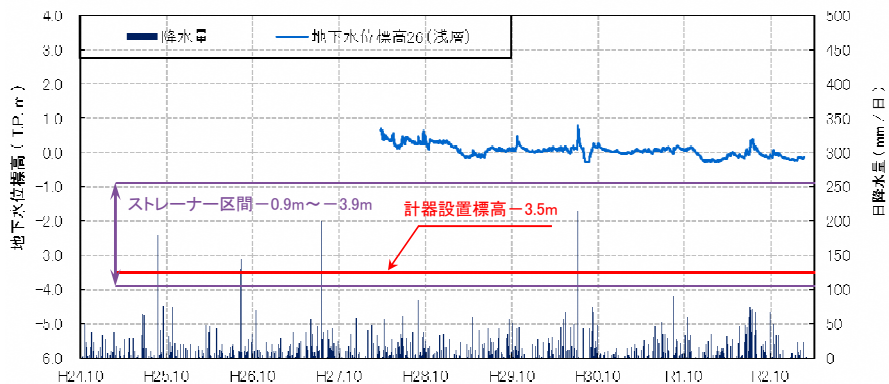


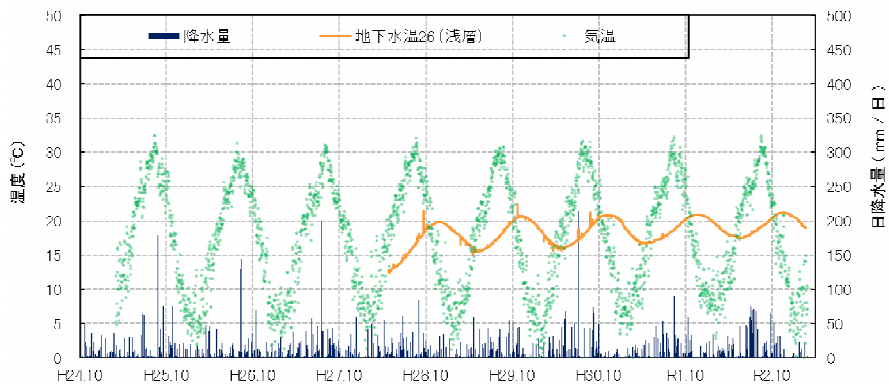
観測井番号:26(浅層)(武庫川河川敷)

【地下水位】



・地下水位は、標高-0.3~-1.0m前後の幅を持つ。平成30年8月頃の水位低下原因は不明。令和元年11月~令和2年3月まで護岸工事により一時的に水位が低下しているが、その後回復している。

【地下水温】



・水温は、12~20°Cの幅で変動する。周期性を持っているが、上昇傾向にある。気温と比較して、概ね4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								
		H28.3.23	H29.1.19	H30.2.15	H31.2.22	R2.2.21	R3.2.19	
分析項目	単位	値	値	値	値	値	値	水道水質基準
塩化物イオン	mg/L	39	320	360	260	210	110	200mg/L以下
水素イオン濃度(pH)	-	7.6	7.3	7.8	7.5	7.3	7.0	5.8以上8.6以下
電気伝導度	mS/m	24	140	140	120	93	63	30mS/m以下

・電気伝導度は、農業用水質基準値を超過している。塩化物イオン濃度は水道水質基準内に収まる場合もあるが、若干超過していることが多い。
 ・水素イオン濃度は、農業用水質基準を超過するが、水道水質基準では基準値内である。