

مقایسه جمع بارندگی سال زراعی (۱ مهر لغایت ۳۰ آبان) 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	۱۳۹۶-۱۳۹۷	۱۳۹۷-۱۳۹۸	
-۵۵	۲	۳۷.۷	۱۶.۵	۱۶.۹	بجنورد
-۱۸	۲۰.۸	۲۳.۳	۶.۲	۱۹.۱	اسفراین
-۴۰	۲۰	۳۴.۰	۱۶.۹	۲۰.۳	آشخانه
-۳۸	-۴۱	۱۰.۴	۱۰.۸	۶.۴	جاجرم
-۲۸	۱۲۶	۲۸.۶	۹.۱	۲۰.۶	شیروان
۵۱	۶۵۸	۲۷.۷	۵.۵	۴۱.۷	فاروج
۷۷	۲۹۱	۳۹.۰	۱۷.۶	۶۸.۹	راز
-۳	۱۳۵	۲۰۰.۷	۸۲.۶	۱۹۳.۹	جمع:
-۳	۱۳۵	۲۸.۷	۱۱.۸	۲۷.۷	میانگین:

دوره آماری بجنورد (۱۳۵۶-۱۳۵۶)، 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 آبان) 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	۱۳۹۶-۱۳۹۷	۱۳۹۷-۱۳۹۸	
۱.۳	-۱.۳	۱۱.۳	۱۳.۹	۱۲.۶	بجنورد
-۰.۳	-۱.۵	۱۴.۱	۱۵.۳	۱۳.۸	اسفراین
-۰.۹	-۱.۳	۱۵.۶	۱۶.۰	۱۴.۷	آشخانه
-۰.۷	-۰.۷	۱۵.۴	۱۵.۴	۱۴.۷	جاجرم
-۰.۹	-۱.۲	۱۲.۷	۱۳.۰	۱۱.۸	شیروان
-۱.۵	-۱.۹	۱۲.۶	۱۳.۰	۱۱.۱	فاروج
-۰.۷	-۲.۶	۱۳.۱	۱۵.۰	۱۲.۴	راز
-۰.۵	-۱.۵	۱۳.۵	۱۴.۵	۱۳.۰	میانگین: