



«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: تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از استقرار جوی نسبتا پایدار و روند افزایش دما در منطقه البرز مرکزی می باشد و فردا با توجه به ناپایداری های محلی در ارتفاعات بارش پراکنده مورد انتظار است و از شب شنبه تا دوشنبه با عبور امواج ناپایدار در بعضی ساعات وزش باد شدید و گرد و خاک، رگبار پراکنده و رعد و برق پیش بینی می شود.

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	پنجشنبه ۱۴۰۲/۲/۲۱	صاف	پایدار	5	52.1	2262.9
۲	جمعه ۱۴۰۲/۲/۲۲	صاف تا قسمتی ابری	پایدار	5	119.3	3104.3
۳	شنبه ۱۴۰۲/۲/۲۳	قسمتی ابری، عصر وزش باد و گرد و خاک، شب باره ای نقاط رگبار و رعد و برق	شب ناپایدار	10	171	2486.7
۴	یکشنبه ۱۴۰۲/۲/۲۴	قسمتی تا ابری، وزش باد شدید، گرد و خاک، باره ای نقاط رگبار و رعد و برق	ناپایدار	14	194.5	3446.5
۵	دوشنبه ۱۴۰۲/۲/۲۵	قسمتی تا ابری، وزش باد شدید، گرد و خاک، رگبار و رعد و برق، احتمال تگرگ	ناپایدار	14	-	-

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

