

令和2年度 一般廃棄物最終処分場公害防止協議会 次第

日 時 令和3年3月26日(金) 午後3時から
会 場 真野行政サービスセンター3F大会議室

1 開会

2 議題

(1) 令和2年度浸出水の処理状況について

(2) 令和2年度放流水及び地下水の水質検査結果について

(3) 第2期最終覆土工事について

(4) その他

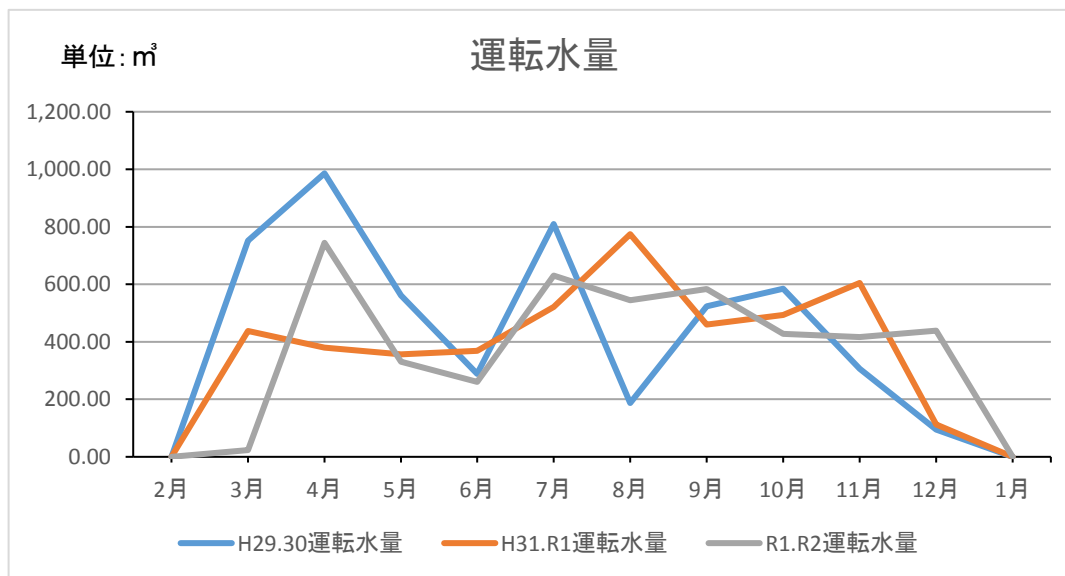
3 閉会

真野クリーンパーク
浸出水処理施設

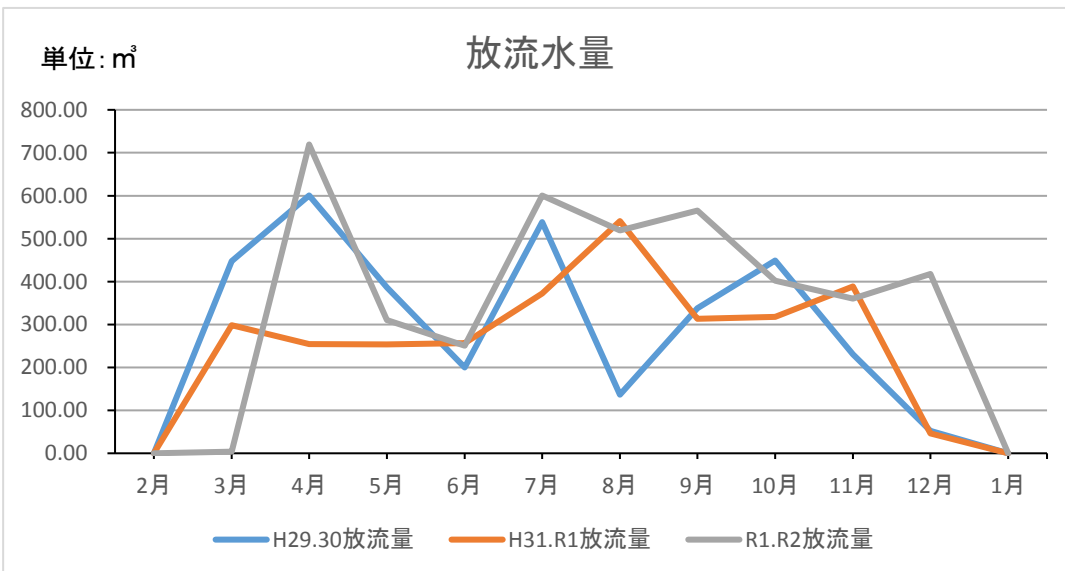
月別運転年報

単位：m³

月	H29.30運転水量	H31.R1運転水量	R1.R2運転水量
2月	0.00	0.00	0.00
3月	751.61	437.34	23.60
4月	985.89	380.33	744.27
5月	561.12	356.55	331.06
6月	288.60	368.90	260.66
7月	809.30	521.62	629.87
8月	186.95	774.31	544.28
9月	523.49	459.57	583.97
10月	584.46	493.53	427.56
