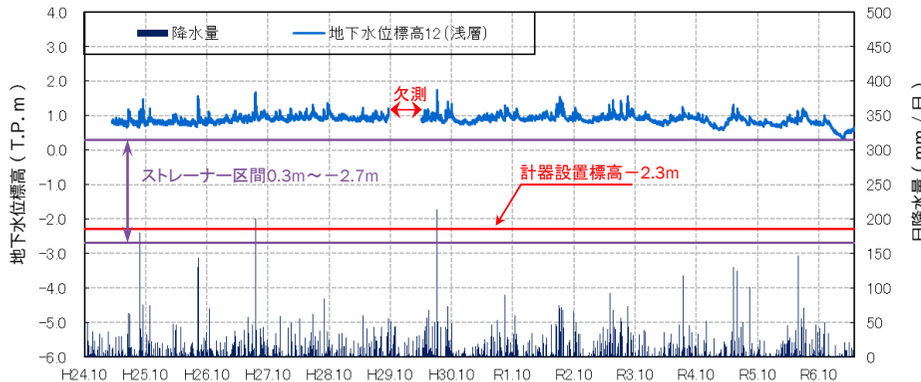


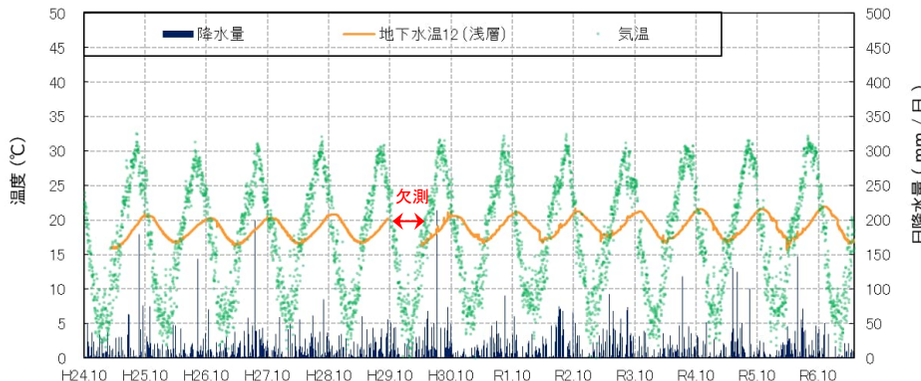
観測井番号:12(浅層)

【地下水水位】



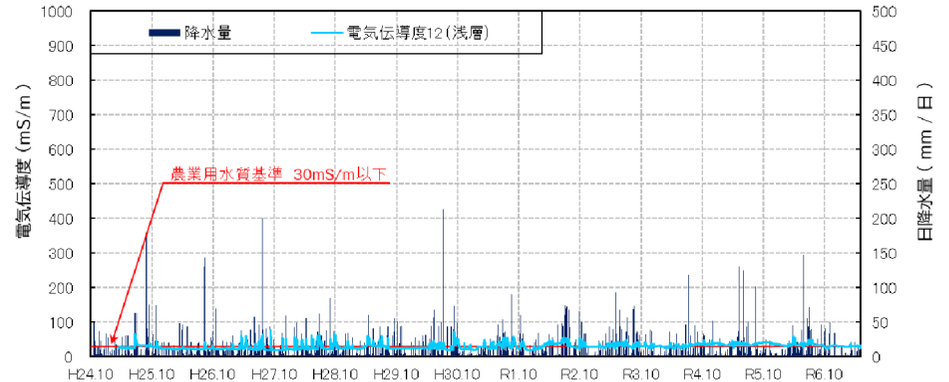
・地下水水位は降雨の影響により変動するものの、年間を通じて標高0.9m前後である。令和6年11月下旬から河川工事の影響により低下していたが、回復傾向にある。

【地下水温】



・水温は、15°C～22°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。

【電気伝導度】



【水質分析結果】

水質分析結果												
日付	H26	H28	H29	H31	R2	R3	R4	R5	R6			
	2.5	2.26	1.20	2.1	2.7	2.11	2.10	2.27	2.8			
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	29	13	18	20	22	19	18	21	200mg/L 以下		
水素イオン濃度 (pH)	-	7.0	6.6	6.6	7.0	6.6	6.5	6.7	6.8	6.7	5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下
電気伝導度	mS/m	-	-	23	28	30	28	28	33	31		30mS/m以下
日付	R7											
	2.13											
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	18								200mg/L 以下		
水素イオン濃度 (pH)	-	6.7								5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下	
電気伝導度	mS/m	29									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。