

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿【安定型】 (令和 7 年 4 月度)

対象期間：令和 7 年 4 月 1 日 ~ 令和 7 年 4 月 30 日

1-1_維持管理記録簿 (安定型)

1 残余容量 (年度末時点) 【規十二条の七の二 七ハ、規十二条の七の五 六ハ】

Table with 2 columns: Measurement date (Measurement by drone) and Residual capacity. Date: Heisei 7 year 4 month 4 day. Capacity: 260,070 m³.

2 展開検査の実施状況【規十二条の七の二 七ニ、規十二条の七の五 六ニ】

Table with 2 columns: Implementation count (708) and list of inspection items with dates (e.g., 4/3, 4/4, 4/7, 4/9, 4/12, 4/16, 4/18, 4/18, 4/22).

3 浸透水のBOD又はCOD検査の実施状況と措置 (月1回)

【規十二条の七の二 七ホ及び、規十二条の七の五 六ホ及び】

Table with 2 columns: Sampling location (1st and 2nd zones) and inspection results (Date, BOD, Heterogeneity, Measures).

* 第1工区 埋立容量 267, 238m3 埋立開始 平成 8年1月 埋立終了 平成22年3月

* 第2工区 埋立容量 474, 118m3 埋立開始 平成22年3月、現在 4層目埋立作業中 公益社団法人全国産業廃棄物連合会 最終処分部会作成 (2011年5月)

※1 BOD, CODいずれかを記載すること。 ※2 異状が認められた場合のみ記入すること。

4 水質検査の実施状況と措置 (年1回)【規十二条の七の二 七ハ及びハ、規十二条の七の五 六ハ及びハ】

熊本市産業廃棄物処理指導要綱 平成7年12月版第17条別表第3水質検査の項目回数及び方法 (年2回、5,11月実施)

Table with 4 columns: Sampling location, No.1 (Upstream), No.3 (Downstream), and Infiltration (1st and 2nd zones). Includes rows for date, results, items, and measures.

5 施設の点検 (定期的)【規十二条の七の二 七ロ、規十二条の七の五 六ロ】 月1回巡回点検

Table with 4 columns: Location (Dike, Drainage, etc.), Date, Heterogeneity, and Measures. Includes a 'Remarks' section at the bottom.

特記事項

- ① 埋立区域 新処理場 (2工区) 4層目
② 稼働日数 25日/月
③ 4月3日 浸透水2カ所 月例検査 三計テクノス実施 分析結果 記載の通り