

افزایش ۳۷ درصدی بارشهای استان اردبیل

مدیرکل هواشناسی استان اردبیل از ثبت ۲۵۱.۹ میلیمتر بارش از ابتدای سال آبی جاری در این استان خبر داد و گفت: بارشهای استان در مقایسه با دوره بلندمدت ۰.۵ درصد کاهش و در مقایسه با سال آبی گذشته ۳۷ درصد افزایش یافته است.

مجید کوهی اظهار کرد: از ابتدای سال آبی جاری (اول مهرماه ۱۴۰۲) تا ۲۸ اردیبهشت امسال در این استان ۲۵۱.۹ میلیمتر بارندگی ثبت شده است، این در حالی است که در مدت مشابه سال گذشته این میزان ۱۸۴.۲ میلیمتر بوده است که نشان دهنده افزایش ۶۷.۷ میلیمتری بارشها است.

وی اضافه کرد: از ابتدای سال آبی جاری بیشترین میزان بارش در شهرستان خلخال با ۳۳۰ میلیمتر و کمترین میزان در اصلاندوز با ۱۸۸.۸ میلیمتر ثبت شده است.

به گفته مدیرکل هواشناسی استان اردبیل، طی این مدت در شهرستان گرمی ۲۹۱ میلی متر، مشگین شهر ۲۴۵.۶ میلیمتر، نمین ۲۶۳.۶ میلیمتر، نیر ۱۹۴.۴ میلیمتر، کوثر ۲۲۰.۶ میلیمتر، سرعین ۲۷۲.۳ میلیمتر، پارس آباد ۲۱۷.۴ میلیمتر، بيله سوار ۲۶۳.۹ میلیمتر، انگوت ۲۴۸.۱ میلیمتر و اردبیل ۲۱۱.۹ میلیمتر بارش ثبت شده است.

وی یادآور شد: سامانه بارشی که از پنجشنبه هفته گذشته در استان فعال شده تا فردا (دوشنبه) تداوم خواهد داشت و پس از آن تا روز پنجشنبه شاهد بارشهای نقطه‌ای و رگباری در مناطق مختلف استان خواهیم بود.

اداره کل هواشناسی استان اردبیل امروز ضمن اعلام هشدار نارنجی شماره چهار و هشدار زرد (شماره چهار کشاورزی) از احتمال آبگرفتگی مسیله‌ها و رودخانه‌های محلی و معابر شهری خبر داد و شهروندان را به رعایت توصیه‌های هواشناسی و کشاورزی فراخواند.