

平成27年度 清掃センター敷地境界での空間放射線量測定結果

5回測定したものを平均した値(単位: μ Sv/h)

No.	場所/月日	平均値	最大値	最小値	4/6	4/13	4/20	4/27	5/11	5/18	5/25	6/1	6/8	6/15	6/22	6/29	7/6	7/13	7/21	7/27	8/3	8/10	8/17	8/24	8/31	9/7	9/14	9/28	10/5	10/13
(1)	焼却炉東	0.08	0.11	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08
(2)	焼却炉南	0.05	0.07	0.04	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	0.05
(3)	焼却炉西	0.09	0.11	0.07	0.11	0.11	0.10	0.10	0.11	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09
(4)	焼却炉北	0.09	0.11	0.07	0.11	0.11	0.10	0.11	0.11	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.10	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10
(5)	埋立地東	0.08	0.10	0.07	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08
(6)	埋立地南	0.07	0.10	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07
(7)	埋立地西	0.08	0.13	0.07	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
(8)	埋立地北	0.08	0.12	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08
(9)	上台貫脇	0.09	0.11	0.07	0.10	0.11	0.11	0.10	0.10	0.10	0.10	0.09	0.10	0.10	0.10	0.10	0.11	0.10	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.08	0.10	0.09

No.	場所/月日	10/19	10/26	11/2	11/9	11/16	11/24	11/30	12/7	12/14	12/21	12/28	1/4	1/12	1/18	1/25	2/1	2/8	2/15	2/22	2/29	3/7	3/14	3/22	3/28
(1)	焼却炉東	0.08	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.08	0.08	0.08	0.11	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08
(2)	焼却炉南	0.04	0.04	0.06	0.05	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.04	0.07	0.04	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05
(3)	焼却炉西	0.09	0.09	0.10	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08
(4)	焼却炉北	0.09	0.08	0.10	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09
(5)	埋立地東	0.08	0.08	0.10	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.09	0.10	0.07	0.07	0.09	0.08	0.07	0.08
(6)	埋立地南	0.07	0.07	0.08	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.10	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06
(7)	埋立地西	0.08	0.09	0.10	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.13	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08
(8)	埋立地北	0.07	0.07	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.12	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07
(9)	上台貫脇	0.09	0.09	0.10	0.07	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	0.08	0.08	0.09	0.10	0.09	0.09

※「廃棄物関係ガイドライン」(事故由来放射性物質により汚染された廃棄物の処理等に関するガイドライン)に基づき焼却施設、最終処分場の敷地境界各4点及びバックグラウンドの計9点の測定を実施

※ 測定高さは地上1m, 測定値は安定後の5回の測定値の平均

※ バックグラウンド: 廃棄物から十分離れた地点

