



آینده‌نگری: تحلیل آخرین الگوهای پیش‌یابی حاکی از استقرار جو نسبتاً پایدار تا سه‌شنبه در منطقه البرز مرکزی است که به موجب آن بعضی ساعات رشد ابر، وزش باد و غبار محلی، پاره‌ای نقاط یخبندان صبحگاهی و روند افزایش نسبی دما در استان مورد انتظار است. گفتنی است از میانه‌های روز چهارشنبه تا انتهای هفته با فعالیت سامانه بارشی در منطقه، بارش‌های پراکنده و ساعتی برف و باران، وزش باد نسبتاً شدید و کاهش نسبی دما پیش‌بینی می‌شود.

پیش‌بینی هوای استان با محوریت کرج طی ۵ روز آینده (دمای کمینه مربوط به صبح روز بعد می‌باشد)

روز	شرح پیش‌بینی	کمینه دما °C	بیشینه دما °C	بیشینه باد لحظه‌ای (m/Sec)
یکشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۱۷	صاف، یخبندان صبحگاهی	۳	۱۲	۹
دوشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۱۸	صاف تا قسمتی ابری، مه رقیق و یخبندان صبحگاهی، شب ابری و افزایش شدت باد	۶	۱۶	۵
سه‌شنبه ۱۴۰۲/۱۰/۱۹	نیمه‌ابری تا ابری، مه رقیق صبحگاهی، بعضی ساعات وزش باد و غبار محلی	۸	۱۷	۱۱
چهارشنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۰	قسمتی ابری تا ابری، بعضی ساعات وزش باد و غبار محلی، اواخر وقت بارش پراکنده	۷	۱۵	۹
پنج‌شنبه ۱۴۰۲/۱۰/۲۱	نیمه‌ابری تا ابری، مه رقیق صبحگاهی، بعضی ساعات وزش باد، بارش پراکنده باران و برف، کاهش نسبی دما	۵	۱۲	۸

وضعیت هوا ۲۴ ساعت گذشته استان البرز

منطقه	کرج	طالقان	هشتگرد	اشتهارد	نظرآباد	فردیس	آسارا	دیزین	دما	
									کمینه	بیشینه
	-۳	-۶	-۲	-۲	-۷	-۲	-۵	-۱۲	۱۲	۸
(سانتیگراد)										

آرش جادو زاده احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز