

\*\* 石積埋立処分場の維持管理記録 \*\*  
(令和 8年度)

更新日:令和 8年 6月12日

1 埋め立てた廃棄物の各月ごとの種類及び数量

単位:トン

埋め立てた年月	令和 8年										令和 9年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
焼却灰	3,228												
不燃物	268												

2 点検状況

点検年月日	令和 8年										令和 9年		
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
擁壁等の点検	○												
遮水工の点検	○												
調整池の点検	○												
浸出水処理設備の機能点検	○												
防凍のための措置の点検	○												
必要な措置を講じた日・措置の内容													

○:異常なし ×:異常あり

3 周縁地下水等の水質検査

(1)石積埋立処分場 観測井戸1

項目	採取した年月日	基準値	技術上の基準で定める検査頻度	令和 8年										令和 9年		
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
				4/8												
電気伝導度 (mS/m)	---	---	月1回以上	19												
塩化物イオン (mg/L)	---	---	月1回以上	4.9												
アルキル水銀 (mg/L)	検出されないこと	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
総水銀 (mg/L)	0.0005以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
カドミウム (mg/L)	0.003以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
鉛 (mg/L)	0.01以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
六価クロム (mg/L)	0.05以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
砒素 (mg/L)	0.01以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
全シアン (mg/L)	検出されないこと	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)	検出されないこと	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン (mg/L)	0.01以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン (mg/L)	0.02以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素 (mg/L)	0.002以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	1以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.006以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.002以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
チウラム (mg/L)	0.006以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
シマジン (mg/L)	0.003以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
チオベンカルブ (mg/L)	0.02以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ベンゼン (mg/L)	0.01以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
セレン (mg/L)	0.01以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー) (mg/L)	0.002以下	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	(1以下)	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

\* 基準値は、「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令」に基づく。  
 \* 基準値欄の( )に示す数字は環境基準。  
 \* 表中の数値において、「<」の記号は、測定結果が定量下限値未満であったことを示す。

## (2)石積埋立処分場 観測井戸2

項目	採取した年月日	検査結果の得られた年月日	基準値	技術上の基準で定める検査頻度	令和8年							令和9年				
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
					4/8											
電気伝導度 (mS/m)	---	---	月1回以上	29												
塩化物イオン (mg/L)	---	---	月1回以上	6.2												
アルキル水銀 (mg/L)	検出されないこと	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
総水銀 (mg/L)	0.0005以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
カドミウム (mg/L)	0.003以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
鉛 (mg/L)	0.01以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
六価クロム (mg/L)	0.05以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
砒素 (mg/L)	0.01以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
全シアン (mg/L)	検出されないこと	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)	検出されないこと	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン (mg/L)	0.01以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン (mg/L)	0.02以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素 (mg/L)	0.002以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	1以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.006以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.002以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
チウラム (mg/L)	0.006以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
シマジン (mg/L)	0.003以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
チオベンカルブ (mg/L)	0.02以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ベンゼン (mg/L)	0.01以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
セレン (mg/L)	0.01以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー) (mg/L)	0.002以下	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	(1以下)	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

- \* 基準値は、「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令」に基づく。
- \* 基準値欄の( )に示す数字は環境基準。
- \* 表中の数値において、「<」の記号は、測定結果が定量下限値未満であったことを示す。

## (3)石積埋立処分場 観測井戸3

項目	採取した年月日	検査結果の得られた年月日	基準値	技術上の基準で定める検査頻度	令和8年							令和9年				
					4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
					4/8											
電気伝導度 (mS/m)	---	---	---	月1回以上	16											
塩化物イオン (mg/L)	---	---	---	月1回以上	7.5											
アルキル水銀 (mg/L)	検出されないこと	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
総水銀 (mg/L)	0.0005以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
カドミウム (mg/L)	0.003以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
鉛 (mg/L)	0.01以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
六価クロム (mg/L)	0.05以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
砒素 (mg/L)	0.01以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
全シアン (mg/L)	検出されないこと	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)	検出されないこと	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン (mg/L)	0.01以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン (mg/L)	0.01以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン (mg/L)	0.02以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素 (mg/L)	0.002以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエタン (mg/L)	0.004以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)	0.1以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエチレン (mg/L)	0.04以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)	1以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)	0.006以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)	0.002以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
チウラム (mg/L)	0.006以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
シマジン (mg/L)	0.003以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
チオベンカルブ (mg/L)	0.02以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ベンゼン (mg/L)	0.01以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
セレン (mg/L)	0.01以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン (mg/L)	0.05以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
クロロエチレン(別名塩化ビニル又は塩化ビニルモノマー) (mg/L)	0.002以下	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)	(1以下)	---	---	年1回以上	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

