

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和 2年 1月度)

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量[規12条の7の3の3イ]

種類	数量(単位)	
廃プラスチック類	0.0000	(t/月)
ゴムくず	0.0000	(t/月)
金属くず	0.0000	(t/月)
ガラスくず及び陶磁器くず	2.4400	(t/月)
がれき類	0.0000	(t/月)
アスベスト含有 ガラス陶磁器	16.4500	(t/月)
” がれき	0.0000	(t/月)
” 他	0.3400	(t/月)
	19.2300	(t/月)

展開検査の実施状況[規12条の7の3の3ハ]

実施回数	11台	11回
展開検査の場所	別紙1の「場内見取図」の通り	
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	令和	年 月 日
	令和	年 月 日
	令和	年 月 日
	令和	年 月 日

浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置(月1回実施)[規12条の7の3の3ニ及びホ]

採取場所	別紙1の通り*1(浸透水採水2号)	
採取日	令和2年1月6日	
分析結果が得られた日	令和2年1月15日	
BOD*2		基準値 20mg/ℓ以下
COD*2	8.2mg/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		

水質検査の実施状況と措置(年1回測定)[規12条の7の3の3ニ及びホ]

採取場所	別紙1の通り*1	別紙1の通り*1	別紙1の通り*1
採取日	令和2年1月6日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和2年1月15日	令和 年 月 日	令和 年 月 日
分析結果	別紙1「場内見取図」及び 「地下水の計量証明書」綴りの通り*3	別紙1「場内見取図」及び 「地下水の計量証明書」綴りの通り*3	別紙1「場内見取図」及び 「地下水の計量証明書」綴りの通り*3
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	上流3号井戸、旧消防ポンプ用井戸 下流1号井戸の「シアン」の分析結果 いずれも「シアン」は、検出されず。 1月11日に速報値を環境センター担当 までFAX送信済です。		

施設の点検[規12条の7の3の3ロ]

	擁壁等
点検日	令和2年1月6日
異常の有無	有 ・ 無
必要な措置を講じた年月日及び当該措置の内容*4	「場内の原状回復作業の進捗」 飛散防止ネット前の埋立許可エリア外の廃棄物の搬出は ほぼ終わりに近づいています。許可エリアに新しく作成した 埋立場所を若干余して、廃棄物の移動は終了しそうです。 2月は、掘り起こした場所に砂の埋め戻しを行う計画です。 国道沿いの「野立看板」(屋外広告物)の許可更新を 行いました。関係書類を1月27日、新発田地域振興局 地域整備課 庶務係へ提出し、受理して頂きました。1月31日。 次回更新は、3年後の令和5年3月31日です。

*1 処分場の平面図に位置を明示すること。 *2 いずれかを記載すること。 *3 別紙2に記載するか「計量証明書」を添付すること。 *4 異常が認められた場合のみ記入すること。