



تولید دانش بنیان، اشتغال آفرین

**آینده نگری:** تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از استقرار جوی پایدار طی هفته در پیش در منطقه البرز مرکزی می باشد که با توجه به نفوذ پرفشار سرد و چگال سطحی افزایش ابر، مه، پتانسیل افزایش آلاینده ها، روند کاهش محسوس دما، یخبندان، به ویژه ارتفاعات و جاده های کوهستانی بارش های خفیف و پراکنده باران و برف پیش بینی می شود.

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 ۱۴۰۱/۹/۱۱	قسمتی تا ابری، مه رقیق، بعضی ساعات کاهش ابر	۵	۱۵	۵
شنبه ۱۴۰۱/۹/۱۲	قسمتی تا ابری، افزایش آلاینده ها، اواخر وقت بارش خفیف	۴	۱۵	۵
یکشنبه ۱۴۰۱/۹/۱۳	قسمتی تا ابری، مه، یخبندان صبحگاهی، عصر بارش پراکنده، وزش باد	۰	۱۱	۱۰
دوشنبه ۱۴۰۱/۹/۱۴	ابری، مه، بعضی ساعات بارش پراکنده و خفیف باران و برف، کاهش محسوس دما، یخبندان	۱	۸	۵
سه شنبه ۱۴۰۱/۹/۱۵	نیمه ابری تا ابری، مه، عصر کاهش ابر، کاهش محسوس دما، یخبندان، افزایش آلاینده ها	۱	۱۰	۵

وضعیت هوا ۲۴ ساعت گذشته استان البرز

منطقه	کرج	طاقان	هشگرد	اشتهارد	نظرآباد	فردیس	آسارا	دیزین
دما (C)	کمینه	۱	۳	۴	۱	۳	۲	-۲
	بیشینه	۱۶	۹	۱۲	۱۱	۱۵	۱۲	۶

آرش جلالوند احمدی  
مدیرکل هواشناسی استان البرز