

### 産業廃棄物処理施設維持管理記録簿[安定型](令和 5年 5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	0.0000 (t/月)
がれき類	0.0000 (t/月)
アスベスト含有 ガラス・陶磁器	10.2100 (t/月)
” がれき	0.0000 (t/月)
” 他	1.5000 (t/月)
	11.7100 (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	14台 26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

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5年5月19日	
分析結果が得られた日	令和5年5月22日	
BOD*2		基準値 20mg/ℓ以下
COD*2	4.7mg/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5年4月21日	令和5年4月21日	令和 年 月 日
分析結果が得られた日	令和5年5月13日	令和5年5月13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	浸透水採水設備1号で「カドミウム」が0.0008mg/ℓ(環境基準値は、0.003mg/ℓ未満)	その他の観測井戸や他項目で検出は、ありませんでした。速報値を17日、環境センターへ	
	「テトラクロロエチレン」が0.0006mg/ℓ(環境基準値は、0.01mg/ℓ未満)	FAXにて送信、報告済です。	
	検出されましたが、いずれも環境基準値以下です。		

施設の点検[規12条の7の3の3ロ]

	場内囲い、擁壁等
点検日	令和5年5月23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	

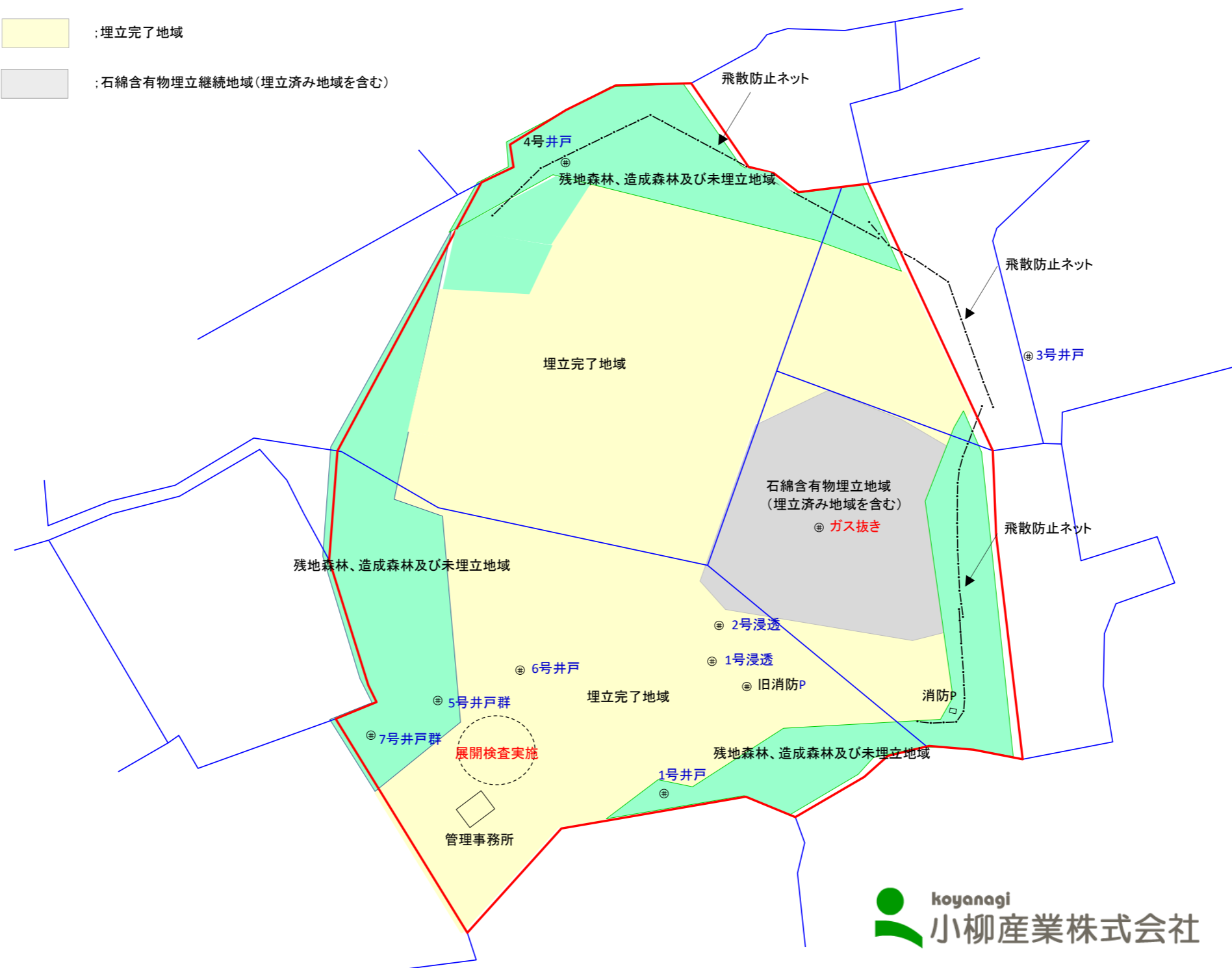
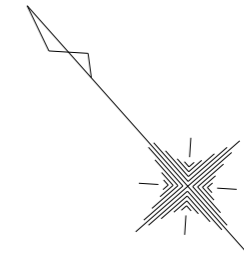
施設の残余容量

①先月末の残余容量(m3)	②今月埋立量(m3)	③今月末残余容量;①-② (m3)
3,989m3	16m3	3,973m3

\*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。

別紙1;小柳産業(株)最終処分場 見取り図

- : 残地森林、造成森林及び未埋立地域
- : 埋立完了地域
- : 石綿含有物埋立継続地域(埋立済み地域を含む)



**koyanagi**  
小柳産業株式会社

957-0105  
新潟県北蒲原郡聖籠町大字次第浜字烏川3695-1  
小柳産業 株式会社 最終処分場  
TEL&FAX 0254(41)4148

許可面積 18,178m<sup>2</sup>  
総面積 19,991.17m<sup>2</sup>

(令和3年4月1日 令和3年度第一次植栽終了後見直し)