



آینده‌نگری: مطابق هشدار هواشناسی سطح نارنجی شماره ۹۶ به تاریخ ۲۲ بهمن، تحلیل آخرین الگوهای پیش‌یابی حاکی از گذر متناوب امواج ناپایدار همراه با فعالیت سامانه بارشی در منطقه البرز مرکزی است که به موجب آن بارش برف و کاهش محسوس دما تا آخر هفته مورد انتظار است. گفتنی است به دلیل ماهیت تندری آن، برای روزهای یکشنبه و چهارشنبه رگبار برف در نقاط مختلف استان 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 ۱۴۰۱/۱۱/۲۳	ابری و مه‌آلود، یخبندان، وزش باد و رگبار برف	-۴	۰	۸
دوشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۴	کمی تا نیمه‌ابری، یخبندان و مه‌آلود، به تدریج ابری، کاهش محسوس دما	-۷	۴	۶
سه‌شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۵	نیمه‌ابری تا ابری، یخبندان و مه‌آلود، اواخر وقت احتمال بارش پراکنده	-۲	۶	۶
چهارشنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۶	ابری، یخبندان و مه‌آلود، وزش باد، رگبار بارش برف، کاهش محسوس دما	-۴	۴	۴
پنج‌شنبه ۱۴۰۱/۱۱/۲۷	قسمتی تا ابری، مه‌آلود، یخبندان، کاهش محسوس دما	-۵	۵	۵

وضعیت هوا ۲۴ ساعت گذشته استان البرز

منطقه		کرج	طالقان	هستگرد	اشتهارد	نظرآباد	فردیس	آسارا	دیزین
دما	کمینه	-۳	-۷	-۸	-۴	-۶	-۳	-۹	-۱۸
(سانتیگراد)	بیشینه	۵	۲	۲	۲	۶	۵	۴	-۳

آرش جباروند احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز