

空間線量率測定結果

令和4年度

施設名 : 天狗沢最終処分場
 所在地 : 篠ノ井小松原
 測定者 : 長野市(長野市資源再生センター 職員)
 測定機器 : NaI(Tl)シンチレーションサーベイメータ 日立アロカメディカル(株) TCS-172B
 測定方法 : 地上高さ1mの位置で時定数(30秒)の3倍以上経過後、30秒毎に値を5回読み取り、その平均を測定値としました。

単位: μ Sv/h

| 月 | 測定年月日 | 時刻 | 天候 | 敷地境界 | 埋立地境界 | 埋立地内 | 市内4地点 平均値 ※ |
|-----|-------------|---------------|----|-------|-------|------|----------------|
| | | | | 北側 正門 | | | |
| 4月 | R4.4.7 (木) | 14:54 ~ 15:11 | 晴 | 0.09 | 0.09 | 0.07 | 0.06 |
| 5月 | R4.5.11 (水) | 10:26 ~ 10:42 | 晴 | 0.09 | 0.09 | 0.07 | 0.06 |
| 6月 | R4.6.8 (水) | 15:21 ~ 15:48 | 曇 | 0.09 | 0.08 | 0.07 | 0.06 |
| 7月 | R4.7.6 (水) | 10:34 ~ 10:50 | 晴 | 0.10 | 0.09 | 0.07 | 0.06 |
| 8月 | R4.8.3 (水) | 10:42 ~ 10:57 | 晴 | 0.09 | 0.08 | 0.07 | 0.06 |
| 9月 | R4.9.6 (火) | 10:36 ~ 10:50 | 晴 | 0.09 | 0.08 | 0.07 | 0.06 |
| 10月 | R4.10.6 (木) | 10:34 ~ 10:51 | 曇 | 0.09 | 0.09 | 0.07 | 0.06 |
| 11月 | R4.11.9 (水) | 10:14 ~ 10:29 | 晴 | 0.08 | 0.08 | 0.06 | 0.05 |
| 12月 | R4.12.6 (火) | 14:02 ~ 14:17 | 曇 | 0.08 | 0.08 | 0.06 | 0.05 |
| 1月 | R5.1.11 (水) | 14:01 ~ 14:17 | 晴 | 0.08 | 0.07 | 0.06 | 0.05 |
| 2月 | R5.2.7 (火) | 10:31 ~ 10:46 | 晴 | 0.09 | 0.09 | 0.07 | 0.06 |
| 3月 | R5.3.14 (火) | 9:52 ~ 10:08 | 晴 | 0.09 | 0.09 | 0.08 | 0.06 |

※ 毎月 市環境保全温暖化対策課が実施している市内4地点(戸隠支所・豊野支所・鍋屋田小学校・芝沢公園)の1m平均値を参考として記載しています。
 長野市資源再生センター