



سال زراعی: ۱۴۰۴-۱۴۰۵ هفته: ۲۰ از تاریخ: ۱۴۰۴/۱۱/۱۴ لغایت: ۱۴۰۴/۱۱/۲۰

اطلاعات مراحل رشد و نمو محصولات کشت شده

نام محصول	محصول اول	محصول دوم	محصول سوم	محصول چهارم
واربته	گلزا	گابریلا		
مرحله فنولوژیکی	برگ دادن (رزت)			
تاریخ کاشت	۱۴۰۴/۰۷/۱۲			
نوع کشت	آبی			
درصد ورود به مرحله	۱۰۰			
درجه روز رشد مورد نیاز مرحله	—			
طول متوسط زمان طی مرحله به روز	—			
وزن تر محصول گرم درمتر مربع	—			
وزن خشک محصول گرم در مترمربع	—			
آفات مزرعه	—			
بیماری های مزرعه	—			

اطلاعات اقلیمی

پارامتر	مقدار	پارامتر	مقدار
حداکثر مطلق دمای هوا (درجه سلسیوس)	۱۴.۰	سمت و سرعت باد حداکثر	۳۱۰.۶
تاریخ وقوع	۱۴۰۴/۱۱/۱۴	متوسط سرعت باد هفتگی (متر بر ثانیه)	۱.۴
حداقل مطلق دمای هوا (درجه سلسیوس)	-۲.۰	مجموع بارندگی هفتگی (میلی متر)	۳۱.۱
تاریخ وقوع	۱۴۰۴/۱۱/۱۷	مجموع بارندگی سال زراعی جاری	۵۳.۸
متوسط حداکثر دما (درجه سلسیوس)	۱۰.۱	مجموع بارندگی سال زراعی گذشته	۶۴.۹
متوسط حداقل دما (درجه سلسیوس)	۲.۲	مجموع بارندگی سال زراعی بلند مدت	۱۱۴.۲
متوسط حداکثر رطوبت نسبی هوا (درصد)	۹۶	مجموع تبخیر هفتگی (میلی متر)	۰.۰
متوسط حداقل رطوبت نسبی هوا (درصد)	۶۰	مجموع ساعت آفتابی (ساعت)	۲۱.۸

اطلاعات آب و خاک

میانگین دمای سطح و اعماق خاک (درجه سلسیوس)				رطوبت خاک (به روش وزنی و یا TDR)				
پارامتر	مقدار	عمق	دمای خاک	عمق	مزرعه شماره			
					۱	۲	۳	۴
حداکثر مطلق دمای سطح زمین	///	۵	۰۴.۹	۵	—	—	—	—
تاریخ وقوع	///	۱۰	۰۵.۰	۱۰	—	—	—	—
حداقل مطلق دمای سطح زمین	-۳.۶	۲۰	۰۵.۵	۲۰	—	—	—	—
تاریخ وقوع	۱۴۰۴/۱۱/۱۷	۳۰	۰۶.۴	۳۰	—	—	—	—
متوسط حداکثر دمای سطح زمین	///	۵۰	۰۸.۶	۵۰	—	—	—	—
متوسط حداقل دمای سطح زمین	۰۰.۷	۱۰۰	۱۰.۸	۱۰۰	—	—	—	—
تاریخ آبیاری								
نوع آبیاری								

اطلاعات درجه روز رشد

مجموع واحد های حرارتی (درجه روز)	هفتگی	سال زراعی	سال زراعی بلندمدت	از بدو کاشت			
				محصول اول	محصول دوم	محصول سوم	محصول چهارم
بالاتر از صفر درجه	۴۳.۰	۱۴۸۱.۶	۱۲۹۷.۶	۱۲۶۸.۲			
بالاتر از ۵ درجه	۱۰.۵	۸۶۱.۳	۷۳۰.۱	۷۰۲.۹			
بالاتر از ۱۰ درجه	۰.۰	۴۳۴.۰	۳۶۱.۵	۳۳۰.۶			
بالاتر از ۱۵ درجه	۰.۰	۱۶۷.۹	۱۴۰.۰	۱۱۹.۵			

وضعیت مزرعه یا باغ

محصول شماره ۱:	روز شنبه ۱۴۰۴/۰۷/۱۲ کاشت گیاه «گلزا» و واربته «گابریلا» انجام گردید و همان روز نیز آبیاری انجام شد.
محصول شماره ۲:	
محصول شماره ۳:	
محصول شماره ۴:	