



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	۱۴	۲۶	۲۹	۲۹	۲۸	۲۸	۲۸			۷۳	۲۳	۰.۰	۱۲.۲	۱۰.۶		۱۲	۳۱۰
همراه با گرد و خاک و غبار	۱۴	۲۶	۲۹	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۷۰	۲۳	۰.۰	۱۱.۶	۱۱.۸	۹	۲۹۰	۳۴.۲	۱۵.۱	کمی ابری	۱۴۰۳/۰۴/۱۱	دوشنبه
همراه با غبار	۱۶	۲۶	۲۹	۲۹	۳۰	۳۰	۳۰	۷۲	۱۸	۰.۰	۱۲.۰	۱۰.۷	۱۰	۱۶۰	۳۵.۹	۱۷.۱	صاف تا نیمه ابری	۱۴۰۳/۰۴/۱۲	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 گردوغبار	۱۵	۷۰	۲۰	۱۱	شمالغربی-شمالی		۳۶	۱۶
بعضی ساعات غبار محلی، افزایش نسبی دما	۱۶	۶۵	۲۰	۸	شمالغربی-شمالی	۳۹	۱۷	صاف، گاهی وزش باد	۱۴۰۳/۰۴/۱۴	پنج شنبه
گاهی وزش باد، بعضی ساعات غبار محلی	۱۸	۶۰	۱۵	۷	شمالغربی-شمالی	۴۰	۱۹	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۴/۱۵	جمعه
همراه با وزش باد لحظه ای شدید و گرد و خاک	۱۹	۶۵	۲۵	۱۲	شمالغربی-جنوبغربی	۳۹	۲۰	کمی تا نیمه ابری	۱۴۰۳/۰۴/۱۶	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 افزایش دما، انجام عملیات آبیاری در مزارع ذرت جهت تعدیل دما</p> <p>۲- استفاده از کودهای پتاسه در مزارع سبزی و صیفی جهت تعدیل دمایی</p> <p>۳- اقدامات لازم جهت مبارزه با سرخرطومی در مزارع یونجه</p> <p>۴- استفاده از کودهای پتاسه جهت جلوگیری از تنش های محیطی در باغات</p> <p>۵- پسته کاران عزیز انجام اقدامات لازم جهت مبارزه با « پسیل پسته »</p> <p>۶- کنترل دما و رطوبت در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ و همچنین در دامداریها و مرغداری ها</p> <p>۷- مدیریت تهویه و هوادهی در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
---	---

کارشناس هواشناسی کشاورزی: شهریار معاضدی

کارشناسان جهاد کشاورزی: مرتضی قوامی

کارشناسان پیش بینی: علیرضا بالالان فرد و امیر نقوی آزاد