



پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)							نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	ساعات آفتابی	باد (M/S)			دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	بیشینه	کمینه	سرعت			سمت	بیشینه	کمینه					
		تمام طول روز غبار آلود	۴	۱۸	۱۴	۱۱	۱۰	۱۰	۱۰	۶۸			۲۹	۰.۰	۱.۷	۶.۷	۴		۳۲۰	۱۵.۷
تمام طول روز غبار آلود	۰	۱۸	۱۴	۱۱	۱۰	۱۰	۹	۶۴	۲۷	۰.۰	۲.۰	۹.۰	۴	۲۵۰	۱۷.۰	۳.۶	صاف	۱۴۰۱/۰۹/۰۳	پنج شنبه	
همراه با رگبار باران و باران و غبار	۴	۱۸	۱۴	۱۲	۱۱	۱۱	۱۱	۶۷	۲۵	۱.۸	۲.۸	۸.۸	۶	۱۵۰	۱۷.۴	۹.۰	صاف تا تمام ابری	۱۴۰۱/۰۹/۰۴	جمعه	
همراه با رگبار باران و غبار	۷	۱۷	۱۴	۱۲	۱۱	۱۱	۱۱	۶۸	۳۵	۰.۰	۱.۸	۴.۸	۷	۸۰	۱۸.۸	۱۰.۲	صاف تا ابری	۱۴۰۱/۰۹/۰۵	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			
همراه با غبار محلی، بعضی ساعات وزش باد	۸	۷۰	۲۵	۸	غربی - شمالغربی	۱۶	۸	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۱/۰۹/۰۶	یکشنبه
همراه با غبار محلی، افزایش آلاینده ها	۶	۷۵	۳۰	۵	غربی - شمالغربی	۱۶	۵	قسمتی تا ابری	۱۴۰۱/۰۹/۰۷	دوشنبه
همراه با مه رقیق، هوا آلوده	۷	۸۰	۴۰	۵	شرقی - جنوبشرقی	۱۶	۷	قسمتی تا ابری	۱۴۰۱/۰۹/۰۸	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- در صورت لزوم، انجام هرگونه عملیات سم پاشی و محلول پاشی در باغات بدون محدودیت می باشد</p> <p>۲- پایش مزارع کلزا جهت مبارزه با آفات لاروی</p> <p>۳- انجام عملیات آبیاری پس از برداشت زعفران</p> <p>۴- با توجه به خشکسالی و کم بارشی، در صورت نیاز، آبیاری مزارع گندم و جو بلامانع است</p> <p>۵- شرایط مساعد برای برداشت پنبه</p> <p>۶- تنظیم شرایط محیطی در گلخانه ها، مرغداری ها و دامداری ها از نظر کنترل دما، رطوبت نور و تهویه</p> <p>۷- 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>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>
---	---