

## 敷地境界空間線量率測定結果(週1回)

4月

単位:  $\mu$  Sv/h

測定日	処理場南側 (第1埋立地)	処理場東側 (第2埋立地)	処理場北東側 (第3埋立地)	処理場北側 (第3埋立地 北側緑地帯)	処理場西側 (処理場入口)
H27.4.2	0.06	0.08	0.07	0.06	0.07
H27.4.9	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06
H27.4.16	0.07	0.09	0.07	0.05	0.06
H27.4.23	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06
H27.4.30	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06

5月

H27.5.7	0.07	0.09	0.07	0.06	0.07
H27.5.14	0.07	0.10	0.08	0.06	0.07
H27.5.21	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06
H27.5.28	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06

6月

H27.6.4	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06
H27.6.11	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06
H27.6.18	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06
H27.6.25	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06

7月

H27.7.2	0.06	0.09	0.07	0.06	0.06
H27.7.9	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06
H27.7.16	0.07	0.10	0.08	0.07	0.08
H27.7.23	0.07	0.08	0.08	0.06	0.07
H27.7.30	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06

8月

H27.8.6	0.08	0.10	0.08	0.06	0.06
H27.8.13	0.08	0.09	0.08	0.06	0.08
H27.8.20	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06
H27.8.27	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06

9月

H27.9.3	0.06	0.08	0.06	0.05	0.05
H27.9.10	0.06	0.09	0.06	0.05	0.05
H27.9.17	0.06	0.09	0.07	0.06	0.07
H27.9.24	0.06	0.10	0.07	0.06	0.06

10月

単位:  $\mu\text{Sv/h}$ 

H27.10.1	0.06	0.09	0.07	0.05	0.06
H27.10.8	0.07	0.10	0.07	0.06	0.07
H27.10.15	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06
H27.10.22	0.07	0.10	0.08	0.06	0.06
H27.10.29	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06

11月

H27.11.5	0.07	0.10	0.07	0.06	0.06
H27.11.12	0.06	0.08	0.07	0.06	0.07
H27.11.19	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06
H27.11.26	0.09	0.11	0.09	0.08	0.10

12月

H27.12.3	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06
H27.12.10	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06
H27.12.17	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06
H27.12.24	0.06	0.08	0.06	0.07	0.05
H27.12.28	0.06	0.09	0.07	0.06	0.06

1月

H28.1.4	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06
H28.1.7	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06
H28.1.14	0.07	0.09	0.07	0.06	0.06
H28.1.21	0.04	0.06	0.05	0.04	0.05
H28.1.28	0.03	0.05	0.05	0.04	0.05

2月

H28.2.4	0.03	0.06	0.05	0.04	0.06
H28.2.10	0.04	0.08	0.05	0.04	0.06
H28.2.18	0.03	0.05	0.04	0.03	0.03
H28.2.25	0.04	0.05	0.04	0.04	0.03

3月

H28.3.3	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06
H28.3.10	0.07	0.08	0.07	0.06	0.06
H28.3.17	0.06	0.08	0.07	0.06	0.06
H28.3.24	0.07	0.09	0.07	0.06	0.07
H28.3.31	0.06	0.09	0.07	0.06	0.06

測定器: NaI(Tl)シンチレーションサーベメータ(エネルギー補償機能あり)