اهداف فوق در خصوص بررسی گزارش ها و شرکت در جلسات بررسی ممنوعیت دشت ها حضور فعال و مستمر داشته اند تشکر و قدردانی می شود. امید است شرکت های آب منطقه ای با اعمال تدبیر فنی و قانونی گام مؤثری برای حفاظت و جلوگیری از بهره برداری بی رویه، در دشت های ممنوعه برداشته و با انجام اقدامات سازه ای و غیر سازه ای و اجرای دقیق پروژه های طرح

تعادل بخشی، تغذیه مصنوعی و پخش سیالب و همچنین طرح احیاء با اولویت دشت های بحرانی و یا پایلوت حوزه عمل با کنترل بیشتر، از بحرانی تر شدن وضعیت منابع آب زیرزمینی جلوگیری نمایند و در حفظ این سرمایه ملی و رسیدن به توسعه پایدار در دشت های مختلف کشور بیش از پیش کوشانند. از کلیه شرکت های آب منطقه ای درخواست می شود تا ضمن تطبیق موارد اعلام شده با سوابق ممنوعیت دشت ها و مستندات مربوطه، نسبت به ارائه نقطه نظرات اصلاحی و احتمالاً موارد پیشنهادی جدید به این دفتر، اقدام لازم را معمول نمایند.

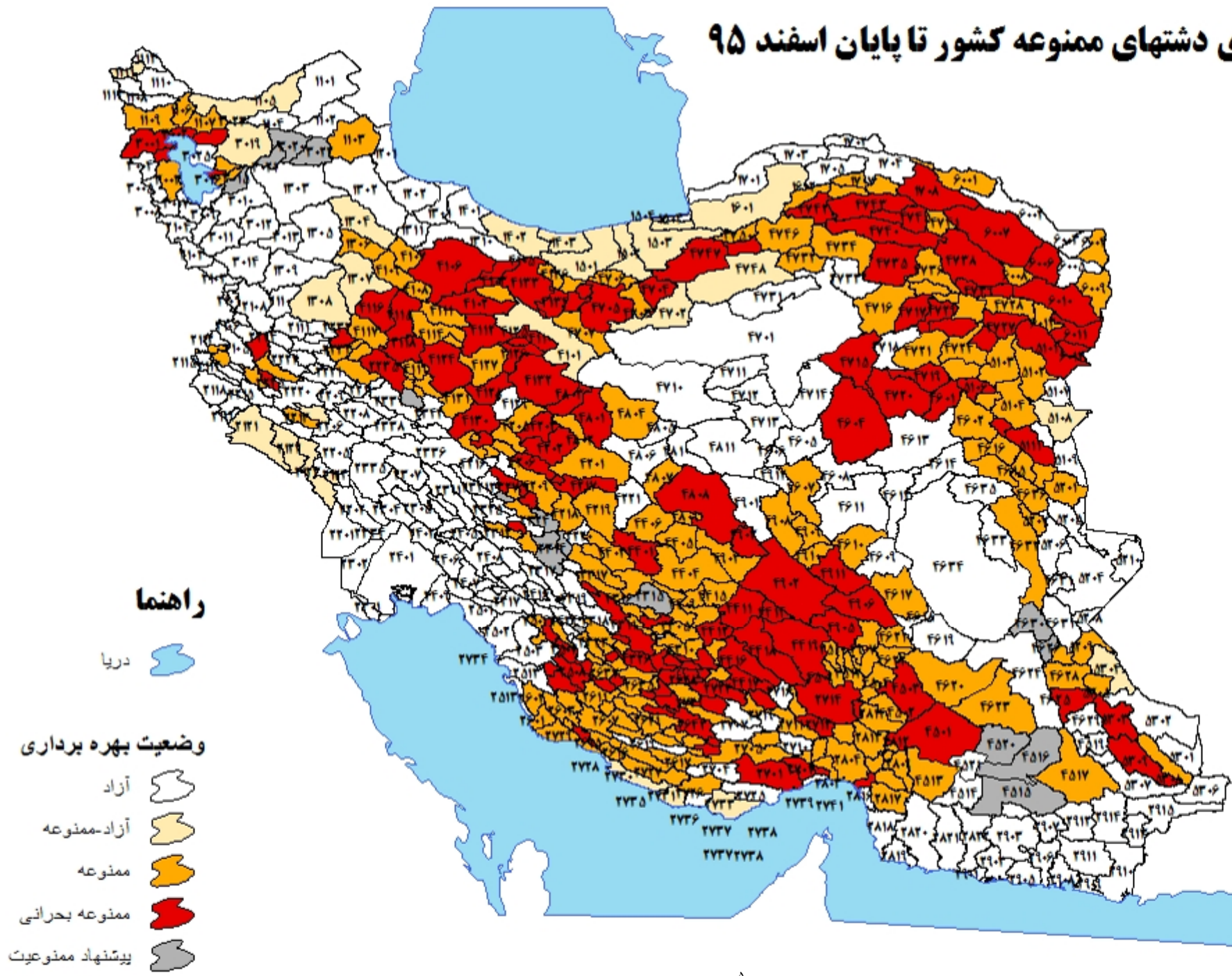
## دفتر حفاظت و بهره برداری منابع آب و امور مشترکین

۱۳۹۶ فروردین

(( 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 بحرانی	مجموع کسری حجم مخزن (MCM)
۱	آذربایجان شرقی	۱۴	۸	۵	۳۲.۲
۲	آذربایجان غربی	۲۳	۶	۴	۲۳.۷
۳	اردبیل	۴	۱	۱	۱۲.۵
۴	اصفهان	۳۵	۲۲	۱۲	۳۰۳.۲
۵	البرز	۲	۲	-	۲۶.۳
۶	ایلام	۱۳	۴	۴	۱۱.۰
۷	بوشهر	۱۶	۱۰	۶	۲۳
۸	تهران	۸	۸	۵	۱۰۶.۱
۹	چهارمحال و بختیاری	۱۸	۸	۴	۱۸.۸
۱۰	خراسان جنوبی	۳۵	۲۰	۱۲	۱۴۳
۱۱	خراسان رضوی	۳۶	۳۳	۱۸	۱۱۲۴.۵
۱۲	خراسان شمالی	۱۱	۸	۴	۸۷
۱۳	خوزستان**	۲۶	-	-	-
۱۴	زنجان	۶	۵	۵	۹۱.۶
۱۵	سمنان	۱۴	۱۱	۶	۱۳۴.۵
۱۶	سیستان و بلوچستان	۴۳	۱۰	۷	۶۶.۷
۱۷	فارس	۱۰۲	۸۳	۴۹	۵۱۹
۱۸	قزوین	۴	۲	۱	۳۳۳.۲
۱۹	قم	۵	۵	۲	۳۵.۰
۲۰	کردستان	۹	۱	۱	۱۸.۲
۲۱	کرمان	۴۱	۳۷	۲۵	۸۱۶.۹
۲۲	کرمانشاه	۲۳	۷	۵	۳۸.۹
۲۳	کهگیلویه و بویر احمد**	۱۱	-	-	-
۲۴	گلستان*	۳	۱	-	۱.۴
۲۵	گیلان**	۴	-	-	-
۲۶	لرستان*	۱۳	۲	۲	۰.۸
۲۷	مازندران*	۶	۶	۶	۱.۹
۲۸	مرکزی	۱۵	۱۴	۹	۲۳۵.۶
۲۹	هرمزگان	۴۳	۲۲	۱۵	۹۱.۷
۳۰	همدان	۷	۷	۳	۲۳۳.۸
۳۱	یزد	۱۹	۱۴	۱۰	۲۹۰.۸
جمع					
* در شرکتهای آب منطقه ای گلستان و مازندران طبق جدول مندرج در نشریه وسعت محدودی از آبخوانهای حوزه عملکرد برای تأمین آب شرب شهری و روستایی ممنوعه شده است.					
** در شرکتهای سهامی آب منطقه ای کهگیلویه و بویر احمد، گیلان و سازمان آب و برق خوزستان دشت و یا مناطق ممنوعه وجود ندارد.					

## وضعیت بهره برداری دشت‌های ممنوعه کشور تا پایان اسفند ۹۵





وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای آذربایجان غربی

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف
ممنوعه بحرانی	ممنوعه														
*	افت سطح آب	۸.۵۲	۰.۲۶	۹۶/۹/۲۳	۵	۹۲/۱۰۳۴۹/۷۰۰ ۹۲/۲/۲۲	۲۲۵۵۳/۲۵۰ ۷۰/۹/۲۲	۲۰۴۳۶/۱۲۳ ۷۰/۷/۲۵	دریاچه خزر	۷۳۷	۳۳۶۹	۱۱۰	خوی	آذربایجان غربی	۱
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۱.۵۴	۱.۰۴	۹۶/۹/۲۳	۵	۹۲/۱۵۳۹۵/۷۰۰ ۹۲/۱/۱۲	۲۲۵۵۳/۲۵۰ ۷۰/۹/۲۲	۲۰۴۴۶/۱۲۳ ۷۰/۷/۲۵	دریاچه خزر	۵۳۵	۱۴۰۱.۴	۱۱۰	ابوالغی	آذربایجان غربی	۲
*	افت سطح آب و تأمین آب شب	۰.۱۳	۰.۱۳	۹۷/۱۲/۹	۵	۹۳/۲۶۰۱۷۰۰ ۹۳/۶/۱	۱۶۸۸۷/۲۵۰ ۷۱/۸/۲۲	۷۵۹/۱۲۷/۱ ۷۱/۳/۲۷	دریاچه خزر	۸۴	۹۷۴.۸	۱۱۱	کشمش تپه ماکو	آذربایجان غربی	۳
*	افت سطح آب	۰.۷۰	۰.۳۷	۱۴۰۰/۹/۲۶	۵	۹۵/۴۷۳۹۳/۷۰۰ ۹۵/۱۱/۱۶	۲۹۴۴۳/۱۴۱ ۷۹/۱۲/۶	۲۲۷۴۴/۱۲۳ ۷۹/۹/۶	دریاچه ارومیه	۸۰	۵۷۲.۵	۳۰۰	کهریز	آذربایجان غربی	۴
*	افت سطح آب	۷.۳۰	۰.۱۴	۹۸/۱۰/۲۷	۵	۹۳/۴۴۸۹/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۲۷	۲۹۴۸۳/۱۴۱ ۷۹/۱۱/۶	۷۵۲۲/۱۱۳ ۷۹/۲/۴	دریاچه ارومیه	۹۷۰	۲۱۶۶.۲	۳۰۰	ارومیه	آذربایجان غربی	۵
*	افت سطح آب	۵.۲۶	۰.۴۴	۱۴۰۰/۹/۶	۵	۹۵/۳۰۳۹۵/۷۰۰	۲۹۴۴۶/۱۴۱ سلماس ۷۹/۱۱/۶	۷۵۲۲/۱۱۳ ۷۹/۲/۴	دریاچه ارومیه	۵۵۰	۲۷۴۹	۳۰۰	سلماس	آذربایجان غربی	۶
		۰.۲۰	۰.۵۳			۹۵/۷/۶	۱۵۰۴۹/۱۴۱ قالقاضی ۷۹/۷/۲۶	۷۵۲۲/۱۲۰ ۷۹/۳/۴							
مجموع کسری مخزن:		۲۳.۶۵													

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴  
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲

\* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۱۱۱ در جدول صفحه ۴۸ آمده است.

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای اردبیل

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه	بحرانی ممنوعه															
*		افت سطح آب	۱۲.۴۶	۰.۲۶	۱۴۰۰/۳/۱۲	۵	۹۵/۳-۳۹۴/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۱۲۵۰۲/۲۵۰ ۶۸/۵/۱۸	۴۷۴۷/۴۳۲ ۶۸/۳/۲۹	دریاچه خزر	۹۹۰	۴۸۰۴.۷	۱۱۰۳	اردبیل	اردبیل	۱
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -						
مجموع کسری مخزن:																
۱۲.۴۶																

وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه ای اصفهان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت منوعیت	نوع منوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	اصفهان	میمه	۴۲۰۵	۲۰۶۵.۵	۱۰۹۴	۳۴۵۰۳/۲۵۰	۵۴۰/۴۱۱۶	۵	۹۸/۲/۷	.۲۷	۱.۱۷	افت سطح آب	*	
۲	اصفهان	مورجه خورت	۴۲۰۳	۲۲۰۴.۹	۱۲۲۳	۳۴۵۰۳/۲۵۰	۵۴۰/۴۱۱۶	۵	۹۸/۲/۷	.۷۱	۱۴.۶۶	افت سطح آب و تغییر کیفیت	*	
۳	اصفهان	نجف‌آباد	۴۲۰۶	۱۷۵۴.۹	۱۰۶۵	۹۹۸۸/۶۴۰۲/۲۵۰	—	۵	۹۹/۶/۲۵	.۴۶	۸.۸۴	افت سطح آب	*	
۴	اصفهان	کرون	۴۲۰۷	۷۲۷.۹	۴۴۷	۹۹۸۸/۶۴۰۲/۲۵۰	—	۵	۹۷/۱/۵	.۲۲	۰.۵۵	حفظ سیستم فتووات	*	
۵	اصفهان	اردستان - نطنز	۴۸۰۱	۴۳۷۶.۹	۲۴۶۰	ج/۴۰۰۵	ب/۷۹۲	۵	۹۸/۹/۱۹	.۶۷	۴۵.۹	افت سطح آب	*	
		طرق ایازان	۴۸۰۲	۱۲۹۴.۸	۵۵۰	ج/۴۰۰۵	ب/۷۹۲	۵	۹۸/۹/۱۹	.۲۵	۰.۵۷	افت سطح آب	*	
		پادخالآباد	۴۸۰۳	۱۸۵۱.۴	۱۸۰۰	ج/۴۰۰۵	ب/۷۹۲	۵	۹۸/۹/۱۹	.۷۹	۱۸.۴۶	افت سطح آب	*	
		دق سرخ	۴۸۰۴	۶۲۴۸.۸	۵۶۴۶	ج/۴۰۰۵	ب/۷۹۲	۵	۹۸/۹/۱۹	.۰۷	۰.۷۵	افت سطح آب	*	
		شهرضا (قمشه)	۴۲۱۸	۲۵۵۷.۹	۱۳۴۶	۴۷۶۵۱/۱۵۳/۲۰۰	—	۵	۹۹/۲/۲۰	.۲	.۹۹	افت سطح آب	*	
۶	اصفهان	مهمیارشمالی	۴۲۰۸	۲۶۷۲.۳	۱۹۳	۹۷۶/۱۲۴۲/۲۵۰	—	۵	۹۹/۲/۲۰	.۱۷	۵.۶۵	افت سطح آب	*	
		مهیار جنوبی-دشت آسمان	۴۲۱۷	۲۵۵۹.۵	۲۲۰۹	۱۸۴۹۶/۱۴۸۷۷/۲۵۰	—	۵	۹۹/۲/۲۰	.۶۹	۱۶.۱۲	افت سطح آب	*	



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای البرز

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه															
*		افت سطح آب	۱۹.۲	۰.۷۸	۹۹/۷/۲۳	۵	۹۴/۳۵۹۲۱/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۱۵۰/۴۳۰ ۴۵۵/۱۹	-	فلات مرکزی	۵۸۲	۱۱۷۱	۴۱۰۵	هشتگرد	البرز	۱
*		افت سطح آب	۷.۰۶	۰.۷۲	۱۴۰۰/۵/۱۷	۵	۹۵/۳۰۲۹۲/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۹۲۵۵/۱۴۱ ۷۹/۵/۱۷	۲۵۵/۷۲۵۵/۴۰۰ ۷۴/۱۱/۲۳	فلات مرکزی	۴۴۵	۸۰۶	۴۱۰۴	اشتهارد	البرز	۲
مجموع کسری مخزن:										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: - تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۲						
۲۶.۲۶																

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای ایلام

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومترمربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف												
ممنوعه	بحرانی ممنوعه																										
*	افت سطح آب	۰.۵۳	۰.۱۸	۹۳/۱۱/۲۰	۳	۹۱/۳۸۸۶۷/۷۰۰ ۹۱/۱۰/۴	- ۵۷/۴/۱۴	۱۱۶۴۷ ۵۰/۹/۱۴	خليج فارس و دریای عمان	۲۲۷	۳۷۷.۲	۲۲۰۳	دشت عباس شرقی	ایلام	۱												
*	افت سطح آب	۵.۸۱	۰.۸۳	۹۶/۳/۶	۳	۹۳/۴۲۴۹۲/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۳۷	۲۷۶۵۸/۷۰۰ ۸۸/۳/۶	۲۸۷۷۶/۹۰۰ ۸۶/۱۱/۱۰	خليج فارس و دریای عمان	۵۷۱	۵۳۹۹.۲	۲۱۲۱	مهران	ایلام	۲												
*	افت سطح آب	۴.۴	۰.۴۳	۱۴۰۰/۱۰/۷	۵	۹۶/۱۱۷.۹/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۱۵۶۴۳/۷۰۰ ۸۸/۱۰/۷	۵۹۲۸/۹ ۸۷/۳/۱۲	خليج فارس و دریای عمان	۱۴۳۱	۴۲۲۹.۴	۲۱۲۳	موسیان	ایلام	۳												
*	افت سطح آب	۰.۸	۰.۲۹	۹۷/۱۱/۱۲	۳	۹۵/۱۰۵۳۰/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۹۲/۴۶۰۸۹/۷۰۰ ۹۲/۱۱/۱۲	۹۰/۹۰۶۵/۹۰۰ ۹۰/۷/۸	خليج فارس و دریای عمان	۵۹۴	۲۷۱۰.۳	۲۱۲۲	دشت برتش از محدوده دهران	ایلام	۴												
		مجموع کسری مخزن:		۱۱.۵۴																							
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴																											
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -																											

\* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۲۱۲۱، ۲۱۲۲، ۲۱۲۳ و ۲۱۰۳ در جدول صفحه ۴۸ آمده است.

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

وضعیت دشت‌های منوعه شرکت آب منطقه‌ای بوشهر

نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف
منوعه بحرانی	منوعه															
*		افت سطح آب	۷.۶	۱.۴۸	۹۵/۴/۹	۵	۹۰/۴۴۴۲۴/۷۰۰ ۹۰/۱۲/۲۲	۲۹۲۱۷/۷۰۰ ۸۷/۶/۹	۵۵۳/۴۸۶۷ ۸۴/۶/۱۲	خليج فارس و دريای عمان	۲۱۷	۱۳۶۷.۵	۲۶۰۹	بوشكان	بوشهر	۱
*		افت سطح آب	۱.۰۵	۰.۵۵	۹۸/۸/۱۵	۵	۹۳/۵۲۲۳۶/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۲۵	۹۰/۲۸۸۳۹/۷۰۰ ۹۰/۸/۱۵	۵۵۳/۵۰۳۹ ۸۲/۶/۵	خليج فارس و دريای عمان	۸۰	۱۲۴.۷	۲۶۰۶	جم	بوشهر	۲
*		افت سطح آب	۲.۴۲	۱.۱۳	۹۸/۸/۱۵	۵	۹۳/۵۲۲۴۹/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۲۵	۹۰/۱۸۸۴۰/۷۰۰ ۹۰/۸/۱۵	۵۵۳/۵۰۳۹ ۸۲/۶/۵	خليج فارس و دريای عمان	۹۰	۵۱۲.۹	۲۶۰۵	ريز	بوشهر	۳
*		افت سطح آب	۱.۳	۰.۱	۹۷/۵/۲۶	۳	۹۴/۲۶۸۹۲/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۹۴/۲۶۸۹۲/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۷۷۵	۱۱۸۹	۲۶۰۱	مند	بوشهر	۴
*		افت سطح آب	۲.۹	۰.۱	۹۷/۵/۲۶	۳	۹۴/۲۶۸۹۳/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۹۴/۲۶۸۹۳/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۸۰۰	۱۵۸۲.۹	۲۶۰۲	خورموج	بوشهر	۵
*		افت سطح آب	۰.۴۴	۰.۲۴	۹۵/۶/۱	۲	۹۳/۲۶۵۹۳/۷۰۰ ۹۳/۶/۱	۹۳/۲۶۵۹۳/۷۰۰ ۹۳/۶/۱	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۳۵۱	۱۶۴۷.۴	۲۶۰۳	چاه گاه	بوشهر	۶
*		افت سطح آب	۰.۹۲	۰.۱۳	۹۷/۵/۲۶	۳	۹۴/۲۷۰۱۵/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۹۴/۲۷۰۱۵/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۴۶	۲۷۷	۲۶۰۴	باغان	بوشهر	۷
*		افت سطح آب	۰.۴۶	۰.۴۸	۹۶/۴/۴	۳	۹۳/۱۹۶۳۲/۷۰۰ ۹۳/۴/۴	۹۳/۱۹۶۳۲/۷۰۰ ۹۳/۴/۴	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۹۰	۱۲۳۲.۳	۲۶۰۸	دشت پلنگ	بوشهر	۸
*		افت سطح آب	۲.۱۱	۰.۸۳	۹۶/۶/۱	۳	۹۳/۲۶۵۹۷/۷۰۰ ۹۳/۶/۱	۹۳/۲۶۵۹۷/۷۰۰ ۹۳/۶/۱	۳۰۰/۱۰۷۶ ۹۰/۷/۵	خليج فارس و دريای عمان	۱۶۷	۵۰۷.۱	۲۶۱۰	دهرود-تنگ ارم	بوشهر	۹
*		افت سطح آب و تغییر کیفیت	۱.۵۶	۰.۱۴	۱۴۰۰/۱/۱۹	۴	۹۶/۱۱۷۱۳/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۹۶/۱۱۷۱۳/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۳۰۰/۹۲۴۴ ۹۵/۴/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۷۷۰	۲۲۳۵	۲۷۲۹	دیر-کنگان	بوشهر	۱۰
مجموع کسری مخزن:		تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۶												تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۴		
۲۴.۵۹																

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای تهران

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف		
ممنوعه	بجزانی ممنوعه																	
*		افت سطح آب	۷۸.۲	۱.۳۳ ورامین	۹۸/۷/۱۴	۵	۹۳/۵۲۲۳۷/۷۰۰	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰	-	فلات مرکزی	۱۱۲۶	۱۶۴۲.۲	۴۱۲۴	ورامین	تهران	۱		
*	*										۷۴	۷۵۷.۸	۴۱۳۵	دماوند				
*	*										۱۳	۹۸۷	۴۱۳۶	لواسانات				
*		افت سطح آب	۴۲.۱ ۲۲.۳	۰.۵۲ تهران - کرج	۹۹/۷/۲۳	۵	۹۵/۱۰۲۵/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۱۵۰/۴۳۰ ۴۵/۵/۱۹	-	فلات مرکزی	۲۵۷۸	۵۰۸۸	۴۱۲۳	تهران - کرج	تهران	۲		
*											۱۰۴	۵۶۷	۴۷۰۹	همند - آبرود				
*	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۱.۹۶	۰.۴۴	۹۷/۴/۳۱	۵	۹۴/۲۶۸۸۸/۷۰۰ ۹۴/۵/۲۶	۲۴۲۲۷/۲۵۰ ۶۹/۱۰/۴	۵۸۴۹۷/۱۱۳ ۶۹/۷/۲۲	فلات مرکزی	۴۲۶	۱۲۹۸	۴۱۰۳	قطعده	تهران	۳		
*		افت سطح آب و بیلان منفی	۰.۶۲	۰.۲	۱۴۰۰/۳/۱۹	۵	۹۵/۳۸۱۱۴/۷۰۰ ۹۵/۹/۶	۲۶۸۲۵/۷۰۰ ۸۸/۲/۱۹	۲۱۰۴۴/۴۱/۵ ۸۷/۱۲/۷	فلات مرکزی	۱۴۷	۱۶۵۱	۴۷۰۶	فیروزکوه	تهران	۴		
	*	افت سطح آب	۲.۶	۰.۲۵	۹۹/۹/۵	۵	۹۵/۳۸۱۱۹/۷۰۰ ۹۵/۹/۶	۶۶۶/۱۱۸۱/۲۵۰ ۵۰/۱/۱۶	-	فلات مرکزی	۱۴۳۴	۳۰۳۰	۴۷۰۷	مبارکیه	تهران	۵		
		مجموع کسری مخزن:		۱۵۶.۰۸														
															تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۵			
															تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بجزانی: ۳			

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای چهار محال و بختیاری

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه																
*		افت سطح آب	۱.۸۱	۰.۲۸	۱۴۰/۱۲/۲۶	۵	۹۵/۰۱۹۲۱/۷۰۰ ۹۵/۱۲/۱۶	۵۵۳۹/۶۰۴۳/۲۵۰ ۶۳/۴/۲	۶۲/۱/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۴۰۳	۶۶۶	۲۲۲۳	پروژن - فرادنبه	چهارمحال و بختیاری	۱	
*		افت سطح آب	۲.۳۳	۰.۶۸	۹۹/۱۲/۲۶	۵	۹۵/۰۳۹۱/۷۰۰ ۹۵/۷/۶	۵۵۳۹/۶۰۴۳/۲۵۰ ۶۳/۴/۲	۶۲/۱/۱۵	خليج فارس و دريای عمان	۲۲۹	۲۵۹	۲۲۲۲	سفید دشت	چهارمحال و بختیاری	۲	
*		افت سطح آب	۱.۷۲	۰.۵۲	۹۹/۱۱/۴	۵	۹۵/۰۱۵۳۷/۷۰۰ ۹۵/۱/۷	۵۴۷/۱۰۰ ۸۵/۱/۸	۱۱۷۷/۲۲۷۷ ۸۳/۷/۱۸	خليج فارس و دريای عمان	۱۴۷	۵۰۶	۲۲۲۰	جوانمردی	چهارمحال و بختیاری	۳	
*		افت سطح آب	۵.۲۲	۰.۴۲	۹۷/۱۰/۲۶	۵	۹۳/۴۹۲۷۱/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۹	۵۷۷۰۸/۱۰۰ ۸۵/۱۰/۲۶	۱۱۹۴/۴۲۲۷ ۸۳/۸/۲	خليج فارس و دريای عمان	۵۵۱	۱۲۳۶	۲۲۲۰	شهرکرد	چهارمحال و بختیاری	۴	
*	افت سطح آب و تامین آب شرب	۰.۲۰	۰.۲۱	۹۸/۱/۱۷	۲	۹۵/۰۱۵۲۲/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۹۵/۰۱۵۲۲/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳۱/۹۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱	خليج فارس و دريای عمان	۵۳	۸۴۵	۲۲۱۲	مال خلیفه	چهارمحال و بختیاری	۵		
*	افت سطح آب و تامین آب شرب	۰.۵۷ ۰.۶۵	۰.۴۳ ۰.۷۹	لرگان جمال	۹۸/۱/۱۷	۲	۹۵/۰۱۵۲۴/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۹۵/۰۱۵۲۴/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳۱/۹۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱	خليج فارس و دريای عمان	۲۰۰	۹۸۱	۲۲۱۹	لرگان	چهارمحال و بختیاری	۶	
*	افت سطح آب و تامین آب شرب	۰.۳۹	۰.۱	۹۷/۱/۱۷	۲	۹۵/۰۱۰۵۹/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۹۵/۰۱۰۵۹/۷۰۰ ۹۵/۱/۱۷	۳۱/۹۰/۵۱۸۵ ۹۰/۷/۲۱	خليج فارس و دريای عمان	۲۲۲	۹۶۱	۲۲۲۳	گندمان-بلداجی	چهارمحال و بختیاری	۷		
		در دست بررسی								خليج فارس و دريای عمان	۱۲۷	۲۶۴	۲۲۲۹	شلمزار	چهارمحال و بختیاری	۸	
*	افت سطح آب	۵.۸۷	۱.۰۲	۹۶/۱۰/۱	۳	۹۳/۰۴۰۶۰۲/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۱	۹۳/۰۴۰۶۰۲/۷۰۰ ۹۳/۱۰/۱	۳۱/۹۰/۸۴۹۷ ۹۰/۱۱/۲۷	خليج فارس و دريای عمان	۱۲۱	۳۹۳	۲۲۳۱	کیار	چهارمحال و بختیاری	۹		
		مجموع کسری مخزن:		۱۸.۷۶												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴	
													تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴				









وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای خراسان رضوی

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومترمربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه															
*	افت سطح آب	۹.۴۶	۰.۶۷	۹۸/۸/۴	۵	۹۳/۴۲۴۹/۱۷۰۰ ۹۳/۱/۰۷۷	۱۵۸۶۲/۱۴۰ ۷۸/۸/۲	۱۲۹۴۴/۳۴۴۶/۱۲ ۷۳/۱۲/۲۸	فلات مرکزی	۲۲۲۳	۵۸۱۲	۴۷۱۶	درونه	خراسان رضوی	۲۱	
*	افت سطح آب	۴۷.۱۴	۰.۹	۹۶/۱۲/۲۱	۵	۹۱/۴۶۹۴۷/۷۰۰ ۹۱/۱۲/۱۵	۲۹۱۰/۱۶۱۶۵/۲۵۰ ۶۴۹/۴۰	۴۲۵۵/۱۱ ۶۴/۴/۹	مرزی شرق	۳۰۷۶	۵۱۴۵	۵۱۰۱	خواف	خراسان رضوی	۲۲	
*	افت سطح آب	۲.۸ ۱.۴۴	۰.۵۵ ۰.۱۲	شماری جنوبی	۹۶/۲/۱۴	۵	۹۱/۱۰۷/۷۰۰ ۹۱/۱/۸	۲۳۷۷/۱۶۱ ۷۹/۲/۱۴	۵۷۵۸/۱۱ ۷۸/۶/۱۴	قره قوم	۹۰۸	۳۴۱۳	۶۰۰۱	درگز	خراسان رضوی	۲۳
*	افت سطح آب	۴.۴۷ ۴.۷	۰.۲۶ ۰.۴۱	عمانی بیمرغ	۹۹/۵/۱۵	۵	۹۴/۴۴۱۲۳/۷۰۰ ۹۴/۱۰/۹	۲۱۷۳۹/۱۰۰ ۸۲/۵/۱۵	۷۲۵۱/۱۱ ۸۱/۹/۵	فلات مرکزی	۲۲۲۷	۳۲۴۹	۴۷۲۴	عمانی-بیمرغ	خراسان رضوی	۲۴
*	افت سطح آب و بیلان منفی	۲.۴۹	-	۹۷/۶/۸	۵	۹۲/۳۸۶۴۲/۷۰۰ ۹۲/۹/۵	۲۵۸۵۶/۱۰۰ ۸۲/۶/۸	۱۱۲۱۸/۱۱ ۷۹/۱۰/۲۹	فلات مرکزی	۳۰۰	۱۲۴۱	۴۷۳۷	سنگرد(قلعه میدان)	خراسان رضوی	۲۵	
*	افت سطح آب و بیلان منفی	۹.۸۴	-	۹۷/۴/۹	۵	۹۳/۱۳۷۵۰/۷۰۰ ۹۳/۲/۱۴	۱۵۳۶۰/۱۰۰ ۸۲/۴/۹	۱۰۷۱۶/۱۲ ۷۹/۱۰/۱۳	قره قوم	۴۴۴	۱۳۰۰	۶۰۰۸	سرجام (سنگ بست)	خراسان رضوی	۲۶	
*	افت سطح آب	۸.۸۶ ۱.۱۸	۰.۱۹ ۰.۱۹	قاسم آباد پنجستان جنوب شرقی پنجستان	۱۴۰۰/۴/۳۰	۵	۹۵/۳۴۲۲۵/۷۰۰ ۹۵/۷/۵	۱۹۵۴۳/۱۰۰ ۸۳/۴/۳۰	۱۰۶۵۹/۱۱ ۷۹/۱۰/۱۲	فلات مرکزی	۲۲۷۲	۴۱۲۱	۴۷۲۱	پنجستان یونسی	خراسان رضوی	۲۷
مجموع کسری مخزن:		۱۱۲۴.۵														
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۸																
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱۵																

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای خراسان شمالی

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف		
ممنوعه بحرانی	ممنوعه																
*		افت سطح آب	۱۴.۶	۰.۶۸	۱۴۰۰/۱۱/۲۵	۵	۹۵/۴۷۷۹۹/۲۷۰۰	۵۴۷۸۴/۲۵۰	۱۸۵۰/۴۴/۶۳۴۸/۱۱	دریای خزر	۱۵۶۸	۵۵۳۸.۹	۱۷۰۸	شیروان و قوجان	خراسان شمالی	۱	
			۷.۲۲	۰.۷۸			۹۵/۱۱/۱۶	۶۶/۲/۲۲	۶۵/۵/۲۹								
*		افت سطح آب	۱۱.۳۶	۰.۴۳	صفی آباد	۹۶/۱۰/۲۳	۵	۹۱/۲۸۱۲۵/۷۰۰	۳۱۷۹۲/۲۵۰	۲۰۷/۱۳	فلات مرکزی	۱۰۴۹	۲۵۴۸.۲	۴۷۴۵	صفی آباد	خراسان شمالی	۲
			۱.۷۷	۰.۴	بام		۹۱/۹/۲۸	۶۹/۱۰/۲۳	۶۸/۸/۱۱								
*		افت سطح آب	۳.۸	۰.۳۵		۵	۹۴/۴۲۱۰/۷۰۰	۴۸۵۷۰/۲۵۰	۲۲۱۳۲/۵۱/۱۳	فلات مرکزی	۱۳۸۶.۸	۲۴۸۹.۶	۴۷۴۲	جاجرم	خراسان شمالی	۳	
							۹۴/۹/۲۳	۷۱/۵/۷	۷۰/۱/۲۰								
*		افت سطح آب	۴۳.۶۶	۰.۷۲	۹۶/۸/۲۲	۵	۹۱/۳۸۱۷۸۵/۷۰۰	۱۸۲۶۱/۲۵۰	۵۳۸۶/۷۲۵/۱۳	فلات مرکزی	۲۱۶۹	۴۵۷۹.۲	۴۷۴۳	اسفرابین	خراسان شمالی	۴	
							۹۱/۹/۲۹	۷۰/۸/۱۵	۷۰/۳/۲۷								
*		افت سطح آب	۱.۱	۰.۱۴	۹۸/۸/۸	۵	۹۳/۳۴۱۷۴/۷۰۰	۱۶۳۷۱/۱۴۰	۳۰۸۱/۱۱	دریای خزر	۲۲۱	۱۱۴۸.۵	۱۷۰۶	آشخانه(سلقان)	خراسان شمالی	۵	
							۹۳/۸/۵	۷۸/۸/۸	۷۵/۴/۵								
*		افت سطح آب و تامین آب شب	۰.۲	۰.۰۶	۹۷/۸/۲۷	۳	۹۴/۴۴۱۴۵/۷۰۰	۲۸۱۱۰/۱۰۰	۹۲۵۷/۱۱	دریای خزر	۲۲۷	۱۲۶۶.۸	۱۷۰۷	بنجورد	خراسان شمالی	۶	
							۹۴/۱۰/۹	۸۰/۸/۲۷	۷۵/۹/۱۱								
*		افت سطح آب	۰.۳	۰.۲۴	۱۴۰۰/۸/۲۷	۵	۹۵/۳۸۱۱۵/۷۰۰	۲۸۱۱۳/۱۰۰	۱۱۱۹/۱۱	فلات مرکزی	۳۹۵	۱۰۹۰.۷	۴۷۴۴	شوگان	خراسان شمالی	۷	
							۹۵/۹/۶	۸۰/۸/۲۷	۷۹/۱۰/۲۷								
*		افت سطح آب	۱	۰.۶۲	رباط قره بیل	۱۴۰۰/۱/۲۵	۵	۹۵/۱۰۵۱۹/۷۰۰	۹۳/۱۱۵۵۰/۷۰۰	۱۰۹۶۹/۸۰	دریای خزر	۲۶۰	۱۴۸۲.۵	۱۶۰۲	رباط قره بیل-دانیال نی	خراسان شمالی	۸
			۱.۹	-	دانیال نی		۹۵/۱۱/۷	۹۳/۱/۲۵	۹۰/۶/۲۷								
۸۷.۰۱		مجموع کسری مخزن:												تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴			
																تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۴	

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای زنجان

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه	بعرانی ممنوعه															
*	افت سطح آب	۱۸.۳	۰.۳۸	۹۵/۴/۱۲	۴	۹۱/۲۸۰۱۴/۷۰۰ ۹۱/۶/۲۵	۳۷۰۹/۲۵۰ ۷۲۲/۱	۲۴۸۵/۸۰۰ ۷۱۱/۱۸	دریاچی خزر	۱۶۶۷	۴۶۶۷.۶	۱۳۰۴	زنجان	زنجان	۱	
*	افت سطح آب	۸.۲۵	۰.۴۷	۹۷/۱۲/۲۱	۵	۹۳/۱۰۰۶۹/۷۰۰ ۹۳/۱/۶	۲۱۲۷۶/۱۴۱ ۷۹/۱۲/۲۱	۱۸۰۶/۸۲۰ ۷۹/۶/۲۰	دریاچی خزر	۱۲۹۸	۲۴۶۱.۶	۱۳۰۶	سجاد	زنجان	۲	
*	افت سطح آب	۲۴.۵	۱.۰۵	۹۹/۹/۲۱	۵	۹۴/۵۱۷۱۴/۷۰۰ ۹۴/۱۲/۸	۷۸۹۶/۵۷۳۷/۲۲۴۶۲۵۰ ۵۱/۴/۱۷	-	فلات مرکزی	۱۳۰۰	۱۹۲۶.۵	۴۱۰۷	ابهر	زنجان	۳	
*	افت سطح آب	۱۶.۵	۰.۳۹	۹۸/۱۱/۱۷	۵	۹۳/۴۹۹۶۸/۷۰۰ ۹۳/۱۲/۹	۹۰۷۹۶/۷۰۰ ۸۶۱۱/۱۷	۱۶۶۹۰/۴۰/۱۰ ۸۶۱۰/۹	فلات مرکزی	۱۳۵۴	۲۵۲۱.۶	۴۱۰۹	قیدار	زنجان	۴	
*	افت سطح آب	۰.۷۸ ۱۳.۲۴	۰.۱۸ ۰.۶۲	۹۵/۹/۱۱	۳	۹۲/۳۹۱۶۹/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۱	۹۲/۳۹۱۶۹/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۱	۹۹۷۴/۶۰/۱۰ ۹۰/۶/۲۱	دریاچی خزر	۱۶۵۰	۵۱۶۴.۸	۱۳۰۷	عل تپه-زرین آباد	زنجان	۵	
		مجموع کسری مخزن:		۹۱.۵۷												

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

\* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۱۳۰۴ و ۱۳۰۷ در جدول صفحه ۴۸ آمده است.







وضعیت دشت‌های منوعه 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 منوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی منوعیت	آخرین آگهی منوعیت	مدت منوعیت (سال)	تاریخ خاتمه منوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسوی مخزن (MCM)	علت منوعیت	نوع منوعیت	منوعه بحرانی
۱۰	فارس	بوانات	۴۴۰۸	۸۵۳	۳۰۰.۴	فلات مرکزی	۵۸۹۰/۲۴	۲۱۳۲۲/۲۵۰	۶۸/۸/۲۱	۹۳/۸/۵	۵	۹۷/۱۰/۲۴	۰.۳۸	۲.۷۸	افت سطح آب	*
۱۱	فارس	میهنند و شبانکاره	۲۶۳۶	۴۳۴.۵	۱۸۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۰/۵۴۹۴۴	۴۲۹۹۲/۱۰۰	۸۰/۶/۲۷	۹۵/۱۸۶۰۴/۷۰۰	۵	۹۹/۱۲/۸	۰.۶۸	۱.۹۲	افت سطح آب	*
۱۲	فارس	ارسنجان	۴۳۰۲	۸۷۰.۸	۲۸۳.۱	فلات مرکزی	۶۶/۸/۲۶	۸۴۷۱۴/۲۵۰	۶۸/۸/۲۱	۹۱/۳/۲۰	۵	۹۵/۱۲/۱۱	۱.۹۲	۹.۱۳	افت سطح آب	*
۱۳	فارس	سرچاهان	۴۴۱۰	۱۱۰۷.۴	۵۹۷.۵	فلات مرکزی	۶۸/۶/۲	۵۸۹۰/۲۴	۲۱۳۲۲/۲۵۰	۹۳/۷/۲۰	۵	۹۷/۱۰/۲۴	۰.۶۶	۷	افت سطح آب	*
۱۴	فارس	نویندگان	۲۶۳۲	۳۷۸.۴	۱۶۲.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۸۳/۱۰/۱۹	۵۲۱۹۲/۱۰۰	۵۵۲/۹۳۵۱	۹۵/۱۰/۳۰	۵	۹۹/۱۰/۳۰	۰.۴۳	۰.۴۶	افت سطح آب	*
۱۵	فارس	قره بلاغ	۲۶۳۳	۴۶۳	۱۶۰.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۸۳/۶/۵	۵۲۱۹۱/۱۰۰	۵۵۲/۵۰۳۹	۹۰/۱۰/۳۰	۵	۹۵/۱۰/۳۰	۱.۸۵	۵.۱۷	افت سطح آب	*
۱۶	فارس	شیبکوه (گره بیگون)	۲۶۲۸	۱۲۳۰.۶	۴۷۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۸۳/۱۰/۱۹	۵۲۱۹۱/۱۰۰	۵۵۲/۹۳۵۱	۹۴/۰۰۴۴/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۱۳	۰.۴۱	۵.۹۳	افت سطح آب	*
۱۷	فارس	کوار مهارلو	۴۲۲۵	۲۲۷.۶	۱۴۷.۱	فلات مرکزی	۸۳/۶/۵	۵۵۲/۵۰۳۹	۶۰۵۹۲/۱۰۰	۹۵/۱۰/۳۰	۵	۹۹/۱۲/۱۸	۱.۱	۷.۷۲	افت سطح آب	*
۱۸	فارس	کوار	۲۶۳۸	۵۴۱.۱	۲۹۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۸۳/۶/۵	۵۵۲/۵۰۳۹	۶۰۵۹۲/۱۰۰	۹۵/۱۰/۳۰	۵	۹۹/۱۲/۱۸	۱.۵	۷.۵	افت سطح آب	*
۱۹	فارس	فراشبند	۲۵۰۸	۱۸۴۸.۱	۸۴۷.۹	خلیج فارس و دریای عمان	۸۳/۶/۵	۵۵۲/۵۰۳۹	۹۱۵۳/۱۰۰	۹۴/۴۷۷۹۱/۷۰۰	۵	۹۹/۳/۱	۰.۶۲	۳.۹۸	افت سطح آب	*
۲۰	فارس	سروستان	۴۲۲۶	۱۶۵۰.۱	۱۰۶۷.۶	فلات مرکزی	۸۳/۷/۱۱	۵۵۲/۶۰۸۲	۱۴۱۹۸/۱۰۰	۹۲/۳۹۹۵۶/۷۰۰	۵	۹۷/۳/۳۰	۰.۴۳	۱۰.۶۶	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)	واسعت 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 متوجه سالانه (متر)	کسوی مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۴۲	فارس	حسویه-ساجون	۲۷۲۱	۱۳۷۲.۴	۵۸۹.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۱۱۹۶۶۷/۷۰۰	۹۰/۳۷۴۰۳/۷۰۰	۵	۹۵/۱۱/۹	۰.۵۵	۴.۱	حسویه	افت سطح آب و تغییر کیفیت	
۴۳	فارس	خیر	۴۳۰۷	۲۲۳.۹	۱۴۴.۵	فلات مرکزی	۲۰۹/۵۸۰۹	۸۷/۱۲/۱۲	۹۰/۱۰/۱۵	۵	۹۶/۱۱/۱۵	۰.۹	۲.۲۳	حسویه		
۴۴	فارس	گله دار	۲۷۲۸	۸۸۷.۳	۲۷۹	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۱۸۱۵۹	۶۱۳۲۶/۷۰۰	۹۱/۲۷۸۴۹/۷۰۰	۵	۹۱/۶/۲۱	۰.۷۸	۷.۷۳	حسویه		
۴۵	فارس	خنج	۲۶۴۲	۸۵۱.۵	۳۸۸.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۵۸۹۴	۳۶۶۸۵۱/۷۰۰	۹۶/۱۱/۱۹	۵	۱۴۰/۱۳/۱۹	۰.۱۲	۰.۹	حسویه	افت سطح آب	
۴۶	فارس	سیاخ دارنگون	۲۶۳۹	۹۷۹.۸	۳۲۲	خلیج فارس و دریای عمان	۵۵۳/۶۲۹۷	۱۲۰۴۴۶/۷۰۰	۹۵/۱۶۱۷۰/۷۰۰	۵	۹۹/۱۱/۱۷	۰.۶۶	۴.۱۷	سیاخ دارنگون	افت سطح آب	
۴۷	فارس	حسن آباد غوری	۴۴۱۳	۸۰۲.۴	۴۲۹.۳	فلات مرکزی	۷۷۷/۲۴/۱	۱۵۳۵۸/۲۵۰	۸۸/۱۱/۱۷	۵	۹۶/۳/۵	۰.۴۶	۲.۴۶	حسویه		
۴۸	فارس	هنگام	۲۶۲۰	۵۲۵.۳	۹۸	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۷۴۳۴	۱۲۴۴۸/۷۰۰	۹۱/۱۲/۹	۵	۹۷/۶/۳	۰.۲۱	۰.۲۱	حسویه	افت سطح آب	
۴۹	فارس	قره باخ	۴۲۲۴	۴۳۶.۶	۲۲۹.۵	فلات مرکزی	۴۵۳/۶۰۰۹	۸۹/۴۷۵۱۳/۷۰۰	۹۲/۴۴۶۰۷/۷۰۰	۵	۹۷/۶/۱۳	۰.۵۳	۴.۲۸	حسویه	افت سطح آب	
۵۰	فارس	قطرونیه	۴۴۱۶	۴۰۴۴.۸	۱۹۵۰.۴	فلات مرکزی	۱۹۹/۷۷۷	۱۲۲۲۳/۱۶۴۵۷	۹۷/۴۴۹۸۵/۷۰۰	۵	۹۹/۲/۱۹	۰.۶۵	۱.۴۱	قطرونیه	افت سطح آب	
۵۱	فارس	dal-simkan	۲۶۳۵	۱۶۴۰.۴	۴۵۳.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۲/۸۴۴۴	۸۹/۶۴۴۷۷/۷۰۰	۹۳/۲۲۵۴۲/۷۰۰	۵	۹۷/۱۰/۴	-	۳.۶	حسویه		
							۸۹/۶/۷	۸۹/۱۰/۴	۹۲/۷/۷					بیان منفی	افت سطح آب و تغییر کیفیت	



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی	ممنوعه
۶۲	فارس	سیدان-فاروق	۴۳۰۲	۳۶۸.۲	۱۷۲.۳	فلات مرکزی	۹۳/۲۰۶۷۵/۷۰۰	۹۵/۵۱۹۲۳/۷۰۰	۹۵/۱۲/۱۶	۵	۱۴۰۰/۴/۱۴	۰.۹۴	۷.۱	افت سطح آب	*		
۶۳	فارس	دشت نمدان	۴۳۱۷	۲۸۱۳.۷	۱۷۹۹.۲	فلات مرکزی	۹۳/۲۸۵۲۲/۷۰۰	۹۳/۲۸۵۲۲/۷۰۰	۹۳/۹/۱۱	۳	۹۶/۹/۱۱	۰.۷۷	۲۷۶۸	افت سطح آب	*		
۶۴	فارس	اوز-دنگ	۲۶۴۸	۷۰۱.۸	۲۸۰.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۳/۲۰۶۷۳/۷۰۰	۹۳/۲۰۶۷۳/۷۰۰	۹۳/۹/۱۱	۳	۹۶/۹/۱۱	-	۱.۳۲	افت سطح آب	*		
۶۵	فارس	آسباس	۴۲۲۱	۱۵۹۰.۵	۸۷۰.۴	فلات مرکزی	۹۴/۲۰۳۸۵/۷۰۰	۹۴/۲۰۳۸۵/۷۰۰	۹۴/۴/۲	۴	۹۸/۴/۲	۰.۳۲	۱۲.۱۴	افت سطح آب	*		
۶۶	فارس	بکان	۴۳۲۲	۳۶۶.۶	۱۵۱.۵	فلات مرکزی	۹۳/۲۰۶۷۹/۷۰۰	۹۳/۲۰۶۷۹/۷۰۰	۹۳/۹/۱۵	۳	۹۶/۹/۱۵	۰.۸۹	۴.۴۸	افت سطح آب	*		
۶۷	فارس	ابزدخواست داراب	۲۶۴۷	۱۳۷۱.۳	۷۲۴.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۴۷۷۹۳/۷۰۰	۹۴/۴۷۷۹۳/۷۰۰	۹۴/۱۱/۷	۴	۹۸/۱۱/۷	۰.۳۹	۲.۹	افت سطح آب	*		
۶۸	فارس	لامرد	۲۷۲۷	۲۷۸۹.۶	۱۱۶۶.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۱۰۱۱/۷۰۰	۹۴/۱۰۱۱/۷۰۰	۹۴/۱/۱۹	۴	۹۸/۱/۱۹	-	۱۸.۸۴	افت سطح آب	*		
۶۹	فارس	دزگاه-کورده	۲۶۰۷	۳۴۶۰.۸	۶۷۳	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۱۰۴۲۱/۷۰۰	۹۴/۱۰۴۲۱/۷۰۰	۹۷/۱/۱۶	۳	۹۷/۱/۱۶	۰.۴۱	۷.۴۱	دزگاه	*		
۷۰	فارس	دهبید	۴۳۱۶	۱۹۱۶.۷	۱۱۰.۸	فلات مرکزی	۹۴/۲۲۶۲۷/۷۰۰	۹۴/۲۲۶۲۷/۷۰۰	۹۴/۴/۲۰	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	۹۴/۲۲۶۲۸/۷۰۰	۹۴/۲۲۶۲۸/۷۰۰	۹۴/۴/۲۰	۴	۹۸/۴/۲۰	۰.۳۸	۱۱.۰۸	افت سطح آب	*		
۷۲	فارس	باشدو (زاد محمود)	۲۷۰۵	۳۸۹۹.۷	۹۴۳.۷	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۲۰۳۸۰/۷۰۰	۹۴/۲۰۳۸۰/۷۰۰	۹۷/۶/۲۱	۳	۹۷/۶/۲۱	۰.۷۳	۰.۷۳	افت سطح آب	*		
۷۳	فارس	دارالعیزان	۲۶۱۵	۹۶۹.۸	۱۰۱.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۲۰۳۸۲/۷۰۰	۹۴/۲۰۳۸۲/۷۰۰	۹۷/۶/۲۱	۴	۹۸/۶/۲۱	۰.۲۱	۰.۷۲	افت سطح آب	*		
۷۴	فارس	جرمشت	۲۶۱۸	۸۸۸.۶	۱۴۰.۸	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۲۲۶۲۵/۷۰۰	۹۴/۲۲۶۲۵/۷۰۰	۹۷/۴/۲۰	۳	۹۷/۴/۲۰	-	۳.۰۶	افت سطح آب	*		
۷۵	فارس	سیف آباد لاغر	۲۶۲۱	۱۲۱۷.۶	۱۴۰.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۲۲۶۳۰/۷۰۰	۹۴/۲۲۶۳۰/۷۰۰	۹۷/۴/۲۰	۳	۹۷/۴/۲۰	۰.۱۹	۰.۰۷	سیف آباد	*		
۷۶	فارس	خانه زنان	۲۶۴۰	۲۱۰.۳	۲۱.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۹۴/۱۰۱۷۹	۹۴/۱۰۱۷۹	۹۳/۱۱/۱۱					در دست بررسی			

