

令和2年6月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：上段 t、下段 m³

項目	6月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	975.24 (696.60)
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	168.95 (103.65)
計	1,144.19 (800.25)

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	6月22日～26日、29日、30日
異常の有無	有
必要な措置を講じた日	6月25日
当該措置の内容	側溝付近に亀裂があったため、ブルーシートで水の浸入を防ぐ処置をした

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和2年6月16日
分析結果取得月日	令和2年6月26日
水温（℃）	15.4
生化学的酸素要求量（BOD）	1.1
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

令和2年7月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：上段 t、下段 m³

項目	7月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	7,536.55 (5,383.25)
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	920.11 (564.48)
計	8,456.66 (5,947.73)

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	7月1日～4日、6～8日、13～18日、20～24日、27日～31日
異常の有無	有
必要な措置を講じた日	7月13日、24日、27日、31日
当該措置の内容	フェンスネットの破れを補修

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和2年7月21日
分析結果取得月日	令和2年8月3日
水温（℃）	14.0
生化学的酸素要求量（BOD）	1.2
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

令和2年8月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880m ² 容量：65,970m ³
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：上段 t、下段 m³

項目	8月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	11,167.40 (7,976.71)
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	1,286.47 (789.25)
計	12,453.87 (8,765.96)

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	8月1日、3日～6日、8日、10日～12日、17日～22日、24日～28日、31日
異常の有無	有
必要な措置を講じた日	8月1日、8日、12日
当該措置の内容	フェンスネットの破れを補修、立札の傾きを補修

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和2年8月6日
分析結果取得月日	令和2年8月26日
水温（℃）	19.3
生化学的酸素要求量（BOD）	2.6
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

令和2年9月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：上段 t、下段 m³

項目	9月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	13,436.05 (9,597.18)
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	1,556.38 (954.83)
計	14,992.43 (10,552.01)

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	9月1日～5日、7日～12日、14日～18日、21日～26日、28日～30日
異常の有無	無
必要な措置を講じた日	-
当該措置の内容	-

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和2年9月3日
分析結果取得月日	令和2年9月16日
水温（℃）	18.5
生化学的酸素要求量（BOD）	2.6
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

令和2年10月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：t

項目	10月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	2,600.78
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	298.14
計	2,898.92

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	10月1日～3日、5日～9日、12日～16日、19日～23日、26日～30日
異常の有無	有
必要な措置を講じた日	10月9日
当該措置の内容	フェンスネットの破れを補修

4. 水質検査の状況

(1) 地下水

	上流	下流
採取年月日	令和2年10月1日	令和2年10月1日
分析結果取得年月日	令和2年10月26日	令和2年10月26日
水温（℃）	10.7	11.3
異常の有無	無	無

検査項目	基準値	結果（上流）	結果（下流）
アルキル水銀	検出されないこと	不検出	不検出
総水銀	0.0005mg/L以下	0.0005未満	0.0005未満
カドミウム	0.003mg/L以下	0.0021	0.0010
鉛	0.01mg/L以下	0.001未満	0.002
六価クロム	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満
砒素	0.01mg/L以下	0.002	0.003
全シアン	検出されないこと	不検出	不検出

検査項目	基準値	結果（上流）	結果（下流）
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	不検出	不検出
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	0.0004未満	0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.01未満	0.01未満
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満	0.004未満
1,1,1-トリクロロエタン	1mg/L以下	0.001未満	0.001未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg/L以下	0.0006未満	0.0006未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満
チウラム	0.006mg/L以下	0.0006未満	0.0006未満
シマジン	0.003mg/L以下	0.0003未満	0.0003未満
チオベンカルブ	0.02mg/L以下	0.002未満	0.002未満
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満
セレン	0.01mg/L以下	0.001未満	0.001未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満	0.005未満
クロロエチレン	0.002mg/L以下	0.0002未満	0.0002未満

