水質検査結果[最終処分場]]				休収口(9月2日)		
水質の区分		地下	水		放 流	水	
採取場所の略称	上流	下流		基準値	採取場所の略称	放流水	基準値
採取年月日	9月2日	9月2日		(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	採取年月日	9月2日	(1以あた
分析結果が得られた日	9月19日	9月19日		"り)	分析結果が得られた日	9月19日	り)
1.アルキル水銀	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0.005mg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	0.001mg/Q未満	カドミウム0.03mg以下
4 鉛	0.001mg/l未満	0.001mg/l未満		0.01mg以下	4 鉛及びその化合物	0.005mg/l未満	鉛0.1mg以下
5 六価クロム	0.005mg/l未満	0.005mg/ℓ未満		0.05mg以下	5.有機燐化合物 ※1	0.1mg/Q未満	
6 砒素		0.002mg/l		0.01mg以下	6 六価クロム化合物		六価夘40.5mg以下
7 全シアン	不検出	不検出		検出されないこと	7 砒素及びその化合物		砒素0.1mg以下
8 ポリ塩化ビフェニル(PCB)	不検出			検出されないこと	8 シアン化合物	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •	
9トリクロロエチレン		0.001mg/l未満		0.01mg以下	9 ポリ塩化ビフェニル(PCB)		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		0.1mg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		0.1mg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		
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		0.02mg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	0.001mg/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	0.002mg/l未満	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		0.4mg以下
17 1・1・2-トリクロロエタン	0.0005mg/l未満	0.0005mg/l未満		0.006mg以下	17 1・1・1-トリクロロエタン		
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	0.0005mg/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		0.02mg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		0.03mg以下
22 ベンゼン	0.001mg/l未満	0.001mg/l未滿		0.01mg以下	22 チオベンカルブ		0.2mg以下
23 セレン	0.001mg/l未満	0.001mg/l未満		0.01mg以下	23 ベンゼン		
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	0.001mg/l未満	
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	0.2mg/l未満	0.5mg/l		10mg以下	26:ほう素及びその化合物	0.63mg/l	50mg以下(海域以外)
27 ふっ素	0.08mg/l未満	0.08mg/l未満		0.8mg以下	27. ふっ素及びその化合物	0.10mg/l	15mg以下(海域以外)
28 ほう素	0.05mg/0	0.02mg/l		1mg以下	28 アンモニア、アンモニウム化合物、	0.3mg/0未満	合計量200mg以下
1		i		11118/20 1	: 単明酸化合物及び明酸化合物		
29 過マンガン酸カリウム消費量	3.4mg/ℓ				29 生物化学的酸素要求量(BOD)		60mg以下
30┊ダイオキシン類	0.017	0.015		1pg-TEQ以下	30 化学的酸素要求量(COD)		90mg以下
					31 浮遊物質量(SS)		60mg以下
					32 ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類含有量)	0.5mg/l未満	
					33 ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油脂類含有量)		30mg以下
					34 フェノール類含有量	0.011mg/l	
					35 銅含有量	0.01mg/Q未満	
					36 亜鉛含有量	0.011mg/l	
					37 溶解性鉄含有量		10mg以下
					38 溶解性マンガン含有量		10mg以下
					39 クロム含有量	0.02mg/l未満	
					40 大腸菌数	20未満	800CFU/mL未満
					41.窒素含有量 ※2		120(日間平均60)以下
					42		16(日間平均8)以下
					43 ダイオキシン類	0.00017	10pg-TEQ以下

43.ダイオキシン類 ※1 パラチオン,メチルパラチオン,メチルジメトン及び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