

令和6年度 第2埋立処分場及び埋立処分場放流水等測定結果一覧表

第2埋立処分場(現処分場)

施設	測定項目	規制値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
第2埋立処分場	採取年月日	-	2024/4/9	2024/5/14	2024/6/11	2024/7/9	2024/8/20	2024/9/10	2024/10/8					
	測定結果年月日	-	2024/4/19	2024/5/23	2024/6/27	2024/7/16	2024/8/28	2024/9/24	2024/10/17					
	水温	- (°C)	13.1	17.5	19.2	23.0	25.3	26.0	23.1					
	水素イオン濃度(PH)	5.8~8.6	7.9	7.8	7.9	7.7	7.7	8.0	8.1					
	生物化学的酸素要求量(BOD)	60 (mg/L)	2.5	1.3	1.5	1.8	3.7	1.5	1.0未満					
	化学的酸素要求量(COD)	90 (mg/L)	6.0	6.0	7.2	6.6	9.3	9.4	15.0					
	浮遊物質(SS)	60 (mg/L)	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満	1.0 未満					
	大腸菌群数	3000以下(個/cm ³)	100 未満	100 未満	100 未満	100 未満	100 未満	100 未満	100 未満					
	窒素含有量	120 (mg/L)	4.4	4.3	5.0	4.0	6.3	5.6	10					
	電気伝導率(上部井戸地下水)	- (ms/m)	48	46	52	44	50	43	43					
	電気伝導率(下部井戸地下水)	- (ms/m)	30	30	32	33	36	36	36					

埋立処分場(旧処分場)

施設	測定項目	規制値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
埋立処分場	採取年月日	-	2024/4/9	2024/5/14	2024/6/11	2024/7/9	2024/8/20	2024/9/10	2024/10/8					
	測定結果年月日	-	2024/4/19	2024/5/23	2024/6/27	2024/7/16	2024/8/28	2024/9/24	2024/10/17					
	水温	- (°C)	13.3	16.6	20.4	22.2	25.0	24.8	19.0					
	水素イオン濃度(PH)	5.8~8.6	8.0	7.8	8.0	7.8	8.0	8.1	8.1					
	生物化学的酸素要求量(BOD)	60 (mg/L)	2.2	1.5	1.4	3.3	1.9	1.5	1.0					
	化学的酸素要求量(COD)	90 (mg/L)	2.6	5.1	2.5	2.4	2.9	4.0	6.2					
	浮遊物質(SS)	60 (mg/L)	1.0 未満	1.7	1.0未満	2.2	1.0未満	1.0未満	1.0 未満					
	大腸菌群数	3000以下(個/cm ³)	100 未満	100 未満	100未満	100未満	100未満	100未満	100未満					
	窒素含有量	120 (mg/L)	1.2	0.88	1.3	1.4	1.9	0.92	1.3					
	電気伝導率(場内井戸地下水)	- (ms/m)	27	26	28	29	28	30	29					
	電気伝導率(施設周辺井戸地下水)	- (ms/m)	15	6.8	7.4	9.6	9.0	8.5	6.3					