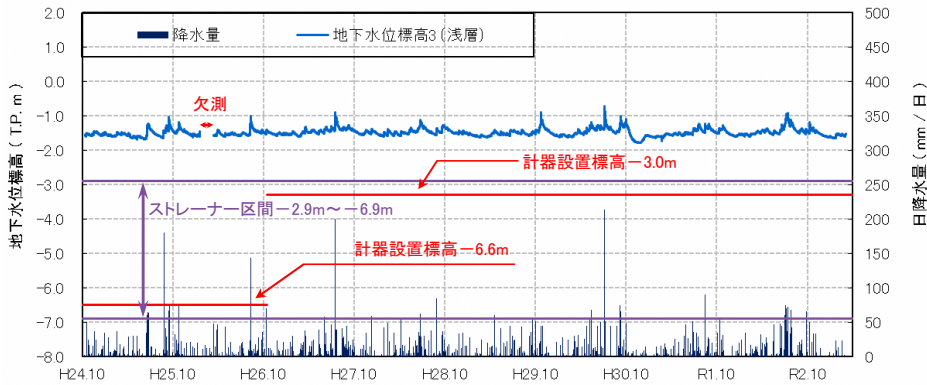


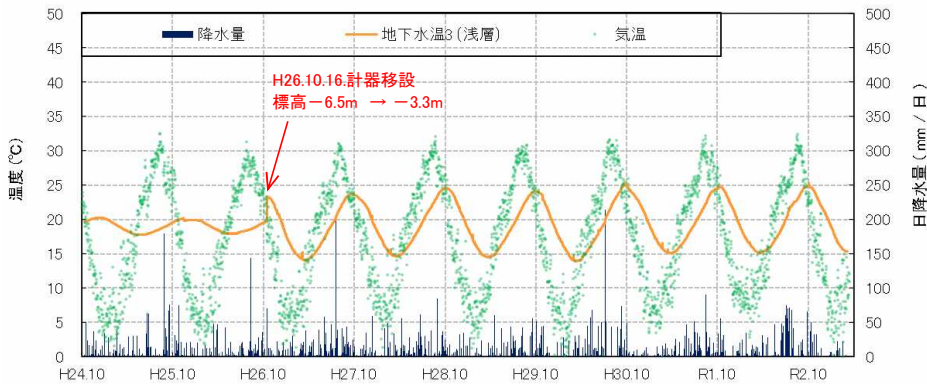
観測井番号:3(浅層)

【地下水水位】



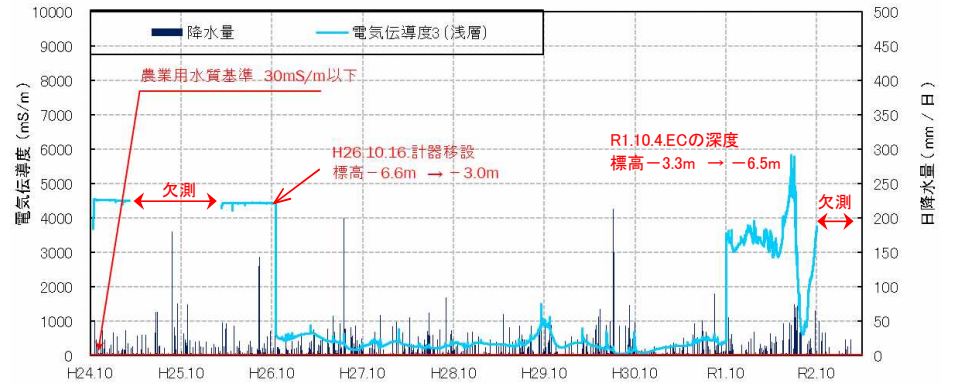
・地下水水位は、降雨の影響により変動するものの、年間を通じて標高-1.5m前後で安定している。変動幅は最大60cm程度である。

【地下水水温】



・標高-3m付近の水温は、13~23°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	H28.2.25	H29.1.19		
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	15000	1100	1600	200mg/L 以下	/
水素イオン濃度 (pH)	-	8.4	7.2	7.1	5.8以上8.6以下	

・電気伝導度は、農業用水質基準値を超過し、塩水化の指標である塩化物イオン濃度も水道水質基準値を超過しており、海成粘土層のイオン成分または海水の影響により塩水化している。
 ・水素イオン濃度は、農業用水質基準値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。