

令和5年度
 苫小牧市廃棄物埋立処分場(柏原)
 (一般廃棄物 第5ブロック) 放流水

測定項目	単位	基準値	採取日	6月2日
			測定日	6月20日
よう素消費量	mg/l	220以下		2.0未満
溶解性鉄含有量	mg/l	10以下		0.1未満
カドミウム及びその化合物	mg/l	0.03以下		0.003未満
シアン化合物	mg/l	1以下		0.1未満
有機燐化合物(パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメチル及びエチルパラチオン、ラニトフェニルチオホペンセンホスホネイト(別名EPN)に限る。)	mg/l	1以下		0.1未満
鉛及びその化合物	mg/l	0.1以下		0.01未満
六価クロム化合物	mg/l	0.5以下		0.05未満
砒素及びその化合物	mg/l	0.1以下		0.01未満
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/l	0.005以下		0.0005未満
アルキル水銀化合物	mg/l	検出されないこと		検出されず
ホリ塩化ビフェニル	mg/l	0.003以下		0.0005未満
セレン及びその化合物	mg/l	0.1以下		0.01未満
フェノール類含有量	mg/l	5以下		0.5未満
銅含有量	mg/l	3以下		0.1未満
亜鉛含有量	mg/l	2以下		0.1未満
溶解性マンガン含有量	mg/l	10以下		0.3
クロム含有量	mg/l	2以下		0.05未満
ほう素及びその化合物	mg/l	50以下		1.0
ふっ素及びその化合物	mg/l	15以下		0.8未満
ノルマルヘキサン抽出物質含有量	鉱油類含有量	mg/l	5以下	0.5未満
	動植物油類含有量	mg/l	30以下	0.5未満
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	1Lにつき、当分の間、アンモニア性窒素に0.4を乗じたもの、亜硝酸性窒素及び硝酸性窒素の合計量200mg		7
トリクロロエチレン	mg/l	0.1以下		0.01未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.1以下		0.01未満
ジクロロメタン	mg/l	0.2以下		0.02未満
四塩化炭素	mg/l	0.02以下		0.002未満
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.04以下		0.004未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	1以下		0.02未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.4以下		0.04未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	3以下		0.3未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.06以下		0.006未満
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.02以下		0.002未満
ベンゼン	mg/l	0.1以下		0.01未満
チウラム	mg/l	0.06以下		0.006未満
シマジン	mg/l	0.03以下		0.003未満
チオベンガルブ	mg/l	0.2以下		0.02未満
1,4-ジオキサソ	mg/l	0.5以下		0.05未満

令和5年度
 苫小牧市廃棄物埋立処分場(柏原)
 (一般廃棄物 第5ブロック) 地下水

測定項目	単位	基準値	採取日	上流	下流
				6月2日	6月2日
			測定日	6月16日	6月16日
アルキル水銀	mg/l	検出されないこと		検出されず	検出されず
総水銀	mg/l	0.0005以下		0.0002未満	0.0002未満
カドミウム	mg/l	0.003以下		0.0003未満	0.0003未満
鉛	mg/l	0.01以下		0.001未満	0.001未満
六価クロム	mg/l	0.05以下		0.005未満	0.005未満
砒素	mg/l	0.01以下		0.001未満	0.001未満
全シアン	mg/l	検出されないこと		検出されず	検出されず
ホリ塩化ビフェニル	mg/l	検出されないこと		検出されず	検出されず
トリクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01以下		0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	mg/l	0.02以下		0.002未満	0.002未満
四塩化炭素	mg/l	0.002以下		0.0005未満	0.0005未満
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.004以下		0.001未満	0.001未満
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.1以下		0.002未満	0.002未満
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04以下		0.004未満	0.004未満
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	1以下		0.1未満	0.1未満
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.006以下		0.001未満	0.001未満
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002以下		0.001未満	0.001未満
チウラム	mg/l	0.006以下		0.0006未満	0.0006未満
シマジン	mg/l	0.003以下		0.0005未満	0.0005未満
チオベンガルブ	mg/l	0.02以下		0.002未満	0.002未満
ベンゼン	mg/l	0.01以下		0.001未満	0.001未満
セレン	mg/l	0.01以下		0.001未満	0.001未満
1,4-ジオキサソ	mg/l	0.05以下		0.005未満	0.005未満
クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー)	mg/l	0.002以下		0.0002未満	0.0002未満