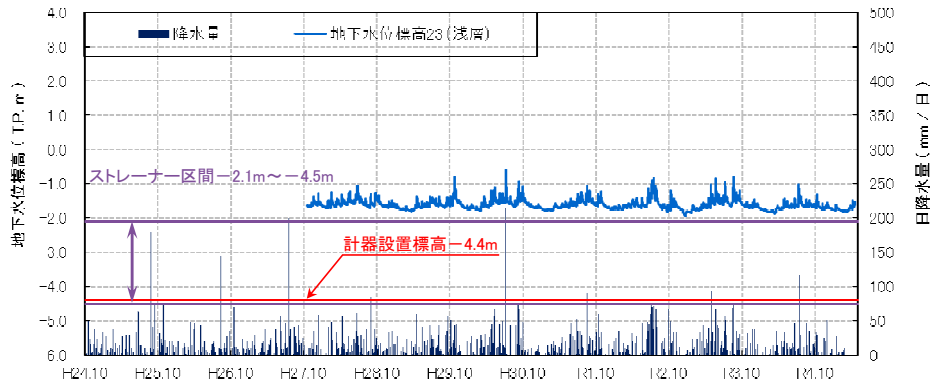


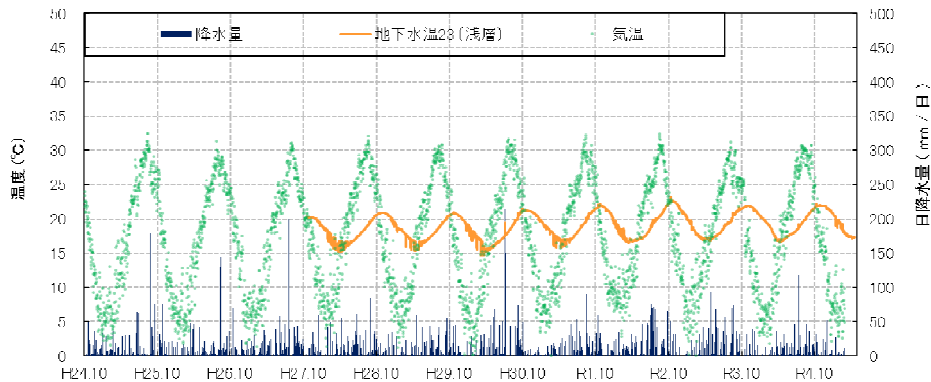
観測井番号:23(浅層)

【地下水位】



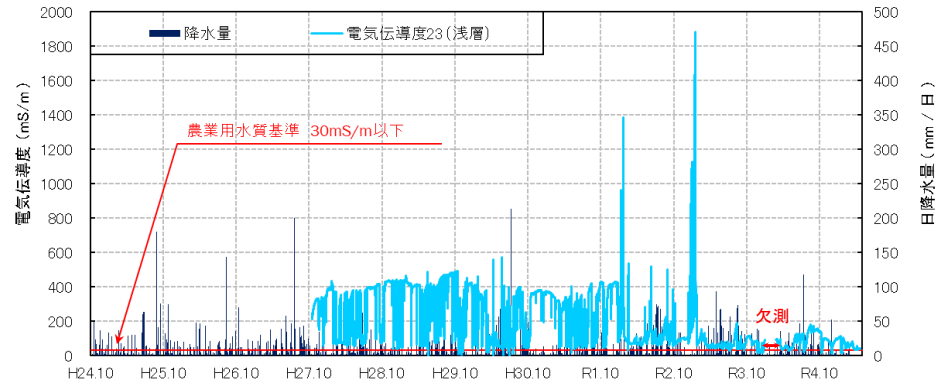
・地下水位は、降雨の影響により若干変動するものの、年間を通じて標高-1.6m前後で安定している。変動幅は最大1.5m程度である。

【地下水温】



・水温は、14~24°C程度の幅で変動する。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											
		H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5		
		2.25	1.19	2.9	2.15	2.14	2.12	2.24	2.16		
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	130	78	200	510	580	200	160	88	200mg/L 以下	/
水素イオン濃度 (pH)	-	7.2	6.7	6.9	7.0	7.0	6.8	6.8	6.7	5.8以上8.6以下	
電気伝導度	mS/m	-	57	100	190	230	110	91	57		30mS/m以下

・電気伝導度は、農業用水質基準値(30mS/m)を超過している。塩水化の指標である塩化物イオン濃度はH30年2.9から水道水質基準値を超過し塩水化傾向にあったが、R4年以降塩化物イオン濃度は基準値内である。
 ・水素イオン濃度は、農業用水質基準、水道水質基準ともに基準値内である。