



جهش تولید با مشارکت مردم

آینده نگری: تحلیل آخرین الگوهای پیش یابی حاکی از گذر متناوب امواج ناپایدار تا پایان هفته از منطقه البرز مرکزی و همراهی آن با پرفشار سرد شمالی است که به موجب آن، روند کاهش نسبی دما (بین ۸ تا ۱۲ درجه) و بعضی ساعات وزش باد در استان مورد انتظار است. از عصر سه شنبه تا ظهر پنجشنبه با تشدید فعالیت سامانه بارشی در منطقه، رگبار پراکنده و رعدوبرق و در ارتفاعات احتمال بارش 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)
یکشنبه ۱۴۰۳/۷/۲۹	کمی تا قسمتی ابری، بعضی ساعات وزش باد، به تدریج کاهش نسبی دما	۹	۲۵	۹
دوشنبه ۱۴۰۳/۷/۳۰	قسمتی ابری تا ابری، صبح مه رقیق، بعضی ساعات وزش باد، پاره ای نقاط بارش خفیف و پراکنده	۶	۲۲	۷
سه شنبه ۱۴۰۳/۸/۱	صاف تا قسمتی ابری، صبح مه رقیق، بعضی ساعات وزش باد	۵	۱۹	۱۱
چهارشنبه ۱۴۰۳/۸/۲	قسمتی ابری تا ابری، صبح مه رقیق، بعضی ساعات رگبار پراکنده و رعدوبرق، ارتفاعات بارش پراکنده برف، کاهش محسوس دما	۴	۱۶	۸
پنجشنبه ۱۴۰۳/۸/۳	صاف تا قسمتی ابری، صبح مه رقیق و احتمال بارش پراکنده، بعضی ساعات وزش باد	۵	۱۷	۱۰

وضعیت هوا ۲۴ ساعت گذشته استان البرز

شهرستانک	دیزین	آسارا	فردیس	نظرآباد	اشتهارد	هشگرد	طالقان	کرج	منطقه	
									کمینه	دما (سانتیگراد)
۴	۶	-	۱۲	۷	۱۰	۱۵	۱۱	۱۱	کمینه	
۲۱	۱۶	-	۲۹	۳۱	۳۰	۲۵	۲۴	۳۰	بیشینه	(سانتیگراد)

آرش جلازنده احمدی

مدیرکل هواشناسی استان البرز