

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	بیشینه	کمینه			سرعت	سمت	بیشینه	کمینه				
		۲۴	۲۵	۳۰	۳۲	۳۳	۳۳	۳۵	۲۵			۱۱	۰.۰	۱۵.۴	۱۲.۰		۱۱	۱۲۰	۳۸.۱
۲۱	۲۵	۳۰	۳۲	۳۳	۳۳	۳۵	۳۴	۹	۰.۰	۱۴.۵	۱۲.۳	۹	۱۷۰	۳۸.۱	۲۲.۳	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۱۹	دوشنبه	
همراه با غبار	۲۰	۲۵	۳۱	۳۲	۳۳	۳۳	۳۵	۷۱	۸	۰.۰	۱۴.۲	۱۲.۲	۱۱	۲۷۰	۳۹.۱	۲۲.۰	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۲۰	سه 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 وزش باد و غبار محلی	۲۰.۰	۸۰	۴۰	۱۰	شمال-شمالغربی	۳۸	۱۹.۹	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۲۱	چهارشنبه
بعضی ساعات وزش باد نسبتا شدید، غبار محلی	۲۱	۸۰	۴۰	۱۲	شمال-شمالغربی	۳۸	۲۱	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۲۲	پنج شنبه
بعضی ساعات وزش باد نسبتا شدید، غبار محلی	۲۲	۸۰	۵۰	۱۲	شرقی-جنوبشرقی	۳۸	۲۲	صاف	۱۴۰۲/۰۴/۲۳	جمعه
عصر وزش باد نسبتا شدید، غبار محلی	۲۵	۸۵	۶۰	۱۲	شرقی-جنوبشرقی	۳۹	۲۶	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۲/۰۴/۲۴	شنبه

$\leq 4^{\circ}C$	$5^{\circ}C$ 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 گرمای هوا کاهش دور آبیاری در مزارع و باغات</p> <p>۲- استفاده از کودهای ازته در مزارع پنبه</p> <p>۳- مدیریت دما در روزهای آینده در واحدهای گلخانه ای تولید دام و طیور و قارچ با توجه به روند افزایش دما</p> <p>۴- تنظیم دریچه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی غبار به منظور تنظیم نور ورودی</p> <p>۵- نصب تله های فرمونی برای پیش آگاهی کرم گلوگاه</p> <p>۶- جمع آوری میوه های آلوده به آفت کرم گلوگاه در باغات انار</p> <p>۷- برداشت محصول در ساعات اولیه روز و عصر، جهت افزایش کیفیت محصول برداشتی و افزایش ماندگاری محصول در هوای خنک</p> <p>۸- آبیاری بموقع و مناسب باغات انار جهت کاهش تنش و جلوگیری از ریزش و ترک خوردگی انار</p> <p>۹- کنترل کنه ها در باغات درختان میوه دانه دار</p> <p>۱۰- با توجه به امکان شروع فعالیت کرم سفید ریشه، با نصب تله های نوری نسبت به جمع آوری آن اقدام نمایند</p> <p>۱۱- پایش باغات از لحاظ وجود بیماری و اقدامات لازم با مشاوره کارشناسان بخصوص در درختان هسته دار و دانه دار</p>	<p><b>توصیه های کاربردی کشاورزی</b></p>
---	---

کارشناس هواشناسی کشاورزی: شهریار معاضدی

کارشناسان جهاد کشاورزی: مرتضی قوامی

کارشناس پیش بینی: علیرضا بالالان فرد