

تاریخ: ۱۴۰۳/۰۴/۳۱

پدیده های مهم جوی	حداقل دمای سطح خاک	میانگین دمای اعماق خاک (cm)	نم نسبی (%)						بارش	تبغیر میلیمتر	ساعت آفتابی	(M/S)	دمای هوای		وضعیت آسمان	تاریخ
			۱۰۰	۵۰	۳۰	۲۰	۱۰	۵					کمینه بیشینه	کمینه بیشینه	باد (M/S)	
—	۱۸	۲۸ ۳۱ ۳۱ ۳۲ ۳۲ ۳۳	۵۸	۱۳	..	۱۲.۶	۱۲.۵	۷	۳۱۰	۳۷.۹	۱۹.۴	صاف	۱۴۰۳/۰۴/۲۷	چهارشنبه		
—	۱۹	۲۸ ۳۱ ۳۲ ۳۲ ۳۲ ۳۳	۶۶	۱۶	..	۱۱.۴	۱۲.۲	۹	۱۶۰	۳۷.۲	۱۹.۵	صف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۴/۲۸	پنج شنبه		
—	۱۹	۲۸ ۳۱ ۳۱ ۳۱ ۳۱ ۳۱	۷۱	۱۸	..	۱۵.۲	۱۱.۷	۱۰	۱۴۰	۳۶.۰	۱۸.۹	صاف	۱۴۰۳/۰۴/۲۹	جمعه		
—	۱۸	۲۸ ۳۱ ۳۱ ۳۱ ۳۱ ۳۱	۷۱	۱۸	..	۱۲.۲	۱۱.۸	۱۲	۱۳۰	۳۴.۲	۱۸.۹	کمی ابری	۱۴۰۳/۰۴/۳۰	شنبه		

پدیده های مهم جوی	دهنده سطح خاک	نم نسبی (%)			باد (M/S)		دمای هوای		وضعیت آسمان	تاریخ
		کمینه بیشینه	کمینه بیشینه	سرعت	سرعت	بیشینه	کمینه	بیشینه		
بعضی ساعات وزش باد و غبار محلی	۲۱	۵۰	۲۰	۸	جنوبشرقی - جنوبی	۳۴	۲۳	صف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۴/۳۱	یکشنبه
بعضی ساعات غبار محلی	۱۹	۴۵	۱۵	۶	جنوبشرقی-جنوبغربی	۳۷	۲۰	صف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۵/۰۱	دوشنبه
بعضی ساعات غبار محلی	۲۰	۴۵	۱۵	۵	جنوبغربی-غربی	۳۸	۲۲	صف تا کمی ابری	۱۴۰۳/۰۵/۰۲	سه شنبه

$4^{\circ} C \leq$	۵ تا $10^{\circ} C$	۱۱ تا $15^{\circ} C$	۱۶ تا $20^{\circ} C$	۲۱ تا $25^{\circ} C$	۲۶ تا $30^{\circ} C$	$\geq 31^{\circ} C$
--------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	---------------------

- ۱- با توجه به گرمایش دما در هفته جاری در باغات استفاده از کودهای پتاسیم دار هم به صورت محلول پاشی و هم با آبیاری
- ۲- استفاده از کودهای کلسیم دار در باغات میوه
- ۳- افزایش دور آبیاری در مزارع سبزی و صیفی جهت جلوگیری از استرس و تنفس های ناشی از افزایش دما
- ۴- استفاده از اسیدهای آمینه در مزارع پنبه و یونجه
- ۵- استفاده از کودهای اوره به همراه کودهای پتاسیم دار در مزارع ذرت
- ۶- کنترل دما و رطوبت در گلخانه ها و سالن های پرورش قارچ و همچنین در دامداریها و مرغداری ها
- ۷- تنظیم دریچه های سالن ها و تهویه گلخانه ها با توجه به پیش بینی غبار به منظور تنظیم نور و رودی

توصیه های کاربردی کشاورزی