

産業廃棄物処理施設維持管理記録票

平成24年4月分

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|---|----------------------|-------|-------|------------------------|---------|---------|----------|
| 施設の名称 | かながわ環境整備センター | | | | | | | |
| 施設の種類 | 管理型最終処分場 | | | | | | | |
| 施設の設置場所 | 横須賀市芦名3丁目1990番地 | | | | 電話番号: 046 - 856 - 6810 | | | |
| 施設の設置者 | 氏名 | 神奈川県知事 黒岩 祐治 | | | | | | |
| | 住所 | 横浜市中区日本大通1 | | | | | | |
| 施設の処理能力 | 埋立容量 : 544,000 m ³ | | | | | | | |
| 処理する産業廃棄物の種類 | 燃え殻 ばいじん 汚泥 鉍さい 政令第2条第13号に掲げる廃棄物(「13号廃棄物」) ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず(「ガラ陶」) 工作物の新築、改築又は除去に伴って生じたコンクリートの破片その他これに類する不要物(「がれき類」) 石綿含有含有産業廃棄物 | | | | | | | |
| 埋立量 (t) | 燃え殻 | | | | | | 71.05 | |
| | ばいじん | | | | | | 9.03 | |
| | 汚泥 | | | | | | 312.66 | |
| | 鉍さい | | | | | | 0.00 | |
| | 13号廃棄物 | | | | | | 0.00 | |
| | ガラ陶 (石綿含有以外) | | | | | | 213.92 | |
| | | 内数 廃石膏ボード | | | | | | (173.17) |
| | がれき類 (石綿含有以外) | | | | | | 215.85 | |
| | | 内数 建設混合廃棄物 | | | | | | (0.00) |
| 石綿含有産業廃棄物 | | | | | | 914.72 | | |
| 合計 | | | | | | 1737.23 | | |
| 擁壁の点検 | 点検を行った年月日 | 平成24年4月27日 | | | 点検結果 | 異常なし | | |
| | 措置を講じた年月日 | | | | 措置内容 | | | |
| 遮水工の点検 | 点検を行った年月日 | 平成24年4月27日 | | | 点検結果 | 異常なし | | |
| | 措置を講じた年月日 | | | | 措置内容 | | | |
| 調整池(調整槽)の点検 | 点検を行った年月日 | 平成24年4月27日 | | | 点検結果 | 異常なし | | |
| | 措置を講じた年月日 | | | | 措置内容 | | | |
| 浸出液処理設備の点検 | 点検を行った年月日 | 平成24年4月27日 | | | 点検結果 | 異常なし | | |
| | 措置を講じた年月日 | | | | 措置内容 | | | |
| 放流水の水質検査 | 採取した場所 | 放流水質モニタリング槽 | | | | | | |
| | ダイオキシン類以外 | 採水日 | 4月2日 | 4月11日 | 4月18日 | 4月25日 | | |
| | | 結果取得日 | 4月5日 | 4月17日 | 4月18日 | 4月25日 | | |
| | | 検査結果 | 異常なし | 異常なし | 異常なし | 異常なし | | |
| | ダイオキシン類 | 採水日 | 4月11日 | | | | | |
| | | 結果取得日 | 5月15日 | | | | | |
| 検査結果 | | 異常なし | | | | | | |
| 地下水等の水質結果 | 採取した場所 | 観測井No. 1 ~ 4、地下水集排水管 | | | | | | |
| | 電気伝導率等 | 採水日 | 4月10日 | 4月25日 | | | | |
| | | 結果取得日 | 4月16日 | 5月1日 | | | | |
| | | 検査結果 | 異常なし | 異常なし | | | | |
| | 地下水等検査項目 | 採水日 | | | | | | |
| | | 結果取得日 | | | | | | |
| | | 検査結果 | | | | | | |
| | ダイオキシン類 | 採水日 | | | | | | |
| | | 結果取得日 | | | | | | |
| | | 検査結果 | | | | | | |
| 措置を講じた年月日 | - | | | 措置内容 | - | | | |
| 残余埋立量の測定 (単位: m ³) | 測定を行った年月日 | 平成24年3月30日 | | | 全体埋立量 | 753,000 | | |
| | 測定結果 | 竣工から今回の測定日までの埋立量 | | | 159,626 | 残余埋立量 | 593,374 | |