11月	306.47	605.24	416.25
12月	94.91	112.08	439.33
1月	0.00	0.00	0.00
合計	5,092.80	4,509.47	4,400.85



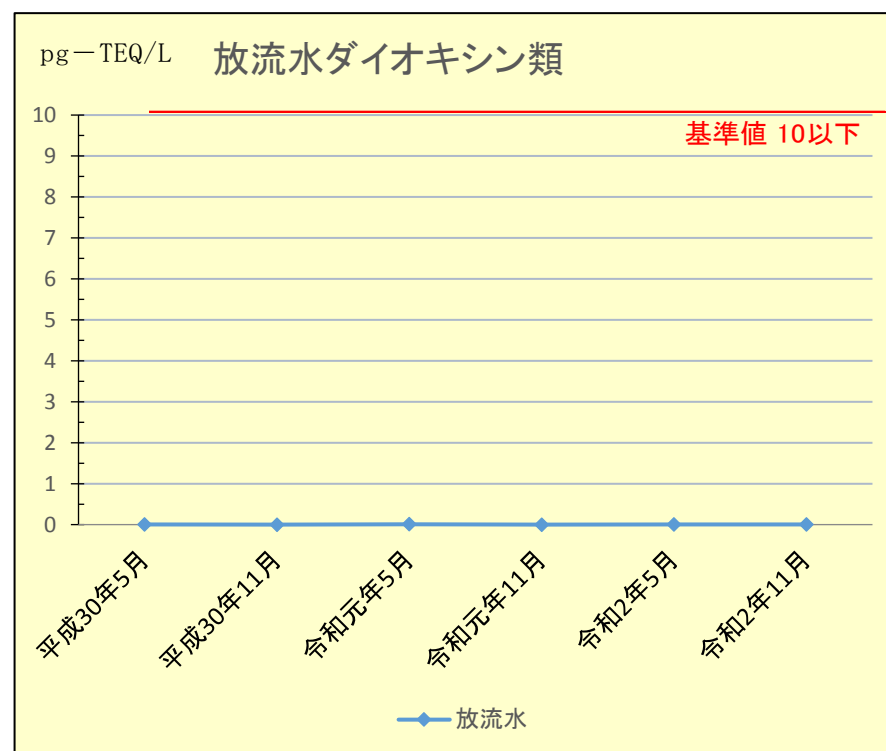
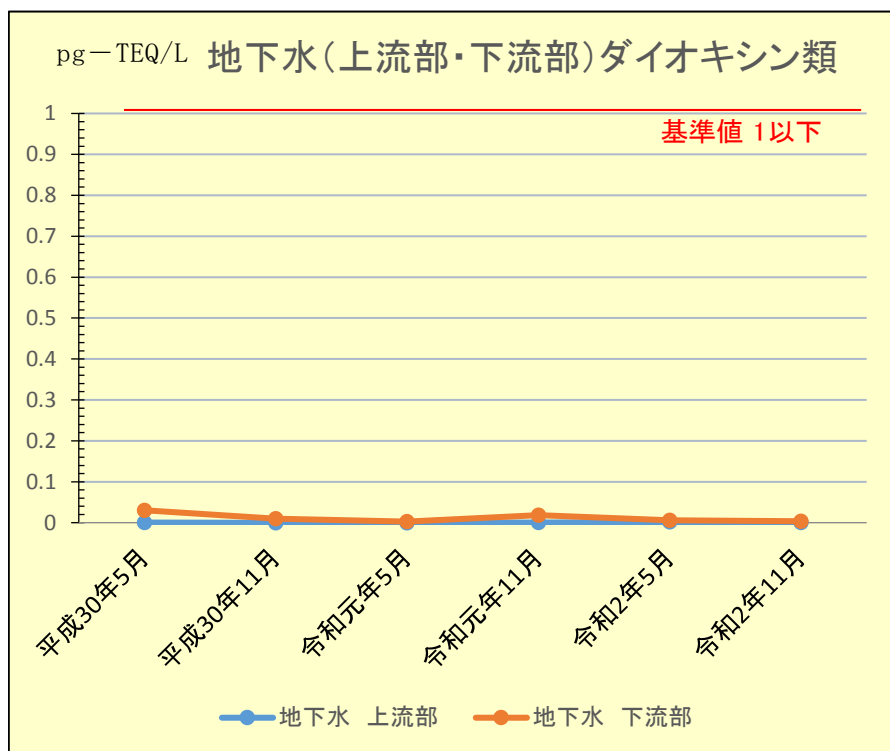
月	H29.30放流量	H31.R1放流量	R1.R2放流量
2月	0.00	0.00	0.00
3月	447.16	298.06	3.72
4月	600.57	254.39	719.35
5月	386.43	253.29	309.96
6月	200.22	256.81	250.68
7月	538.72	372.30	600.46
8月	136.35	540.86	518.76
9月	337.65	313.19	565.05
10月	449.00	317.66	401.86
11月	230.78	388.36	360.14
12月	52.05	46.17	417.81
1月	0.00	0.00	0.00
合計	3,378.93	3,041.09	4,147.79



