

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	نیخبر ساعات آفتابی	باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	بیشینه	کمینه			سرعت	سمت	بیشینه	کمینه			
		چهارشنبه ۱۴۰۳/۰۶/۱۴	۱۷	۲۸	۳۰	۳۰	۳۲	۲۹	۳۰			۲۲	۸	۰.۰	۱۰.۲		۱۱.۶	۶
پنج شنبه ۱۴۰۳/۰۶/۱۵	۱۷	۲۸	۳۰	۳۰	۳۱	۳۲	۳۲	۵۳	۷	۰.۰	۹.۶	۱۱.۲	۸	۲۸۰	۳۷.۴	۲۱.۶	صاف	پنج شنبه ۱۴۰۳/۰۶/۱۵
جمعه ۱۴۰۳/۰۶/۱۶	۱۶	۲۸	۳۰	۲۹	۲۹	۲۷	۲۷	۶۶	۱۴	۰.۰	۹.۸	۱۰.۸	۱۰	۲۹۰	۳۲.۴	۱۶.۶	صاف	جمعه ۱۴۰۳/۰۶/۱۶
شنبه ۱۴۰۳/۰۶/۱۷	۱۴	۲۸	۲۹	۲۸	۲۷	۲۶	۲۶	۷۸	۲۳	۰.۰	۱۰.۰	۱۱.۱	۸	۳۰۰	۳۱.۷	۱۵.۲	صاف	شنبه ۱۴۰۳/۰۶/۱۷

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 غبار محلی ، روند افزایش دما	۱۶.۰	۷۰	۲۰	۵	جنوبی	۳۲	۱۸	صاف	۱۴۰۳/۰۶/۱۸	یکشنبه
بعضی ساعات غبار محلی	۱۷.۰	۶۵	۱۵	۵	جنوبی	۳۳	۱۹	صاف	۱۴۰۳/۰۶/۱۹	دوشنبه
بعضی ساعات غبار محلی	۱۷.۰	۶۰	۱۵	۵	جنوبی	۳۴	۱۹	صاف	۱۴۰۳/۰۶/۲۰	سه 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- در مزارع ذرت آبیاری و کود دهی با ترکیبات اوره و سولفات آمونیوم انجام گردد.</p> <p>۲- در مزارع پنبه اقدام به دادن « آب آخر » تا ۲۵ شهریور جهت تنش و باز شدن قوزه ها نمایند.</p> <p>۳- در مزارع سبزی و صیفی اقدامات لازم جهت مبارزه با مگس، انجام گردد.</p> <p>۴- انجام اقدامات مناسب در یونجه کاری ها، برای مبارزه با شته روغنی</p> <p>۵- در باغاتی که عملیات برداشت به پایان رسیده است، اقدام به جمع آوری میوه های آلوده از سطح باغ نمایند.</p> <p>۶- مدیریت تهویه و هوادهی در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ</p> <p>۷- 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: معصومه مقدم و علیرضا بالالان فرد