

平成24年度 放流水中の放射性物質濃度測定結果一覧表

- 1、採取場所 西多摩衛生組合 環境センター
 2、分析機関 株式会社 むさしの計測
 3、採取方法 放射能濃度等測定方法ガイドライン(環境省)
 4、測定機器 ゲルマニウム半導体検出器によるガンマ線スペクトロメリー

5、測定結果 単位: Bq/L

| 採取日 | 採取時間 | 排水濃度 | | |
|-----------|-------|-----------|----------------|----------------|
| | | 放射性セシウム合計 | 放射性セシウム内訳 | |
| | | | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 |
| H24.4.26 | 9:40 | 不検出(1) | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H24.5.16 | 12:00 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H24.6.1 | 9:45 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H24.7.2 | 9:45 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H24.8.15 | 9:15 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H24.9.14 | 9:10 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H24.10.12 | 9:10 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H24.11.16 | 9:15 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H24.12.5 | 13:25 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H25.1.8 | 10:15 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H25.2.19 | 14:25 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |
| H25.3.5 | 14:43 | 不検出 | 不検出 (< 10) | 不検出 (< 10) |

: 災害廃棄物受入後の測定結果です。

排水口から排水される放射性物質の測定結果は、すべて不検出でした。

(1) 「不検出」とは、検出限界濃度以下を表します。また、()内は検出下限値を表します。