一般廃棄物最終処分場 【地下水（上流部・下流部）放流水】ダイオキシン類測定結果（平成30年度～令和2年度）

全ての測定地点において、基準値を大幅に下回っており、水質は安定している状態です。 単位：pg-TEQ/L

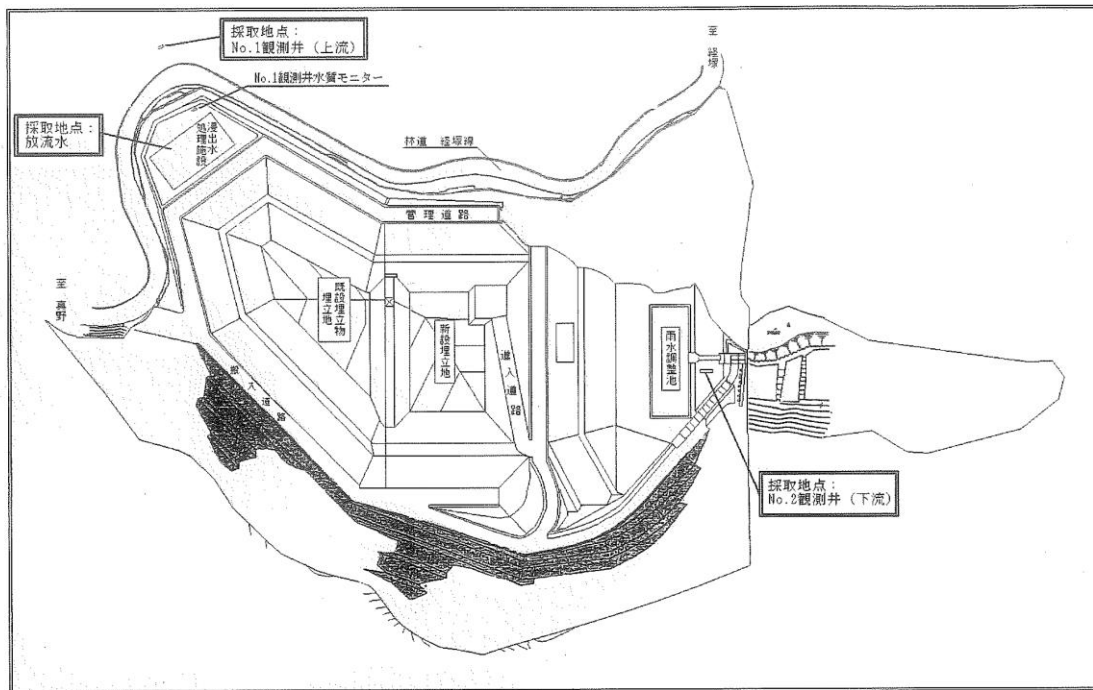
	平成30年5月	平成30年11月	令和元年5月	令和元年11月	令和2年5月	令和2年11月	基準値
地下水 上流部	0.00034	0.0000084	0.0000072	0.00028	0.0016	0.00015	1
地下水 下流部	0.030	0.0095	0.0027	0.018	0.0040	0.0036	1
放流水	0.0031	0	0.0080	0	0.0037	0.00011	10



