

4. 残余容量

測定年月日	令和3年3月11日	
残余容量	m ³	17,424.40m ³

5. 水質検査結果 (処理水)

項目		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定日			R2.4.10	R2.5.28	R2.6.10	R2.7.8	R2.8.20	R2.8.10	R2.10.14	R2.11.24	R2.12.9	R3.1.13	R3.2.10	R3.3.10
水素イオン濃度 (pH)	5.8~8.6		7.6	7.7	7.7	7.3	8.0	7.8	7.6	7.8	7.8	7.8	7.7	7.1
生物化学的酸素要求量 (BOD)	60	mg/ℓ	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	1	<1	<1
浮遊物質 (SS)	60	mg/ℓ	1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1	<1
全窒素	120	mg/ℓ	1.9	1.5	1.7	2.4	2.4	1.8	1.7	2.4	2.4	2.3	2.6	2.3

6. 周辺地下水

項目		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定日			R2.4.10	R2.5.15	R2.6.10	R2.7.8	R2.8.20	R2.9.9	R2.10.14	R2.11.11	R2.12.9	R3.1.13	R3.2.10	R3.3.10
電気伝導率	上流	μs/cm	540	500	420	420	420	410	410	430	470	470	420	460
	下流		390	410	390	380	510	510	480	500	430	440	480	430
塩化物イオン	上流	mg/ℓ	83	55	33	32	49	41	38	79	76	63	49	59
	下流		21	20	19	19	20	22	25	38	28	26	27	23