

水質検査結果[最終処分場]

水質の区分	地下水		基準値 (1%あたり)	放流水		基準値 (1%あたり)
	上流	下流		採取場所の略称	放流水	
採取場所の略称						
採取年月日	7月6日	7月6日		採取年月日	7月6日	
分析結果が得られた日	7月29日	7月29日		分析結果が得られた日	7月29日	
1:アルキル水銀	不検出	不検出	検出されないこと	1:アルキル水銀化合物	不検出	検出されないこと
2:総水銀	0.0005mg/ℓ未満	0.0005mg/ℓ未満	0.0005mg以下	2:水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	0.0005mg/ℓ未満	水銀0.0005mg以下
3:カドミウム	0.0003mg/ℓ未満	0.0003mg/ℓ未満	0.003mg以下	3:カドミウム及びその化合物	0.003mg/ℓ未満	カドミウム0.003mg以下
4:鉛	0.002mg/ℓ未満	0.002mg/ℓ未満	0.01mg以下	4:鉛及びその化合物	0.01mg/ℓ未満	鉛0.1mg以下
5:六価クロム	0.02mg/ℓ未満	0.02mg/ℓ未満	0.05mg以下	5:有機燐化合物 ※1	0.1mg/ℓ未満	1mg以下
6:砒素	0.001mg/ℓ	0.001mg/ℓ	0.01mg以下	6:六価クロム化合物	0.05mg/ℓ未満	六価クロム0.05mg以下
7:シアン	不検出	不検出	検出されないこと	7:砒素及びその化合物	0.01mg/ℓ未満	砒素0.1mg以下
8:ポリ塩化ビフェニル(PCB)	不検出	不検出	検出されないこと	8:シアン化合物	0.1mg/ℓ未満	シアン1mg以下
9:トリクロロエチレン	0.001mg/ℓ未満	0.001mg/ℓ未満	0.01mg以下	9:ポリ塩化ビフェニル(PCB)	0.0005mg/ℓ未満	0.003mg以下
10:テトラクロロエチレン	0.0005mg/ℓ未満	0.0005mg/ℓ未満	0.01mg以下	10:トリクロロエチレン	0.01mg/ℓ未満	0.1mg以下
11:ジクロロメタン	0.002mg/ℓ未満	0.002mg/ℓ未満	0.02mg以下	11:テトラクロロエチレン	0.01mg/ℓ未満	0.1mg以下
12:四塩化炭素	0.0002mg/ℓ未満	0.0002mg/ℓ未満	0.002mg以下	12:ジクロロメタン	0.02mg/ℓ未満	0.2mg以下
13:1-2-ジクロロエタン	0.0004mg/ℓ未満	0.0004mg/ℓ未満	0.004mg以下	13:四塩化炭素	0.002mg/ℓ未満	0.02mg以下
14:1-1-ジクロロエチレン	0.002mg/ℓ未満	0.002mg/ℓ未満	0.1mg以下	14:1-2-ジクロロエタン	0.004mg/ℓ未満	0.04mg以下
15:1-2-ジクロロエチレン	0.004mg/ℓ未満	0.004mg/ℓ未満	0.04mg以下	15:1-1-ジクロロエチレン	0.02mg/ℓ未満	0.1mg以下
16:1-1-1-トリクロロエタン	0.0005mg/ℓ未満	0.0005mg/ℓ未満	1mg以下	16:シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/ℓ未満	0.4mg以下
17:1-1-2-トリクロロエタン	0.0006mg/ℓ未満	0.0006mg/ℓ未満	0.006mg以下	17:1-1-1-トリクロロエタン	0.02mg/ℓ未満	3mg以下
18:1-3-ジクロロプロペン	0.0002mg/ℓ未満	0.0002mg/ℓ未満	0.002mg以下	18:1-1-2-トリクロロエタン	0.006mg/ℓ未満	0.06mg以下
19:チウラム	0.0006mg/ℓ未満	0.0006mg/ℓ未満	0.006mg以下	19:1-3-ジクロロプロペン	0.002mg/ℓ未満	0.02mg以下
20:シマジン	0.0003mg/ℓ未満	0.0003mg/ℓ未満	0.003mg以下	20:チウラム	0.006mg/ℓ未満	0.06mg以下
21:チオベンカルブ	0.002mg/ℓ未満	0.002mg/ℓ未満	0.02mg以下	21:シマジン	0.003mg/ℓ未満	0.03mg以下
22:ベンゼン	0.001mg/ℓ未満	0.001mg/ℓ未満	0.01mg以下	22:チオベンカルブ	0.02mg/ℓ未満	0.2mg以下
23:セレン	0.002mg/ℓ未満	0.002mg/ℓ未満	0.01mg以下	23:ベンゼン	0.01mg/ℓ未満	0.1mg以下
24:1,4-ジオキサン	0.005mg/ℓ未満	0.005mg/ℓ未満	0.05mg以下	24:セレン及びその化合物	0.01mg/ℓ未満	0.1mg以下
25:クロロエチレン	0.0002mg/ℓ未満	0.0002mg/ℓ未満	0.002mg以下	25:1,4-ジオキサン	0.05mg/ℓ未満	0.5mg以下
26:硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	1.2mg/ℓ	1.3mg/ℓ	200mg以下	26:ほう素及びその化合物	1mg/ℓ未満	50mg以下(海域以外)
27:ふっ素	0.1mg/ℓ未満	0.1mg/ℓ未満	15mg以下	27:ふっ素及びその化合物	0.8mg/ℓ未満	15mg以下(海域以外)
28:ほう素	0.1mg/ℓ未満	0.1mg/ℓ未満	50mg以下	28: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	3.7mg/ℓ	合計量200mg以下
29:過マンガン酸カリウム消費量	26mg/ℓ	1.4mg/ℓ	-	29:生物学的酸素要求量(BOD)	0.5mg/ℓ未満	60mg以下
30:ダイオキシン類	0.00017	0.15	1pg-TEQ以下	30:化学的酸素要求量(COD)	3.4mg/ℓ	90mg以下
				31:浮遊物質(SS)	1mg/ℓ	60mg以下
				32:ホルマリン抽出物質(鉱油類含有量)	0.5mg/ℓ未満	5mg以下
				33:ホルマリン抽出物質(動植物油脂類含有量)	0.5mg/ℓ未満	30mg以下
				34:フェノール類含有量	0.5mg/ℓ未満	5mg以下
				35:銅含有量	0.3mg/ℓ未満	3mg以下
				36:亜鉛含有量	0.2mg/ℓ未満	2mg以下
				37:溶解性鉄含有量	0.1mg/ℓ未満	10mg以下
				38:溶解性マンガン含有量	0.1mg/ℓ未満	10mg以下
				39:クロム含有量	0.2mg/ℓ未満	2mg以下
				40:大腸菌群数	30個/cm3未満	日間平均3,000個以下/cm3
				41:窒素含有量 ※2	5.8mg/ℓ	20(日間平均値)以下
				42:燐含有量 ※2	0.05mg/ℓ未満	16(日間平均値)以下
				43:ダイオキシン類	0	10pg-TEQ以下

※1 ハラチオン、メチルハラチオン、チルジメトン及びEPN

※2 環境大臣が定める湖沼等に排出される排出水に限る