



### «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 هواشناسی سطح نارنجی شماره ۲۲، تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از تداوم فعالیت سامانه بارشی تا دوشنبه در منطقه البرز مرکزی است که به موجب آن بارش های پراکنده و ساعتی باران و برف، بعضی ساعات وزش باد نسبتا شدید، پاره ای نقاط کولاک موقت برف، مه آلودگی، یخبندان، و کاهش نسبی دما در استان و به ویژه ارتفاعات و جاده های کوهستانی مورد انتظار است.

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

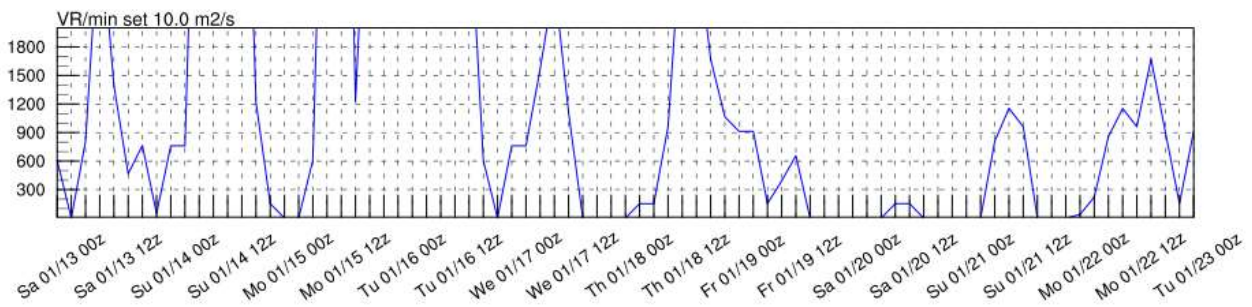
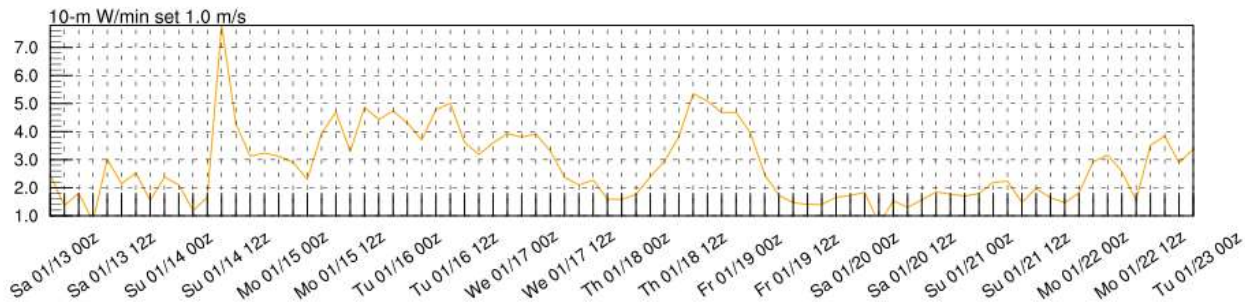
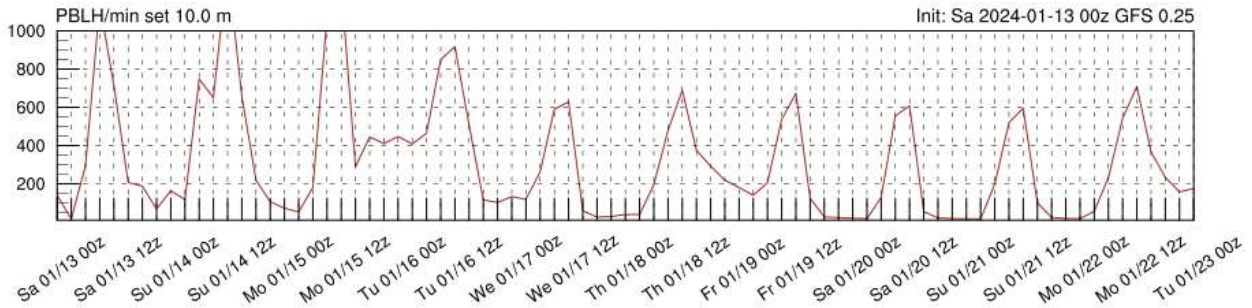
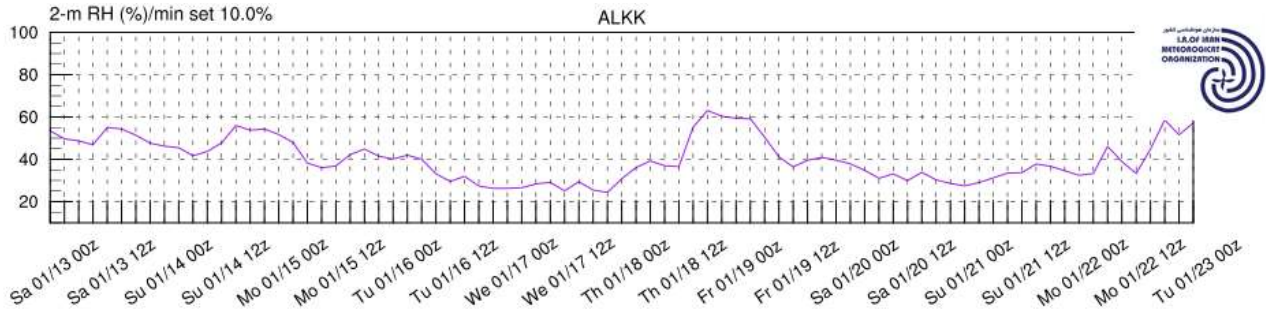
روز	تاریخ	پیش بینی وضع هوا	نوع پایداری در دشت البرز مرکزی	سرعت باد (10m) [m/s]	ارتفاع لایه مرزی PBL Height[m]	
					حداقل	حداکثر
۱	شنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۳	نیمه ابری تا ابری، مه رقیق و یخبندان صبحگاهی، رگبار خفیف و پراکنده ارتفاعات رگبار پراکنده برف و باران، وزش باد نسبتا شدید	ناپایدار	۹	16.6	1143.2
۲	یکشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۴	ابری، مه آلود و یخبندان، وزش باد، رگبار پراکنده باران و برف ارتفاعات وزش باد نسبتا شدید، رگبار برف و باران، احتمال کولاک برف	ناپایدار	۱۵	107.4	1330.9
۳	دوشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۵	کمی تا نیمه ابری، مه رقیق و یخبندان صبحگاهی، بعضی ساعات وزش باد، به تدریج کاهش ابر، کاهش نسبی دما	نسبتا ناپایدار	۱۱	52.8	1242.8
۴	سهشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۶	صاف تا کمی ابری، مه رقیق و یخبندان صبحگاهی	پایدار	۱۱	103.6	920.7
۵	چهارشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۷	کمی تا نیمه ابری، پاره ای نقاط یخبندان	پایدار	۱۰	25.7	630.4

آرش بلاغی  
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



نشانی: کرج، کیلومتر ۴ جاده محمد شهر، جنب معاونت آب و خاک و صنایع وزارت جهاد کشاورزی، نبش ۴۵ متری چمن

کدپستی: ۳۱۸۳۹۴۳۱۶۱؛ تلفن: ۳۶۷۹۲۳۱۰ - ۳۶۷۹۲۳۰۵؛ نامبر: ۳۶۷۹۱۲۱۴؛ نامبرگردان ۳۶۷۹۱۲۲۰

پیام رسان گپ: <https://Gap.im/AlborzMetOffice>، تارنمای اداره کل <http://www.alborz-met.ir>، هواگر ۱۳۴