(2) 浸透水

採取月日	令和2年10月1日
分析結果取得月日	令和2年10月26日
水温（℃）	16.5
異常の有無	無

検査項目	基準値	結果
アルキル水銀	検出されないこと	不検出
総水銀	0.0005mg/L以下	0.0005未満
カドミウム	0.003mg/L以下	0.0003未満
鉛	0.01mg/L以下	0.001未満
六価クロム	0.05mg/L以下	0.005未満
砒素	0.01mg/L以下	0.003
全シアン	検出されないこと	不検出
ポリ塩化ビフェニル	検出されないこと	不検出
トリクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満
テトラクロロエチレン	0.01mg/L以下	0.001未満
ジクロロメタン	0.02mg/L以下	0.002未満
四塩化炭素	0.002mg/L以下	0.0002未満
1,2-ジクロロエタン	0.004mg/L以下	0.0004未満
1,1-ジクロロエチレン	0.1mg/L以下	0.01未満
1,2-ジクロロエチレン	0.04mg/L以下	0.004未満
1,1,1-トリクロロエタン	1mg/L以下	0.001未満
1,1,2-トリクロロエタン	0.006mg/L以下	0.0006未満
1,3-ジクロロプロペン	0.002mg/L以下	0.0002未満
チウラム	0.006mg/L以下	0.0006未満
シマジン	0.003mg/L以下	0.0003未満
チオベンカルブ	0.02mg/L以下	0.002未満
ベンゼン	0.01mg/L以下	0.001未満
セレン	0.01mg/L以下	0.001未満
1,4-ジオキサン	0.05mg/L以下	0.005未満
クロロエチレン	0.002mg/L以下	0.0002未満
生化学的酸素要求量（BOD）	20mg/L以下	0.8

令和2年11月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：t

項目	11月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	
計	0.00

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日	-
当該措置の内容	-

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和2年11月13日
分析結果取得月日	令和2年11月26日
水温（℃）	14.5
生化学的酸素要求量（BOD）	0.5未満
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

令和2年12月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：t

項目	12月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	
計	0.00

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日	-
当該措置の内容	-

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和2年12月4日
分析結果取得月日	令和2年12月16日
水温（℃）	14.3
生化学的酸素要求量（BOD）	0.9
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

令和3年1月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：t

項目	1月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	
計	0.00

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日	-
当該措置の内容	-

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和3年1月8日
分析結果取得月日	令和3年1月25日
水温（℃）	11.0
生化学的酸素要求量（BOD）	0.5未満
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

令和3年2月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：t

項目	2月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	
計	0.00

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日	-
当該措置の内容	-

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和3年2月4日
分析結果取得月日	令和3年2月22日
水温（℃）	12.9
生化学的酸素要求量（BOD）	0.5未満
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

令和3年3月分 産業廃棄物（安定型）最終処分場の維持管理状況

1. 施設概要

産業廃棄物処理施設の設置場所	苫前郡羽幌町字高台327番地4、327番地8
産業廃棄物処理施設の種類	施行令第7条第14号ロ（安定型最終処分場）
許可年月日及び許可番号	平成29年12月26日 留環生第1713号
処理能力	面積：9,880㎡ 容量：65,970㎡
埋立処分開始年月日	令和2年6月26日

2. 埋立廃棄物の種類及び重量

単位：t

項目	3月
がれき類	
廃プラスチック類	
金属くず	
ガラス・コンクリートくず 及び陶磁器くず	
ゴムくず	
混合物	
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	
計	0.00

3. 最終処分場維持管理状況

点検項目	堤体・法面等の状況、ガス抜き管、飛散防止設備、囲い、立札等
点検年月日	-
異常の有無	-
必要な措置を講じた日	-
当該措置の内容	-

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和3年3月4日
分析結果取得月日	令和3年3月29日
水温（℃）	13.2
生化学的酸素要求量（BOD）	0.5未満
異常の有無（基準：20mg/L以下）	無
必要な措置を講じた日	—
講じた措置の内容	—

5. 残余容量の測定

単位：m³

測定年月日	令和3年3月29日
埋立容量	65,970
埋立済容量	21,204
残余容量	44,766