

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)								نم نسبی (%)	گمینه پیشینه	بارش	تبغیر میلیمتر آفتابی	ساعت	(M/S) باد	ساعت سرعت باد (M/S)	دماهی هوا	وضعیت آسمان	تاریخ
		۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵	کمینه	بیشینه										
همراه با غبار	۱۴	۲۶	۲۹	۲۹	۲۸	۲۸	۲۸	۷۳	۲۲	۰۰	۱۲.۲	۱۰.۶	۱۲	۳۱۰	۳۴.۰	۱۴.۹	صف تا کمی ابری	یکشنبه	۱۴۰۳/۰۴/۱۰
همراه با گرد و خاک و غبار	۱۴	۲۶	۲۹	۲۸	۲۸	۲۸	۲۸	۷۰	۲۳	۰۰	۱۱.۶	۱۱.۸	۹	۲۹۰	۳۴.۲	۱۵.۱	کمی ابری	دوشنبه	۱۴۰۳/۰۴/۱۱
همراه با غبار	۱۶	۲۶	۲۹	۲۹	۳۰	۳۰	۳۰	۷۲	۱۸	۰۰	۱۲.۰	۱۰.۷	۱۰	۱۶۰	۳۵.۹	۱۷.۱	صف تا نیمه ابری	سه شنبه	۱۴۰۳/۰۴/۱۲

پدیده های مهم جوی	حداقل سطح خاک	نم نسبی (%)		باد (M/S)		دماهی هوا		وضعیت آسمان	تاریخ	
		بیشینه	کمینه	سرعت	ساعت	بیشینه	کمینه			
بعضی ساعتی وزش باد و گرد و غبار	۱۵	۷۰	۲۰	۱۱	شمال‌غربی-شمالی	۳۶	۱۶	صف تا کمی ابری	چهارشنبه	۱۴۰۳/۰۴/۱۳
بعضی ساعتی غبار محلی، افزایش نسبی دما	۱۶	۶۵	۲۰	۸	شمال‌غربی-شمالی	۳۹	۱۷	صف، گاهی وزش باد	پنجشنبه	۱۴۰۳/۰۴/۱۴
گاهی وزش باد، بعضی ساعتی غبار محلی	۱۸	۶۰	۱۵	۷	شمال‌غربی-شمالی	۴۰	۱۹	صف تا کمی ابری	جمعه	۱۴۰۳/۰۴/۱۵
همراه با وزش باد لحظه‌ای شدید و گرد و خاک	۱۹	۶۵	۲۵	۱۲	شمال‌غربی-جنوب‌غربی	۳۹	۲۰	کمی تا نیمه ابری	شنبه	۱۴۰۳/۰۴/۱۶

$4^{\circ} C \leq$

۵ تا $10^{\circ} C$

۱۱ تا $15^{\circ} C$

۱۶ تا $20^{\circ} C$

۲۱ تا $25^{\circ} C$

۲۶ تا $30^{\circ} C$

$\geq 31^{\circ} C$

- با توجه به افزایش دما، انجام عملیات آبیاری در مزارع ذرت جهت تعدیل دما
- استفاده از کودهای پتاسه در مزارع سبزی و صیفی جهت تعدیل دمایی
- اقدامات لازم جهت مبارزه با سرخرطومی در مزارع یونجه
- استفاده از کودهای پتاسه جهت جلوگیری از تنفس های محیطی در باغات
- پسته کاران عزیز انجام اقدامات لازم جهت مبارزه با «پسیل پسته»
- کنترل دما و رطوبت در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ و همچنین در دامداریها و مرغداری ها
- مدیریت تهویه و هوادهی در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ

توصیه های کاربردی کشاورزی