

平成26年度枡形不燃物最終処分場水質検査結果表

地下水

採取日	6月30日		7月30日		8月22日	
採取場所	上流	下流	上流	下流	上流	下流
採取時間	13:40	13:50	15:40	15:50	15:30	15:40
天気	曇り	曇り	晴れ	晴れ	晴れ	晴れ
気温[°C]	22.0	22.0	30.0	30.0	30.0	30.0
水温[°C]	14.0	14.0	13.0	15.0	13.0	16.0
塩化物イオン[mg/l]	3.0	2.0	3.5	2.7	3.4	3.8
電気伝導率[mS/m]	6.9	9.1	6.7	9.4	7.1	11.0
ダイオキシン類[pg-TEQ/l]						

浸出水

採取日	6月30日	8月22日	11月26日
採取時間	13:50	15:40	11:44
天気	曇り	晴れ	雨
気温[°C]	22.0	30.0	7.0
水温[°C]	14.0	16.0	10.0
アルキル水銀[mg/l]	0.0005未満		
総水銀[mg/l]	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
カドミウム[mg/l]	0.005未満	0.005未満	0.001未満
鉛[mg/l]	0.005未満	0.005未満	0.005未満
六価クロム[mg/l]	0.02未満	0.02未満	0.02未満
砒素及びその化合物[mg/l]	0.01未満	0.01未満	0.01未満
シアン[mg/l]	0.1未満	0.1未満	0.1未満
PCB[mg/l]	0.0005未満	0.0005未満	0.0005未満
トリクロロエチレン[mg/l]	0.0002未満		
テトラクロロエチレン[mg/l]	0.0002未満		
ジクロロメタン[mg/l]	0.0002未満		
四塩化炭素[mg/l]	0.0002未満		
1,2-ジクロロエタン[mg/l]	0.0002未満		
1,1-ジクロロエチレン[mg/l]	0.0002未満		
シス-1,2-ジクロロエチレン[mg/l]	0.0002未満		
1,1,1-トリクロロエタン[mg/l]	0.0002未満		
1,1,2-トリクロロエタン[mg/l]	0.0002未満		
1,3-ジクロロプロペン[mg/l]	0.0002未満		
チウラム[mg/l]	0.0005未満		
シマジン[mg/l]	0.0002未満		
チオベンカルブ[mg/l]	0.0002未満		
ベンゼン[mg/l]	0.0002未満		
セレン[mg/l]	0.001未満		
pH[mg/l]	7.8	7.7	7.7
BOD[mg/l]	1.0未満	1.4	1.9
SS[mg/l]	4	2	11
大腸菌群数[個/cm <sup>3</sup> ]	73	14	11
窒素[mg/l]	0.5	0.2未満	0.5
リン[mg/l]	0.1未満	0.1未満	0.1未満
塩化物イオン[mg/l]	3.1	3.5	3.7
COD[mg/l]	1.3	3.1	3.8
ノルマルヘキサン抽出物質[mg/l]	1.0未満	1.0未満	1.0未満
溶存酸素量[mg/l]	7.1	8.0	8.8
有機リン化合物[mg/l]	0.01未満		
フェノール類[mg/l]	0.5未満		
銅[mg/l]	0.05未満		
亜鉛[mg/l]	0.03		
溶解性鉄[mg/l]	0.1未満		
溶解性マンガン[mg/l]	0.02未満		
クロム[mg/l]	0.02未満		
フッ素[mg/l]	0.2未満		

※いずれの結果も基準に適合しております。

地下水

採取日	9月26日		10月31日		11月26日	
採取場所	上流	下流	上流	下流	上流	下流
採取時間	13:50	14:10	9:50	10:00	11:26	11:44
天気	晴れ	晴れ	曇り	曇り	雨	雨
気温[°C]	23.0	23.0	13.0	13.0	7.0	7.0
水温[°C]	11.5	12.5	9.5	11.0	9.0	10.0
塩化物イオン[mg/l]	2.2	1.8	3.3	3.0	3.0	3.6
電気伝導率[mS/m]	6.7	9.9	6.7	10.0	6.6	9.6
ダイオキシン類[pg-TEQ/l]						0.067

※いずれの結果も基準に適合しております。  
 ※ダイオキシン類検査の採取日は11月18日です。