

هواشناسی استان کردستان

بارش سال زراعی ۹۶-۹۷

تاریخ تهیه اطلاعات: یکشنبه ۹۷/۱/۲۶

شروع هفته: ۱۹ فروردین پایان هفته: ۲۵ فروردین

واحد اندازه گیری: میلی متر

نام ایستگاه	شاخص	بارندگی هفته گذشته	جمع بارندگی سال زراعی جاری لغایت ۹۷/۱/۲۵	بارندگی دوره مشابه سال قبل لغایت ۹۶/۱/۲۵	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	۶۰.۰	۲۹۴.۸	۲۶۳.۴	۱۱.۹	۳۱۶.۷	-۶.۹	۷۷.۸	۳۷۹.۰	
سقز	۱۱.۷	۳۵۱.۴	۳۶۹.۹	-۵.۰	۳۵۹.۲	-۲.۲	۷۹.۵	۴۴۲.۲	
قروه	۴۵.۶	۲۲۶.۱	۲۱۴.۹	۵.۲	۲۶۷.۹	-۱۵.۶	۶۷.۹	۳۳۳.۰	
بیجار	۲۰.۰	۲۱۱.۹	۲۷۷.۶	-۲۳.۷	۲۵۷.۰	-۱۷.۵	۶۳.۴	۳۳۴.۰	
مریوان	۲۵.۴	۷۰۹.۶	۷۷۰.۰	-۷.۸	۷۹۷.۳	-۱۱.۰	۷۹.۴	۸۹۴.۰	
زرینه	۱۸.۲	۲۵۴.۰	۲۹۱.۰	-۱۲.۷	۲۹۵.۶	-۱۴.۱	۶۷.۱	۳۷۸.۴	
بانه	۷.۴	۵۸۹.۱	۵۷۴.۵	۲.۵	۶۳۵.۷	-۷.۳	۷۹.۴	۷۴۱.۹	
کامیاران	۸۳.۸	۴۳۶.۲	۴۳۳.۳	۰.۷	۳۸۳.۸	۱۳.۷	۱۰۱.۹	۴۲۸.۲	
سروآباد	۵۵.۴	۶۵۶.۱	۵۶۸.۹	۱۵.۳	۶۶۳.۸	-۱.۲	۹۰.۷	۷۲۳.۷	
دهگلان	۵۱.۲	۲۴۱.۰	۲۵۶.۷	-۶.۱	۲۷۹.۶	-۱۳.۸	۷۱.۲	۳۳۸.۶	
میانگین	۳۷.۹	۳۹۷.۰	۴۰۲.۰	-۲.۰	۴۲۵.۷	-۷.۶	۷۷.۸	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 )