

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		روز	شب	
_____	-۲	۱۳	۱۲	۱۰	۹	۸	۸	۷۸	۱۵	۰.۰	///	۱۱.۱	۱۳	۲۹۰	۱۴.۹	-۱.۸	صاف	۱۴۰۴/۰۱/۰۶	چهارشنبه
_____	۰	۱۳	۱۲	۱۱	۱۱	۱۱	۱۱	۵۴	۲۲	۰.۰	///	۱۱.۰	۶	۲۷۰	۱۸.۲	۲.۴	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۴/۰۱/۰۷	پنج شنبه
همراه با غبار	۷	۱۳	۱۲	۱۳	۱۳	۱۴	۱۵	۵۱	۲۵	۰.۰	///	۳.۵	۷	۲۷۰	۲۰.۰	۹.۶	کمی تا ابری	۱۴۰۴/۰۱/۰۸	جمعه
_____	۹	۱۳	۱۳	۱۴	۱۶	۱۷	۱۸	۴۶	۱۹	۰.۰	///	۱۰.۶	۴	۲۲۰	۲۳.۶	۱۱.۴	صاف تا کمی ابری	۱۴۰۴/۰۱/۰۹	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		روز	شب
همراه با غبار، بعضی ساعات رشد ابر	۱۲.۰	۳۵	۲۰	۵	جنوب- جنوب شرقی	۲۵	۱۵	کمی تا قسمتی ابری	۱۴۰۴/۰۱/۱۰	یکشنبه
همراه با رگبار خفیف و رعدوبرق، وزش باد شدید و گردوخاک	۱۲.۰	۶۵	۳۵	۱۰	جنوب شرقی	۲۳	۱۴	قسمتی تا ابری	۱۴۰۴/۰۱/۱۱	دوشنبه
همراه با وزش باد شدید و گردوخاک	۱۳.۰	۵۵	۳۵	۱۶	شمال-شمال غربی	۲۶	۱۵	قسمتی تا نیمه ابری	۱۴۰۴/۰۱/۱۲	سه شنبه
بعضی ساعات رگبار خفیف و احتمال رعدوبرق، وزش باد شدید و گردوخاک	۱۳.۰	۸۰	۵۵	۱۶	شمال غربی	۲۶	۱۶	نیمه ابری تا ابری	۱۴۰۴/۰۱/۱۳	چهارشنبه

$4^{\circ} C \leq$	$5^{\circ} C$ 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- کشاورزان گندم، جو و کلزا کار، در اسرع وقت اقدام به کودپاشی اوره نمایند.</p> <p>۲- با توجه به پیش بینی صادره مبنی بر رگبار باران طی روزهای آتی، از هرگونه سم پاشی و محلول پاشی به مدت یک هفته جلوگیری بعمل آید.</p> <p>۳- باغدارانی که تغذیه گیاهی انجام نداده اند، در اسرع وقت چالکود انجام دهند.</p> <p>۴- زمان مناسب برای هرس درختان می باشد، در صورتی که شکوفه درختان باز نشده باشد.</p> <p>۵- کاشت نهال در اسرع وقت انجام گردد.</p> <p>۶- تنظیم دما، رطوبت، تهویه و نور در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ با توجه به شرایط محیطی.</p>	<p>توصیه های کاربردی کشاورزی</p>
--	---