



پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)						نم نسبی (%)		بارش میلیمتر	نیخبر ساعات آفتابی	باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	بیشینه	کمینه			سرعت	سمت	بیشینه	کمینه			
		۱۴	۲۷	۲۸	۲۷	۲۶	۲۳	۲۳	۸۰			۳۴	۰.۰	۶.۲	۱۰.۰			
همراه با غبار	۱۲	۲۷	۲۸	۲۶	۲۴	۲۳	۸۲	۳۱	۰.۰	۶.۴	۸.۲	۹	۱۷۰	۲۷.۵	۱۲.۷	صاف تا نیمه ابری	۱۴۰۳/۰۶/۲۹	پنج شنبه
_____	۱۲	۲۷	۲۷	۲۵	۲۴	۲۳	۸۱	۲۶	۰.۰	۶.۶	۸.۱	۱۰	۳۰۰	۲۹.۱	۱۲.۵	نیمه ابری	۱۴۰۳/۰۶/۳۰	جمعه
_____	۱۴	۲۷	۲۷	۲۵	۲۴	۲۴	۷۰	۱۹	۰.۰	۶.۴	۱۰.۷	۹	۲۹۰	۲۹.۶	۱۴.۸	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۶/۳۱	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			
گاهی وزش باد، بعضی ساعات غبار محلی	۱۲.۰	۸۰	۲۵	۷	جنوبشرقی-جنوب	۳۱	۱۳	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۷/۰۱	یکشنبه
بعضی ساعات غبار محلی	۱۵.۰	۷۰	۲۰	۵	جنوبشرقی-جنوب	۳۳	۱۶	صاف	۱۴۰۳/۰۷/۰۲	دوشنبه
گاهی وزش باد، بعضی ساعات غبار محلی	۱۶.۰	۷۵	۲۵	۸	جنوبغربی-شمالغربی	۳۴	۱۷	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۷/۰۳	سه شنبه

$\leq 4^{\circ}C$	$5^{\circ}C$ تا $10^{\circ}C$	$11^{\circ}C$ تا $15^{\circ}C$	$16^{\circ}C$ تا $20^{\circ}C$	$21^{\circ}C$ تا $25^{\circ}C$	$26^{\circ}C$ تا $30^{\circ}C$	$\geq 31^{\circ}C$
-------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------

<p>۱- با توجه به شرایط مساعد دمایی، کشاورزان می توانند برای آماده سازی زمین جهت کشت پاییزه، اقدام نمایند.</p> <p>۲- کشاورزان کلزا کار، در اسرع وقت اقدام به کشت کلزا نمایند.</p> <p>۳- انجام عملیات محلول پاشی با "فرووت - ست" در باغات میوه بلافاصله پس از برداشت محصول.</p> <p>۴- تسریع در برداشت محصولات باغی بخصوص انگور، سیب، پسته و گردو.</p> <p>۵- هرس شاخه های آلوده و حذف درختان با منشأ آلودگی بالا از سطح باغ و انهدام آنها در خارج از باغ.</p> <p>۶- جمع آوری میوه های آلوده و خشکیده از روی درختان و کف زمین جهت کنترل آفات و بیماری ها.</p> <p>۷- تهویه و تنظیم دما و رطوبت گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ جهت جلوگیری از خسارت بیماری های قارچی</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
---	---

کارشناس هواشناسی کشاورزی: شهریار معاضدی

کارشناسان جهاد کشاورزی: مرتضی قوامی

کارشناسان پیش بینی: علیرضا بالالان فرد و امیر تقوی آزاد