

	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				
صاف تا نیمه ابری همراه با غبار	۲۱	۲۲	۲۷	۳۰	۳۱	۳۱	۲۹	۴۱	۱۲	۰.۰	۱۱.۴	۸.۵	۱۰	۱۵۰	۳۵.۴	۲۱.۴	صاف تا نیمه ابری همراه با غبار	۱۴۰۱/۰۳/۱۸	چهارشنبه
صاف	۱۷	۲۲	۲۷	۲۹	۳۲	۳۱	۳۲	۴۰	۱۱	۰.۰	۱۰.۲	۱۲.۳	۱۱	۲۹۰	۳۴.۱	۱۹.۳	صاف	۱۴۰۱/۰۳/۱۹	پنج شنبه
صاف گاهی کمی ابری	۱۸	۲۲	۲۷	۲۹	۳۱	۳۱	۳۲	۵۲	۷	۰.۰	۱۱.۴	۱۱.۷	۱۴	۲۶۰	۳۳.۳	۱۹.۳	صاف گاهی کمی ابری	۱۴۰۱/۰۳/۲۰	جمعه
صاف همراه با غبار	۱۴	۲۲	۲۷	۲۸	۳۰	۳۰	۳۱	۸۰	۱۲	۰.۰	۱۱.۲	۱۱.۸	۹	۳۰۰	۳۲.۴	۱۴.۶	صاف همراه با غبار	۱۴۰۱/۰۳/۲۱	شنبه

	دمای حداقل سطح خاک	نم نسبی (%)		باد (M/S)		دمای هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		بیشینه	کمینه	سرعت	سمت	بیشینه	کمینه			
همراه با غبار محلی	۱۴	۶۰	۱۰	۶	جنوب - جنوبشرقی	۲۲	۱۶	صاف	۱۴۰۱/۰۳/۲۲	یکشنبه
همراه با غبار محلی، بعضی ساعات وزش باد و گرد و خاک، کاهش کیفیت هوا	۱۸	۶۵	۱۵	۱۵	جنوب - جنوبشرقی	۳۵	۲۰	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۱/۰۳/۲۳	دوشنبه
همراه با غبار محلی، بعضی ساعات وزش باد و گرد و خاک، کاهش کیفیت هوا	۱۸	۶۵	۱۵	۲۰	جنوب - جنوبشرقی	۳۷	۲۰	صاف تا قسمتی ابری	۱۴۰۱/۰۳/۲۴	سه شنبه

۴ تا - و $^{\circ}\text{C}$	۵ تا $^{\circ}\text{C}$	۱۰ تا $^{\circ}\text{C}$	۱۵ تا $^{\circ}\text{C}$	۲۰ تا $^{\circ}\text{C}$	۲۶ تا $^{\circ}\text{C}$	> و $^{\circ}\text{C}$
--	-------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	------------------------

<p>۱- کشاورزان در اسرع وقت اقدام به برداشت گندم و جو نموده و با توجه به افزایش دما جهت جلوگیری از آتش سوزی تدابیر و اقدامات لازم را اتخاذ نمایند</p> <p>۲- مراقبت از رخدادهای آتش سوزی با ایجاد «آتش شکن» در مزارعی که در مرحله رسیدگی محصول هستند</p> <p>۳- ذرت کاران استفاده از کود اوره بصورت سرک در مزارع</p> <p>۴- مدیریت مصرف آب در مزارع سبزی و صیفی با توجه به افزایش دما</p> <p>۵- کاهش دور آبیاری در مزارع و باغات با توجه به افزایش دما</p> <p>۶- استفاده از کودهای پتاسه «سلو پتاس» در باغات با توجه به افزایش دما</p> <p>۷- پسته کاران مراقبت های لازم جهت نظارت و پایش آفت «پسیل پسته» در باغات پسته</p> <p>۸- حفاظت از نهال های جوان با استفاده از قیم به دلیل وزش باد های نسبتاً شدید و شدید</p> <p>۹- کنترل دما، رطوبت و تهویه در گلخانه ها، مرغداری ها و دامداری ها با توجه به افزایش محسوس دما</p> <p>۱۰- بررسی و اتخاذ تدابیر لازم جهت تعمیر و یا تقویت سازه ها و پوشش گلخانه ها با توجه به وزش بادهای شدید</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