

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	تبخیر ساعات آفتابی	باد (M/S)			دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	کمینه	بیشینه			سمت	سرعت	بیشینه	کمینه				
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	کمینه	بیشینه			سمت	سرعت	بیشینه	کمینه				
_____	-۴	۱۲	۱۰	۶	۵	۴	۴	۶۹	۲۱	۰.۰	///	۹.۰	۱۱	۲۹۰	۱۱.۴	-۱.۳	صاف	۱۴۰۲/۱۰/۱۷	یکشنبه
_____	-۵	۱۲	۹	۶	۶	۶	۶	۴۶	۱۹	۰.۰	///	۵.۵	۵	۲۸۰	۱۳.۹	-۲.۱	صاف تا تمام ابری	۱۴۰۲/۱۰/۱۸	دوشنبه
_____	-۲	۱۲	۹	۶	۷	۷	۷	۴۷	۱۸	۰.۰	///	۴.۲	۹	۳۱۰	۱۵.۴	۰.۹	صاف تا تمام ابری	۱۴۰۲/۱۰/۱۹	سه شنبه

پدیده های مهم جوی	دمای حداقل سطح خاک	نم نسبی (%)		باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		کمینه	بیشینه	سرعت	سمت	کمینه	بیشینه			
		کمینه	بیشینه	سرعت	سمت	کمینه	بیشینه			
بعضی ساعات وزش باد، عصر و شب بارش خفیف و پراکنده	-۱	۶۰	۳۰	۱۲	شمال-شمالغربی	۱۳	۴.۰	نیمه ابری تا ابری	۱۴۰۲/۱۰/۲۰	چهارشنبه
مه رقیق صبحگاهی، بارش پراکنده باران و برف، کاهش نسبی دما	۰	۸۵	۴۰	۹	شمال-شمالغربی	۱۱	۵	نیمه ابری تا ابری	۱۴۰۲/۱۰/۲۱	پنج شنبه
صبح مه آلود و یخبندان، بعضی ساعات وزش باد و بارش پراکنده، کاهش نسبی دما	-۲	۸۵	۳۵	۸	شمالغربی-شمالشرقی	۸	۳	نیمه ابری تا ابری	۱۴۰۲/۱۰/۲۲	جمعه
مه رقیق و یخبندان صبحگاهی	-۳	۷۵	۳۰	۷	شمال-شمالغربی	۱۰	۱	قسمتی ابری تا ابری	۱۴۰۲/۱۰/۲۳	شنبه

$4^{\circ}C \leq$	$5^{\circ}C$ 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- خودداری از عملیات محلول پاشی و سم پاشی با توجه به کاهش دما</p> <p>۲- حفاظت از نهالهای جوان در مقابل خسارت جوندگان و سرما با پوشش مناسب</p> <p>۳- انتقال نهاده ها و ادوات کشاورزی به مکانهای مسقف جهت جلوگیری از خسارت باران و برف و عدم استهلاک و زنگ زدگی ماشین آلات</p> <p>۴- تخلیه و جمع آوری اتصالات و تجهیزات سیستم های آبیاری تحت فشار</p> <p>۵- اضافه کردن ضدیخ به رادیاتور ماشین آلات، موتورهای چاه آب و تخلیه محتویات داخل سم پاش ها</p> <p>۶- اتخاذ تمهیدات مناسب و لازم برای تأمین سوخت، جهت مدیریت و کنترل دما، رطوبت و تهویه مناسب در گلخانه ها و سالن های تولیدی با توجه به کاهش دما</p> <p>۷- اطمینان از استحکام سازه های گلخانه ایی و پوشش آنها</p> <p>۸- خودداری از چرای احشام در ارتفاعات با توجه به هشدارهای هواشناسی</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 و سقوط بهمین</p> <p>۱۰- عدم تردد در حاشیه رودخانه ها و مسیل ها</p> <p>۱۱- محافظت از کندوهای زنبور عسل بویژه در ارتفاعات</p>	<p><b>توصیه های کاربردی کشاورزی</b></p>
---	---