

هواشناسی استان کردستان

بارش سال زراعی ۹۶-۹۷

تاریخ تهیه اطلاعات: دوشنبه ۹۷/۲/۲۴

شروع هفته: ۱۷ اردیبهشت پایان هفته: ۲۳ اردیبهشت

واحد اندازه گیری: میلی متر

نام ایستگاه	شاخص	بارندگی هفته گذشته	جمع بارندگی سال زراعی جاری لغایت ۹۷/۲/۲۳	بارندگی دوره مشابه سال قبل لغایت ۹۶/۲/۲۳	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	۱۸.۵	۴۰۷.۰	۳۰۹.۶	۳۱.۵	۳۶۳.۲	۱۲.۱	۱۰۷.۴	۳۷۹.۰	
سقز	۳۱.۹	۴۶۹.۹	۴۰۲.۶	۱۶.۷	۴۱۰.۹	۱۴.۴	۱۰۶.۳	۴۴۲.۲	
قروه	۳۷.۷	۳۵۱.۱	۲۷۰.۳	۲۹.۹	۳۰۸.۹	۱۳.۶	۱۰۵.۴	۳۳۳.۰	
بیجار	۳۳.۸	۳۳۱.۰	۳۱۳.۶	۵.۵	۳۰۴.۵	۸.۷	۹۹.۱	۳۳۴.۰	
مریوان	۵۳.۳	۸۸۵.۷	۸۱۶.۸	۸.۴	۸۷۱.۶	۱.۶	۹۹.۱	۸۹۴.۰	
زرینه	۱۵.۰	۳۶۳.۴	۳۱۶.۷	۱۴.۷	۳۴۸.۲	۴.۴	۹۶.۰	۳۷۸.۴	
بانه	۵۸.۹	۷۶۷.۶	۶۰۸.۴	۲۶.۲	۷۰۸.۵	۸.۳	۱۰۳.۵	۷۴۱.۹	
کامیاران	۷۱.۴	۶۱۰.۹	۴۹۲.۱	۲۴.۱	۴۹۱.۶	۲۴.۳	۱۱۸.۱	۵۱۷.۱	
سروآباد	۴۱.۲	۸۲۷.۵	۶۴۵.۷	۲۸.۲	۶۸۶.۲	۲۰.۶	۱۱۶.۱	۷۱۲.۹	
دهگلان	۳۰.۴	۳۴۶.۴	۳۰۳.۹	۱۴.۰	۳۲۵.۵	۶.۴	۱۰۲.۳	۳۳۸.۶	
میانگین	۳۹.۲	۵۳۶.۱	۴۴۸.۰	۱۹.۹	۴۸۱.۹	۱۱.۴	۱۰۵.۳	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 )