

埋立てた一般廃棄物の種類及び数量[規4条の7第4号イ]

Table with 15 columns: 種類 (種類), (単位), 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月, 合計. Rows include 不燃残渣, 清掃ごみ, 不燃ごみ, 覆土, and multiple empty rows for other types.

水質検査の実施状況と措置(月1回以上測定)[規4条の7第4号ニ及びホ]

Table with 15 columns: 採取場所, 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月. Rows include 採取日, 分析結果が得られた日, 電気伝導率, 塩化物イオン濃度, 異状の有無, 必要措置, 採取場所, 採取日, 分析結果が得られた日, 電気伝導率, 塩化物イオン濃度, 異状の有無, 必要措置, 採取場所, 採取日, 水素イオン濃度, BOD, COD, 浮遊物質量, 窒素含有量.

施設の点検[規4条の7第4号ロハ、ト]

Table with 15 columns: 4月, 5月, 6月, 7月, 8月, 9月, 10月, 11月, 12月, 1月, 2月, 3月. Rows include 擁壁等・遮水工・調整池・浸出液処理設備 点検日/異状の有無, 必要措置, 講じた措置の内容.

水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)[規4条の7第4号ニ及びホ]

Table with 3 columns: 採取場所, 地下水, 放流水. Rows include 採取日, 分析結果が得られた日, 分析結果, 異状の有無, 講じた措置の内容.

- ※1 処分場の平面図に位置を明記すること。
※2 処分開始前は両方を、開始後はいずれかを記載すること。
※3 異状があった場合に別紙に詳細に記載すること。
※4 別紙2に記載するか計量証明書を添付すること。

残余容量(年1回以上測定)[規4条の7第4号リ]

Table with 2 columns: 測定日, 残余容量(m). Row 1: 測定日, R2.8. Row 2: 残余容量(m), 2.198.