

«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 هشدار هواشناسی سطح نارنجی شماره ۹۶ به تاریخ ۲۲ بهمن، تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از گذر متناوب امواج ناپایدار همراه با فعالیت سامانه بارشی در منطقه البرز مرکزی است که به موجب آن بارش برف و کاهش محسوس دما تا آخر هفته مورد انتظار است. گفتنی است به دلیل ماهیت تندی آن، برای روزهای یکشنبه و چهارشنبه رگبار برف در نقاط مختلف استان پیش بینی می شود.

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

ارتفاع لایه مرزی PBL Height[m]	سرعت باد (10m) [m/s]	نوع پایداری	پیش بینی وضع هوا	تاریخ	روز		
						حداقل	حداکثر
582.5	101.2	ناپایدار	ابری و مه آلود، یخبندان، وزش باد و رگبار برف	یکشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۳	۱		
390	57.1	ناپایدار	کمی تا نیمه ابری، یخبندان و مه آلود، به تدریج ابری، کاهش محسوس دما	دوشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۴	۲		
608.3	108	ناپایدار	نیمه ابری تا ابری، یخبندان و مه آلود، اواخر وقت احتمال بارش پراکنده	سه شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵	۳		
372.2	97	ناپایدار	ابری، یخبندان و مه آلود، وزش باد، رگبار بارش برف، کاهش محسوس دما	چهارشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۶	۴		
1354.4	396.6	ناپایدار	قسمتی تا ابری، مه آلود، یخبندان، کاهش محسوس دما	پنجشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۷	۵		

آرش جلازنده احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز



پیش بینی 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

