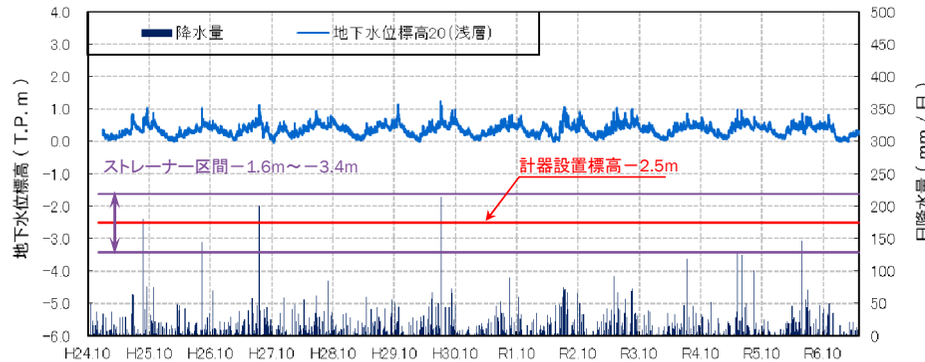


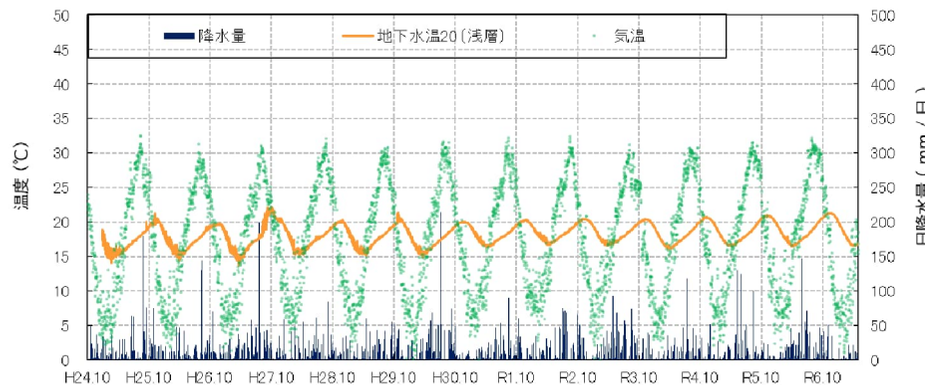
観測井番号:20(浅層)

【地下水位】



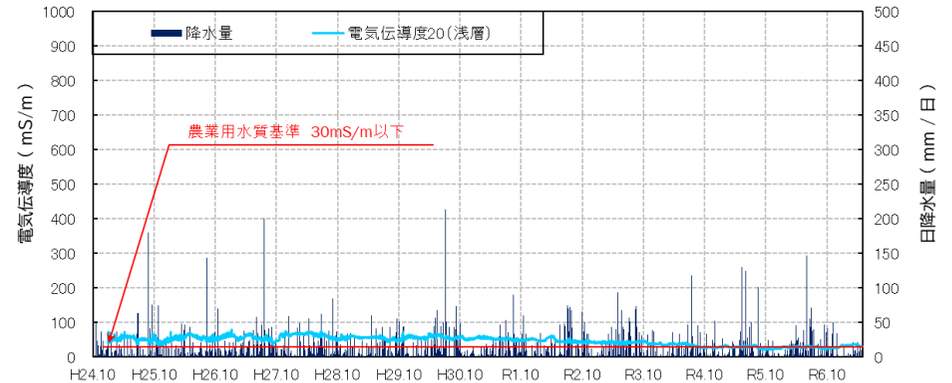
・地下水位は、降雨の影響により変動する。他の観測井と比較して小刻みな変動がある。標高0.0m~1.2m前後の変動幅を持つ。

【地下水温】



・水温は、13°C~23°C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											
日付	H27.3.18	H28.2.17	H29.2.17	H30.2.21	H31.2.21	R2.2.5	R3.2.3	R4.2.9	R5.2.1		
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	24	25	18	22	41	21	27	15	200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	6.9	7.3	7.1	7.3	7.2	7.1	7.0	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	56	67	55	52	61	48	44	35	35	30mS/m以下
日付	R6.2.7	R7.2.5									
分析項目	単位	値	値							水道水質基準	農業用水質基準
塩化物イオン	mg/L	17	12							200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	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	29	34								30mS/m以下

・電気伝導度はH27.3.18から農業用水質基準値(30mS/m)を超過していたが、R6.2.7は農業用水質基準値(30mS/m)以下となった。その後R7.2.5は基準値をわずかに超過したが、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。