

آمار بهره‌برداری از سدهای مخزنی ایران تا ۲۱ آذر ماه بیانگر این است میزان پرشدگی حجم آب موجود در مخازن کشور تنها ۴۰ درصد است.

مطابق با آمار بهره‌برداری از سدهای مخزنی ایران؛



آمار بهره‌برداری از سدهای مخزنی ایران تا ۲۱ آذر ماه بیانگر این است میزان پرشدگی حجم آب موجود در مخازن کشور تنها ۴۰ درصد است.

به گزارش اسپادانا خبر و به نقل از ایسنا، میزان ورودی مخازن کل ایران از ابتدای سال آبی (ابتدای مهرماه) تا ۲۱ آذرماه معادل سه میلیارد و ۸۴۰ میلیون متر مکعب بوده که در قیاس با سال گذشته که عددی معادل یک میلیارد و ۵۹۰ میلیون مترمکعب بوده هفت درصد رشد داشته است. همچنین میزان کل خروجی سدهای کشور نیز نسبت به سال قبل با ۲۲ درصد افزایش مواجه بوده است.

حجم آب موجود مخازن اکنون ۱۹ میلیارد و ۸۰۰ میلیون متر مکعب ثبت شده که این عدد نسبت به سال قبل که عددی معادل ۱۸ میلیارد و ۳۰۰ میلیون متر مکعب بوده ۱۰ درصد افزایش یافته است.

همچنین حجم پرشدگی سدهای کشور نیز تا ۲۱ آذر ماه ۴۰ درصد است.

وضعیت برخی از سدهای مهم ایران بیانگر این است که در شش درصد پرشدگی کمتر از ۱۰ درصد است به طوری که سد دوستی و سد طرق استان خراسان رضوی به ترتیب ۶ و ۱۰ درصد، سد رودبال داراب استان فارس یک درصد، چاه‌نیمه‌ها استان سیستان و بلوچستان سه درصد، سد تنگ‌کویه سیرجان استان کرمان ۹ درصد و سد ساوه استان مرکزی هفت درصد پر هستند.

همچنین ارتفاع کل ریزش‌های جوی ایران معادل ۳۴.۵ میلی‌متر است. این مقدار بارندگی نسبت به میانگین دوره‌های مشابه درازمدت (۵۰.۳ میلی‌متر) ۳۱ درصد کاهش و نسبت به دوره مشابه سال آبی گذشته (۳۷.۲ میلی‌متر) هفت درصد افزایش را نشان می‌دهد.

برچسب ها: [بحران آب](#) [1]
[محیط زیست](#) [2]