

金井戸埋立地
1回/年の頻度で実施している水質検査の結果
放流水の水質

項目	測定日	測定結果 (放流水)	単位	生活環境保 全上の達成数値	異常の有無
アルキル水銀	2023/1/19	<0.0005	mg/l	ND	無
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	2023/1/19	<0.0005	mg/l	≦0.005	無
カドミウム及びその化合物	2023/1/19	<0.001	mg/l	≦0.03	無
鉛及びその化合物	2023/1/19	<0.01	mg/l	≦0.1	無
有機リン化合物	2023/1/19	<0.1	mg/l	≦1.0	無
六価クロム化合物	2023/1/19	<0.01	mg/l	≦0.5	無
砒素及びその化合物	2023/1/19	<0.01	mg/l	≦0.1	無
シアン化合物	2023/1/19	<0.01	mg/l	≦1.0	無
ポリ塩化ビフェニル	2023/1/19	<0.0005	mg/l	≦0.003	無
トリクロロエチレン	2023/1/19	<0.001	mg/l	≦0.1	無
テトラクロロエチレン	2023/1/19	<0.0005	mg/l	≦0.1	無
ジクロロメタン	2023/1/19	<0.02	mg/l	≦0.2	無
四塩化炭素	2023/1/19	<0.0005	mg/l	≦0.02	無
1・2-ジクロロエタン	2023/1/19	<0.004	mg/l	≦0.04	無
1・1-ジクロロエチレン	2023/1/19	<0.02	mg/l	≦1.0	無
1・2-ジクロロエチレン	2023/1/19	<0.04	mg/l	≦0.4	無
1・1・1-トリクロロエタン	2023/1/19	<0.001	mg/l	≦3.0	無
1・1・2-トリクロロエタン	2023/1/19	<0.006	mg/l	≦0.06	無
1・3-ジクロロプロペン	2023/1/19	<0.002	mg/l	≦0.02	無
チウラム	2023/1/19	<0.006	mg/l	≦0.06	無
シマジン	2023/1/19	<0.003	mg/l	≦0.03	無
チオベンカルブ	2023/1/19	<0.02	mg/l	≦0.2	無
ベンゼン	2023/1/19	<0.01	mg/l	≦0.1	無
セレン及びその化合物	2023/1/19	<0.01	mg/l	≦0.1	無
1・4ジオキサン	2023/1/19	<0.05	mg/l	≦0.5	無
ほう素及びその化合物	2023/1/19	<0.1	mg/l	≦50	無
ふっ素及びその化合物	2023/1/19	<0.5	mg/l	≦15	無
アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	2023/1/19	3.9	mg/l	≦200	無
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	2023/1/19	<0.5	mg/l	≦5.0	無
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	2023/1/19	<0.5	mg/l	≦30	無
フェノール類含有量	2023/1/19	<0.01	mg/l	≦5.0	無
銅含有量	2023/1/19	<0.05	mg/l	≦3.0	無
亜鉛含有量	2023/1/19	<0.05	mg/l	≦2.0	無
溶解性鉄含有量	2023/1/19	0.05	mg/l	≦10	無
溶解性マンガン含有量	2023/1/19	0.13	mg/l	≦10	無
クロム含有量	2023/1/19	<0.01	mg/l	≦2.0	無
大腸菌群数	2023/1/19	6	個/cm ³	3,000個/cm ³	無
ダイオキシン類濃度(Total)	2023/1/19	0.0012	pg-TEQ/l	≦10	無
PCDDs + PCDFs	2023/1/19	0.00063			
Coplanar PCBs	2023/1/19	0.000542			
備考	<p>・ 不等号記号「<」で表記されているのは、定量下限値未満を示します。定量下限値とは、精度が十分である分析機器で求めることができる最低保証値をいいます。</p> <p>・ ND・・・検出されないこと。環境大臣が定める方法により検査した場合において、その結果が当該検査方法の定量下限値を下回ることをいう。</p>				