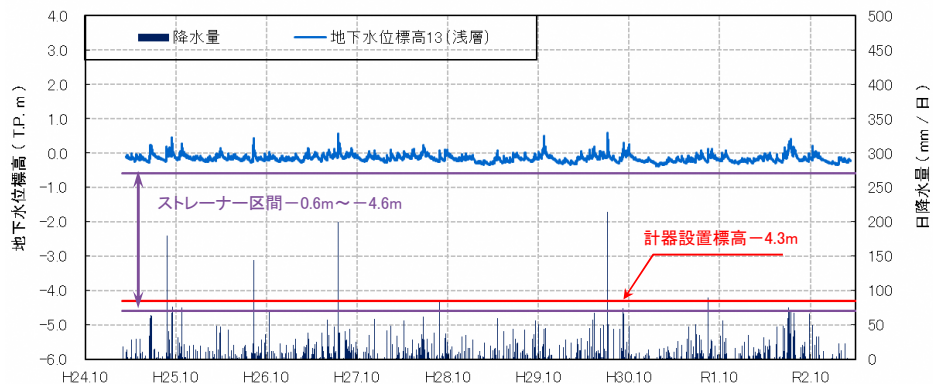


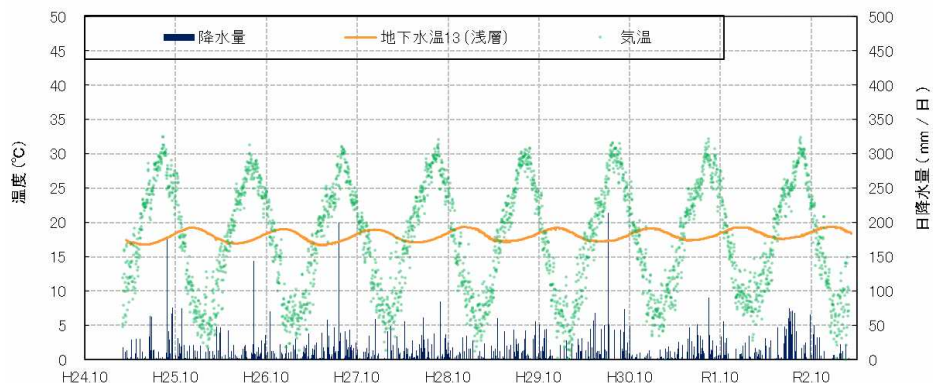
観測井番号:13(浅層)

【地下水位】



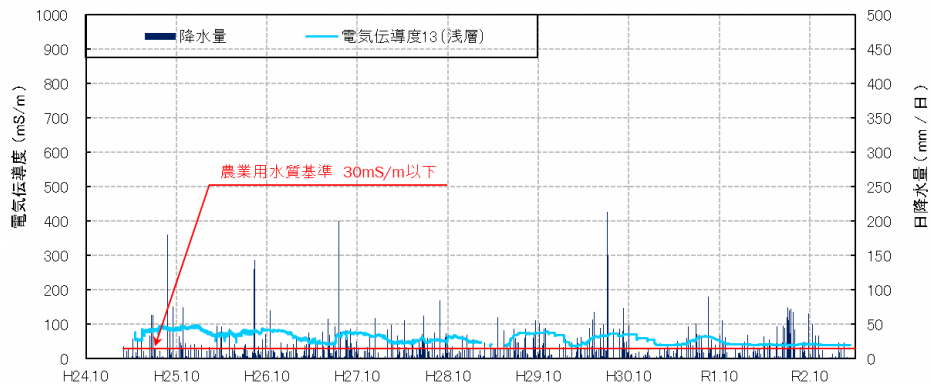
・地下水位は、降雨の影響により変動するものの、年間を通じて標高0m前後で安定している。変動幅は最大1.0m程度である。

【地下水温】



・水温は、16～20°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ヶ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										
		H26.2.5	H28.2.26	H29.1.20	H30.2.2	H31.2.1	R2.2.7	R3.2.5	水道水質基準	農業用水質基準
分析項目	単位	値	値	値	値	値	値	値		
塩化物イオン	mg/L	130	59	57	69	59	55	54	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	5.8以上8.6以下	
電気伝導度	mS/m			42	45	41	40	39		30mS/m以下

・電気伝導度は、農業用水質基準値を超過するが、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もあるが、水道水質基準では基準値内である。