



4. 残余容量

測定年月日	令和8年3月10日	
残余容量	m <sup>3</sup>	14,163.50m <sup>3</sup>

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			R7.4.10	R7.5.8	R7.6.12	R7.7.10	R7.8.7	R7.9.11	R7.10.22	R7.11.13	R7.12.11	R8.1.8	R8.2.12	R8.3.23
水素イオン濃度(pH)	5.8~8.6		7.5	7.5	7.4	7.5	7.5	7.8	7.6	7.8	7.7	7.6	7.8	7.5
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	2.1	1.6	1.5	1.5	1.5	2.0	2.6	2.9	2.2	2.2	2.2	1.8

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			R7.4.10	R7.5.8	R7.6.12	R7.7.10	R7.8.7	R7.9.11	R7.10.9	R7.11.13	R7.12.11	R8.1.8	R8.2.12	R8.3.23
電気伝導率	上流	μs/cm	260	250	310	290	310	240	240	250	270	300	300	310
	下流		370	430	420	370	370	380	340	360	370	360	350	340
塩化物イオン	上流	mg/ℓ	20	18	14	11	14	15	15	39	32	28	35	36
	下流		27	28	18	16	26	25	19	14	17	14	19	20