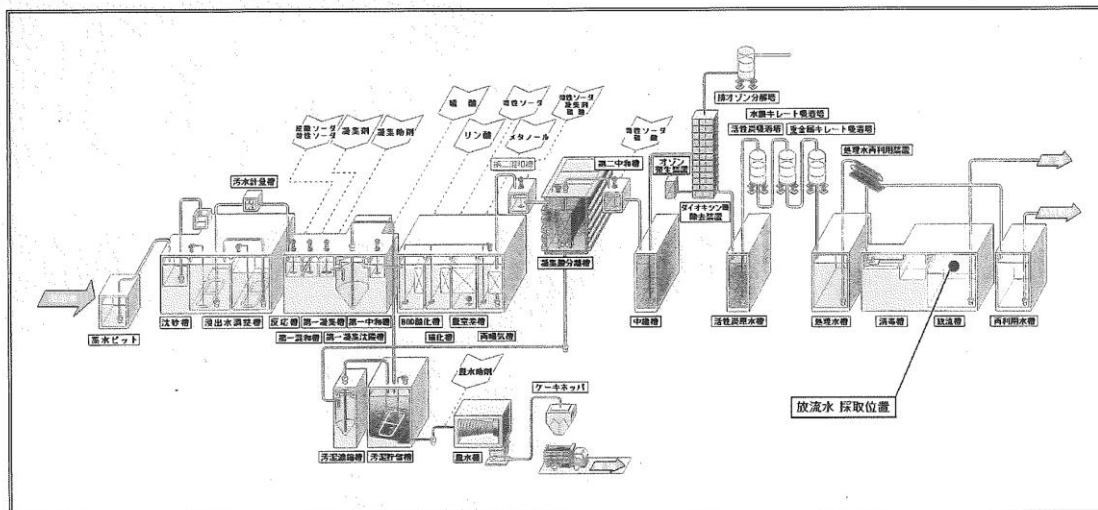
pg (ピコグラム) : 1兆分の1グラム

TEQ : 毒性等量 (ダイオキシン類の実測濃度に毒性等価係数を乗じて得たもの)

1. 採取地点図



2. 放流水採取位置



一般廃棄物最終処分場 【地下水・上流部】 検査結果（平成30年度～令和2年度）

検査結果については、平成30年度から令和2年度までの3年間において、全ての項目で基準値を下回っています。

検査項目	単位	検査結果	地下水基準値
カドミウム	mg/l	0.0003未満	0.003以下
全シアン	mg/l	検出しない	検出されないこと
鉛	mg/l	0.001未満	0.01以下
六価クロム	mg/l	0.01未満	0.05以下
ひ素	mg/l	0.001未満	0.01以下
総水銀	mg/l	0.0005未満	0.0005以下
アルキル水銀	mg/l	検出しない	検出されないこと
P C B	mg/l	検出しない	検出されないこと
トリクロロエチレン	mg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.002未満	0.02以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.0004未満	0.004以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.002未満	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.004未満	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.1未満	1以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.0006未満	0.006以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002未満	0.002以下
チウラム	mg/l	0.0006未満	0.006以下
シマジン	mg/l	0.0003未満	0.003以下
チオベンカルブ	mg/l	0.002未満	0.02以下
ベンゼン	mg/l	0.001未満	0.01以下
セレン	mg/l	0.001未満	0.01以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	0.05以下

