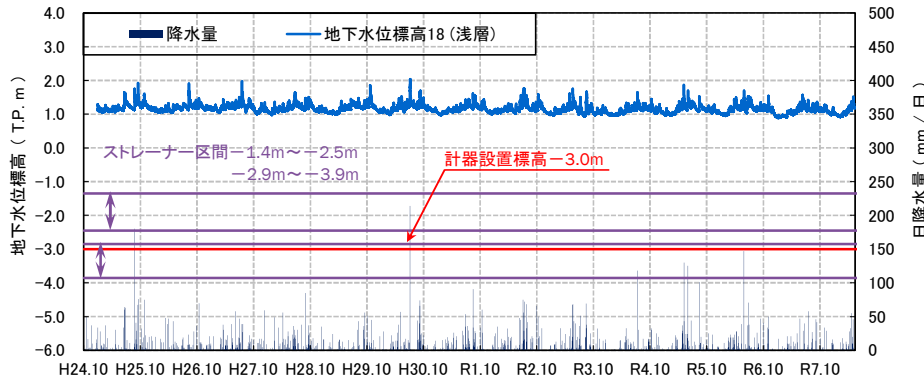


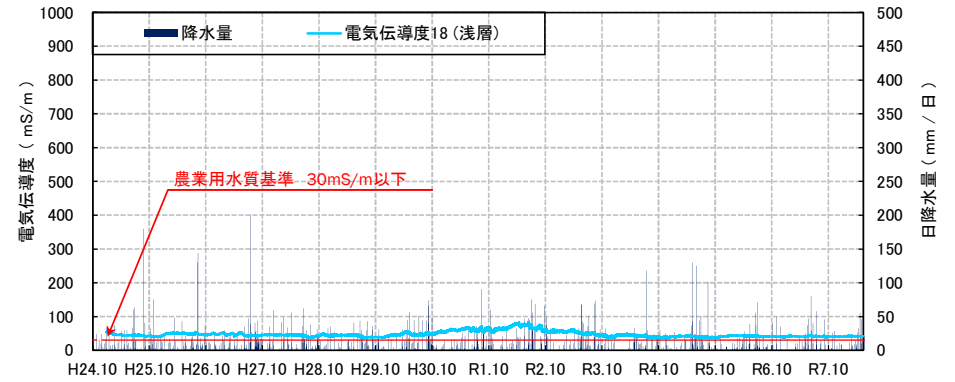
観測井番号:18(浅層)

【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1.2m前後である。

【電気伝導度】



【水質分析結果】

水質分析結果																				
日付	H27		H28		H29		H30		H31		R2		R3		R4		R5			
	単位	値	値	値	値	値	値	値	値	値	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	29	40	40	41	67	68	40	30	26									200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	6.9	7.5	7.0	7.1	7.1	6.9	7.1	7.2	7.1									5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下
電気伝導度	mS/m	43	46	44	47	61	63	54	45	41										30mS/m以下
日付	R6		R7		R8															
		2.7	2.5	2.17																
塩化物イオン	mg/L	31	29	26															200mg/L 以下	
水素イオン濃度 (pH)	-	7.1	7.1	7.1															5.8以上8.6以下	6.0以上7.5以下
電気伝導度	mS/m	44	42	43																30mS/m以下

・水温は、17°C~21°Cの幅で変動する。周期性を持っており、気温と比較して、概ね4~5か月ピークがずれている。

・電気伝導度は農業用水質基準値(30mS/m)を超過するが、塩化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、塩化化は認められない。
 ・水素イオン濃度は水道水質基準、農業用水質基準ともに基準値内である。

【地下水温】

