

وضعیت بارندگی ایستگاههای هواشناسی استان مرکزی در سال زراعی ۹۷-۹۶ (از تاریخ ۹۷/۰۷/۰۱ تا ۹۷/۰۸/۲۶) بر حسب میلیمتر

و مقایسه آن با دوره مشابه ۹۷-۹۶ و میانگین بلند مدت

ردیف	ایستگاه سینوپتیک	بارندگی سال زراعی (از ۹۷/۰۷/۰۱ تا ۹۷/۰۸/۲۶) بر حسب میلیمتر			میانگین بلند مدت سالیانه	درصد بارندگی سالیانه ثبت شده تا کنون		
		سال زراعی ۹۷-۹۸	سال زراعی ۹۶-۹۷	سال زراعی بلند مدت		سال زراعی ۹۷-۹۶	سال زراعی بلند مدت	سال زراعی بلند مدت
۱	اراک	۷۷.۸	۳.۲	۳۸.۰	۳۰۴.۶	۲۵.۶	۱.۱	۱۲.۵
۲	ساوه	۴۴.۹	۱.۶	۲۲.۱	۲۰۳.۲	۲۴.۰	۰.۹	۱۱.۸
۳	تفرش	۸۸.۱	۳.۰	۳۹.۵	۲۲۳.۲	۲۸.۲	۱.۰	۱۲.۶
۴	خمین	۶۴.۷	۰.۱	۳۳.۶	۱۹۲.۶	۲۲.۱	۰.۰	۱۱.۵
۵	محلات	۶۲.۲	۰.۳	۲۶.۵	۲۳۴.۳	۲۶.۲	۰.۱	۱۱.۲
۶	شازند	۱۶۴.۰	۵.۰	۶۲.۶	۲۶۲.۱	۳۴.۷	۱.۱	۱۳.۲
۷	خنداب	۷۷.۵	۳.۰	۴۱.۳	۱۸۷.۵	۲۶.۰	۱.۰	۱۳.۹
۸	کمیجان	۸۵.۹	۰.۹	۳۹.۶	۲۱۷.۱	۳۱.۷	۰.۳	۱۴.۶
۹	دلپجان	۴۹.۱	۰.۰	۲۱.۱	۲۳۳.۱	۲۷.۶	۰.۰	۱۱.۸
۱۰	آشتیان	۸۹.۸	۱.۶	۳۹.۸	۲۲۵.۵	۳۳.۸	۰.۶	۱۵.۰
۱۱	غرق آباد	۸۶.۳	۴.۴	۳۸.۱	۲۲۶.۷	۳۱.۴	۱.۶	۱۳.۹
۱۲	فرمهبین	۷۹.۱	۱.۴	۳۵.۹	۲۲۰.۱	۳۲.۱	۰.۶	۱۴.۶
۱۳	مامونیه	۴۳.۴	۶.۸	۳۵.۰	۱۲۴.۱	۱۸.۴	۲.۹	۱۴.۸
	استان	۷۷.۹	۲.۴	۳۶.۴	۲۱۴.۱	۲۸.۳	۰.۹	۱۳.۲