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای فارس

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسوی مخزن (MCM)	افت متوجه سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ بیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه	بجزئی						آگهی	آگهی									
*		افت سطح آب	۴.۲۲	۰.۸۷	۹۸/۶/۲۲	۴	۹۴/۳۰۵۷۴/۷۰۰	۹۴/۳۰۵۷۴/۷۰۰	۲۱۲/۱۷۱۹۹	خليج فارس و دريای عمان	۳۳۴۶	۱۱۰۷.۸	۲۷۱۷	فخرآباد	فارس	۷۷	
	*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۰.۴	۰.۵۹	۹۸/۱۰/۹	۴	۹۴/۴۴۱۴۱/۷۰۰	۹۴/۴۴۱۴۱/۷۰۰	۲۱۲/۲۵۲	فلات مرکزی	۲۵۶.۳	۴۰۲.۷	۴۲۲۷	گشنگان	فارس	۷۸	
*		افت سطح آب و تغییر کیفیت	۴.۹۴	۰.۴۱	شیراز	۹۸/۱۰/۹	۴	۹۴/۴۴۱۰۱/۷۰۰	۹۴/۴۴۱۰۱/۷۰۰	۲۱۲/۶۰۲۵	فلات مرکزی	۵۱۵.۷	۱۴۵۲.۲	۴۲۲۳	شیراز	فارس	۷۹
			۱.۲۳	۱.۰۹	صدر-باجگاه			۹۴/۱۰/۹	۹۴/۱۰/۹	۹۴/۵/۱							
*		افت سطح آب	۰.۷۶	۰.۶۱	رسناق	۹۹/۹/۱۷	۴	۹۵/۳۹۵۳۹/۷۰۰	۹۵/۳۹۵۳۹/۷۰۰	۲۱۰/۴۵۴۸	خليج فارس و دريای عمان	۲۰۶	۹۲۰	۲۷۲۰	رسناق-فورگ	فارس	۸۰
	*		۱	۰.۷۵	فورگ			۹۵/۹/۱۷	۹۵/۹/۱۷	۹۵/۴/۱							
	*	افت سطح آب	۰.۵	۰.۷۱	برم	۱۴۰۰/۱/۱۹	۴	۹۶/۱۱۷۱۵/۷۰۰	۹۶/۱۱۷۱۵/۷۰۰	۲۱۲/۱۲۰۱۳	خليج فارس و دريای عمان	۹۳	۷۲۸	۲۵۰۶	برم	فارس	۸۱
			۲.۲۵	۱.۰۲	نودان			۹۶/۱/۱۹	۹۶/۱/۱۹	۹۵/۷/۲۵							
		مجموع کسری مخزن:	۵۱۹														

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۴۹

تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بجزئی: ۳۴

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای قزوین

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه	بحرانی ممنوعه															
*	*	افت سطح آب	۲۲۲.۲۲	۱.۴	۹۹/۷/۲۳	۵	۹۴/۳۶۹۲۳/۷۰۰ ۹۴/۸/۳	۷۴۲۹/۶۰۰ ۴۵/۴/۲۶	- ۴۳/۸/۹	فلات مرکزی	۵۳۵۷ ۳۷	۹۵۵۱.۷ ۱۱۹۰	۴۱۶ ۴۰۸	قزوین آوج	قزوین	۱
مجموع کسری مخزن: ۲۲۲.۲۲										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱ تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۱						

وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای قم

نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل محدوده (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
منوعه بحرانی	منوعه															
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۰.۸	۰.۲۴	۹۸/۵/۱۶	۵	۹۳/۲۶۴۱/۷۰۰ ۹۳/۸/۲۶	۲۰۱۶۸/۱۰۰ ۸۲/۵/۶	۸۰/۷۲۵۵/۴۱۱ ۸۲/۲/۱۶	فلات مرکزی	۵۲۲۷	۸۱۳۷.۴	۴۱۰۱	کوشک نصرت	قم	۱	
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۱۷.۷۵	۰.۹۵	۹۷/۵/۲۱	۵	۹۲/۲۹۰۲۳/۷۰۰ ۹۲/۹/۱۰	۲۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱/۲۶	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	فلات مرکزی	۱۱۷۵	۱۸۴۲۹	۴۱۲۶	قـ	قم	۲	
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۸.۸۱	۱.۱۳	۹۷/۵/۲۱	۵	۹۲/۳۶۶۲۱/۷۰۰ ۹۲/۹/۵	۲۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱/۲۶	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	فلات مرکزی	۲۸۹	۴۴۰.۸	۴۱۲۵	شريف آباد	قم	۳	
*	افت سطح آب و تغییر کیفیت	۵.۳	۰.۶۷	۹۷/۵/۲۱	۵	۹۲/۳۸۶۳۶/۷۰۰ ۹۲/۹/۵	۲۲۲۷۴/۲۵۰ ۶۸/۱/۲۶	۲۴۵۷/۴۰۰ ۶۸/۶/۲۶	فلات مرکزی	۱۴۵۱	۱۴۷۸.۵	۴۱۱۰	مسیله	قم	۴	
*	افت سطح آب و بیلان منفی	۲.۸۷	-	۹۹/۲/۱	۵	۹۴/۲۰۰۳۳/۷۰۰ ۹۴/۲/۲۱	۱۰۳۵۶/۷۰۰ ۸۸/۲/۱	۵۸۸۱/۷۸۳۱/۶۰۱ ۸۷/۱۱/۲۰	فلات مرکزی	۱۷۹۱	۴۶۶۵.۵	۴۱۲۷	سلنجگان - نیزار	قم	۵	
		۲۵.۵۳	مجموع کسری مخزن:													

تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۲  
تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۳

\* وسعت منطقه منوعه محدوده مطالعاتی ۴۱۰۱ در جدول صفحه ۴۸ آمده است.

وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای کردستان

نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف
منوعه بحرانی	منوعه														
*	افت سطح آب	دریای خزر	۲.۰۰	۰.۷۵	۹۸/۱۰/۲۹	۳	۹۵/۳۹۵۳۷/۷۰۰ ۹۵/۹/۱۷	۴۱۲۷۶/۲۵۰ ۷۲/۱/۲۵	۶۹/۶/۱۰	۲۰۸۵.۶	۷۲۳۶.۶	۱۳۰۸	قروه	کردستان	۱
*	افت سطح آب		۳.۴۴	۰.۵۹	۹۸/۱۱/۷	۵	۹۴/۲۰۰۳۰/۷۰۰ ۹۴/۱/۲۱	۵۰۲۸۸/۱۰۰ ۸۲/۱۱/۷	۲۸۸۷/۳۰۰/۳ ۸۱/۷/۱۷				چهاردولی قروه	کردستان	۲
*	افت سطح آب		۱۲.۷۴	۱.۰۴	۹۶/۱/۲۲	۵	۹۱/۲۲۸۸۵۸/۷۰۰ ۹۱/۴/۲۸	۹ ۸۴/۱/۲۲	۴۳۲۶۱/۳۰۰ ۸۲/۱۱/۲۷				دهگلان	کردستان	۳
۱۸.۱۸		مجموع کسری مخزن:		تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۱ تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: -										* وسعت منطقه منوعه محدوده مطالعاتی ۱۳۰۸ در جدول صفحه ۴۸ آمده است.	



وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای کرمان

ردیف	شرکت آب منطقه ای	نام دشت	محدوده مطالعاتی	کد	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	آخرین آگهی ممنوعیت	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	عملت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱۶	کرمان	قلعه گنج و کم سفید		۴۵۱۳	۵۴۲۱.۲	۲۴۱۵	فلات مرکزی	۴۰۵۸۶۶	۹۰/۰۲/۵۷/۰۰	۹۲/۱۰/۰۷/۰۰	۰.۳۴	۱۸.۹۲	افت سطح آب	*	
۱۷	کرمان	فاریاب گلاشگرد		۲۸۱۴	۲۴۷۶.۷	۸۵۷	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۵۸۶۶	۹۰/۰۲/۵۷/۰۰	۹۲/۱۰/۰۷/۰۰	۱.۲۸	۲۸.۰۲	افت سطح آب	*	
۱۸	کرمان	رودبار کهنوج		۴۵۰۱	۱۰۷۸۸.۷	۷۸۲۳	فلات مرکزی	۴۰۵۸۶۶	۹۰/۰۲/۵۷/۰۰	۹۲/۱۰/۰۷/۰۰	۰.۵۷	۸۱.۰۲	افت سطح آب	*	
۱۹	کرمان	رحمت آباد		۴۶۲۳	۴۳۶۹.۹	۵۸۰۸	فلات مرکزی	۳۷۷۴	۷۰/۰۲/۱۵	۹۵/۱۸۶۰۸/۰۰	۰.۴۷	۱۶.۴	افت سطح آب	*	
۲۰	کرمان	منجان		۲۸۰۹	۱۹۰۰.۹	۵۲۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۰۲۲۷۷۰	۹۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۲/۱۰/۰۷/۰۰	۱.۰۲	۱۹.۲	افت سطح آب	*	
۲۱	کرمان	شهداد		۴۶۱۷	۵۵۱۸.۲	۱۶۷۸	فلات مرکزی	۴۰۰/۰۲/۱۵/۰۰	۹۰/۱۱/۱۶	۹۲/۰۲/۱۴	۰.۲۸	۲.۷	افت سطح آب	*	
۲۲	کرمان	نودز		۲۸۱۱	۲۷۱.۸	۱۵۳	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۲/۱۶	۹۵/۰۱/۱۷/۰۰	۱.۴۲	۴.۸۲	افت سطح آب	*	
۲۳	کرمان	ده کهان		۲۸۱۲	۲۴۰.۷	۲۴۵	خلیج فارس و دریای عمان	۴۰۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۲/۱۶	۹۵/۰۱/۱۷/۰۰	۰.۵۷	۱.۳	افت سطح آب	*	
۲۴	کرمان	اسفندقه		۴۵۰۵	۸۲۱.۸	۳۵۶	فلات مرکزی	۴۰۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۲/۱۶	۹۵/۰۱/۱۷/۰۰	۰.۵۳	۱۴.۰۰	افت سطح آب	*	
۲۵	کرمان	پافت		۴۵۰۸	۵۱۹.۵	۱۰۸	فلات مرکزی	۹۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۲/۰۹	۹۴/۰۲/۰۹	-	-	حفظ ذین پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۶	کرمان	سلطانی		۴۵۱۰	۹۸۱.۳	۷۸	فلات مرکزی	۹۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۲/۰۹	۹۴/۰۲/۰۹	-	-	حفظ ذین پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۷	کرمان	پایاب دهوج		۴۵۰۶	۹۱۱.۳	-	فلات مرکزی	۹۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۲/۰۹	۹۴/۰۲/۰۹	-	-	حفظ ذین پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۸	کرمان	پزنان		۴۵۰۷	۵۰۰.۹	-	فلات مرکزی	۹۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۲/۰۹	۹۴/۰۲/۰۹	-	-	حفظ ذین پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۲۹	کرمان	رامون-یخر آسمان		۴۵۰۴	۱۴۹۱.۸	-	فلات مرکزی	۹۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۰/۰۹	۹۴/۰۲/۰۹	-	-	حفظ ذین پایه رودخانه و حفظ سیستم زیست محیطی نایاب	*	
۳۰	کرمان	سرواب هلیل		۴۵۱۲	۱۳۸۱.۵	-	فلات مرکزی	۹۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۰/۰۹	۹۴/۰۲/۰۹	-	-	حفظ ذین پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	
۳۱	کرمان	رابر		۴۵۱۱	۵۰۳.۳	-	فلات مرکزی	۹۰/۰۲/۰۷/۰۰	۹۰/۱۰/۰۹	۹۴/۰۲/۰۹	-	-	حفظ ذین پایه رودخانه و حفظ سیستم قنوات	*	

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

مجموع کسری مخزن: ۸۱۶.۸۵

وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای کرمانشاه

نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متoste سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی آخرین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	واسعت دشت (کیلومتر مربع)	واسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف					
منوعه بحرانی	منوعه																			
*	افت سطح آب	۱۴.۲۷		۱.۴	۹۸/۳/۱	۵	۹۴/۴۷۷۹/۷۰۰	۷۷۵۸۱/۱۰۰	۱۲۰۹۵/۱۰۰/۳۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۶۵۰	۱۴۶۲.۱	۲۲۲۵	ماهبدشت سرفیروزآباد	کرمانشاه	۱				
		۰.۸۲		۰.۲۳			۹۴/۱/۱/۷	۸۶/۴/۲۱	۸۴/۴/۱۳											
*	افت سطح آب	۶.۲۲		۱.۰۷	۱۴۰۰/۲/۳۰	۵	۹۵/۳۸۱۱۸/۷۰۰	۲۲۷۸۷/۷۰۰	۱۷۷۴۸/۱۰۰/۳۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۰	۱۱۰.۹	۲۲۲۱	کنگاور	کرمانشاه	۲				
*	افت سطح آب	۱.۶۱	حسن آباد	۰.۶۹	۹۶/۴/۳۰	۵	۹۲/۳۸۶۴۲/۷۰۰	۵۰۵۶/۷۰۰	۱۲۲۴۷/۱۰۰/۳۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۹۰	۶۸۷.۴	۲۲۱۷	حسن آباد - قلعه شان	کرمانشاه	۳				
		۴.۷۸	قلعه شیان	۲.۱۳			۹۶/۹/۵	۸۸/۴/۳۰	۸۶/۴/۳											
*	افت سطح آب	۲.۹۴		۰.۶۵	۹۶/۴/۳۰	۵	۹۴/۴۹۰۴۲/۷۰۰	۵۰۵۱/۷۰۰	۱۴۲۰۸/۱۰۰/۳۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۱۷۰	۴۳۹.۶	۲۱۱۳	زهاب	کرمانشاه	۴				
*	افت سطح آب	۲.۳۸		۰.۳۵	۹۶/۴/۱۵	۳	۹۳/۱۶۴۲۹/۷۰۰	۹۲/۱۹۶۳۶/۷۰۰	۵۱۱۸۳۰۰/۳۰	خلیج فارس و دریای عمان	۲۶۰	۸۷۴.۴	۲۲۱۸	اسلام آباد	کرمانشاه	۵				
*	افت سطح آب	۴.۸۲		۰.۶۶	۹۸/۷/۲۶	۴	۹۴/۳۵۲۹۶/۷۰۰	۹۴/۳۵۲۹۶/۷۰۰	۵۱۱۸۲/۱۰۰/۳۰	خلیج فارس و دریای عمان	۴۵۷	۱۲۴۱.۱	۲۲۲۴	روانسر سنجابی	کرمانشاه	۶				
*	افت سطح آب	۰.۱۲	سر پل ذهاب	۰.۲۲	۹۷/۱۱/۱۸	۳	۹۴/۴۹۰۴۰/۷۰۰	۹۴/۴۹۰۴۰/۷۰۰	۹۴/۳۰۰/۲۶۳۱۶	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۰.۶	۶۲۰.۳	۲۱۱۷	پل ذهاب	کرمانشاه	۷				
		۰.۳	قلعه شاهین	۰.۲۸			۹۴/۱۱/۱۸	۹۴/۱۱/۱۸	۹۴/۶/۷											
		۰.۶	پشیوه	۰.۲۸																
مجموع کسری مخزن:		۳۸.۸۷								تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۵										
										تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بحرانی: ۲										

