

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 4月分)

[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量

(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	76,530 kg
金 属 く ず	610 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	99,260 kg
が れ き 類	8,340 kg

擁壁等の点検

(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 4月 3日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量

(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 1年 11月 21日
測 定 結 果	前年残 13,019.4 m ³ 本年残 10,060.1 m ³ 埋立量 2,959.3 m ³

展開検査の実施状況

(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	72 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 2年 4月 14日
分析結果が得られた日	令和 2年 4月 23日
BOD	5.5 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	1.1 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 5月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	24,940 kg
金 属 く ず	0 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	83,280 kg
が れ き 類	32,000 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 5月 7日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令 和 年 月 日
測 定 結 果	前年 m ³ 本年 m ³ 残 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	74 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	別紙のとおり

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 2年 5月 19日	令和 2年 5月 19日	令和 2年 5月 19日
分析結果が得られた日	令和 2年 5月 30日	令和 2年 5月 30日	令和 2年 5月 30日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ (無)	(有) ・ 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容		一般細菌基準値超過 5/28再検査の結果は、基準値以下であった。	
ダイオキシン類	上流	下流	/
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	
採 取 日	令和 2年 5月 19日	令和 2年 5月 19日	
分析結果が得られた日	令和 2年 6月 15日	令和 2年 6月 15日	
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	
異 常 の 有 無	有 ・ (無)	有 ・ (無)	

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令 和 2 年 5 月 19 日
分析結果が得られた日	令 和 2 年 5 月 30 日
BOD	5.6 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	3.1 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 6月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	12,740 kg
金 属 く ず	2,510 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	123,840 kg
が れ き 類	12,950 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 6月 3日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令 和 年 月 日
測 定 結 果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	84 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 2年 6月 16日
分析結果が得られた日	令和 2年 6月 29日
BOD	6.6 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	2.5 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 7月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	41,980 kg
金 属 く ず	20 kg
ゴ ム く ず	kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	125,460 kg
が れ き 類	4,210 kg

擁壁等の点検

(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 7月 3日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量

(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測 定 結 果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況

(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	82 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 2年 7月 21日
分析結果が得られた日	令和 2年 8月 5日
BOD	14.0 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	4.7 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 8月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	21,560 kg
金 属 く ず	11,250 kg
ゴ ム く ず	kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	116,460 kg
が れ き 類	2,290 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 8月 4日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測 定 結 果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	61 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ) ※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 2年 8月 16日
分析結果が得られた日	令和 2年 8月 28日
BOD	1.0 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	2.8 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 9月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	19,220 kg
金 属 く ず	0 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	105,840 kg
が れ き 類	18,020 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 9月 3日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測 定 結 果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	61 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ) ※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 2年 9月 15日
分析結果が得られた日	令和 2年 9月 28日
BOD	3.1 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	2.6 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 10月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	38,400 kg
金 属 く ず	0 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	152,670 kg
が れ き 類	12,110 kg

擁壁等の点検

(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 10月 2日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量

(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測定結果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況

(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	91 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 2年 10月 20日
分析結果が得られた日	令和 2年 11月 2日
BOD	1.5 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	1.8 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 11月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	46,970 kg
金 属 く ず	0 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	145,070 kg
が れ き 類	5,390 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 11月 5日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測 定 結 果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	80 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 2年 11月 17日	令和 2年 11月 17日	令和 2年 11月 17日
分析結果が得られた日	令和 2年 12月 3日	令和 2年 12月 3日	令和 2年 12月 3日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ (無)	有 ・ (無)	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 2年 11月 17日
分析結果が得られた日	令和 2年 12月 3日
BOD	2.3 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	2.6 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 2年 12月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	25,780 kg
金 属 く ず	890 kg
ゴ ム く ず	30 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	108,900 kg
が れ き 類	2,480 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 2年 12月 2日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測定結果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	64 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 2年 12月 22日
分析結果が得られた日	令和 3年 1月 9日
BOD	3.5 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	1.9 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 3年 1月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	9,430 kg
金 属 く ず	0 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	45,340 kg
が れ き 類	0 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 3年 1月 8日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測 定 結 果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	21 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 3年 1月 19日
分析結果が得られた日	令和 3年 2月 1日
BOD	<0.5 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	2.1 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 3年 2月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	8,550 kg
金 属 く ず	0 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	52,920 kg
が れ き 類	0 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 3年 2月 3日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測 定 結 果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	30 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ) ※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 3年 2月 16日
分析結果が得られた日	令和 3年 3月 1日
BOD	0.8 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	2.2 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 3年 3月分)
[安定型最終処分場]

