

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 مه و غبار	۱۱	۲۶	۲۸	۲۷	۲۹	۲۹	۳۰			۱۰۰	۲۹	۰.۰	۷.۶	۱۰.۵		۸	۳۰۰
همراه با مه و غبار	۱۲	۲۶	۲۸	۲۸	۳۰	۲۹	۳۰	۹۷	۲۵	۰.۰	۷.۹	۱۰.۹	۸	۲۱۰	۲۸.۸	۱۳.۰	صاف تا کمی ابری	دوشنبه	۱۴۰۱/۰۶/۲۱
همراه با غبار	۱۶	۲۷	۲۸	۲۸	۲۹	۲۹	۳۰	۴۴	۱۶	۰.۰	۶.۸	۱۰.۸	۸	۱۵۰	۳۱.۲	۱۸.۳	صاف	سه شنبه	۱۴۰۱/۰۶/۲۲

پدیده های مهم جوی	دمای حداقل سطح خاک	نم نسبی (%)		باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		بیشینه	کمینه	سرعت	سمت	بیشینه	کمینه			
		همراه با وزش باد و گرد و غبار، کاهش کیفیت هوا	۱۵	۴۵	۲۰	۱۲	جنوب - جنوبشرقی		۳۴	۲۰
همراه با غبار محلی، گاهی وزش باد شدید	۱۴	۵۰	۲۵	۱۴	غرب - شمالغربی	۳۳	۱۷	کمی تا قسمتی ابری	پنج شنبه	۱۴۰۱/۰۶/۲۴
روند کاهش دما، بعضی ساعات غبار محلی	۱۳	۴۰	۱۵	۷	جنوبغربی	۳۱	۱۶	صاف	جمعه	۱۴۰۱/۰۶/۲۵
بعضی ساعات غبار محلی	۱۴	۳۵	۱۰	۵	جنوب - جنوبغربی	۳۱	۱۷	صاف	شنبه	۱۴۰۱/۰۶/۲۶

< ۴ °C	۵ تا ۱۰ °C	۱۱ تا ۱۵ °C	۱۶ تا ۲۰ °C	۲۱ تا ۲۵ °C	۲۶ تا ۳۰ °C	> ۳۱ °C
--------	------------	-------------	-------------	-------------	-------------	---------

<p>۱- آب آخر مزارع پنبه در شهریور ماه داده شود، جهت شکوفایی قوزه های پنبه</p> <p>۲- استفاده از کودهای پتاسه در مزارع ذرت برای مقابله با تنش های محیطی</p> <p>۳- اتخاذ تدابیر مناسب جهت مبارزه با آفت «سرخرطومی» در مزارع یونجه</p> <p>۴- شرایط مساعد جهت کشت زعفران</p> <p>۵- انجام عملیات محلول پاشی با «فرود - ست» در باغات</p> <p>۶- تنظیم دریچه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی گرد و خاک و غبار به منظور تنظیم نور ورودی</p> <p>۷- تنظیم شرایط محیطی در گلخانه ها، مرغداری ها و دامداری ها از نظر کنترل دما، رطوبت نور و تهویه</p> <p>۸- اتخاذ تمهیدات مناسب جهت حفاظت و مراقبت از کندو های زنبور عسل در برابر وزش باد و گرد و خاک و غبار</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
--	---

کارشناس هواشناسی کشاورزی: شهریار معاضدی

کارشناسان جهاد کشاورزی: مرتضی قوامی

کارشناسان پیش بینی: معصومه مقدم و علیرضا بالالان فرد