

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				
گاهي غبار آلود	۱۸	۲۷	۳۲	۳۱	۳۳	۳۳	۳۴	۶۸	۱۹	۰.۰	۱۳.۶	۱۲.۰	۵	۲۷۰	۳۵.۶	۱۹.۰	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۲/۰۵/۱۸	چهارشنبه
_____	۱۹	۲۷	۳۱	۳۲	۳۴	۳۳	۳۵	۵۴	۱۶	۰.۰	۱۱.۲	۱۲.۴	۶	۲۶۰	۳۵.۶	۲۰.۰	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۲/۰۵/۱۹	پنج شنبه
_____	۱۸	۲۷	۳۱	۳۴	۳۴	۳۴	۳۵	۶۰	۱۶	۰.۰	۱۲.۸	۱۱.۸	۶	۲۲۰	۳۶.۴	۲۰.۵	صاف	۱۴۰۲/۰۵/۲۰	جمعه
_____	۱۹	۲۷	۳۱	۳۲	۳۴	۳۴	۳۵	۵۳	۱۴	۰.۰	۹.۱	۱۱.۵	۸	۲۰۰	۳۶.۲	۲۰.۸	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۲/۰۵/۲۱	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	۱۸	۵۵	۱۵	۱۰	شمالغربی-غربی	۳۵	۲۰.۰	صاف		
گاهی وزش باد و غبار محلی	۱۷	۵۵	۲۰	۸	غربی-جنوبغربی	۳۴	۱۹	صاف	۱۴۰۲/۰۵/۲۳	دوشنبه
گاهی وزش باد و غبار محلی	۱۷	۵۰	۱۵	۷	شمالغربی-جنوبغربی	۳۴	۱۹	صاف	۱۴۰۲/۰۵/۲۴	سه شنبه

$\leq ۱۰^{\circ}C$	$۱۰^{\circ}C$ تا $۱۵^{\circ}C$	$۱۵^{\circ}C$ تا $۲۰^{\circ}C$	$۲۰^{\circ}C$ تا $۲۵^{\circ}C$	$۲۵^{\circ}C$ تا $۳۰^{\circ}C$	$\geq ۳۱^{\circ}C$
--------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------

<p>۱- استفاده از ترکیبات پتاسیم دار در مزارع پنبه</p> <p>۲- شرایط مساعد برای استفاده از کودهای «زته» در مزارع ذرت</p> <p>۳- با توجه به افزایش رطوبت، در سبزی و صیفی کاری ها، مدیریت و پایش برای مبارزه با آفات و بیماری ها</p> <p>۴- در یونجه کاری ها پایش برای مبارزه با آفات، بخصوص آفت «سرخرطومی»</p> <p>۵- با توجه به شرایط دمایی، کاهش دور آبیاری در مزارع و باغات جهت جلوگیری از تنش گرمایی</p> <p>۶- با توجه به شرایط دمایی و پایداری جو، انجام عملیات محلول پاشی و استفاده از اسیدهای آمینه و مکمل ها در باغات توصیه می گردد</p> <p>۷- مدیریت و کنترل دما در روزهای آینده در واحدهای گلخانه ای، دام و طیور و قارچ با توجه به روند افزایش دما</p> <p>۸- تنظیم درجه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی غبار به منظور تنظیم نور ورودی</p>	<p><b>توصیه های کاربردی کشاورزی</b></p>
---	---

کارشناس هواشناسی کشاورزی: شهریار معاضدی

کارشناسان جهاد کشاورزی: مرتضی قوامی

کارشناسان پیش بینی: علیرضا بالالان فرد و امیر نقوی آزاد