

بحران آب به تهران نزدیک شد / کاهش ۴۱ درصدی بارش‌ها

مدیر دفتر بهره‌برداری از تاسیسات آبی و برقابی شرکت آب منطقه‌ای تهران گفت: از ابتدای سال آبی جاری تاکنون ۲۳۵ میلی‌متر بارندگی در حوزه عملکرد استان تهران به ثبت رسیده که این میزان بارش در مدت مشابه سال آبی گذشته ۴۰۱ میلی‌متر بوده و اکنون استان تهران با کاهش ۴۱ درصدی بارش‌ها مواجه است.

به گزارش خبرنگاران جامعه گزارش خبر، محمد شهریاری در گفت‌وگویی، با بیان اینکه از ابتدای فروردین ماه سال جاری تاکنون فقط ۲.۳ میلی‌متر بارش در سطح استان داشتیم که این رقم در مدت مشابه فروردین ماه سال گذشته ۱۳۶ میلی‌متر بوده است، اظهار کرد: نتایج حاصل از برف سنجی‌های انجام شده گویای این است که وضعیت مناسبی به جهت ذخیره برفی در حوضه آبریز سدهای تهران وجود نداشته و با توجه به افزایش محسوس دمای هوا اندک ذخیره برفی موجود نیز درحال ذوب شدن هستند.

کسری ۳۴ میلیون مترمکعبی ذخایر سدهای تهران وی با بیان اینکه وضعیت منابع آبی در سدها نیز چندان مطلوب نیست، اظهار کرد: در حال حاضر ۷۴۸ میلیون متر مکعب آب در سدهای پنجگانه استان تهران ذخیره شده است که نسبت به روز مشابه سال گذشته کاهش ۳۴ میلیون متر مکعبی را نشان می‌دهد.

مدیر دفتر بهره‌برداری از تاسیسات آبی و برقابی شرکت آب منطقه‌ای تهران با بیان اینکه در روز مشابه سال گذشته ۷۸۲ میلیون متر مکعب آب در پشت سدهای پنجگانه این استان ذخیره شده بود، گفت: درحال حاضر ذخیره آب در سد امیر کبیر ۱۶۰ میلیون متر مکعب، لتیان ۵۱ میلیون متر مکعب، طالقان ۳۱۹ میلیون متر مکعب، لار ۸۲ میلیون متر مکعب و ماملو ۱۳۶ میلیون متر مکعب است.

شهریاری با بیان اینکه وضعیت بارش‌ها و ذخایر برفی تهران گویای این است که باید شهروندان توجه بیشتری به نحوه مصرف داشته باشند، گفت: تمام تلاش ما این است که بتوانیم روزهای پیش رو و تابستان امسال را با مدیریت مصرف منابع آبی در اختیار با کمترین مشکل و چالش پشت سر بگذاریم.