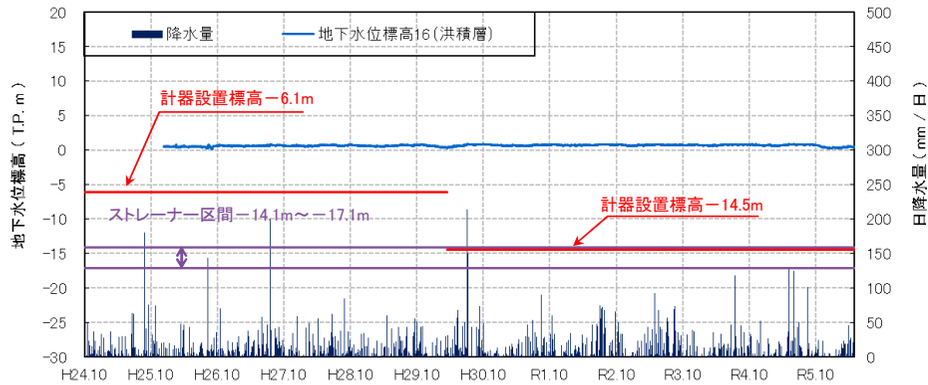


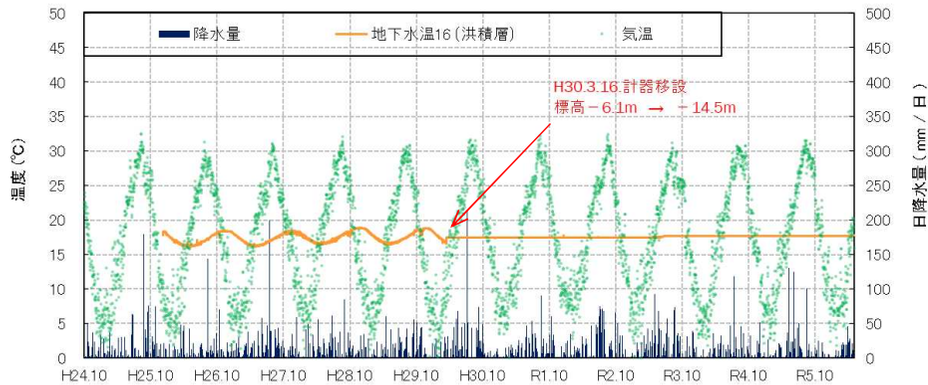
観測井番号:16(洪積層)

【地下水位】



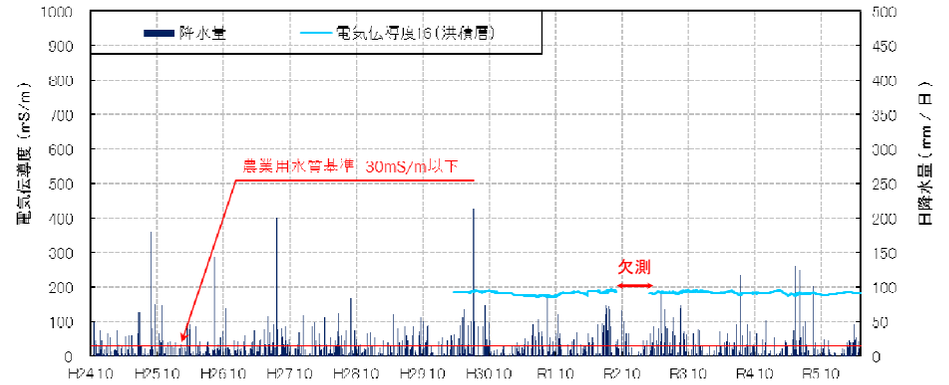
・地下水位は、年間を通じて標高0.6m前後である。

【地下水温】



・標高-6.1m付近の水温は、年間を通じて16°C~19°C程度であり、周期性が認められる。気温と比較して概ね3か月ピークがずれている。標高-14.5m付近の水温は18°C程度で安定している。

【電気伝導度】



【水質分析結果】

水質分析結果													
日付		H26	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5			
		2.5	2.25	1.19	2.9	2.15	2.21	2.19	2.24	2.15			
分析項目	単位	値	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	57	110	120	120	110	120	120	120	129	200mg/L以下		
水素イオン濃度 (pH)	-	7.7	7.8	7.8	7.7	7.6	7.8	7.8	7.8	7.9	5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下	
電気伝導度	mS/m	67	170	180	180	180	180	180	180	183		30mS/m以下	
日付		R6											
		2.14											
分析項目	単位	値										水道水質基準	農業用水質基準
塩化物イオン	mg/L	135										200mg/L以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	7.9										5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下
電気伝導度	mS/m	185											30mS/m以下

・電気伝導度は、農業用水質基準値(30mS/m)を超過するものの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、農業用水質基準値を超過するが、水道水質基準では基準値内である。