

R6年度 管理型処分場

水質検査結果 [法第十五条の二の三、法第十五条の二の四]

	地下水			
	上流水		下流水	
採取日	2024年6月12日		2024年6月12日	
分析結果が得られた日	2024年7月2日		2024年7月2日	
アルキル水銀	ND(<0.0005)	mg/l	ND(<0.0005)	mg/l
総水銀	<0.0005	mg/l	<0.0005	mg/l
カドミウム	<0.0003	mg/l	<0.0003	mg/l
鉛	<0.005	mg/l	<0.005	mg/l
六価クロム	<0.005	mg/l	<0.005	mg/l
砒素	<0.005	mg/l	<0.005	mg/l
全シアン	ND(<0.1)	mg/l	ND(<0.1)	mg/l
PCB	ND(<0.0005)	mg/l	ND(<0.0005)	mg/l
トリクロロエチレン	<0.001	mg/l	<0.001	mg/l
テトラクロロエチレン	<0.0005	mg/l	<0.0005	mg/l
ジクロロメタン	<0.002	mg/l	<0.002	mg/l
四塩化炭素	<0.0002	mg/l	<0.0002	mg/l
1,2-ジクロロエタン	<0.0004	mg/l	<0.0004	mg/l
1,1-ジクロロエチレン	<0.002	mg/l	<0.002	mg/l
1,2-ジクロロエチレン	<0.004	mg/l	<0.004	mg/l
1,1,1-トリクロロエタン	<0.0005	mg/l	<0.0005	mg/l
1,1,2-トリクロロエタン	<0.0006	mg/l	<0.0006	mg/l
1,3-ジクロロプロペン	<0.0002	mg/l	<0.0002	mg/l
チラウム	<0.0006	mg/l	<0.0006	mg/l
シマジン	<0.0003	mg/l	<0.0003	mg/l
チオベンカルブ	<0.002	mg/l	<0.002	mg/l
ベンゼン	<0.001	mg/l	<0.001	mg/l
セレン	<0.002	mg/l	<0.002	mg/l
1,4-ジオキサン	<0.005	mg/l	<0.005	mg/l
塩化ビニルモノマー	<0.0002	mg/l	<0.0002	mg/l
ダイオキシン類	0.00002	pg-TEQ/l	0.000056	pg-TEQ/l

	放流水	
採取日	2024年6月12日	
分析結果が得られた日	2024年7月2日	
アルキル水銀化合物	ND(<0.0005)	mg/l
水銀及びアルキル水銀その他水銀化合物	<0.0005	mg/l
カドミウム及びその化合物	<0.003	mg/l
鉛及びその化合物	<0.02	mg/l
有機燐化合物	<0.1	mg/l
六価クロム化合物	<0.02	mg/l
砒素及びその化合物	<0.01	mg/l
シアン化合物	<0.1	mg/l
ポリ塩化ビフェニル	<0.0005	mg/l
トリクロロエチレン	<0.002	mg/l
テトラクロロエチレン	<0.001	mg/l
ジクロロメタン	<0.02	mg/l
四塩化炭素	<0.002	mg/l
1,2-ジクロロエタン	<0.004	mg/l
1,1-ジクロロエチレン	<0.02	mg/l
シス-1,2-ジクロロエチレン	<0.04	mg/l
1,1,1-トリクロロエタン	<0.001	mg/l
1,1,2-トリクロロエタン	<0.006	mg/l
1,3-ジクロロプロペン	<0.002	mg/l
チウラム	<0.006	mg/l
シマジン	<0.003	mg/l
チオベンカルブ	<0.02	mg/l
ベンゼン	<0.01	mg/l
セレン及びその化合物	<0.01	mg/l
1,4-ジオキサン	<0.05	mg/l
ほう素及びその化合物	<1	mg/l
ふっ素及びその化合物	0.1	mg/l
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	10	mg/l
ノルマルヘキサン抽出物質含有物	<0.5	mg/l
フェノール類含有量	<0.025	mg/l
銅含有量	<0.01	mg/l
亜鉛含有量	0.15	mg/l
溶解性鉄含有量	<0.1	mg/l
溶解性マンガン含有量	<0.1	mg/l
クロム含有量	<0.04	mg/l
大腸菌群数	<30	個/cm ³
窒素含有量	13	mg/l
燐含有量	0.01	mg/l
ダイオキシン類	0.00011	pg-TEQ/l