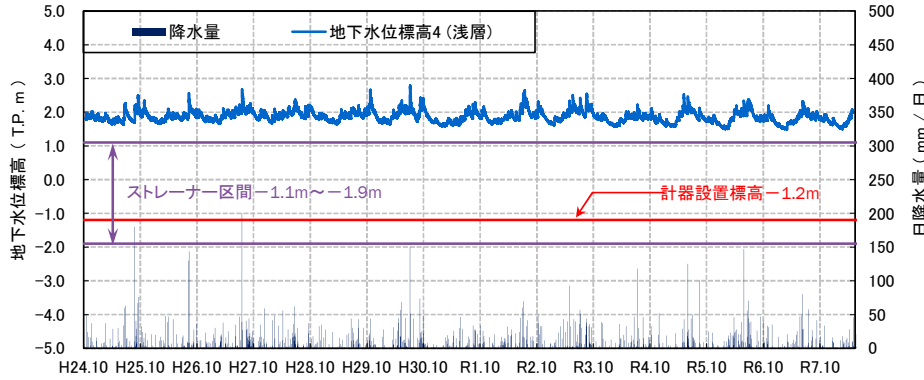


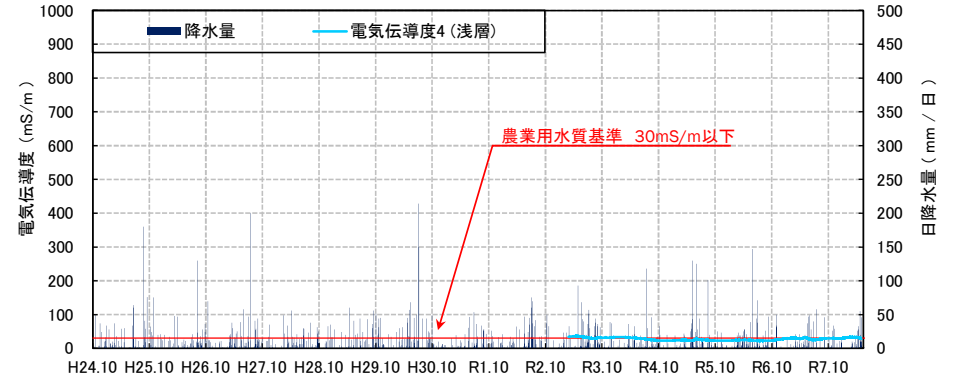
観測井番号:4(浅層)

【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1.9m前後である。

【電気伝導度】

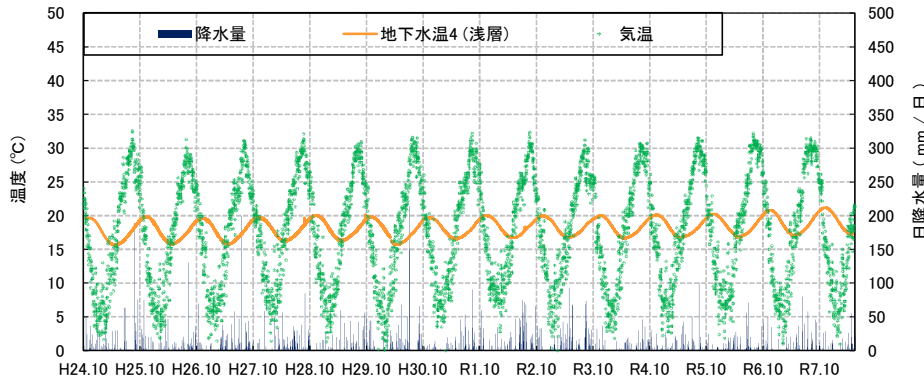


【水質分析結果】

水質分析結果											
日付		H26 2.6	H28 2.25	H29 1.19	R4 2.17	R5 2.1	R6 2.15	R7 2.19	R8 2.6		
分析項目	単位	値	値	値	値	値	値	値	値	水道水質基準	農業用水質基準
塩化物イオン	mg/L	17	16	16	18	11	11	19	20	200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	6.9	6.6	6.7	6.6	6.7	6.7	6.7	6.8	5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下
電気伝導度	mS/m	27	30	29	33	24	24	31	32		30mS/m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場合があるが、塩水化の指標である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。

【地下水温】



・水温は、15°C~21°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。