



تولید دانش بنیان، اشتغال آفرین

آینده نگری: تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از تقویت چینش فشار سطح زمین و وزش بادهای شمال غربی و شمالی در استان البرز از عصر فردا شنبه می باشد که به موجب آن افزایش سرعت و نرخ تخلیه تدریجی آلاینده ها در منطقه مورد انتظار می باشد .
پیش بینی هوای استان با محوریت کرج طی ۵ روز آینده (دمای کمینه مربوط به صبح روز بعد می باشد)

روز	شرح پیش بینی	کمینه دما °C	بیشینه دما °C	بیشینه باد لحظه ای (m/Sec)
جمعه ۱۴۰۱/۹/۲۵	قسمتی تا ابری، مه رقیق، هوا آلوده	۳	۱۲	۵
شنبه ۱۴۰۱/۹/۲۶	قسمتی ابری تا ابری، مه رقیق و یخبندان، بتدریج کاهش آلاینده ها، ارتفاعات بارش پراکنده	۲	۱۱	۶
یکشنبه ۱۴۰۱/۹/۲۷	کمی تا قسمتی ابری، مه رقیق و یخبندان صبحگاهی	۰	۱۰	۶
دوشنبه ۱۴۰۱/۹/۲۸	صاف، مه رقیق و یخبندان صبحگاهی، عصر افزایش غبار	۰	۱۱	۶
سه شنبه ۱۴۰۱/۹/۲۹	صاف، مه رقیق و یخبندان صبحگاهی، عصر رشد ابر	۰	۱۰	۶

وضعیت هوا ۲۴ ساعت گذشته استان البرز

دما (C)	منطقه							
	کرج	طالقان	هشتگرد	اشتهارد	نظرآباد	فردیس	آسارا	دیزین
کمینه	۰	-۲	۳	۰	-۲	۲	-۳	-۵
بیشینه	۱۳	۱۰	۱۰	۱۲	۱۴	۱۲	۱۱	۵

آرش بلاغی احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز