



مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق ایران

نگاه اجمالی به اطلاعات بارش و دمای کشور (منبع: سازمان هواشناسی کشور) - سال سوم - یونین هفتگی شماره ۱۲۶ - هفته بیست و هشتم (۱۱ تا ۱۷ فروردین ۹۷)

آمار مقایسه ای بارندگی کشور در هفته بیست و هشتم و سال زراعی ۹۶-۹۷

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)	
- ۶۸/۵	۷/۰	- ۷۱/۴	۷/۷	۲/۲	در هفته بیست و هشتم سال زراعی
- ۴۸/۷	۱۸۳/۱	- ۴۷/۸	۱۷۹/۷	۹۳/۹	تا ۱۷ فروردین سال زراعی

میزان بارش استان تهران در هفته بیست و هشتم سال زراعی جاری ۱/۳ میلیمتر گزارش شده است.

میزان رکورد دما در هفته بیست و هشتم سال زراعی ۹۶-۹۷

مقدار - درجه سلسیوس (سانتیگراد)	استان	نام ایستگاه	پارامتر
+ ۴۲/۴	سیستان و بلوچستان	راسک	بیشینه دمای کشور
- ۵/۹	اردبیل	اردبیل	کمینه دمای کشور
+ ۲۵/۳	تهران	مهرآباد	بیشینه دمای شهر تهران
+ ۷/۱	تهران	چینگر	کمینه دمای شهر تهران