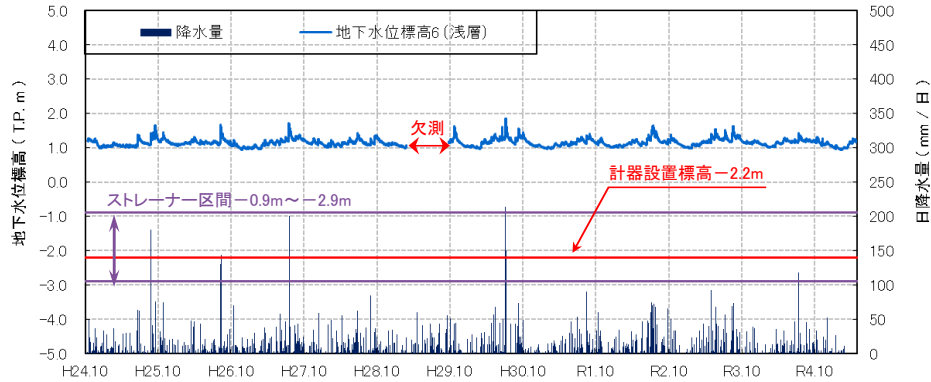


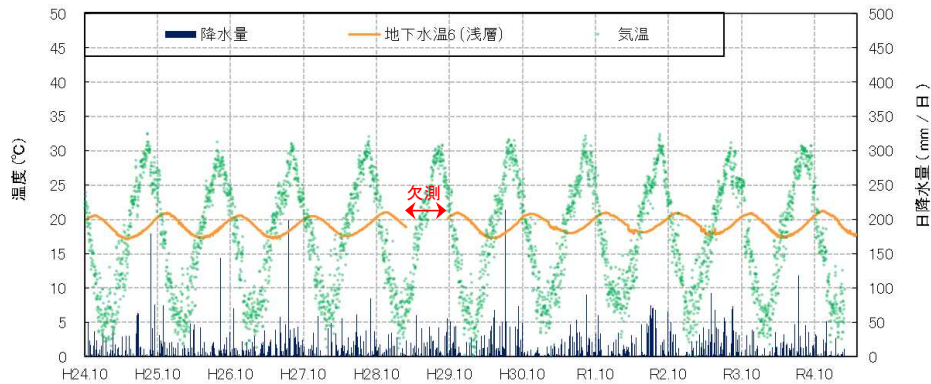
観測井番号:6(浅層)

【地下水位】



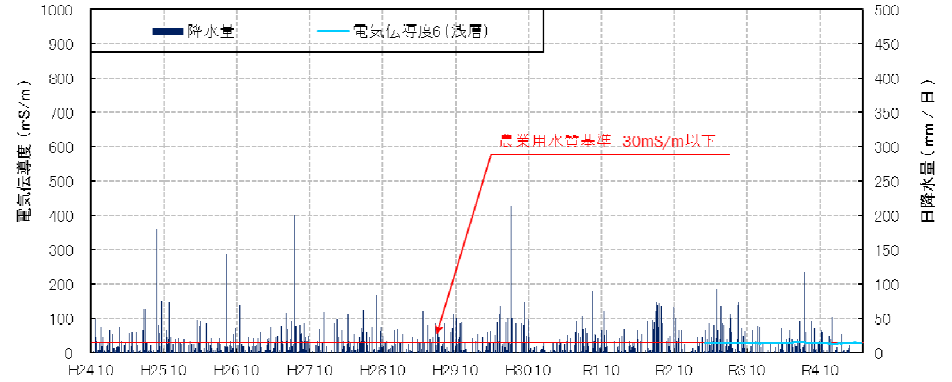
・地下水位は、降雨の影響により変動するものの、年間を通じて標高1.2m前後で安定している。変動幅は最大1.0m程度である。

【地下水温】



・水温は、17~22°Cの幅で変動する。周期性をもっており、気温と比較して概ね3か月ピークがずれている。

【電気伝導度】



【水質分析結果】

水質分析結果							
		H26	H28	H29	R4	R5	
		2.6	2.26	1.20	2.17	2.1	
分析項目	単位	値	値	値	値	値	水道水質基準
塩化物イオン	mg/L	27	26	22	20	19	200mg/L 以下
水素イオン濃度 (pH)	-	7.0	6.9	6.8	6.8	6.8	5.8以上8.6以下
電気伝導度	mS/m	31	29	29	29	28	30mS/m 以下
							農業用水質基準
							6.0以上7.5以下

・電気伝導度は、農業用水質基準値(30mS/m)をわずかに超過するところがあるが、塩化物イオン濃度は水道水質基準値を下回り、塩水化は認められない。
 ・水素イオン濃度は、水道水質基準、農業用水質基準ともに基準値内である。