

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش	تبخیر میلیمتر	ساعات آفتابی	باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	بیشینه	کمینه				سرعت	سمت	بیشینه	کمینه		تاریخ	
		صاف	۱۳	۲۵	۲۶	۲۴	۲۶	۲۶	۲۶				۳۲	۹	۰.۰	۵.۸		۱۰.۰	۷
صاف	۱۳	۲۵	۲۶	۲۴	۲۵	۲۵	۲۶	۶۵	۱۲	۰.۰	۷.۷	۱۰.۲	۶	۱۷۰	۳۰.۴	۱۴.۸	صاف	۱۴۰۱/۰۷/۱۴	پنج شنبه
صاف	۱۳	۲۵	۲۵	۲۴	۲۵	۲۵	۲۵	۸۱	۲۰	۰.۰	۵.۹	۹.۹	۷	۹۰	۲۹.۰	۱۳.۰	صاف	۱۴۰۱/۰۷/۱۵	جمعه
صاف	۱۲	۲۵	۲۵	۲۴	۲۵	۲۵	۲۵	۷۳	۲۵	۰.۰	۵.۴	۱۰.۲	۶	۲۱۰	۲۵.۸	۱۳.۷	صاف	۱۴۰۱/۰۷/۱۶	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		تاریخ	
همراه با غبار محلی و وزش باد	۱۴	۷۰	۴۰	۵	شمالغربی-شمالشرقی	۲۶	۱۶	صاف	۱۴۰۱/۰۷/۱۷	یکشنبه
پاره ای نقاط وزش باد و گرد و غبار	۱۵	۷۵	۴۰	۸	شمالغربی-شمالشرقی	۲۸	۱۶	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۱/۰۷/۱۸	دوشنبه
پاره ای نقاط وزش باد و گرد و غبار	۱۳	۷۵	۴۰	۸	شمالغربی-غربی	۲۸	۱۴	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۱/۰۷/۱۹	سه شنبه

< 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 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 کندوهای زنبور عسل در برابر وزش باد و گردو خاک و غبار</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