

5 地下水の水質検査結果

測定項目 (単位)	基準値	検査結果		採取年月日	結果を得られた年月日
		上流	下流		
アルキル水銀化合物 (mg/L)	不検出				
総水銀 (mg/L)	0.0005 以下				
カドミウム (mg/L)	0.003 以下				
鉛 (mg/L)	0.01 以下				
六価クロム化合物 (mg/L)	0.05 以下				
砒素 (mg/L)	0.01 以下				
全シアン (mg/L)	不検出				
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)	不検出				
ジクロロメタン (mg/L)	0.02 以下				
四塩化炭素 (mg/L)	0.002 以下				
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004 以下				
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1 以下				
1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04 以下				
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	1 以下				
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.006 以下				
トリクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下				
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01 以下				
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.002 以下				
ベンゼン (mg/L)	0.01 以下				
チウラム (mg/L)	0.006 以下				
シマジン (mg/L)	0.003 以下				
チオベンカルブ (mg/L)	0.02 以下				
セレン (mg/L)	0.01 以下				
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05 以下				
塩化ビニルモノマー (mg/L)	0.002 以下				
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	1 以下				

6 放流水の水質検査結果

検査項目 (単位)	基準値	検査結果 (1回目)	採取年月日	結果を得られた年月日
アルキル水銀化合物 (mg/L)	不検出			
水銀、アルキル水銀、その他の水銀化合物 (mg/L)	0.005 以下			
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.03 以下			
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下			
有機燐化合物 (mg/L)	1 以下			
六価クロム化合物 (mg/L)	0.5 以下			
砒素及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下			
シアン化合物 (mg/L)	1 以下			
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)	0.003 以下			
トリクロロエチレン (mg/L)	0.1 以下			
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.1 以下			
ジクロロメタン (mg/L)	0.2 以下			
四塩化炭素 (mg/L)	0.02 以下			
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.04 以下			
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	1 以下			
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.4 以下			
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	3 以下			
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.06 以下			
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.02 以下			
チウラム (mg/L)	0.06 以下			
シマジン (mg/L)	0.03 以下			
チオベンカルブ (mg/L)	0.2 以下			
ベンゼン (mg/L)	0.1 以下			
セレン及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下			
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.5 以下			
ほう素及びその化合物 (mg/L)	50 以下			
ふっ素及びその化合物 (mg/L)	15 以下			
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 (mg/L)	200 以下			
不揮発性鉱物油類 (mg/L)	5 以下			
不揮発性動植物油脂類 (mg/L)	30 以下			
フェノール類含有量 (mg/L)	5 以下			
銅含有量 (mg/L)	3 以下			
亜鉛含有量 (mg/L)	2 以下			
溶解性鉄含有量 (mg/L)	10 以下			
溶解性マンガン含有量 (mg/L)	10 以下			
クロム含有量 (mg/L)	2 以下			
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	10 以下			

7 流入水の水質検査結果

検査項目 (単位)	基準値	検査結果 (1回目)	採取年月日	結果を得ら れた年月日	検査結果 (2回目)	採取年月日	結果を得ら れた年月日
アルキル水銀化合物 (mg/L)	不検出						
水銀、アルキル水銀、その他の水銀化合物 (mg/L)	0.005 以下						
カドミウム及びその化合物 (mg/L)	0.03 以下						
鉛及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下						
有機燐化合物 (mg/L)	1 以下						
六価クロム化合物 (mg/L)	0.5 以下						
砒素及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下						
シアン化合物 (mg/L)	1 以下						
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)	0.003 以下						
トリクロロエチレン (mg/L)	0.1 以下						
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.1 以下						
ジクロロメタン (mg/L)	0.2 以下						
四塩化炭素 (mg/L)	0.02 以下						
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.04 以下						
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	1 以下						
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.4 以下						
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	3 以下						
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.06 以下						
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.02 以下						
チウラム (mg/L)	0.06 以下						
シマジン (mg/L)	0.03 以下						
チオベンカルブ (mg/L)	0.2 以下						
ベンゼン (mg/L)	0.1 以下						
セレン及びその化合物 (mg/L)	0.1 以下						
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.5 以下						
ほう素及びその化合物 (mg/L)	50 以下						
ふっ素及びその化合物 (mg/L)	15 以下						
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 (mg/L)	200 以下						
不揮発性鉱物油類 (mg/L)	5 以下						
不揮発性動植物油脂類 (mg/L)	30 以下						
フェノール類含有量 (mg/L)	5 以下						
銅含有量 (mg/L)	3 以下						
亜鉛含有量 (mg/L)	2 以下						
溶解性鉄含有量 (mg/L)	10 以下						
溶解性マンガン含有量 (mg/L)	10 以下						
クロム含有量 (mg/L)	2 以下						
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	10 以下						