



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				
		همراه با گرد و خاک و غبار	۱۸	۲۹	۳۲	۳۲	۳۲	۳۰	۳۰			۸۴	۲۶	۰.۰	۱۳.۸	۱۱.۰		۱۱	۳۰۰
همراه با غبار	۱۷	۲۹	۳۲	۳۱	۳۰	۲۸	۲۸	۷۶	۳۲	۰.۰	۱۱.۰	۹.۹	۱۲	۲۸۰	۳۲.۱	۱۸.۲	کمی تا نیمه ابری	۱۴۰۳/۰۵/۰۸	دوشنبه
_____	۱۵	۲۹	۳۱	۲۹	۲۸	۲۸	۲۸	۸۰	۲۲	۰.۰	۱۱.۵	۱۱.۰	۱۱	۱۶۰	۳۴.۳	۱۵.۴	صاف	۱۴۰۳/۰۵/۰۹	سه 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			
پاره‌ای نقاط گردوغبار، افزایش دما	۲۳.۲	۶۵	۲۵	۶	جنوبشرقی	۳۹	۲۵	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۳/۰۵/۱۰	چهارشنبه
پاره‌ای نقاط گردوغبار	۱۸	۶۰	۲۰	۵	شمالغربی	۳۶	۲۰	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۳/۰۵/۱۱	پنج شنبه
بعضی ساعات وزش باد و گردوغبار	۱۸	۵۵	۱۵	۱۱	شمالغربی	۳۷	۲۰	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۵/۱۲	جمعه
بعضی ساعات وزش باد به نسبت شدید و گردوخاک	۱۸	۵۵	۱۵	۱۲	شمالغربی	۳۷	۲۰	صاف	۱۴۰۳/۰۵/۱۳	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 جوی، انجام اقداماتی نظیر آبیاری و استفاده از کودهای پتاسه جهت کاهش تنش های دمایی.</p> <p>۲- انجام پایش لازم جهت مبارزه با آفات در مزارع پنبه و یونجه</p> <p>۳- در مزارع سبزی و صیفی انجام عملیات آبیاری جهت کاهش تنش های دمایی و پایش آفات.</p> <p>۴- استفاده از کودهای کلسیم دار در باغات، جهت افزایش ماندگاری میوه.</p> <p>۵- تنظیم درجه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی غبار به منظور تنظیم نور ورودی</p> <p>۶- کنترل دما، رطوبت و تهویه در گلخانه‌ها، مرغداری ها و دامداری ها با توجه به افزایش تدریجی دما</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