



«هشدار وضعیت پایداری جو»

در راستای پیاده سازی تبصره ۳ ماده ۳ آئین نامه اجرایی از قانون هوای پاک، پیش بینی و هشدار شرایط جوی از لحاظ پایداری (۱۲۰ ساعته) و نیز پیش بینی ۱۰ روزه سایر پارامترهای جوی موثر به شرح زیر می باشد.

آینده نگری: مطابق با هشدار آلودگی شماره ۱ آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از ناپایدار شدن تدریجی منطقه البرز مرکزی به دلیل گذر موج تندی تا سه شنبه می باشد که به موجب آن کاهش محسوس دما (۴ تا ۸ درجه)، وزش باد شدید، گرد و خاک و کاهش موقت کیفیت هوا، رگبار و رعدوبرق مورد انتظار است.

پیش بینی و هشدار پایداری هوای استان البرز در پنج روز (۱۲۰ ساعت) آینده

روز	تاریخ	پیش بینی وضع هوا	نوع پایداری	سرعت باد (10m) [m/s]	ارتفاع لایه مرزی PBL Height[m]	
					حداقل	حداکثر
۱	شنبه ۱۴۰۲/۲/۲۳	کمی ابری، غبار محلی، عصر باد شدید و گرد و خاک و پاره ای نقاط احتمال بارش	ناپایداری	14	98.6	3709.5
۲	یکشنبه ۱۴۰۲/۲/۲۴	قسمتی تا ابری بعضی ساعات وزش باد شدید و گرد و خاک، رگبار و رعدوبرق، کاهش محسوس دما	ناپایداری	17	315.8	3602.6
۳	دوشنبه ۱۴۰۲/۲/۲۵	قسمتی تا ابری بعضی ساعات وزش باد شدید و گرد و خاک، رگبار و رعدوبرق، کاهش محسوس دما	ناپایدار	17	306.6	2515.9
۴	سه شنبه ۱۴۰۲/۲/۲۶	کمی تا نیمه ابری	ناپایدار	17	394.7	2348.1
۵	چهارشنبه ۱۴۰۲/۲/۲۷	صاف، روند افزایش دما	بتدریج پایدار	6	74.1	1579.5

آرش جباروند احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز



پیش‌بینی تغییرات ۱۰ روز آینده پارامترهای جوی برای استان البرز

به ترتیب از بالای نمودار شامل رطوبت سطح ۲ متری، ارتفاع لایه آمیخته، باد سطح ۱۰ متری، سرعت تخلیه در سطح ۲ متری

