

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (平成31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	35,100 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	103,280 kg
が れ き 類	13,090 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	平成31年 4月 3日
異常の有無	有・ <del>(無)</del>
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	平成30年 11月 14日
測定結果	前年残 15,216.1 m <sup>3</sup> 本年残 13,019.4 m <sup>3</sup> 埋立量 2,196.7 m <sup>3</sup>

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	76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号ホ及びへ)

※(青森県「排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	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 年 月 日
分析結果が得られた日	平成 年 月 日	平成 年 月 日	平成 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号ホ及びへ)

採取場所	別紙平面図のとおり		
採取日	平成31年 4月 16日		
分析結果が得られた日	令和元年 5月 8日		
BOD	11.0	mg/l	(基準値 20mg/l 以下)
COD	5.3	mg/l	(基準値 40mg/l 以下)
異常の有無	有・ <del>(無)</del>		
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 1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	57,660 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	140,250 kg
が れ き 類	9,260 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 1年 5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	平成 年 月 日
測定結果	前年 m <sup>3</sup> 本年 m <sup>3</sup> 残 m <sup>3</sup>

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	87 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号ホ及びへ) ※(青森県「排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 1年 5月 21日	令和 1年 5月 21日	令和 1年 5月 21日
分析結果が得られた日	令和 1年 6月 3日	令和 1年 6月 3日	令和 1年 6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			
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 1年 5月 21日	令和 1年 5月 21日	
分析結果が得られた日	令和 1年 6月 14日	令和 1年 6月 14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号ホ及びへ)

採取場所	別紙平面図のとおり
採取日	令和 1年 5月 21日
分析結果が得られた日	令和 1年 6月 3日
BOD	3.7 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 1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	16,280 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	134,360 kg
が れ き 類	32,010 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 1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	88 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号ホ及びへ)

※(青森県「排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号ホ及びへ)

採取場所	別紙平面図のとおり
採取日	令和 1年 6月 18日
分析結果が得られた日	令和 1年 7月 1日
BOD	2.3 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	2.7 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 1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	26,410 kg
金 属 く ず	kg
ゴ ム く ず	kg
ガラスくず、コンクリートくず、陶磁器くず	113,090 kg
が れ き 類	11,240 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 1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 <sup>3</sup> 本年残 m <sup>3</sup> 埋立量 m <sup>3</sup>

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	93 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号ホ及びへ)

※(青森県「排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号ホ及びへ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り		
採 取 日	令和 1年 7月 23日		
分析結果が得られた日	令和 1年 7月 31日		
BOD	3.4	mg/l	(基準値 20mg/l 以下)
COD	1.7	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 1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	22,410 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	124,630 kg
が れ き 類	13,690 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 1年 8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	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号ホ及びへ)

※(青森県「排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号ホ及びへ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令和 1年 8月 20日
分析結果が得られた日	令和 1年 8月 30日
BOD	24.0 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	6.3 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	水量不足にて、全項目において数値が高くなっている。BODの基準超過について採水管吸引時に虫類の死骸等が確認されたので、その影響に因るものと思われ採水管の取水口の隙間をなくすよう措置を施した。

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 (令和 1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	22,310 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	116,270 kg
が れ き 類	8,720 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 1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 <sup>3</sup> 本年残 m <sup>3</sup> 埋立量 m <sup>3</sup>

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	

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号ホ及びへ)

※(青森県「排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号ホ及びへ)

採取場所	別紙平面図のとおり		
採取日	令和 1年 9月 30日		
分析結果が得られた日	令和 1年 8月 30日		
BOD	1.1	mg/l	(基準値 20mg/l 以下)
COD	<0.5	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 1 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	71,700 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	116,610 kg
が れ き 類	21,730 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 1 年 10 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	103 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 1 年 10 月 23 日
分析結果が得られた日	令和 1 年 11 月 5 日
BOD	1.2 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	2.4 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 1 年 11 月分)  
[安定型最終処分場]

作成日: 令和 1 年 12 月 16 日

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	39,290 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	153,210 kg
が れ き 類	19,370 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 1 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 m <sup>3</sup> 本年 m <sup>3</sup> 残 余 m <sup>3</sup>

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	88 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号ホ及びへ)

※(青森県「排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 1 年 11 月 19 日	令和 1 年 11 月 19 日	令和 1 年 11 月 19 日
分析結果が得られた日	令和 1 年 12 月 3 日	令和 1 年 12 月 3 日	令和 1 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		一般細菌基準値超過 11/28再検査の結果は、基準値以下であった。 採水時の不手際と思われる	
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 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	
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号ホ及びへ)

採取場所	別紙平面図のとおり
採取日	令和 1 年 11 月 19 日
分析結果が得られた日	令和 1 年 12 月 3 日
BOD	1.0 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	1.5 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 1 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	47,840 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	77,490 kg
が れ き 類	1,200 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 1 年 12 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 <sup>3</sup> 本年残 m <sup>3</sup> 埋立量 m <sup>3</sup>

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	63 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号ホ及びへ)

※(青森県「排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号ホ及びへ)

採 取 場 所	別 紙 平 面 図 の と お り
採 取 日	令 和 1 年 12 月 17 日
分析結果が得られた日	令 和 2 年 1 月 6 日
BOD	1.6 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	1.6 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 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	3,960 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	65,040 kg
が れ き 類	8,520 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 1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	前年残 m <sup>3</sup> 本年残 m <sup>3</sup> 埋立量 m <sup>3</sup>

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	55 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 1月 21日
分析結果が得られた日	令和 2年 1月 30日
BOD	3.0 mg/l (基準値 20mg/l 以下)
COD	1.7 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 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	6,970 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	55,670 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 2年 2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 <sup>3</sup> 本年残 m <sup>3</sup> 埋立量 m <sup>3</sup>

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	36 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 2月 18日	
分析結果が得られた日	令和 2年 2月 26日	
BOD	3.1 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 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	16,200 kg
金 属 く ず	2,140 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	114,120 kg
が れ き 類	1,120 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 3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 <sup>3</sup> 本年残 m <sup>3</sup> 埋立量 m <sup>3</sup>

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 3月 24日	
分析結果が得られた日	令和 2年 4月 2日	
BOD	6.4 mg/l	(基準値 20mg/l 以下)
COD	3.4 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		





平成31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	6.4	3.1	3.0	1.6	1.0	1.2	1.1	24.0	3.4	2.3	3.7	11.0
(2)	化学的酸素要求量(COD)	40.00	mg/l	3.4	1.8	1.7	1.6	1.5	2.4	<0.5	6.3	1.7	2.7	1.8	5.3
(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	