



4. 埋立処分地浸出水処理施設放流水の水質検査結果

分析項目(毎月)	単位	最終処分場基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
試料採取日	—	—	4/5	5/8										
水素イオン濃度(pH)	—	5.8~8.6	7.1	7.1										
生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	160	1.0	<1										
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	160	18	19										
浮遊物質(SS)	mg/L	200	<1	<1										
窒素含有量(T-N)	mg/L	120以下	54	29										

分析項目(年1回)	単位	最終処分場基準値	試料採取日	測定結果
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	平成30年10月予定	
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	平成30年10月予定	
カドミウム及びその化合物	mg/L	0.03以下	平成30年10月予定	
鉛及びその化合物	mg/L	0.1以下	平成30年10月予定	
有機燐化合物	mg/L	1以下	平成30年10月予定	
六価クロム化合物	mg/L	0.5以下	平成30年10月予定	
砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下	平成30年10月予定	
シアン化合物	mg/L	1以下	平成30年10月予定	
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	0.003以下	平成30年10月予定	
トリクロロエチレン	mg/L	0.1以下	平成30年10月予定	
テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	平成30年10月予定	
ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	平成30年10月予定	
四塩化炭素	mg/L	0.02以下	平成30年10月予定	
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	平成30年10月予定	
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	1以下	平成30年10月予定	
シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	平成30年10月予定	
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	平成30年10月予定	
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	平成30年10月予定	
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	平成30年10月予定	
チウラム	mg/L	0.06以下	平成30年10月予定	
シマジン	mg/L	0.03以下	平成30年10月予定	
チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	平成30年10月予定	
ベンゼン	mg/L	0.1以下	平成30年10月予定	
セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下	平成30年10月予定	
1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	平成30年10月予定	
ほう素及びその化合物	mg/L	10以下	平成30年10月予定	
ふっ素及びその化合物	mg/L	8以下	平成30年10月予定	
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以下	平成30年10月予定	
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	平成30年10月予定	
ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	mg/L	30以下	平成30年10月予定	
フェノール類含有量	mg/L	5以下	平成30年10月予定	
銅含有量	mg/L	3以下	平成30年10月予定	
亜鉛含有量	mg/L	2以下	平成30年10月予定	
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	平成30年10月予定	
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	平成30年10月予定	
クロム含有量	mg/L	2以下	平成30年10月予定	
大腸菌群数(E-coli)	個/cm <sup>3</sup>	3000以下	平成30年10月予定	
窒素含有量	mg/L	120以下	平成30年10月予定	
リン含有量	mg/L	16以下	平成30年10月予定	
ダイオキシン類	pg-TEQ/L	10以下	平成30年10月予定	