



## مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق ایران

نگاه اجمالی به اطلاعات بارش و دمای کشور (منبع: سازمان هواشناسی کشور) سال چهارم - بولتن هفتگی شماره ۱۸۴ - هفته سی و چهارم (۲۲ تا ۲۸ اردیبهشت ۹۸)

### آمار مقایسه‌ای بارندگی کشور در هفته سی و چهارم سال زراعی ۹۷-۹۸

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 )	
+ ۱۹/۱	۲/۸	- ۶۷/۳	۱۰/۱	۳/۳	در هفته سی و چهارم سال زراعی
+ ۳۹/۶	۲۱۵/۲	+ ۱۰۰/۱	۱۵۰/۱	۳۰۰/۳	تا ۲۸ اردیبهشت سال زراعی

میزان بارش استان تهران در هفته سی و چهارم سال زراعی جاری ۰/۵ میلیمتر گزارش شده است.

### میزان دما در هفته سی و چهارم سال زراعی ۹۷-۹۸

پارامتر	نام ایستگاه	استان	مقدار - درجه سلسیوس (سانتیگراد)
بیشینه دمای کشور	کشاورزی اهواز	خوزستان	+ ۴۴/۰
کمینه دمای کشور	شهرکرد	چهارمحال و بختیاری	- ۱/۶
بیشینه دمای شهر تهران	مهرآباد	تهران	+ ۳۱/۰
کمینه دمای شهر تهران	شمیرانات	تهران	+ ۱۳/۵