

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	تبخیر میلیمتر	باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ		
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	بیشینه	کمینه			ساعات آفتابی	سرعت	سمت	بیشینه		کمینه		
		صاف تا کمی ابری همراه با میست و غبار آلوده	۳	۱۶	۱۳	۱۰	۱۰	۱۰	۸۲			۳۵	۰.۰	۱.۵	۸.۰		۷		
صاف تا کمی ابری همراه با میست و غبار آلوده	۱	۱۶	۱۲	۹	۹	۹	۸۳	۴۳	۰.۰	۱.۴	۸.۵	۶	۳۶۰	۱۲.۶	۳.۱	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۴/۰۹/۱۳	پنجشنبه	
تمام طول روز هوا آلوده همراه با غبار	-۱	۱۶	۱۲	۹	۹	۸	۶۴	۴۱	۰.۰	۲.۲	۷.۲	۶	۱۷۰	۱۲.۵	۲.۱	صاف تا تمام ابری	۱۴۰۴/۰۹/۱۴	جمعه	
تمام طول روز هوا آلوده همراه با غبار	۰	۱۶	۱۲	۹	۹	۱۰	۶۴	۴۰	۰.۰	۰.۸	۶.۵	۵	۳۱۰	۱۴.۷	۳.۰	صاف تا ابری	۱۴۰۴/۰۹/۱۵	شنبه	

پدیده های مهم جوی	دمای حداقل سطح خاک	نم نسبی (%)		باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		بیشینه	کمینه	سرعت	سمت	بیشینه	کمینه			
		بعضی ساعات غبار آلود، به تدریج افزایش ابر	۷۰	۸۵	۴۰	۴	جنوب شرقی			
بعضی ساعات وزش باد و رگبار و رعدوبرق	۵۰	۸۵	۴۵	۸	جنوب شرقی-شمال غربی	۱۲	۷	نیمه ابری تا ابری	۱۴۰۴/۰۹/۱۷	دوشنبه
مه رقیق، بعضی ساعات رگبار و رعدوبرق	۶۰	۹۰	۶۵	۱۰	شمال غربی	۱۳	۸	نیمه ابری تا ابری	۱۴۰۴/۰۹/۱۸	سه شنبه
وزش باد شدید، رگبار و رعدوبرق، ارتفاعات رگبار برف و باران	۲۰	۱۰۰	۸۰	۱۲	جنوب شرقی	۱۱	۴	نیمه ابری تا ابری	۱۴۰۴/۰۹/۱۹	چهارشنبه

$\leq 4^{\circ}C$	$5^{\circ}C$ تا $10^{\circ}C$	$11^{\circ}C$ تا $15^{\circ}C$	$16^{\circ}C$ تا $20^{\circ}C$	$21^{\circ}C$ تا $25^{\circ}C$	$26^{\circ}C$ تا $30^{\circ}C$	$\geq 31^{\circ}C$
-------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------

<p>۱- با توجه به آغاز بارش ها، جهت استفاده از این بارش ها، کشاورزان در اسرع وقت اقدام به کشت محصولات پاییزه بویژه گندم و جو نمایند.</p> <p>۲- با توجه به پیش بینی صادره مبنی بر کاهش دما و احتمال بارش، خودداری و ممانعت از هرگونه عملیات سم پاشی و محلول پاشی و استفاده از علف کش ها در مزارع و باغات</p> <p>۳- جلوگیری از مصرف کود اوره در باغات به دلیل افزایش خطر سرمازدگی.</p> <p>۴- جمع آوری و انتقال ماشین آلات و ادوات کشاورزی و نگهداری آنها در مکان های سرپوشیده</p> <p>۵- کنترل، بررسی و بازدید ضدیخ در رادیاتور ماشین آلات کشاورزی، موتورهای چاه آب و تخلیه محتویات داخل سم پاش ها.</p> <p>۶- تخلیه و جمع آوری اتصالات و تجهیزات سیستم های آبیاری تحت فشار با توجه به کاهش دما</p> <p>۷- کنترل دما و رطوبت در سالن های تولیدی همچون گلخانه ها، دامداری، مرغداری و سالن های پرورش قارچ.</p> <p>۸- محافظت از کندوهای زنبور عسل بویژه در ارتفاعات.</p> <p>۹- اجتناب از توقف عشایر در حاشیه رودخانه ها و مسیل ها و همچنین اجتناب از توقف در دامنه کوه ها به دلیل ریزش سنگ و رانش کوه</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
--	---