



### «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 نارنجی هواشناسی شماره ۳۱ تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از استقرار جوی نسبتا پایدار در منطقه البرز مرکزی است. گفتنی است با فعالیت سامانه سرد و بارشی در منطقه از یکشنبه هفته آینده روند کاهش محسوس دما و بارش برف و باران در استان 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 در دشت البرز مرکزی	سرعت باد (10m) [m/s]	ارتفاع لایه مرزی PBL Height[m]	
					حداقل	حداکثر
۱	پنجشنبه ۱۴۰۲/۱۲/۳	قسمتی تا نیمه ابری، افزایش آلاینده ها، به تدریج کاهش ابر	پایدار	۵	90.8	1505.1
۲	جمعه ۱۴۰۲/۱۲/۴	صاف تا قسمتی ابری، به تدریج افزایش ابر	پایدار	۵	23.3	1751.8
۳	شنبه ۱۴۰۲/۱۲/۵	نیمه تا ابری، مه رقیق، پاره ای نقاط بارش خفیف و وزش باد	به تدریج پایدار	۵	184.1	849.2
۴	یکشنبه ۱۴۰۲/۱۲/۶	ابری و مه آلود، بارش برف و باران، روند کاهش محسوس دما	ناپایدار	۶	413.5	554.3
۵	دوشنبه ۱۴۰۲/۱۲/۷	ابری و مه آلود، بارش برف، یخبندان، کاهش دما	ناپایدار	۶	221.7	488.9

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