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای گلستان

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه	تاریخ خاتمه	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه	بحرانی														
*	تامین آب شرب و افت سطح آب	۱.۳۸	۰.۰۴	۹۸/۱/۶	۵	۹۳/۰۷۴/۷۰۰ ۹۳/۱/۶	۱۷۵۱۳/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰ ۷۱/۳/۲۰	دریاچه خزر	۴۵۷۵.۷	۱۱۵۰۴.۵	۱۶۰۱	گرگان	گلستان	۱
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱															
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: -															

\* شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت درج شده در محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ مربوط به مناطق گالیکش، خان بیبن و علی آباد کنول می باشد. پیشنهاد ممنوعیت مناطق کلاله، گنبد و مینودشت، آزادشهر و رامیان و کردکوی گرگان به شماره ۰۰۰/۲۹/۲۲۰ ۲۸۸۹۷/۱۰۰/۲۹ مورخ ۷۱/۱۱/۱۲ می باشد.

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

\*\*\* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۱۶۰۱ در جدول صفحه ۴۸ آمده است.

وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای لرستان

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بجزئی	ممنوعه															
*	*	افت سطح آب	۱.۵	۰.۵۹	۹۵/۸/۵	۲	۹۳/۳۴۱۶۴/۷۰۰ ۹۲/۸/۵	۹۳/۳۴۱۶۴/۷۰۰ ۹۲/۸/۵	۱۱۳۵۰/۸۰۰ ۹۲/۸/۱	خليج فارس و دریای عمان	۶۹۲	۱۱۲۹.۳	۲۲۰۷	کوهدهشت	لرستان	۱
*	*	افت سطح آب	۴.۳	۰.۷۹	۹۷/۸/۵	۴	۹۳/۳۴۱۶۸/۷۰۰ ۹۲/۸/۵	۹۳/۳۴۱۶۸/۷۰۰ ۹۲/۸/۵	۱۱۳۵۰/۸۰۰ ۹۲/۸/۱	خليج فارس و دریای عمان	۴۷۶	۱۱۵۴.۴	۲۲۱۳	رومشگان	لرستان	۲
مجموع کسری مخزن:										تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۲						
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بجزئی: -																

\* وسعت منطقه ممنوعه محدوده مطالعاتی ۲۲۰۷ در جدول صفحه ۴۸ آمده است.

وضعیت دسته‌های ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای مازندران

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محددۀ مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه‌ای	ردیف													
ممنوعه بعرانی	ممنوعه																												
*	تامین آب شرب و افت سطح آب	-	۰.۳۷	۰.۰۳	۹۷/۴/۴	۴	۹۳/۱۶۶۳۲/۷۰۰ ۹۳/۴/۴	۵۷۵۷۲/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۰	دریای خزر	۱۳۱۷.۴	۱۷۳۰.۶	۱۵۰۴	گلوگاه- بهشهر- رستمکلا	مازندران	۱													
*	تامین آب شرب	۰.۱۸	-	۰.۱	۹۹/۸/۳۰	۵	۹۶/۱۱۷۱۷/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۱۷۵۱۵/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۱۶۱۶/۵۰۰ ۶۲/۴/۲	دریای خزر	۱۰۶۸.۶	۶۹۳۸.۵	۱۵۰۳	ساری	مازندران	۲													
*	تامین آب شرب	-	-	۹۷/۳/۳۱	۵	۹۶/۱۷۱۴/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۴۵۷۷۸/۲۵۰ ۷۲/۳/۳۱	۲۸۸۹۷/۱۰-۲۹۳۲۰ ۷۱/۱۱/۱۳	دریای خزر	نکا			مازندران	۳															
*	تامین آب شرب	۰.۱	-	۰.۰۳	۹۷/۸/۳۰	۵	۹۶/۱۷۱۶/۷۰۰ ۹۶/۱/۱۹	۵۷۶۶۲/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۰	دریای خزر	۹۳۵.۵	۲۳۰۱.۷	۱۵۰۲	قائم شهر	مازندران	۴													
*	تامین آب شرب و افت سطح آب	۰.۶۴	-	۰.۰۵	۹۶/۴/۱۰	۵	۹۱/۱۹۶۷۲/۷۰۰ ۹۱/۴/۱۰	۱۷۵۱۱/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۲۲۰ ۷۱/۳/۰	دریای خزر	۱۴۵۴.۹	۶۸۰۴.۱	۱۵۰۱	آمل و محمودآباد	مازندران	۵													
*	تامین آب شرب	-	-	۹۶/۸/۳۰	۵	۹۳/۱۱۵۴۹/۷۰۰ ۹۳/۱/۱۵	۵۷۶۰۳/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۰	دریای خزر	۴۶۹	۲۵۱۶.۸	۱۴۰۳	چمستان	مازندران	۶														
*	تامین آب شرب و افت سطح آب	-	۰.۳۷	۰.۴۲	۹۵/۳/۳۱	۵	۹۱/۳۰۱۹/۷۰۰ ۹۱/۷/۱۱	۴۵۷۷۳/۲۵۰ ۷۲/۳/۳۱	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۰	دریای خزر	۴۹۹.۲	۴۸۲۹.۱	۱۴۰۲	کلارآباد و سلمانشهر	مازندران	۷													
*	تامین آب شرب	-	-	۹۲/۸/۳۰	۵	۱۱۰۱۳۰/۷۰۰ ۸۸/۱۰۲	۱۷۵۰۹/۲۵۰ ۷۱/۸/۳۰	۸۹۱۷/۳۶۵۸/۳۲۰ ۷۱/۳/۰	دریای خزر	چالکرود			مازندران	۸															
					۱.۹۴	مجموع کسری مخزن:																							
تعداد محده‌های مطالعاتی ممنوعه: ۶																													
تعداد محده‌های مطالعاتی ممنوعه بعرانی: -																													

\* وسعت مناطق ممنوعه محده‌های مطالعاتی ۱۴۰۲، ۱۴۰۳، ۱۵۰۲، ۱۵۰۳، ۱۵۰۱، ۱۴۰۴ و در جدول صفحه ۴۸ آمده است.

## وضعیت دشتهای ممنوعه شرکت آب منطقه ای مرکزی

نوع ممنوعیت		علت ممنوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	شماره و تاریخ آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف	
ممنوعه بحرانی	ممنوعه															
*	*	افت سطح آب و بیلان منفی	۱۰.۵۴	۰.۴۸	۹۷/۶/۴	۵	۹۳/۲۳۷۹۱/۷۰۰	۱۲۹۹/۲۵۰	فلات مرکزی	۷۲۹.۲	۲۱۷۴.۵	۴۱۱	نوبران	مرکزی	۱	
*	*		۷۱.۰۲	۱.۴۵			۹۳۵۶/۴۴۱	۹۳۵۶/۴۴۱		۳۱۳۰.۷	۴۰۶۹.۴	۴۱۱۲	علی آباد ویجی آباد ساوه			
*	*		۰.۰۱۲	۰.۰۷			۹۲/۷/۲۰	۷۲/۱۰/۲۱		۸۲	۴۲۰.۲	۴۱۱۳	تفرش			
*	*		۱.۳	-			۹۱/۴۳۷۸۱/۷۰۰	۴۹۹۸/۲۰۰		۱۴۸	۲۸۴۶.۸	۴۱۱۴	خناجین			
*	*		۳۷.۳	۰.۷۷	۹۶/۶/۱۵		۹۱/۱۰/۱۶	۴۹۹۸/۲۰۰		۱۹۵۹.۵	۳۶۳۲	۴۱۰۲	زرد ساوه	مرکزی	۲	
*	*	افت سطح آب	۳۴.۱۲	۰.۵۸	۹۹/۱۰/۱۶	۵	۹۵/۱۰/۵۱۶/۷۰۰	۱۸۲۹۶/۱۶۸۷۷/۲۵۰	فلات مرکزی	۳۳۹۲.۷	۵۵۲۰.۸	۴۱۲۴	اراک	مرکزی	۳	
*	*	افت سطح آب و بیلان منفی	۷.۲۴	۰.۴۸	بلوک شرا		۹۵/۱۴/۹۹/۷۰۰	۴۹۰۶-۷۸۵۲		۵۸۱.۹	۱۰۲۱	۴۱۱۹	بلوک شرا	مرکزی	۴	
*	*		۳.۴۵	۰.۲۵	شازاد		۹۵/۱۲/۱۸	۴۹۰۶-۷۸۵۲		۶۵۷.۵	۹۸۴۷	۴۱۲۰	شازاد			
*	*		۳.۵۵	-	لنگرود		۹۵/۱۰/۹۷/۷۰۰	۴۹۰۶-۷۸۵۲		۹۴.۵	۱۷۸.۹	۴۱۲۱	لنگرود			
*	*		۶.۵۳	-	نهرمیان		۹۵/۱۲/۱۸	۶۱/۳/۱۶		۱۵۰	۲۹۸.۶	۴۱۲۲	نهرمیان			
*	*		۳.۹۱	-	آستانه		۹۵/۱۲/۱۸	۶۱/۳/۱		۱۷۰	۲۶۶.۹	۴۱۲۳	آستانه			
*	*	افت سطح آب	۷.۹۶	۰.۴۷	۱۴۰۰/۹/۲۳	۵	۹۵/۴۸۶۱۸/۷۰۰	۱۰۳۵۰/۱۴۰	فلات مرکزی	۱۱۸۲.۸	۲۱۲۷.۸	۴۱۳۱	خمین	مرکزی	۵	
*	*	افت سطح آب و بیلان منفی	۲۲.۳۸	۱.۴۷	۹۸/۱۰/۱۶		۹۵/۱۱/۲۴	۷۷/۹/۲۳		۱۰۲۷.۴	۲۴۴۰.۸	۴۱۲۸	دلیجان- محلات	مرکزی	۶	
*	*		۲۵.۲۴	۰.۹۹	۹۵/۱۰/۲۵		۹۱/۱۰/۹۷/۷۰۰	۲۰۰۸۹۴/۲۵۰		۱۹۱۷.۳	۲۵۴۷.۹	۴۱۱۸	کمیجان	مرکزی	۷	
		در دست بررسی							خلیج فارس و دریای عمان	۲۰۰	۹۷۹.۱	۲۳۴۱	میرقاسم	مرکزی	۸	
		۲۲۴.۵۵۲ مجموع کسری مخزن:		تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۹ تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۵												

