



مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق ایران

نگاه اجمالی به اطلاعات بارش و دمای کشور (منبع: سازمان هواشناسی کشور) سال دوم-بولتن هفتگی شماره ۷۷- هفته سی و یکم (۳۱ فروردین تا ۶ اردیبهشت ۹۶)

آمار مقایسه ای بارندگی کشور در هفته سی و یکم و سال زراعی ۹۵-۹۶

نسبت تغییر بارندگی سال زراعی جاری به مدت مشابه در بلند مدت (درصد)	میزان بارندگی در میانگین بلند مدت (بیست ساله) (میلیمتر)	نسبت تغییر بارندگی سال زراعی جاری به مدت مشابه سال زراعی گذشته (درصد)	میزان بارندگی در مدت مشابه سال زراعی گذشته (میلیمتر)	میزان بارندگی سال زراعی جاری (میلیمتر)	
- ۶۹/۷	۶/۶	+ ۲۶۳/۶	۰/۵۵	۲/۰	در هفته سی و یکم سال زراعی
- ۵/۷	۲۰۵/۳	- ۸/۸	۲۱۲/۲	۱۹۳/۵	تا ۶ اردیبهشت سال زراعی

میزان بارش در استان تهران در هفته سی و یکم سال زراعی جاری ۸/۹ میلیمتر گزارش شده است.

میزان دما در هفته سی و یکم سال زراعی ۹۵-۹۶

مقدار - درجه سلسیوس (سانتیگراد)	نام استان	نام ایستگاه	پارامتر
+ ۴۴/۲	هرمزگان	میناب	بیشینه دمای کشور
- ۴/۲	چهارمحال و بختیاری	شهرکرد	کمینه دمای کشور
+ ۲۹/۳	شهر تهران	مهرآباد	بیشینه دمای شهر تهران
+ ۷/۶	شهر تهران	چیتگر	کمینه دمای شهر تهران