

غلظت آلاینده‌ها در مناطق پرتردد شهری در آذربایجان شرقی افزایش می‌یابد

تبریز(پانا) - کارشناس مسوول اداره کل هواشناسی آذربایجان شرقی عنوان کرد افزایش غلظت آلاینده‌ها در دو روز آینده در مناطق صنعتی و پرتردد شهری دور از انتظار نیست.

به گزارش اداره کل هواشناسی آذربایجان و شرقی، وی اظهار کرد: از اواخر روز سه شنبه با نفوذ تدریجی سامانه بارشی به استان پیش بینی می شود میزان ابرها و سرعت باد افزایش یابد و بارش برف و باران آغاز شود.

کارشناس مسوول اداره کل هواشناسی آذربایجان و شرقی با اشاره به اینکه این سامانه تا روز پنجشنبه در سطح استان فعال خواهد شد، گفت: پیش بینی می شود شدت فعالیت این سامانه روز چهارشنبه باشد.

نریمان، ادامه داد: در ۲۴ ساعت گذشته ورزقان با ۱۴ درجه سانتی گراد زیر صفر سردترین شهر و جلفا با ۱۰ درجه سانتی گراد بالای صفر گرمترین شهر استان ثبت شده است.

وی یادآوری کرد: دمای تبریز در گرمترین زمان به ۳ درجه بالای صفر و در سردترین زمان به ۴ درجه زیر صفر رسید و دمای فعلی تبریز یک درجه زیر صفر است که نسبت به روز گذشته یک درجه کاهش یافته است.

آذربایجان شرقی منطقه ای سردسیر و کوهستانی است و از لحاظ تقسیم بندی های اقلیمی جزو مناطق نیمه خشک به حساب می آید.

آب و هوای این استان به طور کلی سرد و خشک است ولی به علت تنوع توپوگرافیکی از اقلیم های متفاوتی برخوردار است.