

هواشناسی استان کردستان

بارش سال زراعی ۹۶-۹۷

شروع هفته: ۱۲ خرداد پایان هفته: ۱۸ خرداد

هفته ۳۷ سال زراعی

تاریخ تهیه اطلاعات: شنبه ۹۷/۰۳/۱۹

واحد اندازه گیری: میلی متر

نام ایستگاه	شاخص	بارندگی هفته گذشته	جمع بارندگی سال زراعی جاری لغایت ۹۷/۰۳/۱۸	بارندگی دوره مشابه سال قبل لغایت ۹۶/۰۳/۱۸	درصد تغییر بارندگی نسبت به دوره مشابه سال قبل	میانگین بلند مدت دوره مشابه	درصد تغییر بارندگی نسبت به میانگین بلند مدت	درصد تحقق بارندگی نسبت به میانگین بلند مدت سالانه	میانگین بلند مدت سالانه ایستگاه
سنندج	۰.۰	۴۱۵.۶	۳۰۹.۶	۳۴.۲	۳۷۵.۵	۱۰.۷	۱۰۹.۷	۳۷۹.۰	
سقز	۱.۵	۵۰۱.۵	۴۰۲.۶	۲۴.۶	۴۲۳.۲	۱۸.۵	۱۱۳.۴	۴۴۲.۲	
قروه	۰.۰	۳۷۵.۱	۲۷۰.۳	۳۸.۸	۳۲۴.۳	۱۵.۶	۱۱۲.۶	۳۳۳.۰	
بیجار	۰.۰	۳۵۳.۲	۳۱۳.۶	۱۲.۶	۳۲۰.۷	۱۰.۲	۱۰۵.۷	۳۳۴.۰	
مریوان	۰.۰	۸۹۹.۹	۸۱۶.۸	۱۰.۲	۸۸۵.۳	۱.۶	۱۰۰.۷	۸۹۴.۰	
زرینه	۱.۵	۳۹۳.۵	۳۱۶.۷	۲۴.۳	۳۶۴.۵	۸.۰	۱۰۴.۰	۳۷۸.۴	
بانه	۰.۰	۷۷۸.۵	۶۱۱.۸	۲۷.۲	۷۲۰.۴	۸.۱	۱۰۴.۹	۷۴۱.۹	
کامیاران	۰.۰	۶۱۱.۴	۴۹۲.۱	۲۴.۲	۴۹۹.۰	۲۲.۵	۱۱۸.۲	۵۱۷.۱	
سروآباد	۰.۲	۸۳۳.۵	۶۴۵.۷	۲۹.۱	۶۹۷.۷	۱۹.۵	۱۱۶.۹	۷۱۲.۹	
دهگلان	۰.۰	۳۶۶.۸	۳۰۳.۹	۲۰.۷	۳۳۹.۹	۷.۹	۱۰۸.۳	۳۳۸.۶	
میانگین	۰.۳	۵۵۲.۹	۴۴۸.۳	۲۴.۶	۴۹۵.۰	۱۲.۳	۱۰۹.۵	۵۰۷.۱	

سال زراعی ۹۶-۹۷: اول مهر ماه ۹۶ تا آخر شهریور سال ۹۷

دوره: شروع سال زراعی تا زمان تهیه جدول

دوره بلند مدت: سال های زراعی ۱۳۷۱-۱۳۷۲ تا ۱۳۹۵-۱۳۹۶ (بیست و پنج سال) - دوره بلند مدت برای ایستگاه های کامیاران و سروآباد بیست سال است