



«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 زرد شماره ۱۷ تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از روند افزایش دما و رخداد موج گرمایی از دوشنبه تا پنجشنبه هفته جاری در منطقه و نیمه شمالی کشور می باشد که مطابق با آن روند افزایش آلاینده های غبار و ازن سطحی در نیمه جنوبی استان البرز مورد انتظار می باشد.

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	یکشنبه ۱۴۰۳/۵/۱۴	صاف، پاره ای نقاط وزش باد و گردوغبار	پایدار	۵	227.3	1591.3
۲	دوشنبه ۱۴۰۳/۵/۱۵	صاف، روند افزایش دما و آلاینده ها	پایدار	۵	182.8	1768.6
۳	سهشنبه ۱۴۰۳/۵/۱۶	صاف ، روند افزایش دما ، هوا آلوده، وزش باد لحظه ای و گردوخاک	پایدار	۱۰	88.4	2577.7
۴	چهارشنبه ۱۴۰۳/۵/۱۷	صاف ، روند افزایش دما ، هوا آلوده، وزش باد لحظه ای و گردوخاک	پایدار	۱۰	460	2724.5
۵	پنجشنبه ۱۴۰۳/۵/۱۸	صاف ، روند افزایش دما ، هوا آلوده، وزش باد لحظه ای و گردوخاک	پایدار	۱۰	172.2	2819.4

آرش بلاوند احمدی
مدیرکل هواشناسی استان البرز



همس تولید با مشارکت مردم

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

