

بر اساس آخرین آمار از ابتدای سال آبی تا تاریخ سیزدهم بهمن ماه از وضعیت سدهای کشور میزان ورودی سدها نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۰ درصد کاهش داشته و حجم آب موجود در مخازن ۴۳ درصد است.

در ۱۶ سد درصد پرشدگی کمتر از ۲۰ درصد است؛



بر اساس آخرین آمار از ابتدای سال آبی تا تاریخ سیزدهم بهمن ماه از وضعیت سدهای کشور میزان ورودی سدها نسبت به مدت مشابه سال قبل ۱۰ درصد کاهش داشته و حجم آب موجود در مخازن ۴۳ درصد است.

به گزارش اسپادانا خبر و به نقل از ایسنا، میزان ورودی مخازن کل کشور از ابتدای سال آبی (ابتدای مهرماه) تا سیزدهم بهمن ماه معادل ۶.۷۲ میلیارد متر مکعب بوده که در قیاس با سال گذشته که عددی معادل ۷.۴۹ میلیارد متر مکعب بوده ۱۰ درصد کاهش داشته است. همچنین میزان کل خروجی سدهای کشور نیز نسبت به سال قبل با ۴ درصد افزایش مواجه بوده است.

حجم آب موجود مخازن اکنون ۲۲.۲۹ میلیارد متر مکعب ثبت شده که این عدد نسبت به سال قبل که عددی معادل ۲۰.۹۹ میلیارد متر مکعب بوده ۶ درصد افزایش یافته است. همچنین حجم پرشدگی سدهای کشور نیز تا این تاریخ ۴۳ درصد است.

وضعیت برخی از سدهای مهم کشور بیانگر این است که در ۱۶ سد درصد پرشدگی کمتر از ۲۰ درصد است به طوری که سد دوستی و طرق استان خراسان رضوی، سد پانزده خرداد حوضه قمرود، سد استقلال، شمیل و نیان و سرنی استان هرمزگان، سد تهم استان زنجان، سد رودبال داراب استان فارس، سد تنگویه سیرجان استان کرمان و سد ساوه و کمال صلح استان مرکزی کمتر از ۲۰ درصد آب دارند.

همچنین ارتفاع کل ریزش‌های جوی کشور معادل ۶۰.۱ میلیمتر است. این مقدار بارندگی نسبت به میانگین دوره‌های مشابه درازمدت (۱۱۴ میلیمتر) ۴۷ درصد کاهش و نسبت به دوره مشابه سال آبی گذشته (۶۸.۷ میلیمتر) ۱۲ درصد کاهش را نشان می‌دهد.

برچسب ها: [بحران آب](#) [1]