

مقایسه جمع بارندگی سال زراعی (۱ مهر لغایت ۳۰ دی) با مدت مشابه سال قبل و دوره آماری استان خراسان شمالی					
درصد کاهش یا افزایش بارندگی درمقایسه با دوره آماری	درصد کاهش یا افزایش بارندگی درمقایسه با سال قبل	جمع بارندگی (میلیمتر)			ایستگاه
		دوره آماری	۹۵-۹۶	۹۷-۹۸	
۹	۱۲۹	۷۶.۹	۳۶.۶	۸۳.۸	بجنورد
۷۵	۶۰.۱	۵۶.۳	۱۴.۱	۹۸.۸	اسفراین
۱۲	۶۷	۸۲.۴	۵۵.۱	۹۲.۲	آشخانه
۳۶	۲۷۱	۳۲.۹	۱۲.۱	۴۴.۹	جاجرم
۲۲	۱۵۳	۶۲.۴	۳۰.۱	۷۶.۲	شیروان
۴۷	۳۳۲	۶۴.۶	۲۱.۹	۹۴.۷	فاروج
۱۰۰	۱۶۱	۱۰۰.۵	۷۷.۰	۲۰۱.۰	راز
۴۵	۱۸۰	۴۷۶.۰	۲۴۶.۹	۶۹۱.۶	جمع:
۴۵	۱۸۰	۶۸.۰	۳۵.۳	۹۸.۸	میانگین:

دوره آماری بجنورد (۱۳۵۶-۱۳۵۷)، اسفراین (۱۳۹۶-۱۳۸۶)، آشخانه (۱۳۹۶-۱۳۸۵)، جاجرم (۱۳۹۶-۱۳۸۶)، شیروان (۱۳۹۶-۱۳۸۴)، فاروج (۱۳۹۶-۱۳۸۷)، راز (۱۳۹۶-۱۳۸۵)

مقایسه میانگین درجه حرارت سال زراعی (۱ مهر لغایت ۳۰ دی) با مدت مشابه سال قبل و دوره آماری استان خراسان شمالی					
کاهش یا افزایش دما درمقایسه با دوره آماری (درجه سانتیگراد)	کاهش یا افزایش دما درمقایسه با سال قبل (درجه سانتیگراد)	میانگین درجه حرارت (سانتیگراد)			ایستگاه
		دوره آماری	۹۵-۹۶	۹۷-۹۸	
۱.۰	-۰.۱	۸.۱	۹.۲	۹.۱	بجنورد
۰.۸	-۰.۵	۸.۶	۹.۹	۹.۴	اسفراین
۰.۴	-۱.۰	۱۰.۵	۱۱.۹	۱۰.۹	آشخانه
-۰.۲	۰.۰	۹.۹	۹.۷	۹.۷	جاجرم
۱.۰	۰.۲	۶.۷	۷.۵	۷.۷	شیروان
۰.۴	-۰.۲	۷.۳	۷.۹	۷.۷	فاروج
۰.۶	-۰.۸	۸.۱	۹.۵	۸.۷	راز
۰.۵	-۰.۴	۸.۵	۹.۴	۹.۰	میانگین: