



آینده نگری: تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از گذر موجک های کم دامنه سطوح میانی و همراهی آن با تقویت شیو فشاری سطوح پایینی جو تا ۳ روز آینده در دامنه جنوبی البرز میانی می باشد که به موجب آن کاهش دما و در پاره ای نقاط استان وزش باد ، افزایش غبار و کاهش کیفیت هوا و نیز در ارتفاعات شمالی استان بارش های پراکنده به همراه مه رقیق 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 دمای محسوس °C	بیشینه باد لحظه ای (m/Sec)
یکشنبه ۱۴۰۱/۶/۲۰	صاف تا قسمتی ابری، وزش باد و افزایش غبار ، ارتفاعات نیمه ابری ، مه رقیق و بارش خفیف و پراکنده	۱۵	۲۹	۲۹	۱۲
دوشنبه ۱۴۰۱/۶/۲۱	صاف تا قسمتی ابری، وزش باد و افزایش غبار ، ارتفاعات نیمه ابری، مه رقیق و بارش خفیف و پراکنده	۱۷	۲۹	۲۸	۱۲
سه شنبه ۱۴۰۱/۶/۲۲	صاف ، غبار محلی، بعضی ساعات وزش باد	۱۷	۳۱	۳۱	۱۲
چهارشنبه ۱۴۰۱/۶/۲۳	صاف ، غبار محلی، بعضی ساعات وزش باد	۱۸	۳۳	۳۲	۵
پنجشنبه ۱۴۰۱/۶/۲۴	صاف ، غبار محلی، بعضی ساعات وزش باد	۱۳	۳۱	۳۱	۵

وضعیت هوا ۲۴ ساعت گذشته استان البرز

منطقه	کرج	طالقان	هشتگرد	اشتهارد	نظرآباد	فردیس	آسارا	دیزین	شهرستانک
دما (C)	کمینه	۸	۱۱	۱۵	۱۰	۱۴	۱۱	۸	-
	بیشینه	۳۱	۳۰	۳۲	۳۴	۳۱	۳۱	۲۲	-

آرش جباروند احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز