

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				
		همراه با غبار و گرد و خاک	۲۲	۲۷	۳۱	۳۲	۳۳	۳۳	۳۵			۴۹	۱۳	۰.۰	۱۰.۳		۹.۴	۱۲	۱۶۰
همراه با غبار	۱۸	۲۷	۳۱	۳۲	۳۴	۳۳	۳۵	۶۶	۱۷	۰.۰	۹.۶	۱۱.۲	۷	۳۰۰	۳۴.۸	۱۹.۰	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۲/۰۵/۳۰	دوشنبه
همراه با غبار	۲۱	۲۷	۳۱	۳۲	۳۴	۳۴	۳۵	۳۵	۱۲	۰.۰	۱۰.۸	۱۱.۴	۶	۱۶۰	۳۷.۲	۲۲.۶	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۲/۰۵/۳۱	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			
		در بعضی ساعات وزش باد و غبار محلی	۲۲	۵۰	۲۰	۱۰	جنوبغربی-غربی		۳۸	۲۲
در بعضی ساعات وزش باد و غبار محلی	۲۲	۵۰	۲۰	۱۰	جنوبغربی-جنوبشرقی	۳۷	۲۱	صاف	۱۴۰۲/۰۶/۰۲	پنج شنبه
در بعضی ساعات وزش باد و غبار محلی، روند کاهش دما	۲۲	۵۵	۲۵	۱۰	شمالشرقی-جنوبشرقی	۳۷	۱۸	صاف	۱۴۰۲/۰۶/۰۳	جمعه
بعضی ساعات وزش باد نسبتاً شدید و غبارآلود	۲۱	۶۵	۲۵	۱۰	جنوبشرقی-شمالغربی	۳۴	۱۶	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۲/۰۶/۰۴	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- انجام عملیات محلول پاشی و استفاده از اسیدهای آمینه و مکمل ها در باغات توصیه می گردد</p> <p>۲- کاهش دور آبیاری در مزارع و باغات جهت جلوگیری از تنش گرمایی</p> <p>۳- استفاده از «سولفات منیزیم» و «سلوپتاس» در باغات پسته</p> <p>۴- ممانعت از کودپاشی مزارع پنبه با استفاده از ترکیبات «اوره»</p> <p>۵- پایش مزارع سبزی و صیفی، جهت مبارزه با آفات و بیماری ها با توجه به افزایش رطوبت</p> <p>۶- پایش مزارع یونجه برای مبارزه با آفات، بخصوص آفت «سرخرطومی»</p> <p>۷- شرایط مساعد برای استفاده از کودهای «ازته» در مزارع ذرت</p> <p>۸- مدیریت و کنترل دما در روزهای آینده در واحدهای گلخانه ای، دام و طیور و قارچ</p> <p>۹- تنظیم دریاچه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی غبار به منظور تنظیم نور ورودی</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
--	---