※未満:基準値の1/10の精度で測定し、その数値が1/10を下回るものは未満表示としている。

※基準値:環境省の定めによる。

一般廃棄物最終処分場 【地下水・下流部】 検査結果（平成30年度～令和2年度）

検査結果については、平成30年度から令和2年度までの3年間において、全ての項目で基準値を下回っています。

検査項目	単位	検査結果	地下水基準値
カドミウム	mg/l	0.0003未満	0.003以下
全シアン	mg/l	検出しない	検出されないこと
鉛	mg/l	0.001未満	0.01以下
六価クロム	mg/l	0.01未満	0.05以下
ひ素	mg/l	0.001	0.01以下
総水銀	mg/l	0.0005未満	0.0005以下
アルキル水銀	mg/l	検出しない	検出されないこと
P C B	mg/l	検出しない	検出されないこと
トリクロロエチレン	mg/l	0.001未満	0.01以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.001未満	0.01以下
ジクロロメタン	mg/l	0.002未満	0.02以下
四塩化炭素	mg/l	0.0002未満	0.002以下
1,2-ジクロロエタン	mg/l	0.0004未満	0.004以下
1,1-ジクロロエチレン	mg/l	0.002未満	0.1以下
1,2-ジクロロエチレン	mg/l	0.004未満	0.04以下
1,1,1-トリクロロエタン	mg/l	0.1未満	1以下
1,1,2-トリクロロエタン	mg/l	0.0006未満	0.006以下
1,3-ジクロロプロペン	mg/l	0.0002未満	0.002以下
チウラム	mg/l	0.0006未満	0.006以下
シマジン	mg/l	0.0003未満	0.003以下
チオベンカルブ	mg/l	0.002未満	0.02以下
ベンゼン	mg/l	0.001未満	0.01以下
セレン	mg/l	0.001未満	0.01以下
1,4-ジオキサン	mg/l	0.005未満	0.05以下

