

4. 残余容量

測定年月日	令和6年3月8日	
残余容量	m ³	15,385.90m 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			R5. 4. 13	R5. 5. 12	R5. 6. 8	R5. 7. 13	R5. 8. 10	R5. 9. 14	R5. 10. 12	R5. 11. 9	R5. 12. 14	R6. 1. 31	R6. 2. 8	R6. 3. 14
水素イオン濃度(pH)	5.8~8.6		7.3	7.6	7.3	7.3	7.2	7.2	7.3	7.2	7.8	7.8	7.8	7.9
生物化学的酸素要求量(BOD)	60	mg/ℓ	1	1	1	<1	<1	2	<1	1	<1	<1	3	<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	1.5	1.9	1.3	1.9	1.8	1.7	1.3	0.5	0.6	1.6	1.6	2.1

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			R5. 4. 13	R5. 5. 12	R5. 6. 8	R5. 7. 13	R5. 8. 10	R5. 9. 14	R5. 10. 12	R5. 11. 9	R5. 12. 14	R6. 1. 18	R6. 2. 8	R6. 3. 14
電気伝導率	上流	μs/cm	320	300	320	350	270	270	260	270	270	290	280	290
	下流		360	350	400	460	420	390	400	430	370	390	360	310
塩化物イオン	上流	mg/ℓ	29	15	14	14	16	16	21	21	16	25	23	17
	下流		29	15	17	14	18	26	39	37	25	22	19	10