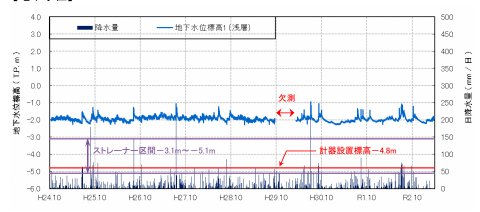
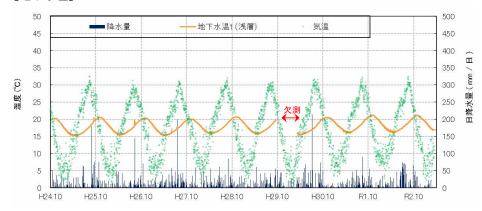
観測井番号:1(浅層)

【地下水位】



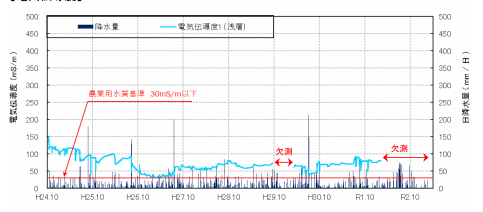
・地下水位は、降雨の影響により変動するものの、年間を通じて標高-2.0m前後で安定している。変動幅は最大1m程度である。

【地下水温】



・水温は、15~21℃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	H28.2.25	H29.1.20		
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	23	16	17	200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	9.4	8.0	8.0	5.8以上8.6以下	6.0以上7.5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している。H26.2.5には水道水質基準を超過したが、その後は 基準値内である。