

کاهش ۳۳ درصدی بارشها در استان اردبیل

اردبیل - ایرنا - مدیرکل هواشناسی استان اردبیل از کاهش ۳۳ درصدی بارشهای این استان در مقایسه با دوره بلند مدت خبر داد.

مجید کوهی اظهار کرد: میانگین بارشهای استان از ابتدای سال آبی جاری (ابتدای مهر ۱۴۰۳) ۶۲ میلیمتر ثبت شده که در مقایسه با دوره مشابه بلند مدت ۳۳ درصد و در مقایسه با دوره مشابه سال گذشته ۲ درصد کاهش نشان میدهد.

وی با بیان اینکه بارندگیهای فصل پاییز کمتر از نرمال بود، افزود: بیشترین میزان کاهش در مقایسه با دوره بلند مدت مربوط به شهرستان نمین با ۵۴ درصد کاهش، کوثر با ۴۷ درصد و اردبیل با ۴۲ درصد کاهش ثبت شده است.

مدیرکل هواشناسی استان اردبیل در خصوص بارشهای فصل زمستان این استان هم گفت: بررسی مدل‌های آماری نشان دهنده بارشهای کمتر از نرمال در فصل زمستان است ضمن اینکه در این فصل میانگین دمای هوای استان یک درجه افزایش نشان میدهد.

کوهی در خصوص وضعیت بارندگیهای استان طی روزهای پیش رو هم گفت: تا چهارشنبه در نوار شرقی استان و مناطق کوهستانی شاهد بارشهای خفیف خواهیم بود و بعد از آن تا چهارشنبه هفته آینده پدیده جوی خاصی در استان پیش‌بینی نشده است.