

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	۱۳	۲۵	۲۵	۲۳	۲۴	۲۴	۲۵			۴۳	۱۹	۰.۰	۵.۲		۹.۲	۷	۱۷۰
همراه با گرد و خاک و غبار	۱۴	۲۵	۲۵	۲۳	۲۴	۲۴	۲۴	۳۱	۱۴	۰.۰	۷.۴	۹.۴	۶	۱۹۰	۲۷.۵	۱۵.۷	صاف تا کمی ابری	دوشنبه	۱۴۰۱/۰۷/۱۸
_____	۱۱	۲۵	۲۴	۲۳	۲۴	۲۴	۲۴	۷۳	۱۴	۰.۰	۷.۸	۹.۸	۷	۲۹۰	۲۹.۴	۱۳.۹	صاف تا کمی ابری	سه شنبه	۱۴۰۱/۰۷/۱۹

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 غبار محلی، کاهش دما	۹	۷۵	۱۵	۷	شرقی - جنوبشرقی		۲۷	۱۱
همراه با مه رقیق، به تدریج غبار محلی	۱۰	۵۰	۱۵	۵	شرقی - جنوبشرقی	۲۷	۱۲	کمی تا قسمتی ابری	پنج شنبه	۱۴۰۱/۰۷/۲۱
همراه با غبار محلی	۱۱	۵۰	۱۵	۵	شرقی - جنوبشرقی	۲۸	۱۳	صاف تا قسمتی ابری	جمعه	۱۴۰۱/۰۷/۲۲
همراه با غبار محلی	۱۲	۷۵	۲۰	۶	شرقی - جنوبشرقی	۲۹	۱۴	صاف تا قسمتی ابری	شنبه	۱۴۰۱/۰۷/۲۳

< 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- با توجه به شرایط آب و هوایی، شرایط مساعد برای برداشت ذرت</p> <p>۲- یونجه کاران جهت برداشت چین آخر، اقدام نمایند</p> <p>۳- شرایط مناسب برای کشت کلزا</p> <p>۴- شرایط مناسب برای اولین آب زعفران</p> <p>۵- باغداران شرایط مناسب جهت اقدام به عملیات محلول پاشی با «فروت - ست»</p> <p>۶- تنظیم دریاچه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به بیش بینی گرد و خاک و غبار به منظور تنظیم نور ورودی</p> <p>۷- تنظیم شرایط محیطی در گلخانه‌ها، مرغداری ها و دامداری ها از نظر کنترل دما، رطوبت نور و تهویه</p> <p>۸- اتخاذ تمهیدات مناسب جهت حفاظت و مراقبت از کندوهای زنبور عسل در برابر وزش باد و گردو 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