- \* 基準値は、「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令」に基づく。
- \* 基準値欄の( )に示す数字は環境基準。
- \* 表中の数値において、「<」の記号は、測定結果が定量下限値未満であったことを示す。

(4)石積埋立処分場 防災調整池放流水

項目	採取した年月日	検査結果の得られた年月日	基準値 (参考)	令和8年								令和9年				
				4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
				4/8												
アルキル水銀化合物 (mg/L)			検出されないこと	<0.0005	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
水銀及びアルキル水銀 その他の水銀化合物 (mg/L)			0.005以下	<0.0005	---		---			---		---		---		---
カドミウム及びその化合物 (mg/L)			0.03以下	<0.003	---		---			---		---		---		---
鉛及びその化合物 (mg/L)			0.1以下	<0.01	---		---			---		---		---		---
有機燐化合物 (mg/L)			1以下	<0.1	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
六価クロム化合物 (mg/L)			0.5以下	<0.02	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
砒素及びその化合物 (mg/L)			0.1以下	<0.01	---		---			---		---		---		---
シアン化合物 (mg/L)			1以下	<0.1	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
ポリ塩化ビフェニル (mg/L)			0.003以下	<0.0005	---	---				---	---	---	---	---	---	---
トリクロロエチレン (mg/L)			0.1以下	<0.01	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
テトラクロロエチレン (mg/L)			0.1以下	<0.01	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
ジクロロメタン (mg/L)			0.2以下	<0.02	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
四塩化炭素 (mg/L)			0.02以下	<0.002	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
1,2-ジクロロエタン (mg/L)			0.04以下	<0.004	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
1,1-ジクロロエチレン (mg/L)			1以下	<0.1	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
シス-1,2-ジクロロエチレン (mg/L)			0.4以下	<0.04	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
1,1,1-トリクロロエタン (mg/L)			3以下	<0.3	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
1,1,2-トリクロロエタン (mg/L)			0.06以下	<0.006	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
1,3-ジクロロプロペン (mg/L)			0.02以下	<0.002	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
チウラム (mg/L)			0.06以下	<0.006	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
シマジン (mg/L)			0.03以下	<0.003	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
チオベンカルブ (mg/L)			0.2以下	<0.02	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
ベンゼン (mg/L)			0.1以下	<0.01	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
セレン及びその化合物 (mg/L)			0.1以下	<0.01	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
1,4-ジオキサン (mg/L)			10以下	<0.05	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
ほう素及びその化合物 (mg/L)			50以下	<0.1	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
ふっ素及びその化合物 (mg/L)			15以下	<0.1												
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 (mg/L)			200以下	1.6												
水素イオン濃度 (mg/L)			5.8~8.6 (協) 5.8~8.6	7.7												
生物学的酸素要求量 (mg/L)			60以下,(協)20以下	3.2												
化学的酸素要求量 (mg/L)			90以下,(協)20以下	5.4												
浮遊物質 (mg/L)			60以下,(協)20以下	11												
ノルマルヘキサン抽出物質含有量 (mg/L)			(鉱油)5以下 (動植物油)30以下	<0.5												
フェノール類含有量 (mg/L)			5以下	<0.5	---	---	---			---	---	---	---	---	---	---
銅含有量 (mg/L)			3以下	<0.1												
亜鉛含有量 (mg/L)			2以下	<0.2												
溶解性鉄含有量 (mg/L)			10以下,(協)5以下	<0.5												
溶解性マンガン含有量 (mg/L)			10以下	<0.5												
クロム含有量 (mg/L)			2以下	<0.2												
大腸菌数 (CFU/mL)			800以下	0												
窒素含有量 (mg/L)			(協)10以下	2.5												
ダイオキシン類 (pg-TEQ/L)			10以下	※	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

- \* 基準値は適用対象外であるが、参考として次に掲げる省令等に基づき掲載。(「一般廃棄物の最終処分場及び産業廃棄物の最終処分場に係る技術上の基準を定める省令」、「ダイオキシン類対策特別措置法に基づく廃棄物の最終処分場の維持管理の基準を定める省令」、「富谷市との協定(排水処理放流水質)」)
- \* 「有機燐化合物」とは、パラチオン、メチルパラチオン、メチルジメトン及びEPNIに限る。
- \* 表中の数値において、「<」の記号は、測定結果が定量下限値未満であったことを示す。
- \* 表中のダイオキシン測定は報告時は結果待ちとなります。(後日掲載予定)

4 水質の悪化が認められた場合の措置

必要な措置を講じた日・措置の内容	
------------------	--

5 最終処分場の残余の埋立容量

単位: m<sup>3</sup>

残余の埋立容量	3,589,487
---------	-----------

測定を行った年月日: 令和 8年 3月26日