



مرکز ملی مطالعات راهبردی کشاورزی و آب اتاق ایران

نگاه اجمالی به اطلاعات بارش و دمای کشور (منبع: سازمان هواشناسی کشور) سال سوم-بولتن هفتگی شماره ۱۳۲- هفته سی و چهارم (۲۲ تا ۲۸ اردیبهشت ۹۷)

آمار مقایسه ای بارندگی کشور در هفته سی و چهارم 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) | |
|--|--|--|---|---|---------------------------------|
| + ۱۳۴/۹ | ۴/۳ | + ۳۵۹/۱ | ۲/۲ | ۱۰/۱ | در هفته سی و چهارم سال زراعی |
| - ۲۹/۲ | ۲۱۳/۸ | - ۲۵/۷ | ۲۰۳/۶ | ۱۵۱/۳ | تا ۲۸ اردیبهشت سال زراعی |

میزان بارش استان تهران در هفته سی و چهارم سال زراعی جاری ۱۳/۸ میلیمتر گزارش شده است.

میزان رکورد دما در هفته سی و چهارم سال زراعی ۹۶-۹۷

| مقدار- درجه سلسیوس (سانتیگراد) | استان | نام ایستگاه | پارامتر |
|--------------------------------|-------------------|----------------|-----------------------|
| + ۴۲/۰ | سیستان و بلوچستان | راسک | بیشینه دمای کشور |
| - ۲/۴ | اردبیل | اردبیل-فرودگاه | کمینه دمای کشور |
| + ۲۴/۵ | تهران | مهرآباد | بیشینه دمای شهر تهران |
| + ۸/۸ | تهران | شمیران | کمینه دمای شهر تهران |