

株式会社あいづダストセンター 柳津事業所
空間線量率測定結果(モニタリングポスト)

2022年11月

単位: μ Sv/h

| 測定日 | | ① バックグラウンド | | ② 西側敷地境界 | | ③ 南側敷地境界 | | ④ 東側敷地境界 | | ⑤ 北側敷地境界 | |
|-----|---|---------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|-------------|------|
| | | 測定時間 | 線量率 | 測定時間 | 線量率 | 測定時間 | 線量率 | 測定時間 | 線量率 | 測定時間 | 線量率 |
| 02 | 水 | 13:10 | 0.07 | 13:15 | 0.06 | 13:25 | 0.07 | 13:05 | 0.06 | 13:07 | 0.06 |
| 09 | 水 | 13:18 | 0.07 | 13:23 | 0.06 | 13:28 | 0.07 | 13:08 | 0.05 | 13:10 | 0.06 |
| 18 | 金 | 10:20 | 0.07 | 10:15 | 0.06 | 10:13 | 0.08 | 10:18 | 0.06 | 10:24 | 0.06 |
| 24 | 木 | 10:21 | 0.07 | 10:25 | 0.06 | 10:30 | 0.07 | 10:19 | 0.05 | 10:17 | 0.06 |
| 30 | 水 | 13:12 | 0.07 | 13:17 | 0.05 | 13:20 | 0.07 | 13:07 | 0.06 | 13:09 | 0.06 |

【特記事項】

1. 地表より1mの高さに設置したシンチレーション式放射線モニタリングポストの測定結果です。
2. 平成28年6月より「放射能濃度等測定方法ガイドラインー環境省」に準拠した測定方法を採用し、
測定場所の変更及び測定頻度を原則毎週水曜日(祝日については翌営業日)に実施することとしました。