

令和5年4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：65,970m <sup>3</sup>
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	4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5年4月21日
分析結果取得月日	令和5年5月8日
水温（℃）	13.3
生化学的酸素要求量（BOD）	0.6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5年5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 <sup>2</sup> 容量：65,970m <sup>3</sup>
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	5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5年5月12日
分析結果取得月日	令和5年5月29日
水温（℃）	12.9
生化学的酸素要求量（BOD）	0.6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5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：9,880m <sup>2</sup> 容量：65,970m <sup>3</sup>
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	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	
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5年6月2日
分析結果取得月日	令和5年6月14日
水温（℃）	13.6
生化学的酸素要求量（BOD）	1.0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5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：9,880m <sup>2</sup> 容量：65,970m <sup>3</sup>
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	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	
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5年7月7日
分析結果取得月日	令和5年7月20日
水温（℃）	14.3
生化学的酸素要求量（BOD）	0.6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5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 <sup>2</sup> 容量：65,970m <sup>3</sup>
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	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	12,568.60
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	1,472.28
計	14,040.88

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～6日、8日～12日、17日～20日、22日～27日、29日～31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5年8月4日
分析結果取得月日	令和5年8月21日
水温（℃）	15.1
生化学的酸素要求量（BOD）	1.3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5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：9,880m <sup>2</sup> 容量：65,970m <sup>3</sup>
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	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	4,617.45
石綿含有産業廃棄物	
覆土材	541.65
計	5,159.10

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～3日、5日～10日、12日～17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	9月26日～28日
当該措置の内容	小段浸食部の補修

4. 水質検査の状況

(1) 浸透水

採取月日	令和5年9月1日
分析結果取得月日	令和5年9月15日
水温（℃）	15.0
生化学的酸素要求量（BOD）	1.0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	—