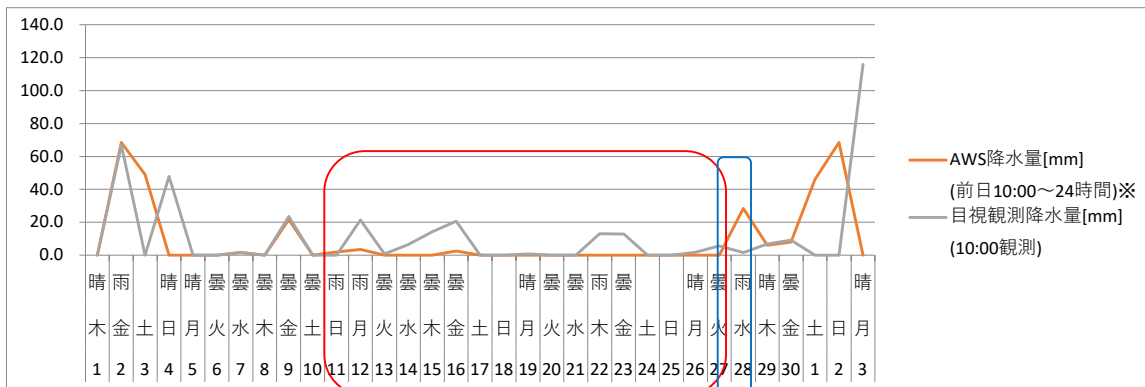


【 AWS目詰まりによる日雨量への影響 6月11日～27日 】

年	月	日	曜日	天候	AWS降水量[mm] (前日10:00～24時間)※	目視観測降水量 [mm] (10:00観測)	※ 注) AWS日雨量データ は目視観測降水量と比較する ため同一時間帯で集計を行っ たもの。
2023	6	1	木	晴	0.0	0.0	
2023	6	2	金	雨	68.5	67.0	
2023	6	3	土		49.0	-	目視観測記録日時差のため AWS日雨量は適正
2023	6	4	日	晴	0.0	47.9	
2023	6	5	月	晴	0.0	0.0	
2023	6	6	火	曇	0.0	0.0	
2023	6	7	水	曇	1.5	1.6	
2023	6	8	木	曇	0.0	0.0	
2023	6	9	金	曇	21.5	23.5	
2023	6	10	土	曇	0.0	-	
2023	6	11	日	雨	2.0	-	AWS日雨量の乖離始期 (目詰まりの影響と思慮)
2023	6	12	月	雨	3.5	21.4	
2023	6	13	火	曇	0.0	0.7	
2023	6	14	水	曇	0.0	6.4	
2023	6	15	木	曇	0.0	14.3	
2023	6	16	金	曇	2.5	20.6	
2023	6	17	土		0.0	-	
2023	6	18	日		0.0	-	
2023	6	19	月	晴	0.0	0.8	
2023	6	20	火	曇	0.0	0.0	
2023	6	21	水	曇	0.0	0.0	
2023	6	22	木	雨	0.0	13.0	
2023	6	23	金	曇	0.0	12.8	
2023	6	24	土		0.0	-	
2023	6	25	日		0.0	-	
2023	6	26	月	晴	0.0	1.7	
2023	6	27	火	曇	0.0	5.6	
2023	6	28	水	雨	28.5	1.5	27日午後、AWS清掃点検時の 試験水による乖離
2023	6	29	木	晴	6.0	6.8	目視観測・AWSの日雨量が 適正値に戻る
2023	6	30	金	曇	8.0	9.1	
2023	7	1	土		46.0	-	
2023	7	2	日		68.5	-	
2023	7	3	月	晴	0.0	116.0	目視観測記録日時差のため AWS日雨量は適正

高山16mm
気象庁



AWS日雨量の乖離

AWS清掃点検