

令和7年度 安定型最終処分場維持管理状況報告書

施設設置主体名	礼文町												
施設名	礼文町衛生センター 安定型最終処分場												
施設所在地	礼文郡礼文町船泊字沼ノ沢1013番地												
許可(届出)年月日	平成18年7月21日	許可番号	宗環生第1080号	技術管理者名	所長 中村 松樹								
埋立面積	5,360㎡	埋立容量	32,090㎡										
埋立対象廃棄物	がれき類・廃プラスチック類・金属くず・ガラス・陶磁器くず・ゴムくず												

○埋立状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
直接埋立ごみ量(t)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
がれき類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
廃プラスチック類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
金属くず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
ガラス・陶磁器くず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
ゴムくず	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
混合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.00
埋立ごみ量合計(t)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
埋立ごみ量(㎡)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

※令和2年6月30日付にて埋立処分終了

○地下水、浸透水等の状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大値
(採取日)	15日	22日	11日	16日	12日	16日							
(報告日)	16日	23日	12日	17日	13日	17日							
浸透水													
BOD(mg/L)	3.0	5.4	1.4	1.2	0.8	3.0							5.40
COD(mg/L)	7.1	8.6	11.7	7.7	14.6	9.1							14.60
地下水													
電気伝導率(上)	86.0	94.6	56.7	96.2	93.5	111.4							
電気伝導率(下)	109.7	93.9	99.0	98.3	90.1	121.2							
塩化物イオン(上)	53.3	30.0	73.3	43.3	50.0	73.3							
塩化物イオン(下)	143.3	116.7	100.0	120.0	130.0	183.3							

※(-)は積雪のため測定不能

○ダイオキシン類測定結果(採取場所:①最終処分場浸出水集水桝 ②最終処分場地下水集水桝)

項目	基準値	測定値	採取日	報告日
①浸透水	1 pg-TEQ/L	pg-TEQ/L	----年--月--日	----年--月--日
②地下水(上)	1 pg-TEQ/L	pg-TEQ/L	----年--月--日	----年--月--日
②地下水(下)	1 pg-TEQ/L	pg-TEQ/L	----年--月--日	----年--月--日

○その他施設の状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
悪臭の発散状況	適	適	適	適	適	適							
害虫等の発生状況	無	無	無	無	無	無							
ごみの飛散、流出	適	適	適	適	適	適							
法面、擁壁等の崩壊	無	無	無	無	無	無							