

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 رگبار باران و گرد و خاک و غبار	۸	۲۳	۲۱	۱۹	۱۹	۱۹	۱۹			۸۷	۳۷	۱۰	۶.۲		۲.۷	۲
همراه با رگبار باران و گرد و خاک و غبار	۱۲	۲۳	۲۱	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۵۷	۲۴	TR	۲.۷	۵.۵	۱۷	۲۹۰	۲۵.۰	۱۳.۹	دوشنبه	۱۴۰۱/۰۸/۰۲
_____	۱۲	۲۳	۲۱	۲۰	۲۰	۲۰	۲۰	۷۴	۲۱	۰.۰	۳.۰	۹.۱	۱۰	۲۸۰	۲۳.۱	۱۴.۰	سه شنبه	۱۴۰۱/۰۸/۰۳

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 غبار محلی، عصر و شب رشد ابر	۶	۸۰	۲۵	۶	جنوب شرقی		۲۳	۸
همراه با وزش باد و گرد و خاک، شب احتمال بارش پراکنده	۹	۸۰	۳۵	۱۰	جنوب شرقی	۲۵	۱۱	قسمتی ابری	پنج شنبه	۱۴۰۱/۰۸/۰۵
وزش باد شدید و لحظه ای و گرد و خاک، پاره ای نقاط رگبار پراکنده و رعد و برق	۱۰	۱۰۰	۵۰	۱۲	شمال شرقی	۲۵	۱۲	قسمتی ابری	جمعه	۱۴۰۱/۰۸/۰۶
وزش باد شدید و لحظه ای و گرد و خاک، پاره ای نقاط بارش خفیف و پراکنده	۸	۷۵	۳۵	۸	شمال شرقی	۲۴	۱۰	قسمتی ابری	شنبه	۱۴۰۱/۰۸/۰۷

< 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 جوی، جلوگیری از انجام هرگونه عملیات «محلول پاشی» و «سم پاشی» در باغات</p> <p>۲- ذرت کاران با توجه به احتمال بارش، اقدام به برداشت محصول در اسرع وقت</p> <p>۳- با توجه به احتمال بارندگی، جهت استفاده بهینه، انجام عملیات کشت «گندم» و «جو» در اسرع وقت</p> <p>۴- با توجه به شرایط دمایی، پرهیز از کشت «کلزا»</p> <p>۵- جلوگیری از برداشت پنبه با توجه به شرایط جوی</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>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
---	--------------------------------------

کارشناس هواشناسی کشاورزی: شهریار معاضدی

کارشناسان جهاد کشاورزی: مرتضی قوامی

کارشناسان پیش بینی: معصومه مقدم و علیرضا بالالان فرد