

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)および4期管理型最終処分場(胆環生第252号)処理水(埋立後)年次水質検査結果(平成23年度)

項目	1-3期管理型処理水	4期管理型処理水
採取場所	3期処理水槽	4期処理水槽
採取年月日	2011年10月28日	2011年10月28日
結果判明年月日	2011年12月9日	2011年12月9日
測定項目	結果(mg/L)	結果(mg/L)
アルキル水銀化合物	ND	ND
総水銀	0.0005未満	0.0005未満
カドミウム	0.001未満	0.001未満
鉛	0.001未満	0.001未満
有機燐化合物	0.1未満	0.1未満
六価クロム	0.005未満	0.005未満
砒素	0.01未満	0.01未満
シアン化合物	0.1未満	0.1未満
PCB	0.0005未満	0.0005未満
トリクロロエチレン	0.02未満	0.02未満
テトラクロロエチレン	0.005未満	0.005未満
ジクロロメタン	0.02未満	0.02未満
四塩化炭素	0.002未満	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	0.004未満	0.004未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02未満	0.02未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04未満	0.04未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.03未満	0.03未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006未満	0.006未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002未満	0.002未満
チウラム	0.006未満	0.006未満
シマジン	0.003未満	0.003未満
チオベンカルブ	0.02未満	0.02未満
ベンゼン	0.01未満	0.01未満
セレン	0.01未満	0.01未満
ふっ素	1.3	0.11
ほう素	1.4	2.3
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	49	29
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類)	0.5未満	0.5未満
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類)	0.5未満	0.5未満
フェノール類含有量	0.1未満	0.1未満
銅含有量	0.01未満	0.02
亜鉛含有量	0.02	0.02
溶解性鉄含有量	0.3未満	0.3未満
溶解性マンガン含有量	0.8	1.2
クロム含有量	0.005未満	0.005未満
大腸菌群数(個/cm ³)	55	2
ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	0.000042	0.000042

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)および4期管理型最終処分場(胆環生第252号)処理水(埋立後)年次水質検査結果(平成24年度)

項目	1-3期管理型処理水	4期管理型処理水
採取場所	3期処理水槽	4期処理水槽
採取年月日	2012年9月28日	2012年9月28日
結果判明年月日	2012年10月31日	2012年10月31日
測定項目	結果(mg/L)	結果(mg/L)
アルキル水銀化合物	ND	ND
総水銀	0.0005未満	0.0005未満
カドミウム	0.001未満	0.001未満
鉛	0.001未満	0.001未満
有機燐化合物	0.1未満	0.1未満
六価クロム	0.005未満	0.005未満
砒素	0.01未満	0.06
シアン化合物	0.1未満	0.1未満
PCB	0.0005未満	0.0005未満
トリクロロエチレン	0.02未満	0.02未満
テトラクロロエチレン	0.005未満	0.005未満
ジクロロメタン	0.02未満	0.02未満
四塩化炭素	0.002未満	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	0.004未満	0.004未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02未満	0.02未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04未満	0.04未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.03未満	0.03未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006未満	0.006未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002未満	0.002未満
チウラム	0.006未満	0.006未満
シマジン	0.003未満	0.003未満
チオベンカルブ	0.02未満	0.02未満
ベンゼン	0.01未満	0.01未満
セレン	0.01未満	0.01未満
ふっ素	2.7	0.47
ほう素	1.8	2.3
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	6.9	47
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類)	0.5未満	0.5未満
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類)	0.5未満	1.2
フェノール類含有量	0.1未満	0.1未満
銅含有量	0.01未満	0.03
亜鉛含有量	0.01未満	0.07
溶解性鉄含有量	0.3未満	0.3未満
溶解性マンガン含有量	1.0	4.1
クロム含有量	0.005未満	0.005未満
大腸菌群数(個/cm ³)	0	0
ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	0.000048	0.00014

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)および4期管理型最終処分場(胆環生第252号)処理水(埋立後)年次水質検査結果(平成25年度)

