

هواشناسی استان کردستان

بارش سال زراعی ۹۶-۹۷

تاریخ تهیه اطلاعات: سه شنبه ۹۷/۱/۲۸

شروع هفته: ۲۱ فروردین پایان هفته: ۲۷ فروردین

واحد اندازه گیری: میلی متر

نام ایستگاه	شاخص	بارندگی هفته گذشته	جمع بارندگی سال زراعی جاری لغایت ۹۷/۱/۲۷	بارندگی دوره مشابه سال قبل لغایت ۹۶/۱/۲۷	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	۶۳.۸	۲۹۸.۶	۲۷۲.۸	۹.۵	۳۲۰.۶	-۶.۹	۷۸.۸	۳۷۹.۰	
سقز	۲۲.۲	۳۶۱.۹	۳۶۹.۹	-۲.۲	۳۶۳.۱	-۰.۳	۸۱.۸	۴۴۲.۲	
قروه	۵۲.۳	۲۳۲.۸	۲۲۸.۲	۲.۰	۲۷۲.۰	-۱۴.۴	۶۹.۹	۳۳۳.۰	
بیجار	۳۴.۶	۲۲۶.۵	۲۸۲.۰	-۱۹.۷	۲۶۰.۲	-۱۲.۹	۶۷.۸	۳۳۴.۰	
مریوان	۲۹.۸	۷۱۴.۰	۷۷۰.۰	-۷.۳	۸۰۲.۸	-۱۱.۱	۷۹.۹	۸۹۴.۰	
زرینه	۳۰.۴	۲۶۶.۲	۲۹۱.۰	-۸.۵	۲۹۹.۸	-۱۱.۲	۷۰.۴	۳۷۸.۴	
بانه	۱۰.۳	۵۹۲.۰	۵۷۷.۹	۲.۴	۶۴۴.۰	-۸.۱	۷۹.۸	۷۴۱.۹	
کامیاران	۹۱.۶	۴۴۴.۰	۴۵۸.۰	-۳.۱	۳۸۹.۳	۱۴.۰	۱۰۳.۷	۴۲۸.۲	
سروآباد	۵۸.۴	۶۵۹.۱	۵۷۰.۵	۱۵.۵	۶۷۳.۵	-۲.۱	۹۱.۱	۷۲۳.۷	
دهگلان	۵۹.۸	۲۴۹.۶	۲۶۷.۳	-۶.۶	۲۸۳.۵	-۱۱.۹	۷۳.۷	۳۳۸.۶	
میانگین	۴۵.۳	۴۰۴.۵	۴۰۸.۸	-۱.۸	۴۳۰.۹	-۶.۵	۷۹.۷	۴۹۹.۳	

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)