

بر اساس آخرین آمار از ابتدای سال آبی تا تاریخ ۲۵ مردادماه از وضعیت سدهای کشور ذخیره آبی ۳ سد مهم صفر شده و حجم آب موجود در مخازن کل سدهای مهم ۴۱ درصد است.

میزان ورودی مخازن کل کشور ۴۲ درصد کاهش داشته است؛



میزان ورودی مخازن کل کشور از ابتدای سال آبی (ابتدای مهرماه) تا ۲۵ مرداد ماه معادل ۲۳.۸۱ میلیارد متر مکعب بوده که در قیاس با سال گذشته که عددی معادل ۴۰.۸۹ میلیارد مترمکعب بوده ۴۲ درصد کاهش داشته است. همچنین میزان کل خروجی سدهای کشور نیز نسبت به سال قبل با ۲۲ درصد کاهش مواجه بوده است.

به گزارش اسپادانا خبر، حجم آب موجود مخازن اکنون ۲۱.۰۰ میلیارد متر مکعب ثبت شده که این عدد نسبت به سال قبل که عددی معادل ۲۸.۰۳ میلیارد متر مکعب بوده ۲۵ درصد کاهش یافته است. همچنین حجم پرشدگی سدهای کشور نیز تا این تاریخ ۴۱ درصد است.

وضعیت برخی از سدهای مهم کشور بیانگر این است که ذخیره آب در ۳ سد شیمیل و نیان استان هرمزگان، رودبال داراب استان فارس و سد وشمگسر، گلستان، بوستان استان گلستان صفر شده است. البته وضعیت در سدهای دیگر نیز چندان خوب نیست به طوری که سد لار تهران تنها ۵ درصد، سدهای دوستی و طرق استان خراسان رضوی به ترتیب ۵ و ۶ درصد، سد پانزده خرداد حوضه قمرود تنها ۸ درصد، سد استقلال و سرنی استان هرمزگان به ترتیب ۳ و ۱۳ درصد، سد سفید رود گیلان تنها ۴ درصد، سد تنگه سیرجان استان کرمان ۷ درصد و سد وساوه استان مرکزی تنها ۷ درصد آب دارند.

استان / حوضه	نام سد / زنجیره	موجودی مخزن	درصد پرشدگی	درصد اختلاف با سال قبل	استان / حوضه	نام سد / زنجیره	موجودی مخزن	درصد پرشدگی	درصد اختلاف با سال قبل
دریاچه ارومیه	مجموع ۱۳ سد	۴۹۹	۳۰٪	-۳۸٪	تهران و البرز	امیرکبیر	۴۶	۲۶٪	-۶۷٪
						لار	۴۶	۵٪	-۳۰٪
						طالقان	۲۰۰	۴۸٪	-۳۴٪
						لنیان-ماملو	۵۳	۱۶٪	-۴۳٪
اصفهان	زاینده رود	۲۶۳	۲۱٪	-۳۱٪	اصفهان	شهیدرجانی	۵۷	۳۵٪	-۱۲٪
مازندران	دوستی	۶۳	۵٪	-۶۸٪	خراسان رضوی	طرق	۲	۶٪	-۵۶٪
						زنجیره کارون	۷۵۲۵	۶۱٪	-۱۶٪
						دز	۱۷۴۱	۶۶٪	-۱۶٪
						گرخه	۱۳۵۵	۲۷٪	-۵۵٪
						جره	۱۲۲	۴۷٪	-۳۳٪
						مارون	۲۷۸	۲۴٪	-۶۷٪
حوضه فرورد	گلپایگان، کوچری	۱۴۸	۶۱٪	-۱۰٪	فارس	پانزده خرداد	۱۶	۸٪	-۳۸٪
						روندبال داراب	۰	۰٪	-۷۰٪
						داریان	۲۱۷	۷۳٪	۳۱٪
						گاووشان	۲۲۷	۴۴٪	-۲۰٪
						سلیمان‌شاه	۱۴	۲۸٪	۴٪
						جاه نیب‌ها	۱۹۹	۱۴٪	-۲۳٪
						پیشین	۶۸	۴۰٪	-۶۰٪
						زبردان	۱۲۶	۶۱٪	-۲۹٪
						کهنر	۱۰۵	۲۸٪	-۲۵٪
						خبر آباد	۱۹	۶۸٪	-۲۸٪
						ماشکید علیا	۴۶	۶۸٪	-۳۳٪
						دوبرج	۱۰۱	۴۹٪	-۴۹٪
						سیمره	۱۵۲۷	۵۴٪	۰٪
						ایلام	۴۹	۸۰٪	-۱۶٪
						دامغان	۸	۴۹٪	-۱۳٪
						نهرین	۱	۱۳٪	-۵۵٪
						ساوه	۲۰	۷٪	-۱۴٪
						کمال صالح	۱۵	۱۶٪	-۴۷٪
						استقلال	۸	۳٪	-۷۸٪
						شمیل و نیان	۰	۰٪	-۹۹٪
						سرنی	۸	۱۳٪	-۳۷٪
						جگین	۱۰۵	۵۵٪	-۴۸٪
هرمزگان	رئیسعلی دلواری	۱۶۵	۲۴٪	-۴۹٪	خراسان جنوبی	سفیدرود	۴۶	۴٪	-۷۹٪
					مرکزی	شهر بیجار	۵۵	۵۳٪	-۲۰٪

همچنین ارتفاع کل ریزش‌های جوی کشور معادل ۱۴۷.۷ میلیارد متر است. این مقدار بارندگی نسبت به میانگین دوره‌های مشابه درازمدت (۲۴۲.۸ میلیارد متر) ۳۹ درصد کاهش و نسبت به دوره مشابه سال آبی گذشته (۲۴۷.۹ میلیارد متر) ۴۰ درصد افزایش را نشان می‌دهد.

منبع | ایسنا

برچسب‌ها: [بحران آب](#) [1]