項目	1-3期管理型処理水	4期管理型処理水
採取場所	3期処理水槽	4期処理水槽
採取年月日	2013年7月18日	2013年7月18日
結果判明年月日	2013年8月15日	2013年8月15日
測定項目	結果(mg/L)	結果(mg/L)
アルキル水銀化合物	ND	ND
総水銀	0.0005未満	0.0005未満
カドミウム	0.001未満	0.001未満
鉛	0.001未満	0.001未満
有機燐化合物	0.1未満	0.1未満
六価クロム	0.005	0.005未満
砒素	0.01未満	0.01未満
シアン化合物	0.1未満	0.1未満
PCB	0.0005未満	0.0005未満
トリクロロエチレン	0.02未満	0.02未満
テトラクロロエチレン	0.005未満	0.005未満
ジクロロメタン	0.02未満	0.02未満
四塩化炭素	0.002未満	0.002未満
1,2-ジクロロエタン	0.004未満	0.004未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02未満	0.02未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04未満	0.04未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.03未満	0.03未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006未満	0.006未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002未満	0.002未満
1,4-ジオキサン	0.05未満	0.05未満
チウラム	0.006未満	0.006未満
シマジン	0.003未満	0.003未満
チオベンカルブ	0.02未満	0.02未満
ベンゼン	0.01未満	0.01未満
セレン	0.01未満	0.01
ふっ素	2.9	0.40
ほう素	2.2	2.4
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	89	49
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類)	0.5未満	0.5未満
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類)	0.5未満	0.5未満
フェノール類含有量	0.1未満	0.1未満
銅含有量	0.01未満	0.05
亜鉛含有量	0.04	0.02
溶解性鉄含有量	0.3未満	0.3未満
溶解性マンガン含有量	1.4	2.2
クロム含有量	0.005	0.005未満
大腸菌群数(個/cm ³)	0	0
ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	0.00027	0.00034

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)および4-5期管理型最終処分場(胆環生第2345号)処理水(埋立後)年次水質検査結果(平成26年度)

項目	1-3期管理型処理水	4-5期管理型処理水
採取場所	1-3期処理水槽	4-5期処理水槽
採取年月日	2014年9月22日	2014年9月22日
結果判明年月日	2014年10月16日	2014年10月16日
測定項目	結果(mg/L)	結果(mg/L)
アルキル水銀化合物	ND	ND
総水銀	0.0005 未満	0.0005 未満
カドミウム	0.001 未満	0.001 未満
鉛	0.001 未満	0.001 未満
有機燐化合物	0.1 未満	0.1 未満
六価クロム	0.005 未満	0.005 未満
砒素	0.01 未満	0.09
シアン化合物	0.1 未満	0.1 未満
PCB	0.0005 未満	0.0005 未満
トリクロロエチレン	0.02 未満	0.02 未満
テトラクロロエチレン	0.005 未満	0.005 未満
ジクロロメタン	0.02 未満	0.02 未満
四塩化炭素	0.002 未満	0.002 未満
1,2-ジクロロエタン	0.004 未満	0.004 未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02 未満	0.02 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 未満	0.04 未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.03 未満	0.03 未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006 未満	0.006 未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002 未満	0.002 未満
1,4-ジオキサン	0.05 未満	0.05 未満
チウラム	0.006 未満	0.006 未満
シマジン	0.003 未満	0.003 未満
チオベンカルブ	0.02 未満	0.02 未満
ベンゼン	0.01 未満	0.01 未満
セレン	0.01 未満	0.01 未満
ふっ素	5.2	0.77
ほう素	2.5	2.2
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	13	43
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類)	0.5 未満	0.6
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類)	0.5 未満	0.5 未満
フェノール類含有量	0.1 未満	0.1 未満
銅含有量	0.01 未満	0.04
亜鉛含有量	0.01 未満	0.01 未満
溶解性鉄含有量	0.3 未満	0.4
溶解性マンガン含有量	1.1	1.6
クロム含有量	0.005 未満	0.005 未満
大腸菌群数(個/cm ³)	10	0
ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	0.00021	0.00014

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)および4-5期管理型最終処分場(胆環生第2345号)処理水(埋立後)年次水質検査結果(平成27年度)

