

空間線量測定結果

(単位: (マイクロシーベルト/1時間))

測定場所	5月2日	6月8日	7月5日	8月17日	9月5日	10月3日	11月7日	12月7日	1月11日	2月7日
① 柳津事業所入口	0.11	0.22	0.12	0.09	0.12	0.11	0.10	0.08	0.09	0.07
② 処分場入口	0.16	0.26	0.19	0.15	0.17	0.17	0.16	0.16	0.06	0.04
③ 中間処理場	0.09	0.20	0.11	0.06	0.09	0.09	0.08	0.07	0.07	0.07
④ 処分場内 1	0.25	0.30	0.09	0.09	0.09	0.11	0.14	0.09	0.04	0.05
⑤ 処分場内 2	0.73	0.46	0.30	0.43	0.45	0.23	0.19	0.23	0.07	0.06
⑥ 処分場入口	0.11	0.20	0.12	0.10	0.12	0.12	0.11	0.09	0.07	0.07
⑦ 処分場内 3	0.16	0.28	0.15	0.12	0.11	0.10	0.10	0.11	0.06	0.11
⑧ 旧中間処理場	0.15	0.24	0.14	0.12	0.14	0.13	0.12	0.12	0.06	0.06
⑨ 場内覆土置場	0.13	0.24	0.12	0.12	0.12	0.12	0.12	0.13	0.09	0.04
⑩ 近接水田	0.11	0.24	0.12	0.09	0.12	0.11	0.11	0.12	0.05	0.04
測定機器	TCS-171	TGS-121型	M 940	TCS-171	M 940	M 940	M 940	TCS-172	M 940	M 940

注: 測定高さは地表より1m