



تاریخ	وضعیت آسمان تبریز	باد		دمای هوا		ساعات تبخیر (mm)	بارش (mm)	نم نسبی (%)		میانگین دمای اعماق خاک (°C)					دمای سطح خاک
		سمت	سرعت m/s	کمینه	بیشینه			کمینه	بیشینه	۵ cm	۱۰ cm	۲۰ cm	۵۰ cm	۱۰۰ cm	
شنبه ۹۷/۰۳/۲۶	صاف تا نیمه ابری	W	۱۱-۱۷	۱۴	۳۰	۱۰/۰	۶/۷	۶۵	۲۱	۱۹/۸	۲۱/۰	۲۲/۴	۲۲/۸	۲۱/۲	
										۳۱/۶	۲۱/۴	۲۵/۴	۲۳/۱	۲۱/۲	
یکشنبه ۹۷/۰۳/۲۷	صاف تا قسمتی ابری گاهی رعد و برق	W	۸	۱۸	۳۰	۱۲/۸	۹/۰	۶۴	۱۷	۱۹/۸	۲۱/۴	۲۲/۲	۲۳/۰	۲۱/۲	
										۳۳/۶	۳۰/۴	۲۵/۸	۲۳/۲	۲۱/۴	
دوشنبه ۹۷/۰۳/۲۸	صاف تا قسمتی ابری	W	۱۲	۱۶	۳۰	۱۲/۴	۱۰/۶	۵۰	۱۴	۲۲/۸	۲۳/۰	۲۴/۰	۲۳/۴	۲۱/۲	
										۳۴/۰	۳۱/۰	۲۶/۶	۲۳/۴	۲۱/۲	
سه شنبه ۹۷/۰۳/۲۹	کمی ابری تا قسمتی ابری	W	۷	۱۷	۳۰	۱۲/۷	۱۲/۴	۵۵	۱۴	۲۲/۰	۲۳/۴	۲۴/۴	۲۳/۸	۲۱/۴	
										۳۴/۶	۳۱/۸	۲۷/۲	۲۴/۰	۲۱/۴	

تاریخ	وضعیت استان	باد		دمای هوا		نم نسبی (%)		دمای سطح خاک	پیش بینی چهار روزهی وضع هوای استان آذربایجان شرقی سایر پدیده های مهم جوی
		سمت	سرعت (متر بر ثانیه)	کمینه	بیشینه	کمینه	بیشینه		
چهارشنبه ۹۷/۰۳/۳۰	صاف تا قسمتی ابری منطقه ارسباران بعد از ظهر افزایش ابر	SW-SE	۳-۱۰	۱۷	۳۱	۲۵	۶۵	۱۲	در چهار روز آینده گرمترین شهرهای استان جلفا و میانه با حداکثر دمای ۳۷ درجه سانتی گراد و خنکترین شهرهای استان ورزقان با حداقل دمای ۷ درجه سانتی گراد پیش بینی می شوند.
پنج شنبه ۹۷/۰۳/۳۱	صاف تا قسمتی ابری منطقه ارسباران بعد از ظهر افزایش ابر	SW-SE	۳-۱۴	۱۷	۳۱	۲۵	۷۰	۱۱	
جمعه ۹۷/۰۴/۰۱	صاف تا قسمتی ابری بعد از ظهر افزایش ابر	SW-SE	۳-۱۲	۱۹	۳۳	۲۵	۶۵	۱۲	
شنبه ۹۷/۰۴/۰۲	صاف تا قسمتی ابری	SW-E	۳-۱۰	۱۹	۳۴	۱۵	۶۰	۱۳	

توصیه های هواشناسی کشاورزی

- کنترل کک نباتی و آفات طوقه بر در محصولات زراعی کشت بهاره- ادامه عملیات مبارزه و کنترل آفات و بیماریهای کلیدی باغات براساس پیش آگاهی و اطلاعیه های فنی - کنترل علفهای هرز مزارع و باغات و مبارزه با آفات و بیماریها براساس توصیه های فنی کارشناسان
- ۴ عملیات داشت محصولات زراعی و برداشت محصولات رسیده و انتقال به مناطق مناسب - پاشی مزارع کشت بهاره در صورت جهت تقویت محصول و افزایش آهن و روی در محصولات بهاره مزارع آبی - کشت دوم محصولات بهاره خصوصا ذرت و سورگومی بلافاصله بعد از برداشت محصولات پاییزه در مناطق گرمسیری جهت جلوگیری از هدررفت رطوبت خاک
- باغبانی: ۴ عملیات داشت و آبیاری منظم باغات برداشت محصولات هسته دار در مناطقی که محصول رسیده است و انتقال به مناطق مناسب جهت حفاظت از آنها