※未満:基準値の1/10の精度で測定し、その数値が1/10を下回るものは未満表示としている。

※基準値:環境省の定めによる。

一般廃棄物最終処分場【放流水】検査結果（平成30年度～令和2年度）

検査結果については、平成30年度から令和2年度までの3年間において、すべての項目で基準値を下回っています。

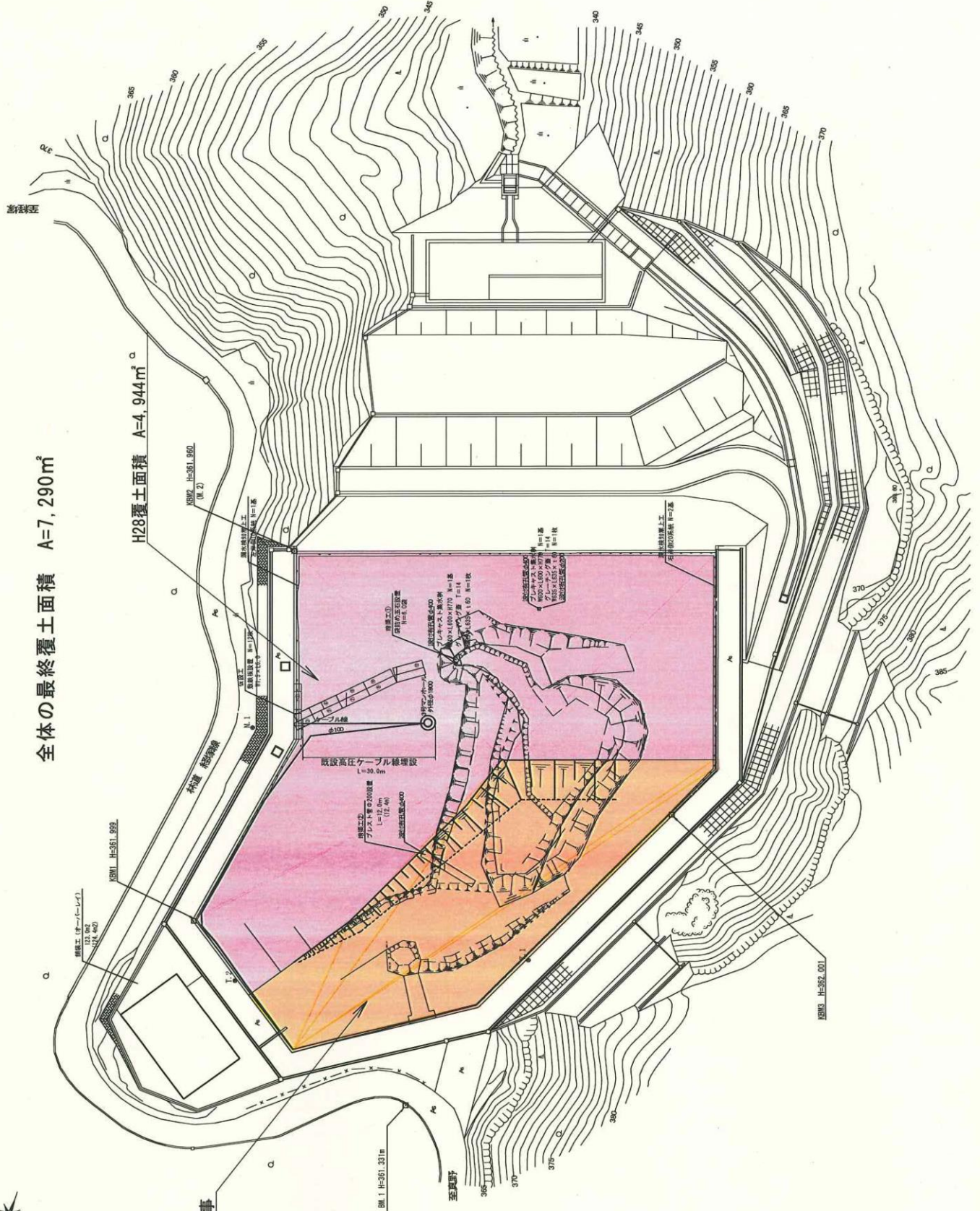
検査項目	単位	検査結果	放流水基準値
カドミウム	mg/l	0.003未満	0.03以下
全シアン	mg/l	0.1未満	1以下
有機磷	mg/l	0.1未満	1以下
鉛	mg/l	0.01未満	0.1以下
六価クロム	mg/l	0.05未満	0.5以下
ヒ素	mg/l	0.01未満	0.1以下
総水銀	mg/l	0.0005未満	0.005以下
アルキル水銀	mg/l	検出しない	検出されないこと
PCB	mg/l	0.0005未満	0.003以下
トリクロロエチレン	mg/l	0.01未満	0.1以下
テトラクロロエチレン	mg/l	0.01未満	0.1以下
ジクロロメタン	mg/l	0.02未満	0.2以下
四塩化炭素	mg/l	0.002未満	0.02以下
1, 2-ジクロロエタン	mg/l	0.004未満	0.04以下
1, 1-ジクロロエチレン	mg/l	0.02未満	1以下
シス-1, 2-ジクロロエチレン	mg/l	0.04未満	0.4以下
1, 1, 1-トリクロロエタン	mg/l	0.3未満	3以下
1, 1, 2-トリクロロエタン	mg/l	0.006未満	0.06以下
1, 3-ジクロロプロペン	mg/l	0.002未満	0.02以下
チウラム	mg/l	0.006未満	0.06以下
シマジン	mg/l	0.003未満	0.03以下
チオベンカルブ	mg/l	0.02未満	0.2以下
ベンゼン	mg/l	0.01未満	0.1以下
セレン	mg/l	0.01未満	0.1以下
n-ヘキサン抽出物質（鉱油類）	mg/l	2未満	5以下
〃（動植物油脂類）	mg/l	2未満	30以下
フェノール類	mg/l	0.5未満	5以下
銅	mg/l	0.3未満	3以下
亜鉛	mg/l	0.2未満	2以下
溶解性鉄	mg/l	1未満	10以下
溶解性マンガン	mg/l	1未満	10以下
全クロム	mg/l	0.2未満	2以下
大腸菌群数	mg/l	30未満	3,000以下
全窒素	mg/l	0.5未満	120以下
全リン	mg/l	0.01未満 ~ 0.03	16以下
ふっ素	mg/l	0.8未満	15以下
ほう素	mg/l	1.0未満	50以下
アンモニア・亜硝酸及び硝酸化合物	mg/l	0.1未満 ~ 0.2	200以下
1, 4-ジオキサン	mg/l	0.05未満	0.5以下

※未満：基準値の1/10の精度で測定し、その数値が1/10を下回るものは未満表示している。

※基準値：環境省の定めによる。



全体の最終覆土面積 A=7,290㎡



第2期最終覆土工事