

### «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 پایدار در منطقه البرز مرکزی است که به موجب آن افزایش نسبی دما و افزایش موقت آلاینده ها تا اواسط هفته در استان مورد انتظار است. برای روز دوشنبه با توجه به گذر زبانه کم فشار از منطقه، رشد ابر، بارش پراکنده (به ویژه در ارتفاعات)، مه رقیق و گاهی وزش باد 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
1020.7	16.1	۵ پایدار	صاف تا کمی ابری، بعضی ساعات غبار محلی، اواخر وقت رشد ابر	یکشنبه ۱۴۰۱/۱۲/۲۱	۱
1964.1	16.6	۷ نسبتا ناپایدار	نیمه ابری تا ابری، مه رقیق صبحگاهی، احتمال بارش پراکنده، گاهی وزش باد، غبار محلی	دوشنبه ۱۴۰۱/۱۲/۲۲	۲
974.3	112.5	۵ پایدار	کمی تا نیمه ابری، بعضی ساعات غبار محلی	سه شنبه ۱۴۰۱/۱۲/۲۳	۳
1731.7	45.2	۷ پایدار	کمی تا نیمه ابری، اواخر وقت ابری، احتمال بارش پراکنده، گاهی وزش باد، بعضی ساعات غبار محلی	چهارشنبه ۱۴۰۱/۱۲/۲۴	۴
619	198.9	۸ ناپایدار	ابری، مه رقیق صبحگاهی، بارش باران، وزش باد	پنجشنبه ۱۴۰۱/۱۲/۲۵	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

