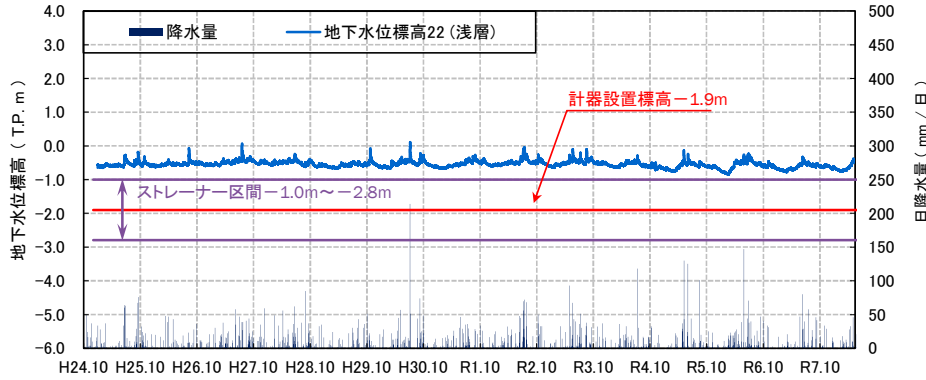


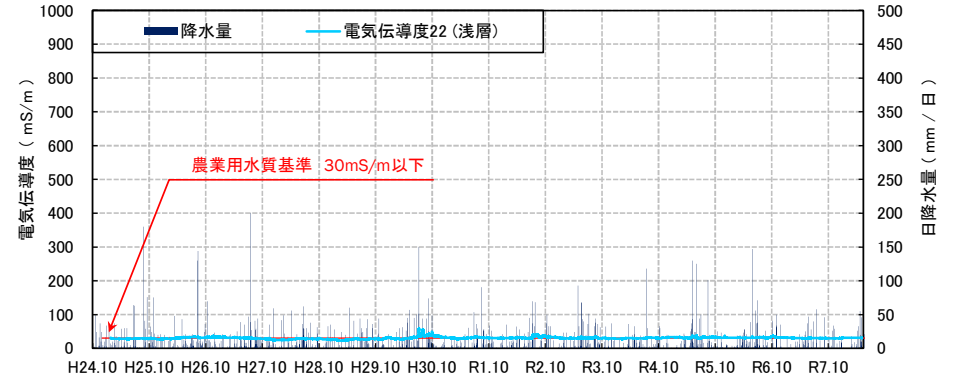
観測井番号:22(浅層)

【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-0.5m前後である。

【電気伝導度】



【水質分析結果】

水質分析結果												
日付		H27	H28	H29	H30	H31	R2	R3	R4	R5		
		3.18	2.17	2.1	2.27	2.21	2.26	2.3	2.9	2.1		
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	45	39	25	26	27	25	27	28	23	200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	7.6	7.7	7.5	7.5	7.4	7.4	7.3	7.2	7.1	5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下
電気伝導度	mS/m	36	40	33	31	31	31	30	30	34		30mS/m以下
日付		R6	R7	R8								
		2.7	2.5	2.12								
分析項目	単位	値	値	値							水道水質基準	農業用水質基準
塩化物イオン	mg/L	28	27	31							200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	7.0	7.1	7.0							5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下
電気伝導度	mS/m	32	31	32								30mS/m以下

・水温は、14℃～24℃の幅で変動する。周期性を持っており、気温と比較して、概ね2ヵ月ピークがずれている。

・電気伝導度は水質基準値(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。
 ・H27.3.18とH28.2.17の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。その後の水素イオン濃度は、農業用水質基準、水道水質基準ともに基準値内である。

【地下水温】

