

水質検査結果 [一般廃棄物最終処分場]

水質の区分			放流水			地下水等				
採取場所の略称		浸出水処理設備吐口	基準値 (1リットルにつき)	採取場所の略称		地下水集排水設備吐口	周辺上流部	上流側井戸	下流側井戸	基準値 (廃止基準) (1リットルにつき)
採取年月日		平成23年7月22日		採取年月日		平成23年7月22日	平成23年7月22日	平成23年7月22日	平成23年7月22日	
測定結果が得られた日		平成23年8月12日		測定結果が得られた日		平成23年8月12日	平成23年8月12日	平成23年8月12日	平成23年8月12日	
1	アルキル水銀化合物	定量下限値未満	検出されないこと	1	アルキル水銀	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	検出されないこと
2	水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	定量下限値未満	0.005mg 以下	2	総水銀	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.005mg 以下
3	カドミウム及びその化合物	定量下限値未満	0.1mg 以下	3	カドミウム	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.01mg 以下
4	鉛及びその化合物	0.009	0.1mg 以下	4	鉛	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.01mg 以下
5	有機りん化合物	定量下限値未満	1mg 以下	5	六価クロム	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.05mg 以下
6	六価クロム化合物	定量下限値未満	0.5mg 以下	6	ひ素	定量下限値未満	定量下限値未満	0.002	定量下限値未満	0.01mg 以下
7	ひ素及びその化合物	定量下限値未満	0.1mg 以下	7	全シアン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	検出されないこと
8	シアン化合物	定量下限値未満	1mg 以下	8	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	検出されないこと
9	ポリ塩化ビフェニル (PCB)	定量下限値未満	0.003mg 以下	9	トリクロロエチレン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.03mg 以下
10	トリクロロエチレン	定量下限値未満	0.3mg 以下	10	テトラクロロエチレン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.01mg 以下
11	テトラクロロエチレン	定量下限値未満	0.1mg 以下	11	ジクロロメタン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.02mg 以下
12	ジクロロメタン	定量下限値未満	0.2mg 以下	12	四塩化炭素	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.002mg 以下
13	四塩化炭素	定量下限値未満	0.02mg 以下	13	1・2-ジクロロエタン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.004mg 以下
14	1・2-ジクロロエタン	定量下限値未満	0.04mg 以下	14	1・1-ジクロロエチレン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.02mg 以下
15	1・1-ジクロロエチレン	定量下限値未満	0.2mg 以下	15	シス-1・2-ジクロロエチレン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.04mg 以下
16	シス-1・2-ジクロロエチレン	定量下限値未満	0.4mg 以下	16	1・1・1-トリクロロエタン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	1mg 以下
17	1・1・1-トリクロロエタン	定量下限値未満	3mg 以下	17	1・1・2-トリクロロエタン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.006mg 以下
18	1・1・2-トリクロロエタン	定量下限値未満	0.06mg 以下	18	1・3-ジクロロプロペン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.002mg 以下
19	1・3-ジクロロプロペン	定量下限値未満	0.02mg 以下	19	チウラム	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.006mg 以下
20	チウラム	定量下限値未満	0.06mg 以下	20	シマジン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.003mg 以下
21	シマジン	定量下限値未満	0.03mg 以下	21	チオベンカルブ	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.02mg 以下
22	チオベンカルブ	定量下限値未満	0.2mg 以下	22	ベンゼン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.01mg 以下
23	ベンゼン	定量下限値未満	0.1mg 以下	23	セレン	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	定量下限値未満	0.01mg 以下
24	セレン及びその化合物	定量下限値未満	0.1mg 以下	24	ダイオキシン類	0.073	0.21	0.11	0.16	1pg-TEQ 以下
25	ほう素及びその化合物	3.4	50mg (海域230) 以下	33	溶解性鉄含有量	0.1				10mg 以下
26	ふっ素及びその化合物	0.1	15mg (海域以外) 以下	34	溶解性マンガン含有量	0.9				10mg 以下
27	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	17	合計量200mg 以下	35	クロム含有量	定量下限値未満				2mg 以下
28	ノルハキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	定量下限値未満	5mg 以下	36	大腸菌群数	定量下限値未満				1cm3につき日間平均3000個以下
29	ノルハキサン抽出物質含有量 (動植物油脂類含有量)	定量下限値未満	30mg 以下	37	窒素含有量	19				120mg (日間平均60) 以下
30	フェノール類含有量	定量下限値未満	5mg 以下	38	りん含有量	0.04				16mg (日間平均8) 以下
31	銅含有量	定量下限値未満	3mg 以下	39	ダイオキシン類	0.048				10pg-TEQ 以下
32	亜鉛含有量	0.09	2mg 以下							

※ ダイオキシン類の採取日平成23年11月4日、測定結果が得られた日平成23年12月26日