وضعیت دشت‌های ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای هرمزگان

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱	هرمزگان	کهورستان	۲۷۰۱	۵۰۰۴۶	۵۵۲۶	دریای عمان و خلیج فارس	۷۱۰/۱۷۴/۶۰۰	۵۷۸۷/۵۵۵۶/۲۵۰	۹۱/۳۸۸۶۳/۷۰۰	۵	۹۶/۶/۲۲	۱.۴۹	۰۰۶ کهورستان	تامین آب شرب	
						دریای عمان و خلیج فارس	۶۲۱/۱۲۸	۶۲۱/۱۲۲	۹۱/۱/۱۴	۱.۱۲	۱.۲۲ چاه ماخور	۰۰۶ کهورستان	تامین آب شرب		
۲	هرمزگان	ایسین	۲۷۰۲	۱۳۸۰۲	۲۲۹۸	دریای عمان و خلیج فارس	-	۱۲۴۴/۲۰۰	۹۳/۲۶۵۹۶/۷۰۰	۵	۹۸/۶/۲۲	۰۰۸ غربی	۰۰۸ افت سطح آب و تامین آب شرب		
						دریای عمان و خلیج فارس	-	۴۵۳/۲/۲۵	۹۳/۶/۱	۰۰۹ شرقی	۰۰۹ ایسین شرقی	۰۰۹ تامین آب شرب			
۳	هرمزگان	سرخون	۲۸۰۳	۹۹۹.۱	۷۴۸.۵	دریای عمان و خلیج فارس	-	۳۱۶۵۶/۱۳۵۲۸/۲۵۰	۹۴/۴۹۰۴۴/۷۰۰	۵	۹۹/۹/۲۰	۰۰۳ سرخون	۰۰۳ تامین آب شرب و افت سطح آب		
						دریای عمان و خلیج فارس	-	۵۲۱/۱۱/۲	۹۴/۱۱/۱۸	۰۰۴ گنو	۰۰۴ سرخون	۰۰۴ افت سطح آب			
۴	هرمزگان	توریان قشم	۲۷۲۹	۱۴۱۷	۴۷۵.۷	دریای عمان و خلیج فارس	-	-	۹۳/۱۱/۱۵	۵	۹۸/۹/۲۹	۰۱۲ افت سطح آب و تامین آب شرب			
						دریای عمان و خلیج فارس	-	۱۳۴۷	۹۴/۱۰/۱۳/۷۰۰	۰۱۲ افت سطح آب و تامین آب شرب	۰۱۲ سرخون				
۵	هرمزگان	شمیل-میمند	۲۷۱۳	۱۶۰۶.۴	۸۱۰.۶	دریای عمان و خلیج فارس	-	۵۸۵/۳۵۰	۶۲۳۲۴/۲۵۰	۰۲۸ شمیل آشکارا	۰۲۸ فارغان	۰۲۸ افت سطح آب			
						دریای عمان و خلیج فارس	-	۶۷۱/۵/۱۸	۶۹/۹/۱۱	۰۲۸ فارغان	۰۲۸ شمیل آشکارا	۰۲۸ افت سطح آب			
۶	هرمزگان	احمدی	۲۸۰۶	۱۲۱۱.۱	۲۹۹.۹	دریای عمان و خلیج فارس	-	۴۲۴۶/۵۴۷/۴۰۰	۴۱۸۰۷/۲۵۰	۰۲۹ ۰۲۹ افت سطح آب	۰۲۹ ۰۲۹ افت سطح آب	۰۲۹ تامین آب شرب و افت سطح آب			
						دریای عمان و خلیج فارس	-	۷۳/۵/۲۹	۷۴/۲/۶	۰۲۹ ۰۲۹ افت سطح آب	۰۲۹ ۰۲۹ افت سطح آب	۰۲۹ تامین آب شرب و افت سطح آب			
۷	هرمزگان	بوجیر-هشنسیز (بخشی از محدوده مطالعاتی گاویندی)	۲۷۳۰	۲۳۰۷.۵	۷۴۴.۶	دریای عمان و خلیج فارس	-	۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۶۴۵۶/۱۴۱	۰۲۰ تامین آب شرب و افت سطح آب	۰۲۰ تامین آب شرب و افت سطح آب	۰۲۰ تامین آب شرب و افت سطح آب			
						دریای عمان و خلیج فارس	-	۷۸/۹/۱۶	۷۹/۴/۱۱	۰۲۰ تامین آب شرب و افت سطح آب	۰۲۰ تامین آب شرب و افت سطح آب	۰۲۰ تامین آب شرب و افت سطح آب			

## وضعیت دشت‌های ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای هرمزگان

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام حوضه آبریز	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	شماره و تاریخ آخرین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوسط سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	
															نموده ممنوعه	نموده بهرانی ممنوعه
۸	همزگان	همiran (بخشی از محدوده مطالعاتی رستاق مقام)	۲۷۲۱	۱۳۹۲.۲	۴۳۶	خلیج فارس و دریای عمان	۶۴۵۶/۱۴۱	۹۳۴۲/۱۲۹۸/۴۰۰	۹۲/۹/۱۲	۹۷/۴/۱۱	۵	۹۷/۴/۱۱	۱.۰۶	۱.۰۶	*	تامین آب شب و افت سطح آب
۹	همزگان	چغین - توکهور	۲۸۰۸	۱۳۶۹.۲	۶۷۴.۹	خلیج فارس و دریای عمان	۱۷۰۲/۱۰۰	۱۲۱۶/۱۲۱۲/۴۰۰	۸۱/۸/۲۹	۸۲/۴/۱۷	۵	۹۴/۲۶۸۸۹/۷۰۰	۰.۵۲	۱۲۹۴	*	افت سطح آب
۱۰	همزگان	رضوان	۲۷۰۳	۴۲۰	۶۰	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۸۹۶/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۳/۸/۳	۹۱/۱۰/۱۴	۵	۹۱/۳۸۸۷/۷۰۰	۰.۲۳	۰.۲۳	*	افت سطح آب
۱۱	همزگان	سرزه سیاهو	۲۸۰۵	۸۹۱.۷	۲۴۴.۶	خلیج فارس و دریای عمان	۳۰۸۹۶/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۳/۸/۱۳	۸۲/۷/۳	۵	۹۱/۳۸۸۸/۷۰۰	۰.۱۷	۰.۲۷	*	تامین آب شرب و تغییر کیفیت
۱۲	همزگان	حاجی آباد	۲۷۱۲	۹۰۳.۲	۲۷۱.۵	خلیج فارس و دریای عمان	۶۲۳۷۰/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۳/۸/۱۳	۸۴/۱۲/۱۷	۵	۹۳/۱۹۶۴۴/۷۰۰	۰.۴۹	۰.۳۷	*	افت سطح آب و تامین آب شرب
۱۳	همزگان	رودان	۲۸۱۰	۷۹۹.۷	۳۰۰	خلیج فارس و دریای عمان	۶۴۴۵/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۳/۸/۱۳	۸۴/۱۲/۲۲	۵	۹۴/۲۶۸۹۰/۷۰۰	۰.۲۱	۰.۲۶	*	افت سطح آب
۱۴	همزگان	کهکم سعادت آباد	۲۷۱۱	۲۳۸۲.۷	۱۱۸۸.۲	خلیج فارس و دریای عمان	۶۳۹۵۹/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۲/۸/۳	۹۹/۸/۱۱	۵	۹۴/۵۰۰۸۸/۷۰۰	۰.۵۲	۰.۱۷	*	سیرومند افت سطح آب
۱۵	همزگان	شمیل تخت	۲۸۰۴	۴۱۲۹.۷	۱۶۹۳.۴	خلیج فارس و دریای عمان	۳۵۵۰/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۲/۸/۲	۹۹/۶/۵	۵	۹۴/۳۵۲۹۵/۷۰۰	۰.۲۵	۱۶.۲۶	*	شمیل تخت
۱۶	همزگان	کردی شیرازی	۲۸۱۵	۱۳۱.۷	۴۱	خلیج فارس و دریای عمان	۴۲۳۰/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۲/۸/۲	۹۹/۷/۱۱	۵	۹۴/۵۰۰۴۱/۷۰۰	۲.۲۲	۱.۲۵	*	افت سطح آب
۱۷	همزگان	مسافر آباد	۲۸۱۳	۲۶۷۶.۴	۱۱۴۰	خلیج فارس و دریای عمان	۵۰۵۶۹/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۲/۸/۲	۹۸/۸/۱۷	۵	۹۳/۴۲۴۹۱/۷۰۰	۰.۱۱	۳.۷۶	*	افت سطح آب
۱۸	همزگان	کریان	۲۸۱۷	۲۸۲۴	۶۴۹	خلیج فارس و دریای عمان	۶۱۰۸۷/۱۰۰	۱۲۵۳۶/۱۲۶۵/۴۰۰	۸۲/۸/۲	۹۷/۵/۴	۵	۹۲/۳۹۳۲۵/۷۰۰	۰.۲۱	۰.۲۴	*	افت سطح آب

وضعیت دشت‌های ممنوعه شرکت آب منطقه‌ای هرمزگان

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	نام دشت	شماره و تاریخ پیشنهاد ممنوعیت	شماره و تاریخ اولین آگهی ممنوعیت	مدت ممنوعیت (سال)	تاریخ خاتمه ممنوعیت	افت متوجه سالانه (متر)	کسری مخزن (MCM)	علت ممنوعیت	نوع ممنوعیت	ممنوعه بحرانی
۱۹	هرمزگان	هرمزگان	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	هرمزگان	خلیج فارس و دریای عمان	۱۲۵۳۶/۱۳۶۵/۴۰۰	۳۵۷۳۰/۱۰۰	۹۶/۳۵۲۹۴/۷۰۰	۰.۱۴	۰.۰۵	هرنگ	افت سطح آب	*
۲۰	هرمزگان	هرمزگان	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	هرمزگان	خلیج فارس و دریای عمان	۵۳۴۷۴/۴۰۰	۵۲۲۰۹/۷۰۰	۹۶/۷/۲۶	۰.۱۵	۰.۰۲	بسنک	افت سطح آب	*
۲۱	هرمزگان	هرمزگان	۲۷۲۶	۲۰۴۶	۷۹۵.۶	هرمزگان	خلیج فارس و دریای عمان	۵۲۴۷۴/۴۰۰	۵۲۰۴۰/۷۰۰	۹۶/۷/۲۶	۰.۱۵	۰.۱۹	کوهیچ فاریاب	افت سطح آب	*
۲۲	هرمزگان	گزیر	۲۷۳۳	۲۰۵۲.۵	۹۵۳.۱	هرمزگان	خلیج فارس و دریای عمان	۵۲۴۷۴/۴۰۰	۵۰۵۳۵/۷۰۰	۹۷/۴/۲۰	۰.۴۷	۰.۲۳	افت سطح آب و تامین آب صادرات بهداشت	افت سطح آب و تامین آب صادرات بهداشت	*
۲۳	هرمزگان	میناب	۲۸۰۷	۶۵۳	۳۵۰	هرمزگان	خلیج فارس و دریای عمان	۹۱/۴۰/۶۱۸۴	۹۱/۴۸۶۸۱/۱۷۰۰	۹۵/۱۲/۲۷	۰.۴۳	۰.۴۳	افت سطح آب و تامین آب شرب	افت سطح آب و تامین آب شرب	*
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه: ۱۵															
تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه بحرانی: ۷															
* وسعت مناطق ممنوعه محدوده های مطالعاتی ۲۷۳۰، ۲۷۳۱، ۲۷۳۲، ۲۷۳۳ و ۲۷۳۹ در جدول صفحه ۴۸ آمده است.															
مجموع کسری مخزن:															
۹۱۶															