項目	1-3期管理型処理水	4-5期管理型処理水
採取場所	1-3期処理水槽	4-5期処理水槽
採取年月日	2015年9月11日	2015年9月11日
結果判明年月日	2015年10月14日	2015年10月14日
測定項目	結果(mg/L)	結果(mg/L)
アルキル水銀化合物	ND	ND
総水銀	0.0005 未満	0.0005 未満
カドミウム	0.001 未満	0.001 未満
鉛	0.001 未満	0.001 未満
有機燐化合物	0.1 未満	0.1 未満
六価クロム	0.005 未満	0.005 未満
砒素	0.01 未満	0.01 未満
シアン化合物	0.1 未満	0.1 未満
PCB	0.0005 未満	0.0005 未満
トリクロロエチレン	0.02 未満	0.02 未満
テトラクロロエチレン	0.005 未満	0.005 未満
ジクロロメタン	0.02 未満	0.02 未満
四塩化炭素	0.002 未満	0.002 未満
1,2-ジクロロエタン	0.004 未満	0.004 未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02 未満	0.02 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 未満	0.04 未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.03 未満	0.03 未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006 未満	0.006 未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002 未満	0.002 未満
1,4-ジオキサン	0.05 未満	0.05 未満
チウラム	0.006 未満	0.006 未満
シマジン	0.003 未満	0.003 未満
チオベンカルブ	0.02 未満	0.02 未満
ベンゼン	0.01 未満	0.01 未満
セレン	0.01 未満	0.01 未満
ふっ素	4.8	0.23
ほう素	3.7	3.9
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	20	53
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類)	0.8	4.9
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類)	0.5 未満	0.5 未満
フェノール類含有量	0.1 未満	0.1 未満
銅含有量	0.01 未満	0.02
亜鉛含有量	0.01	0.01 未満
溶解性鉄含有量	0.3 未満	0.3 未満
溶解性マンガン含有量	0.7	1.7
クロム含有量	0.005 未満	0.005 未満
大腸菌群数(個/cm ³)	500	4
ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	0.00051	0.00048

1-3期管理型最終処分場(胆環生第3013-7号)および4-5期管理型最終処分場(胆環生第2345号)
処理水(埋立後)年次水質検査結果(平成28年度)

項目	1-3期管理型処理水	4-5期管理型処理水
採取場所	1-3期処理水槽	4-5期処理水槽
採取年月日	2016年9月16日	2016年9月16日
結果判明年月日	2016年10月7日	2016年10月7日
測定項目	結果(mg/L)	結果(mg/L)
アルキル水銀化合物	ND	ND
総水銀	0.0005 未満	0.0005 未満
カドミウム	0.001 未満	0.001 未満
鉛	0.001 未満	0.001 未満
有機燐化合物	0.1 未満	0.1 未満
六価クロム	0.005 未満	0.005 未満
砒素	0.01 未満	0.01 未満
シアン化合物	0.1 未満	0.1 未満
PCB	0.0005 未満	0.0005 未満
トリクロロエチレン	0.02 未満	0.02 未満
テトラクロロエチレン	0.005 未満	0.005 未満
ジクロロメタン	0.02 未満	0.02 未満
四塩化炭素	0.002 未満	0.002 未満
1,2-ジクロロエタン	0.004 未満	0.004 未満
1,1-ジクロロエチレン	0.02 未満	0.02 未満
シス-1,2-ジクロロエチレン	0.04 未満	0.04 未満
1,1,1-トリクロロエタン	0.03 未満	0.03 未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006 未満	0.006 未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002 未満	0.002 未満
1,4-ジオキサン	0.05 未満	0.09
チウラム	0.006 未満	0.006 未満
シマジン	0.003 未満	0.003 未満
チオベンカルブ	0.02 未満	0.02 未満
ベンゼン	0.01 未満	0.01 未満
セレン	0.01 未満	0.01 未満
ふっ素	4.6	0.23
ほう素	2.7	3.9
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	7.1	55
ノルマルヘキサン抽出物質(鉱油類)	0.5 未満	0.5 未満
ノルマルヘキサン抽出物質(動植物油類)	0.5 未満	0.5 未満
フェノール類含有量	0.1 未満	0.1 未満
銅含有量	0.01 未満	0.02
亜鉛含有量	0.01 未満	0.03
溶解性鉄含有量	0.3 未満	0.3 未満
溶解性マンガン含有量	1.0	3.8
クロム含有量	0.005 未満	0.005 未満
大腸菌群数(個/cm ³)	0	0
ダイオキシン類(pg-TEQ/L)	0.00017	0.00018