埋立てた産業廃棄物の種類及び数量
(規第12条の7の3第6号イ)

種 類	数 量
廃プラスチック類	24,750 kg
金 属 く ず	10 kg
ゴ ム く ず	0 kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	79,140 kg
が れ き 類	19,500 kg

擁壁等の点検
(規第12条の7の3第6号ロ)

点検を行った年月日	令和 3年 3月 5日
異常の有無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

残余の埋立容量
(規第12条の7の3第6号ハ)

測定を行った年月日	令和 年 月 日
測 定 結 果	前年残 m ³ 本年残 m ³ 埋立量 m ³

展開検査の実施状況
(規第12条の7の3第6号ニ)

実施回数	53 回
展開検査の場所	別紙平面図のとおり
安定型産業廃棄物以外の廃棄物の付着又は混入が認められた年月日	

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

※(青森県「排水水等自主測定実施要領」によりDXN以外は年2回以上測定)

	地 下 水		浸 透 水
	上 流	下 流	
採 取 場 所	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり	別紙平面図のとおり
採 取 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和 年 月 日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分 析 結 果	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり	別紙計量証明のとおり
異 常 の 有 無	有 ・ 無	有 ・ 無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日とその内容			

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回測定)

(規第12条の7の3第6号ホ及びヘ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 3年 3月 23日
分析結果が得られた日	令和 3年 4月 1日
BOD	6.0 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	3.9 mg/l (基準値 40mg/l 以下)
異 常 の 有 無	有 ・ (無)
必要な措置を講じた年月日とその内容	

令和 2年度 浸透水

検査項目		許容限度		3	2	1	12	11	10	9	8	7	6	5	4
(1)	生物化学的酸素要求量(BOD)	20.00	mg/ℓ	6.0	0.8	<0.5	3.5	2.3	1.5	3.1	1.0	14.0	6.6	5.6	5.5
(2)	化学的酸素要求量(COD)	40.00	mg/ℓ	3.9		2.1	1.9	2.6	1.8	2.6	2.8	4.7	2.5	3.1	1.1
(3)	カドミウム	0.01	mg/ℓ					<0.0003						<0.0003	
(4)	全シアン	検出されないこと						不検出						不検出	
(5)	鉛	0.01	mg/ℓ					<0.002						<0.002	
(6)	六価クロム	0.05	mg/ℓ					<0.02						<0.02	
(7)	砒素	0.01	mg/ℓ					0.003						0.002	
(8)	総水銀	0.0005	mg/ℓ					<0.0005						<0.0005	
(9)	アルキル水銀	検出されないこと						不検出						不検出	
(10)	PCB	検出されないこと						不検出						不検出	
(11)	ジクロロメタン	0.02	mg/ℓ					<0.002						<0.002	
(12)	四塩化炭素	0.002	mg/ℓ					<0.0002						<0.0002	
(13)	クロロエチレン(塩化ビニルモノマー)	0.002	mg/ℓ					<0.0002						<0.0002	
(14)	1,2-ジクロロエタン	0.004	mg/ℓ					<0.0004						<0.0004	
(15)	1,1-ジクロロエチレン	0.1	mg/ℓ					<0.002						<0.002	
(16)	1,2-ジクロロエチレン	0.04	mg/ℓ					<0.004						<0.004	
(17)	1,1,1-トリクロロエタン	1.00	mg/ℓ					<0.0005						<0.0005	
(18)	1,1,2-トリクロロエタン	0.006	mg/ℓ					<0.0006						<0.0006	
(19)	トリクロロエチレン	0.03	mg/ℓ					<0.002						<0.002	
(20)	テトラクロロエチレン	0.01	mg/ℓ					<0.0005						<0.0005	
(21)	1,3-ジクロロプロペン	0.002	mg/ℓ					<0.0002						<0.0002	
(22)	チウラム	0.006	mg/ℓ					<0.0006						<0.0006	
(23)	シマジン	0.003	mg/ℓ					<0.0003						<0.0003	
(24)	チオベンカルブ	0.02	mg/ℓ					<0.002						<0.002	
(25)	ベンゼン	0.01	mg/ℓ					<0.001						<0.001	
(26)	セレン	0.01	mg/ℓ					<0.002						<0.002	
(27)	1,4-ジオキサン	0.05	mg/ℓ					<0.005						<0.005	