وضعیت دشتهای منوعه شرکت آب منطقه ای همدان

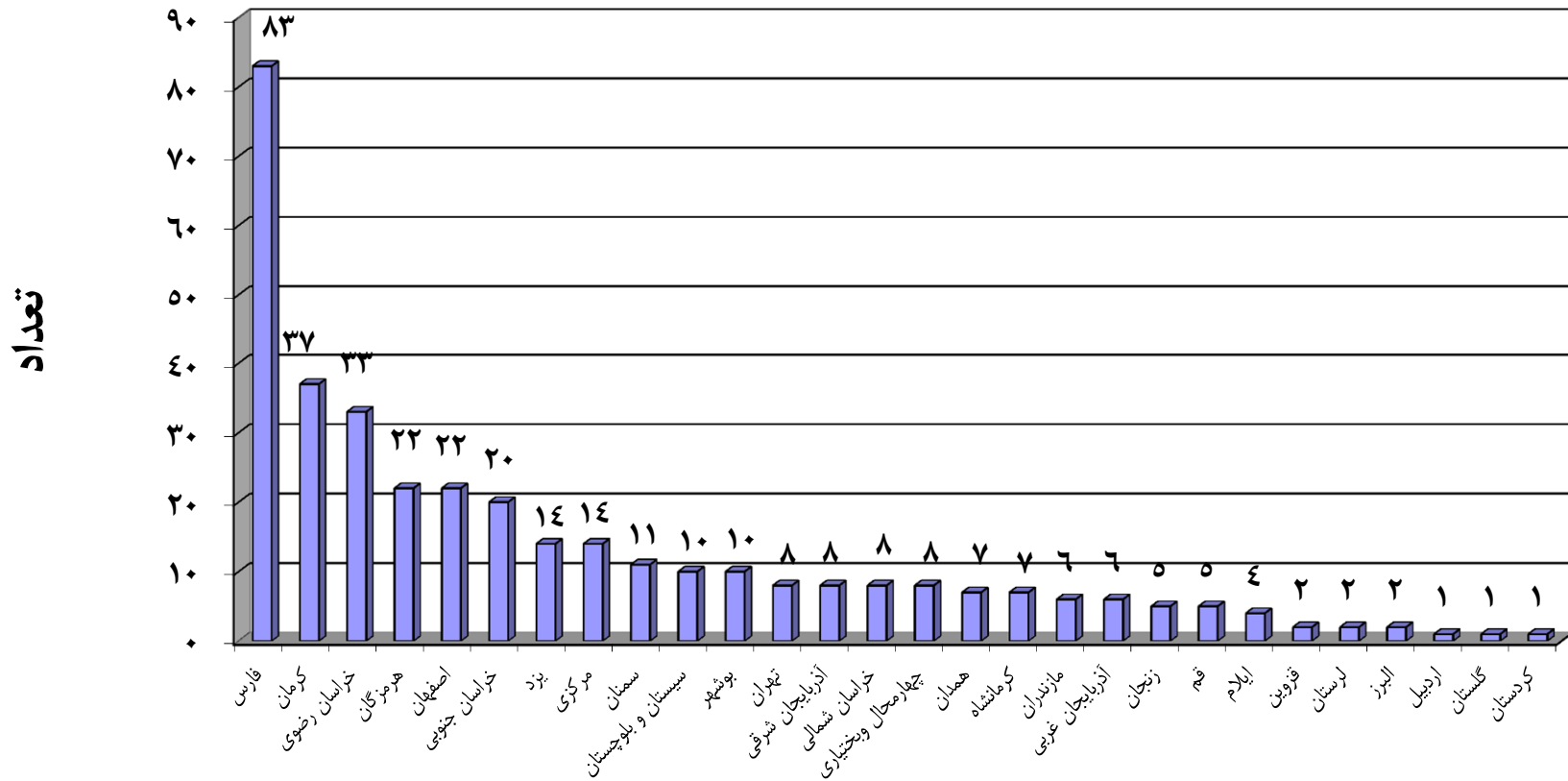
نوع منوعیت		علت منوعیت	کسری مخزن (MCM)	افت متوسط سالانه (متر)	تاریخ خاتمه منوعیت	مدت منوعیت (سال)	شماره و تاریخ آخرین آگهی منوعیت	شماره و تاریخ پیشنهاد منوعیت	نام حوضه آبریز	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت کل (کیلومتر مربع)	کد محدوده مطالعاتی	نام دشت	شرکت آب منطقه ای	ردیف
منوعه بعرانی	منوعه														
*	افت سطح آب	۲۰.۶	۰.۹۱	۹۹/۵/۷	۵	۹۴/۲۰۰۳۱/۷۰۰ ۹۴/۲/۲۱	۸۴۱/۲۵۰ ۷۱/۵/۷	۲۸۳/۱۱۰ ۷۰/۲/۱۵	فلات مرکزی	۱۰۲۸.۹	۲۴۶۲.۱	۴۱۱۷	همدان - بهار	همدان	۱
*	افت سطح آب	۸۰.۱۵	۱.۶۹	۹۷/۱۰/۱۱	۵	۹۲/۴۹۲۲۳/۷۰۰ ۹۲/۱۰/۷	۱۸۸۶۰/۲۵۰ ۷۷۲۹/۲۹	۱۷۶۶۹/۳/۱۳۰ ۷۱/۱۲/۵	فلات مرکزی	۲۳۴۴.۲	۲۴۷۰.۱	۴۱۱۶	کبودرآهنگ	همدان	۲
*	افت سطح آب	۶۴.۶۶	۰.۸۴	۱۴۰/۱۰/۲۵	۵	۹۵/۴۴۰۱۷/۷۰۰ ۹۵/۱۰/۷	۵۸۹۰۱/۲۵۰ ۷۲۹/۳۰	۷۹۱/۱/۱۰۰ ۷۲۹/۸	فلات مرکزی	۲۱۸۰.۱	۳۱۶۸.۳	۴۱۱۵	رزن - قهاؤند	همدان	۳
*	افت سطح آب	۲۴.۴۷	۱.۱۸	۹۶/۷/۲۶	۵	۹۱/۲۲۸۸۵۹/۷۰۰ ۹۱/۴/۲۸	۱۵۰۸۲/۱۴۱ ۷۹/۷/۲۶	۵۹۲۷/۱۰۰/۳۰۰ ۷۹/۳/۲۰	خليج فارس و دریای عمان	۱۰۶۶.۴	۳۰۱۴	۲۲۳۵	ملایر	همدان	۴
*	افت سطح آب	۱۷.۶۶	۱.۱۸	۹۷/۱۰/۹	۵	۹۲/۴۹۲۲۷/۷۰۰ ۹۲/۱۰/۷	۲۳۹۷۹/۱۰۰ ۸۰/۱۰/۹	۱۶۳۵۱/۱۰۰/۳۰۰ ۷۹/۸/۲۱	خليج فارس و دریای عمان	۴۸۳.۹	۹۶۵.۷	۲۲۳۲	اسدآباد	همدان	۵
*	افت سطح آب و تامین آب شب	۷.۸	۰.۸۳	۹۹/۳/۱۹	۵	۹۴/۲۰۰۲۲/۷۰۰ ۹۴/۱۳/۲۱	۸۸۲۶/۱۰۰ ۸۱/۳/۱۹	۱۷۰۱۸/۱۰۰/۳۰۰ ۷۹/۹/۱	خليج فارس و دریای عمان	۲۲۰.۲	۷۹۱.۹	۲۲۲۴	توبیسرگان	همدان	۶
*	افت سطح آب	۱۸.۴۶	۰.۷۲	۱۴۰/۵/۲۷	۵	۹۵/۳۰۲۳۱/۷۰۰ ۹۵/۷/۵	۲۲۸۱۲/۱۰۰ ۸۲/۵/۲۷	۲۰۹۶۵/۱۰۰/۳۰۰ ۷۸/۱۰/۲۵	خليج فارس و دریای عمان	۸۴۴.۵	۱۸۸۴.۱	۲۲۲۳	نهاوند	همدان	۷
		مجموع کسری مخزن:		۲۳۲۸۰									تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه: ۳		
				۲۳۲۸۰									تعداد محدوده های مطالعاتی منوعه بعرانی: ۴		



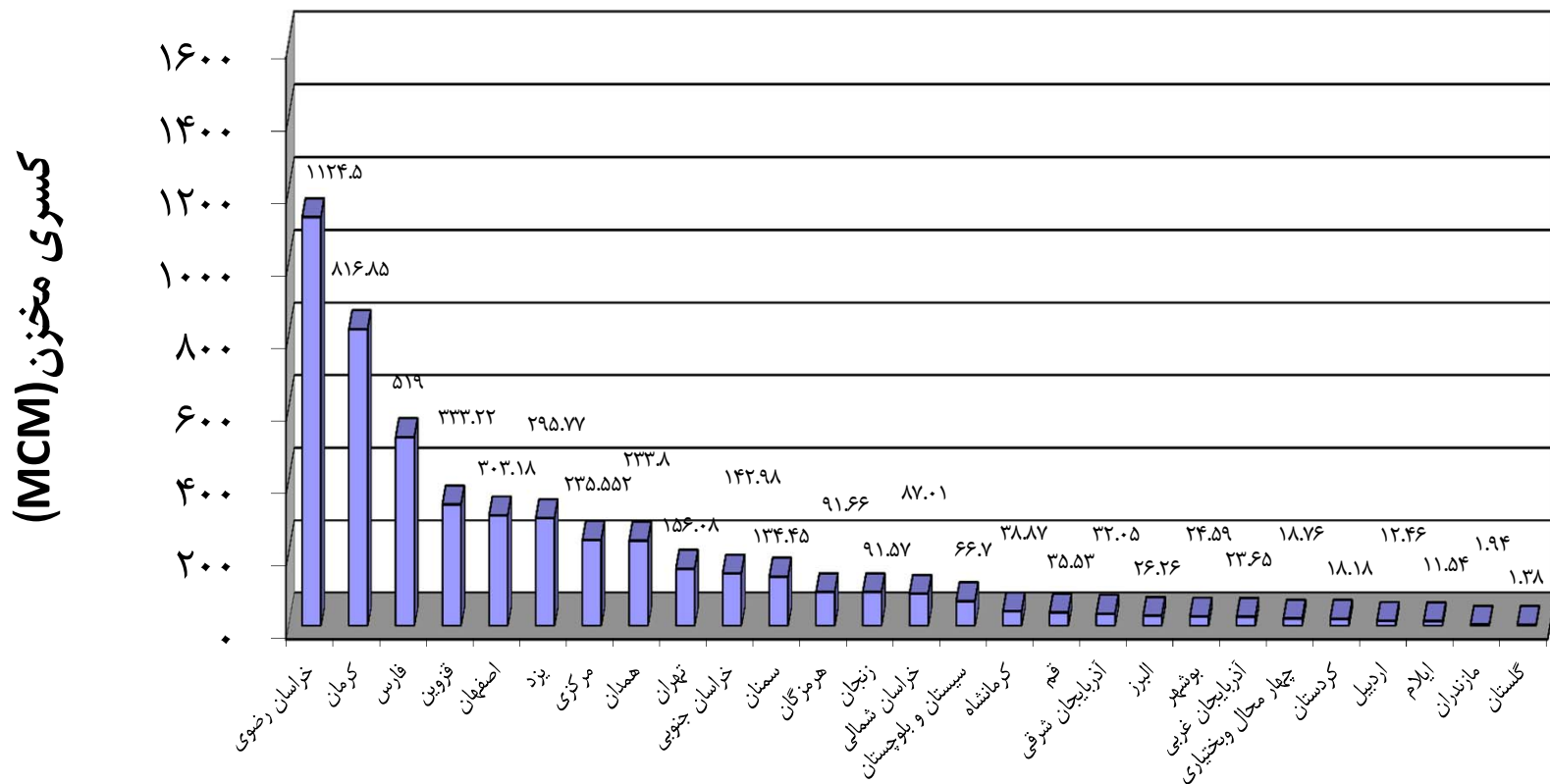
### دشت‌های آزاد-ممنوعه

ردیف	شرکت آب منطقه‌ای	نام دشت	کد محدوده مطالعاتی	وسعت کل (کیلومتر مربع)	وسعت دشت (کیلومتر مربع)	وسعت منطقه ممنوعه (کیلومتر مربع)
۱	آذربایجان شرقی	هرزندها و هادی شهر	۱۱۰۵	۶۷۲۸.۵	۲۷۶.۲	۵۱۳.۵
۲	آذربایجان شرقی	دامنه‌های شمالی سهند	۲۰۱۹	۵۲۷۳.۳	۸۶۰.۹	۹۵۷
۳	آذربایجان غربی	کشمش تپه ماکو	۱۱۱۱	۹۷۴.۸	۸۴	۴۹۰
۴	ایلام	مهران	۲۱۲۱	۵۳۹۹.۳	۵۷۱	۵۷۷
۵	ایلام	دهران	۲۱۲۲	۲۷۱۰.۳	۵۹۴	۳۴۰
۶	ایلام	موسیان	۲۱۲۳	۲۲۲۹.۴	۱۴۳۱	۴۷۱
۷	ایلام	دشت عباس شرقی	۲۲۰۳	۳۷۷.۲	۲۲۷	۱۳۵
۸	خراسان جنوبی	شاهرخت	۵۱۰۸	۴۱۵۹.۵	۳۲۶۱	۴۴۶
۹	زنجان	زنجان	۱۳۰۴	۴۶۶۷.۶	۱۶۶۷	۳۰۵۰
۱۰	زنجان	گل تپه-زرین آباد	۱۳۰۷	۵۱۶۴.۸	۱۶۵۰	۳۶۴۶.۵
۱۱	سمنان	کویر سمنان	۴۷۰۲	۵۱۸۶.۹	۲۷۴۶	۱۱۹.۵۳
۱۲	سمنان	کویر حاج علی قلی	۴۷۴۸	۹۴۹۶.۶	۶۴۸۹.۵	۱۹۰
۱۳	سیستان و بلوچستان	میرجاوه	۵۳۰۴	۳۶۶۳	۱۷۳۴	۵۱۶
۱۴	قم	کوشک نصرت	۴۱۰۱	۸۱۳۷.۴	۵۲۲۷	۵۲۱
۱۵	کردستان	قروه-دهگلان	۱۳۰۸	۷۲۳۶.۶	۲۰۸۵.۶	۴۵۴۳
۱۶	گلستان	گرگان	۱۶۰۱	۱۱۵۰۴.۵	۴۵۷۵.۷	۵۰۹۷
۱۷	مازندران	کلاراباد و سلمانشهر و چالکرود	۱۴۰۲	۴۸۲۹.۱	۴۹۹.۲	۶۰۲۱
۱۸	مازندران	چمستان	۱۴۰۳	۲۵۱۶.۸	۴۶۹	۳۰۳
۱۹	مازندران	آمل و محمودآباد	۱۵۰۱	۶۸۰۴.۱	۱۴۵۴.۹	۱۵۰
۲۰	مازندران	قائم شهر	۱۵۰۲	۳۲۰۱.۷	۹۳۵.۵	۹۸/۱۹
۲۱	مازندران	ساری-نکا	۱۵۰۳	۶۹۳۸.۵	۱۰۶۸.۶	۱۶۹.۰۳
۲۲	مازندران	بهشهر-بندرگز	۱۵۰۴	۱۷۳۰.۶	۱۳۱۷.۴	۲۸۷.۲۷
۲۳	هرمزگان	بوچیر هشنیز	۲۷۳۰	۲۳۰۷.۵	۷۴۴.۶	۲۴۴.۵
۲۴	هرمزگان	حمیران	۲۷۳۱	۱۳۹۳.۲	۴۳۶	۲۱۳.۴
۲۵	هرمزگان	گزیر	۲۷۳۳	۳۰۵۳.۵	۹۵۳.۱	۲۲۵
۲۶	هرمزگان	توریان قشم	۲۷۳۹	۱۴۱۷	۴۷۵.۷	۷۱.۱۳
۲۷	لرستان	کوهدهشت	۲۲۰۷	۱۱۲۹.۳	۶۹۲	۴۵۲

## نمودار تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه کشور به تفکیک شرکتهای آب منطقه ای تا پایان اسفند سال ۱۳۹۵



## نمودار کسری حجم مخزن دشتها و مناطق ممنوعه کشور به تفکیک شرکتهای آب منطقه ای تا پایان اسفند سال ۱۳۹۵



## روند افزایش تعداد محدوده های مطالعاتی ممنوعه از سال ۴۵ تا ۹۵

