

«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: پیرو هشدار پایداری جو سطح نارنجی ۹۱، تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از استقرار جو پایدار در منطقه البرز مرکزی است که به دلیل رخداد پدیده وارونگی دمایی، افزایش غلظت آلاینده ها در استان مورد انتظار است. از ابتدای هفته آینده با نفوذ زبانه های کم فشار به منطقه از روز یکشنبه بارش پراکنده باران و در ارتفاعات بارش برف 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 |
|-----------------------------------|----------------------------|---------------------|---|----------------------|-----|
| | | | | | |
| 966.4 | 39.1 | ۶ پایدار | کمی تا قسمتی ابری، بعضی ساعات هوا آلوده | پنجشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۶ | ۱ |
| 978.8 | 27.8 | ۵ پایدار | قسمتی تا نیمه ابری، بعضی ساعات هوا آلوده | جمعه ۱۴۰۱/۱۱/۷ | ۲ |
| 769.3 | 42.7 | ۷ به تدریج ناپایدار | کمی تا نیمه ابری، بعضی ساعات هوا آلوده، شب ابری | شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۸ | ۳ |
| 361.8 | 55.2 | ۱۰ ناپایدار | نیمه ابری تا ابری، گاهی وزش باد، در بعضی ساعات بارش پراکنده | یکشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۹ | ۴ |
| 909.5 | 30.5 | ۶ ناپایدار | نیمه ابری تا ابری، بارش پراکنده باران | دوشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۱۰ | ۵ |

آرش جلازنده احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز

تولید دانش بنیان، اشتغال آفرین

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

