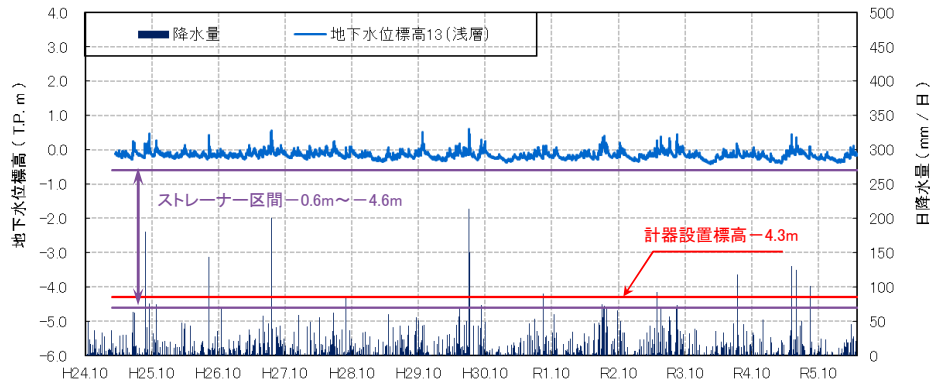


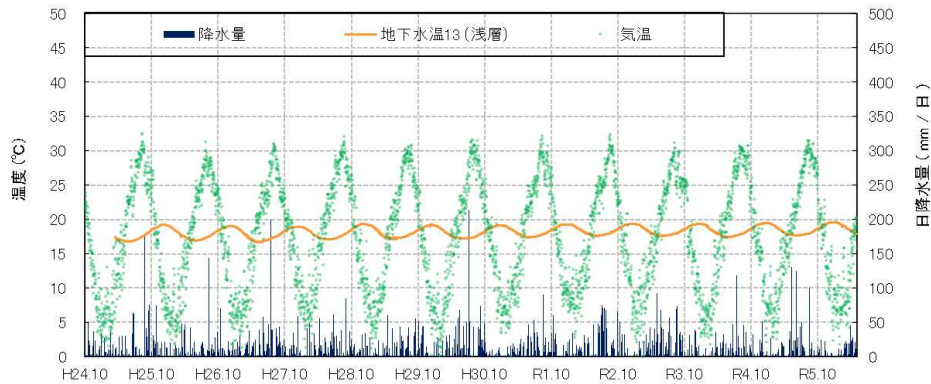
# 観測井番号:13(浅層)

## 【地下水位】



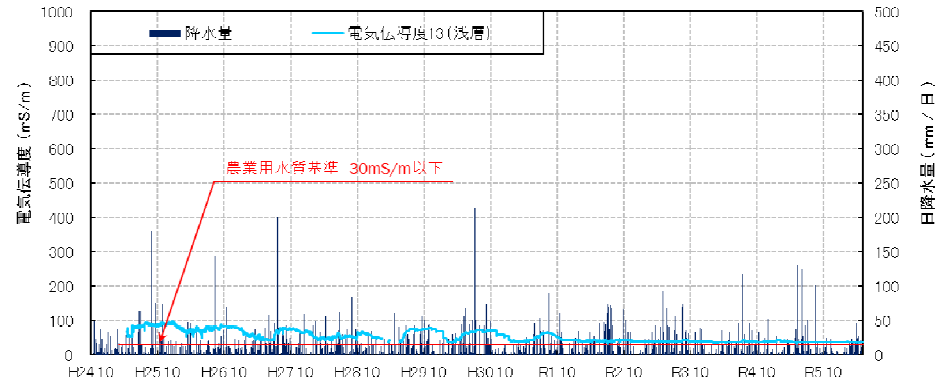
・地下水位は、降雨の影響により変動するものの、年間を通じて標高-0.2m前後である。変動幅は最大1.0m程度である。

## 【地下水温】



・水温は、16°C～20°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4ヵ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	H30	H31	R2	R3	R4	R5			
	2.5	2.26	1.20	2.2	2.1	2.7	2.5	2.10	2.27			
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	59	57	69	59	55	54	52	200mg/L 以下		
水素イオン濃度 (pH)	-	7.7	7.3	7.5	7.4	7.4	7.3	7.5	7.6	5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下	
電気伝導度	mS/m	-	-	42	45	41	40	39	38	40		30mS/m以下
日付	R6											
	2.8											
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	54									200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	7.6									5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下
電気伝導度	mS/m	38										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、農業用水質基準を超過する場合があるが、水道水質基準では基準値内である。