

産業廃棄物処理施設維持管理記録簿 [管理型] (令和元年 5 月度)

対象期間： 令和元年 5 月 1 日 ~ 令和元年 5 月 31 日

埋め立てた産業廃棄物の種類及び数量[規 12 条の 7 の 2 8 イ、規 12 条の 7 の 5 7 イ]

Table with 2 columns: 種類 (Type) and 数量(単位) (Quantity). Rows include items like 燃えがら, 汚泥, 廃油, etc. A large diagonal slash is present across the table. A box contains the text '平成 29 年 6 月 30 日 埋立終了'.

計 m³

水質検査の実施状況と措置(年 1 回測定)[規 12 条の 7 の 2 8 ニ及びホ、規 12 条の 7 の 5 7 ニ及びハ]

Table with 4 columns: 採取日, 採取場所, 分析結果, 異状の有無. It tracks water quality inspection results and any abnormalities found.

水質検査の実施状況と措置(月 1 回測定)[規 12 条の 7 の 2 8 ニ及びホ、規 12 条の 7 の 5 7 ニ及びハ]

Table with 4 columns: 採取場所, 採取日, 分析結果, 電気伝導率, etc. It provides monthly water quality inspection details, including groundwater and discharge water data.

残余容量[規 12 条の 7 の 2 8 リ、規 12 条の 7 の 5 7 リ]

Table with 2 columns: 測定年月日, 測定結果. Shows the remaining capacity measurement date and result.

施設の点検[規 12 条の 7 の 2 8 ロ、ハ、ト及びチ、規 12 条の 7 の 5 7 ロ、ハ、ト及びチ]

Table with 5 columns: 点検日, 擁壁等, 遮水工, 調整池, 浸出水処理設備. Tracks facility inspection dates and results for various components.

※1 異状が認められた場合のみ記入すること。 ※2 基準値については水素イオン濃度以外 mg/L あたりの数値 ※3 海域、湖沼に放流する場合は、5.0~9.0