

「下流観測井」水質検査結果（採取場所：浸出水処理施設横観測井）

測定年月日		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	基準値
		R4.04.06	R4.05.11	R4.06.01	R4.07.06	R4.08.03	R4.09.07	R4.10.05	R4.11.02	R4.12.07	R5.01.11	R5.02.01	R5.03.01	
塩素イオン	mg/L	47	40	44	26	19	18	18	18	26	27	28	26	—
カドミウム及びその化合物	mg/L		0.001未満											0.003 以下
鉛及びその化合物	mg/L		0.005未満											0.01 以下
シアン化合物	mg/L		0.1未満											検出されないこと
水銀及びその化合物	mg/L		0.0005未満											0.0005以下
有機燐化合物	mg/L		0.1未満											0.1 以下
ひ素及びその化合物	mg/L		0.001未満											0.01 以下
六価クロム化合物	mg/L		0.01未満											0.02 以下
トリクロロエチレン	mg/L		0.002未満											0.01 以下
テトラクロロエチレン	mg/L		0.0005未満											0.01 以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L		0.0005未満											1 以下
四塩化炭素	mg/L		0.0002未満											0.002 以下
ジクロロメタン	mg/L		0.002未満											0.02 以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L		0.0004未満											0.004 以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L		0.002未満											0.1 以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/L		0.004未満											0.04 以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L		0.0006未満											0.006 以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L		0.0002未満											0.002 以下
チウラム	mg/L		0.0006未満											0.006 以下
シマジン	mg/L		0.0003未満											0.003 以下
チオベンカルブ	mg/L		0.002未満											0.02 以下
ベンゼン	mg/L		0.001未満											0.01 以下
セレン及びその化合物	mg/L		0.002未満											0.01 以下
アルキル水銀化合物	mg/L		0.0005未満											検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	mg/L		0.0005未満											検出されないこと
1,4-ジオキサン	mg/L		0.005未満											0.05 以下
塩化ビニールモノマー (クロロエチレン)	mg/L		0.002未満											0.002 以下
ダイオキシン類	pg-TEQ/L		0.0079											1 以下

(2)一般廃棄物処分場「放流水」水質検査結果（採取場所：浸出水処理施設内放流槽）

測定年月日		第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	基準値
		R4.04.06	R4.05.11	R4.06.01	R4.07.06	R4.08.03	R4.09.07	R4.10.05	R4.11.02	R4.12.07	R5.01.11	R5.02.01	R5.03.01	
pH	mg/L	6.6	7.3	7.1	7.1	7.1	7.1	7.0	6.9	7.2	6.9	7.1	7.1	5.8~8.6
BOD	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	2.3	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	施設基準 10
COD	mg/L	1.0未満	1.0未満	1.3	1.3	1.8	2.1	1.0未満	2.2	2.4	2.8	3.5	3.4	施設基準 10
SS	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	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	施設基準 20
大腸菌群数	個/cm ³	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	3000 以下
n-ヘキサン抽出物質(動植物油)	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	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	30 以下
n-ヘキサン抽出物質(鉱物油)	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	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	1.0未満	5 以下
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.002未満						0.002未満						0.03 以下
鉛及びその化合物	mg/L	0.01未満						0.01未満						0.1 以下
シアン化合物	mg/L	0.1未満						0.1未満						1 以下
水銀及びその化合物	mg/L	0.0005未満						0.0005未満						0.005 以下
有機燐化合物	mg/L	0.1未満						0.1未満						1 以下
砒素及びその化合物	mg/L	0.01未満						0.01未満						0.1 以下
六価クロム化合物	mg/L	0.05未満						0.05未満						0.5 以下
全窒素	mg/L	20						42						施設基準 50
全燐	mg/L	0.06未満						0.06未満						16 以下
トリクロロエチレン	mg/L	0.002未満						0.002未満						0.1 以下
テトラクロロエチレン	mg/L	0.0005未満						0.0005未満						0.1 以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	0.0005未満						0.0005未満						3 以下
四塩化炭素	mg/L	0.0002未満						0.0002未満						0.02 以下
ジクロロメタン	mg/L	0.02未満						0.02未満						0.2 以下
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004未満						0.004未満						0.04 以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.02未満						0.02未満						1 以下
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04未満						0.04未満						0.4 以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006未満						0.006未満						0.06 以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002未満						0.002未満						0.02 以下
チウラム	mg/L	0.006未満						0.006未満						0.06 以下
シマジン	mg/L	0.003未満						0.003未満						0.03 以下
チオベンカルブ	mg/L	0.02未満						0.02未満						0.2 以下
ベンゼン	mg/L	0.01未満						0.01未満						0.1 以下
セレン及びその化合物	mg/L	0.01未満						0.01未満						0.1 以下
フェノール類	mg/L	0.5未満						0.5未満						5 以下
銅	mg/L	0.1未満						0.1未満						3 以下
亜鉛	mg/L	0.2未満						0.2未満						2 以下
溶解性 鉄	mg/L	0.3未満						0.3未満						10 以下
溶解性 マンガン	mg/L	0.1未満						0.1未満						10 以下
全クロム	mg/L	0.05未満						0.05未満						2 以下
ふっ素化合物	mg/L	0.1未満						0.1未満						8 以下
アルキル水銀化合物	mg/L	0.0005未満						0.0005未満						検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.0005未満						0.0005未満						0.003 以下
ほう素及びその化合物	mg/L	0.1未満						0.6						10 以下
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	mg/L	20						40						100 以下
1,4-ジオキサン	mg/L	0.005未満						0.005未満						0.5 以下
ダイオキシン類	pg-TEQ/L							0						10 以下

