

## 公共関与による管理型最終処分場の排水基準状況

規制項目	単位	法基準	山梨県	岩手県	宮城県	秋田県	茨城県	埼玉県	神奈川県	新潟県	三重県	滋賀県	京都府	島根県	佐賀県	宮崎県
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.1		同		0.05		0.01	同	同	同	同	0.01	同	同	同
シアン化合物	mg/L	1		同	下	0.1	下		同	同	同	同		同	同	同
有機リン化合物	mg/L	1		同	水	同	水		同	同	同	同		同	同	同
鉛及びその化合物	mg/L	0.1	0.01	同	道	同	道	同	同	同	同	同	0.1	同	同	同
六価クロム化合物	mg/L	0.5	0.05	同	へ	同	へ	0.05	同	同	同	同	同	同	同	同
ヒ素及びその化合物	mg/L	0.1	0.01	同	放	同	放	0.05	同	同	同	同	0.05	同	同	同
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.005	0.0005	同	流	同	流	0.0005	同	同	同	同		同	同	同
アルキル水銀化合物	mg/L			同		同		同	同	同	同	同	同	同	同	同
PCB	mg/L	0.003		同		同			同	同	同	同		同	同	同
トリクロロエチレン	mg/L	0.3	0.03	同		同		0.03	同	同	同	同	同	同	同	同
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1	0.01	同		同		0.01	同	同	同	同	同	同	同	同
ジクロロメタン	mg/L	0.2	0.02	同		同		0.02	同	同	同	同	同	同	同	同
四塩化炭素	mg/L	0.02	0.002	同		同		0.002	同	同	同	同	同	同	同	同
1・2-ジクロロエタン	mg/L	0.04	0.004	同		同		0.004	同	同	同	同	同	同	同	同
1・1-ジクロロエチレン	mg/L	0.2	0.02	同		同		0.02	同	同	同	同	同	同	同	同
シス-1・2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4	0.04	同		同		0.04	同	同	同	同	同	同	同	同
1・1・1-トリクロロエタン	mg/L	3	0.3	同		同		1	同	同	同	同	同	同	同	同
1・1・2-トリクロロエタン	mg/L	0.06	0.006	同		同		0.006	同	同	同	同	同	同	同	同
1・3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02	0.002	同		同		0.002	同	同	同	同	同	同	同	同
チウラム	mg/L	0.06	0.006	同		同		0.006	同	同	同	同	同	同	同	同
シマジン	mg/L	0.03	0.003	同		同		0.003	同	同	同	同	同	同	同	同
チオベンカルブ	mg/L	0.2	0.02	同		同		0.02	同	同	同	同	同	同	同	同
ベンゼン	mg/L	0.1	0.01	同		同		0.01	同	同	同	同	同	同	同	同
セレン及びその化合物	mg/L	0.1	0.01	同		同		0.01	同	同	同	同	同	同	同	同
フッ素及びその化合物	mg/L	8	1	同		同		1.5	同	同	同	同	1	同	同	同
ホウ素及びその化合物	mg/L	10	1	同		同		同	同	同	同	同	0.1	同	同	同
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	100	10	同		同		同	同	同	同	同	同	同	同	同
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10	1	同		同		同	1	同	同	同	同	同	同	同
pH	-	5.8-8.6	6.5-8.5	6.0-8.4		同		同	同	同	同	6.0-8.0	6.0-8.0	6.5-7.5	同	同
BOD	mg/L	60	10	10		同		3	25	20	10	20	10	10	10	10
SS	mg/L	60	10	10		同		10	10	10	5	10	10	10	10	10
ノルマルヘキサン抽出物含有量(鉱油類)	mg/L	5	0.5	3		同		0.5	同	同	同	同	0.5	同	同	同
ノルマルヘキサン抽出物含有量(動植物油類)	mg/L	30	3	15		同		0.5	5	同	同	同	0.5	同	同	同
フェノール類含有量	mg/L	5	0.5	3		同		0.1	0.5	同	同	同	0.1	同	同	同
銅含有量	mg/L	3	0.3	同		同		0.3	1	同	同	同	0.01	同	同	同
亜鉛含有量	mg/L	5	0.5	3		同		0.5	1	同	同	同	0.1	同	同	同
溶解性鉄含有量	mg/L	10	1	同		同		1	3	同	同	同	1	同	同	同
溶解性マンガン含有量	mg/L	10	1	同		同		1	1	同	同	同	1	同	同	同
クロム含有量	mg/L	2	0.2	同		同		0.2	同	同	同	同	0.5	同	同	同
大腸菌群数	個/cm <sup>2</sup>	3000	300	2300		同		同	同	同	同	同	100	同	同	1000

- 山梨県以上に基準が厳しい部分
- 山梨県と基準が同じ もしくは低い部分
- 同 法基準と同じ値
- 検出されないこと

- 岩手 いわてクリーンセンター(第2期)
- 宮城 小鶴沢処分場(第3埋立地)
- 秋田 秋田県環境保全センター(D)
- 茨城 エコフロンティアかさま
- 埼玉 埼玉県環境整備センター
- 神奈川 芦名地区県営最終処分場
- 新潟 エコパークいずもざき
- 三重 小山最終処分場
- 滋賀 クリーンセンター滋賀
- 京都 瑞穂環境保全センター
- 島根 クリーンパークいずも
- 佐賀 葛蒲処分場
- 宮崎 宮崎県廃棄物総合処理センター
- 山梨 明野クリーンセンター

本県の状況  
 本県の排水基準は、国の基準の概ね1/10以下の厳しいもので、水道法による水道水の基準とほぼ同等となっている。

