

## 水質検査結果 [一般廃棄物最終処分場]

作成日:平成28年1月4日  
施設名:安来市クリーンセンター穂日島

放流水			地下水等			
水質の区分	採取場所の略称	採取年月日	採取場所の略称	採取年月日	測定結果が得られた日	測定結果が得られた日
測定結果が得られた日	平成27年12月10日	平成27年12月24日	平成27年12月10日	平成27年12月10日	平成27年12月24日	平成27年12月24日
測定結果が得られた日	放流槽	基準値 (1リットルにつき)	地下水(No.1)	地下水(No.2)	基準値 (1リットルにつき)	基準値 (1リットルにつき)
1	アルキル水銀化合物	定量下限値未満	1	アルキル水銀	定量下限値未満	定量下限値未満
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	2	総水銀	定量下限値未満	定量下限値未満
3	カドミウム及びその化合物	定量下限値未満	3	カドミウム	定量下限値未満	0.005mg以下
4	鉛及びその化合物	定量下限値未満	4	鉛	定量下限値未満	0.01mg以下
5	有機リン化合物	定量下限値未満	5	六価クロム	定量下限値未満	0.01mg以下
6	六価クロム化合物	定量下限値未満	6	砒素	定量下限値未満	0.05mg以下
7	砒素及びその化合物	定量下限値未満	7	全シアン	定量下限値未満	0.01mg以下
8	シアン化合物	定量下限値未満	8	ポリ塩化ビフェニル	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	定量下限値未満	9	トリクロロエチレン	定量下限値未満	検出されないこと。
10	トリクロロエチレン	定量下限値未満	10	テトラクロロエチレン	定量下限値未満	0.03mg以下
11	テトラクロロエチレン	定量下限値未満	11	ジクロロメタン	定量下限値未満	0.01mg以下
12	ジクロロメタン	定量下限値未満	12	四塩化炭素	定量下限値未満	0.02mg以下
13	四塩化炭素	定量下限値未満	13	1・2-ジクロロエタン	定量下限値未満	0.002mg以下
14	1・2-ジクロロエタン	定量下限値未満	14	1・1-ジクロロエチレン	定量下限値未満	0.04mg以下
15	1・1-ジクロロエチレン	定量下限値未満	15	シス-1・2-ジクロロエチレン	定量下限値未満	0.1mg以下
16	シス-1・2-ジクロロエチレン	定量下限値未満	16	1・1・1-トリクロロエタン	定量下限値未満	0.4mg以下
17	1・1・1-トリクロロエタン	定量下限値未満	17	1・1・2-トリクロロエタン	定量下限値未満	3mg以下
18	1・1・2-トリクロロエタン	定量下限値未満	18	1・3-ジクロロプロペン	定量下限値未満	0.06mg以下
19	1・3-ジクロロプロペン	定量下限値未満	19	チウラム	定量下限値未満	0.02mg以下
20	チウラム	定量下限値未満	20	シマジン	定量下限値未満	0.06mg以下
21	シマジン	定量下限値未満	21	チオベンカルブ	定量下限値未満	0.03mg以下
22	チオベンカルブ	定量下限値未満	22	ベンゼン	定量下限値未満	0.2mg以下
23	ベンゼン	定量下限値未満	23	セレン	定量下限値未満	0.1mg以下
24	セレン及びその化合物	定量下限値未満	24	1・4-ジオキサン	定量下限値未満	0.1mg以下
25	1・4-ジオキサン	定量下限値未満	25	塩化ビニルモノマー	定量下限値未満	0.5mg以下
26	ほう素及びその化合物	0.53	26	ダイオキシン類	0.060	0.054
27	ふっ素及びその化合物	50(海域230)mg以下				1pg-TEQ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	15(海域15)mg以下				
29	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	200mg以下				
30	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(鉱油類含有量)	5mg以下				
31	ノルマルヘキサン抽出物質含有量(動植物油脂類含有量)	30mg以下				
32	フェノール類含有量	5mg以下				
33	銅含有量	3mg以下				
34	亜鉛含有量	0.01				
35	溶解性鉄含有量	0.2				
36	溶解性マンガン含有量	10mg以下				
37	クロム含有量	10mg以下				
38	大腸菌群数	2mg以下				
39	有機炭素含有量	※1				
	ダイオキシン類	0.04				
		0.0024				
		10pg-TEQ以下				

※1 1cmにつき日間平均3000個以下  
※2 1Lにつき16(日間平均8)mg以下