

水質検査  
(公共用水域及び処分場放流水)

検査項目	
1	pH
2	BOD
3	COD
4	SS
5	ノルマルヘキサン抽出物質 (鉱油類)
6	ノルマルヘキサン抽出物質 (動植物油脂類)
7	フェノール類含有量
8	銅含有量
9	亜鉛含有量
10	溶解性鉄含有量
11	溶解性マンガン含有量
12	クロム含有量
13	大腸菌数
14	窒素含有量
15	燐含有量
(有害物質)	
1	カドミウム及びその化合物
2	シアン化合物
3	有機リン化合物
4	鉛及びその化合物
5	六価クロム化合物
6	砒素及びその化合物
7	総水銀
8	アルキル水銀化合物
9	PCB (ポリ塩化ビフェニル)
10	トリクロロエチレン
11	テトラクロロエチレン
12	ジクロロメタン
13	四塩化炭素
14	1, 2-ジクロロエタン
15	1, 1-ジクロロエチレン
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン
17	1, 1, 1-トリクロロエタン
18	1, 1, 2-トリクロロエタン
19	1, 3-ジクロロプロペン
20	チウラム
21	シマジン
22	チオベンカルブ
23	ベンゼン
24	セレン及びその化合物
25	1, 4-ジオキサン
26	ほう素及びその化合物
27	ふっ素及びその化合物
28	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 (又は硝酸性窒素及び亜硝酸性窒素)

水質検査  
(処分場関係地下水及び浸透水)

検査項目	
1	電気伝導率
2	塩化物イオン
(有害物質)	
1	アルキル水銀
2	総水銀
3	カドミウム
4	鉛
5	六価クロム
6	砒素
7	全シアン
8	PCB (ポリ塩化ビフェニル)
9	トリクロロエチレン
10	テトラクロロエチレン
11	ジクロロメタン
12	四塩化炭素
13	1, 2-ジクロロエタン
14	1, 1-ジクロロエチレン
15	1, 2-ジクロロエチレン
16	1, 1, 1-トリクロロエタン
17	1, 1, 2-トリクロロエタン
18	1, 3-ジクロロプロペン
19	チウラム
20	シマジン
21	チオベンカルブ
22	ベンゼン
23	セレン
24	1, 4-ジオキサン
25	塩化ビニルモノマー

溶出又は含有試験  
(固形物・汚泥等)

検査項目 (有害物質)	
1	アルキル水銀化合物
2	水銀又はその化合物
3	カドミウム及びその化合物
4	鉛及びその化合物
5	有機リン化合物
6	六価クロム化合物
7	砒素及びその化合物
8	シアン化合物
9	PCB (ポリ塩化ビフェニル)
10	トリクロロエチレン
11	テトラクロロエチレン
12	ジクロロメタン
13	四塩化炭素
14	1, 2-ジクロロエタン
15	1, 1-ジクロロエチレン
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン
17	1, 1, 1-トリクロロエタン
18	1, 1, 2-トリクロロエタン
19	1, 3-ジクロロプロペン
20	チウラム
21	シマジン
22	チオベンカルブ
23	ベンゼン
24	セレン及びその化合物
25	1, 4-ジオキサン