

県環境保全センターにおける放射能測定結果

平成25年12月4日判明分まで

※ 岩手県野田村からの受入れは、平成25年12月18日で終了しました。

センター場内での災害廃棄物を積み込んだ運搬車両の空間放射線量率

場内に搬入される災害廃棄物の安全性について、念のため、再度確認する目的で運搬車両20台のうち任意の1台の車両両側面における空間放射線量率を月1回の頻度で測定。

[単位: マイクロシーベルト/時]

測定日	右側	左側	バックグラウンド
12月4日	0.03	0.03	0.04
11月6日	0.02	0.03	0.04
10月2日	0.02	0.03	0.04
9月4日	0.03	0.02	0.05
8月7日	0.02	0.03	0.04
7月3日	0.04	0.03	0.06
6月5日	0.02	0.02	0.04
5月7日	0.03	0.03	0.04
4月22日	0.03	0.03	0.03

- * バックグラウンドとは、敷地内で災害廃棄物の影響を受けない十分に離れた地点。
- * 車両における測定位置は荷台(コンテナ)側面の中央部から1メートル離れた地点。
- * 左右の別は、車両正面(フロントサイド)から見た場合。