

第Ⅴ期最終処分場			2019年						
			地下水 上流	地下水 下流	第Ⅴ期最終処分場			地下水 放流口	
分析項目	単位	基準(参考)	採取日	採取日	分析項目	単位	基準(参考)	採取日	
			平成31年4月8日 結果の得られた日 平成31年4月23日	平成31年4月8日 結果の得られた日 平成31年4月23日				平成31年4月8日 結果の得られた日 平成31年4月23日	
1	水素イオン濃度(pH)	-	6.1(15.4℃)	5.9(15.4℃)	1	水素イオン濃度(pH)	-	5.8以上8.6以下	7.2(15.8℃)
2	カドミウム	mg/L	0.003未満	0.0003未満	2	生物化学的酸素要求量(BOD)	mg/L	60以下(20以下)	2.8
3	全シアン	mg/L	検出されないこと	検出されず(0.1未満)	3	加学区的酸素要求量(CODMn)	mg/L	60以下(10以下)	14
4	鉛	mg/L	0.01以下	0.001未満	4	ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (鉱油類含有量)	mg/L	5以下	1未満
5	六価クロム	mg/L	0.05以下	0.005未満	5	ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (動植物油類含有量)	mg/L	30以下	0.5未満
6	砒素	mg/L	0.01以下	0.002未満	6	フェノール類含有量	mg/L	5以下	0.5未満
7	総水銀	mg/L	0.0005以下	0.0005未満	7	銅含有量	mg/L	3以下	0.1未満
8	アルキル水銀	mg/L	検出されないこと	検出されず(0.0005未満)	8	亜鉛含有量	mg/L	2以下	0.1未満
9	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	検出されないこと	検出されず(0.0005未満)	9	溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	0.1未満
10	ジクロロメタン	mg/L	0.02以下	0.002未満	10	溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	0.3
11	四塩化炭素	mg/L	0.002以下	0.0005未満	11	クロム含有量	mg/L	2以下	0.05未満
12	1, 2-ジクロロエタン	mg/L	0.004以下	0.0004未満	12	大腸菌群数	mg/L	3000以下	検出されず
13	1, 1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1以下	0.002未満	13	窒素含有量	mg/L	120以下(日間平均60)	15
14	1, 2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04以下	0.004未満	14	燐含有量	mg/L	16以下(日間平均8)	0.05未満
15	1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/L	1以下	0.001未満	15	カドミウム及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.001未満
16	1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/L	0.006以下	0.0006未満	16	シアン化合物	mg/L	1以下	0.1未満
17	トリクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.001未満	17	有機燐化合物	mg/L	1以下	0.1未満
18	テトラクロロエチレン	mg/L	0.01以下	0.0005未満	18	鉛及びその化合物	mg/L	0.01以下	0.001未満
19	1, 3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002以下	0.0002未満	19	六価クロム化合物	mg/L	0.5以下	0.05未満
20	チウラム	mg/L	0.006以下	0.0006未満	20	砒素及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.01未満
21	シマジン	mg/L	0.003以下	0.0003未満	21	水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物	mg/L	0.005以下	0.0005未満
22	チオベンカルブ	mg/L	0.02以下	0.002未満	22	アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと	検出されず(0.0005未満)
23	ベンゼン	mg/L	0.01以下	0.001未満	23	ポリ塩化ビフェニル(PCB)	mg/L	0.003以下	0.0005未満
24	セレン	mg/L	0.01以下	0.002未満	24	トリクロロエチレン	mg/L	0.3以下	0.01未満
25	硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素	mg/L	10以下	0.7	25	テトラクロロエチレン	mg/L	0.1以下	0.005未満
26	ふっ素	mg/L	0.8以下	0.08未満	26	ジクロロメタン	mg/L	0.2以下	0.02未満
27	ほう素	mg/L	1以下	0.02	27	四塩化炭素	mg/L	0.02以下	0.02未満
28	塩化物イオン	mg/L	-	8.3	28	1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.04以下	0.04未満
29	電気伝導率	mS/m	-	13	29	1,1-ジクロロエチレン	mS/m	1以下	0.02未満
30	1, 4-ジオキサン	mg/L	0.05以下	0.005未満	30	シス-1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.4以下	0.04未満
31	クロロエチレン	mg/L	0.002以下	0.0002未満	31	1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	3以下	0.03未満
					32	1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.06以下	0.006未満
					33	1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.02以下	0.002未満
					34	チウラム	mg/L	0.06以下	0.006未満
					35	シマジン	mg/L	0.03以下	0.003未満
					36	チオベンカルブ	mg/L	0.2以下	0.02未満
					37	ベンゼン	mg/L	0.1以下	0.1未満
					38	セレン及びその化合物	mg/L	0.1以下	0.1未満
					39	ほう素及びその化合物	mg/L	50以下	3.1
					40	ふっ素及びその化合物	mg/L	15以下	0.8未満
					41	※アンモニア、アンモニウム化合物、亜硝酸化 化合物及び硝酸化合物	mg/L	200以下	8
					42	1,4-ジオキサン	mg/L	0.5以下	0.05未満