

空間線量率測定結果

(平成30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(長野市清掃センター 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 : 敷地境界は地上高さ1m、施設内は設備より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回読みその平均値を測定値としました。

単位:  $\mu\text{Sv/h}$

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	H30.4.4 (水)	11:09 ~ 11:27	晴	0.08	0.08	0.08	0.06
5月	H30.5.10 (木)	10:42 ~ 11:04	曇	0.09	0.08	0.07	0.06
6月	H30.6.7 (木)	9:50 ~ 10:11	曇	0.09	0.09	0.07	0.06
7月	H30.7.4 (水)	13:50 ~ 14:10	曇	0.08	0.07	0.08	0.06
8月	H30.8.2 (木)	10:29 ~ 10:49	晴	0.09	0.08	0.07	0.06
9月	H30.9.6 (木)	10:12 ~ 11:05	晴	0.09	0.08	0.07	0.06
10月	H30.10.4 (木)	10:33 ~ 10:55	曇	0.09	0.07	0.07	0.06
11月	H30.11.8 (木)	9:29 ~ 10:19	曇	0.09	0.08	0.07	0.06
12月	H30.12.12 (水)	10:09 ~ 10:29	曇	0.09	0.08	0.07	0.06
1月	H31.1.10 (木)	14:10 ~ 14:30	晴	0.09	0.08	0.07	0.07
2月	H31.2.15 (金)	10:28 ~ 10:44	晴	0.09	0.08	0.07	0.06
3月	H31.3.8 (金)	10:07 ~ 10:27	晴	0.09	0.08	0.07	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。

長野市清掃センター