下川原雨水貯留施設「川原まもるくん」の貯留実績

※施設の供用開始から貯留量を記録しており、ホームページでは500㎡以上貯留した降雨日を公開しています。

降雨日(年月日)	貯留量(㎡)	用宗観測所(静岡市駿河区用宗)の雨量観測値		
		総降雨量 (mm)	時間雨量(最大値) (mm/h)	10分雨量(最大値) (mm)
平成28年6月23日	11,300	95	47	18
平成28年9月24日	4,700	97	28	13
平成29年7月4日	700	62	43	12
平成29年10月29日	2,900	182	57	17
令和元年7月26日	2,580	95	57	19
令和2年9月3日	3,455	99	41	8
令和2年9月7日	505	54	23	19
令和2年9月12日	3,760	31	29	12
令和3年3月28日	10,604	175	58	14
令和4年9月23日	13,200	346	104	23
令和5年6月2日	1,133	347	37	18
令和6年8月29日	11,443	342	75	20
令和6年11月26日	1,591	120	37	16
令和7年9月5日	13,200	244	108	29

※総降雨量:降り始めの時刻から降り終わりの時刻までの雨の量 時間雨量(最大値):降り始めの時刻から降り終わりの時刻までの間で、ある時刻から1時間の間に降った雨の量が最大のもの 10分間雨量(最大値):時間雨量(最大値)の1時間の間で、ある時刻から10分間に降った雨の量が最大のもの