

平成29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	4/3	4/10	4/17	4/24	5/2	5/8	5/15	5/22	5/29	6/5	6/12	6/19	6/26	7/3	7/10	7/18	7/24	7/31	8/7	8/14	8/21	8/28	9/4	9/11	9/19	9/25
(1)	焼却炉東	0.08	0.09	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07
(2)	焼却炉南	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04
(3)	焼却炉西	0.08	0.10	0.07	0.08	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08
(4)	焼却炉北	0.08	0.10	0.07	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08
(5)	埋立地東	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.07
(6)	埋立地南	0.06	0.07	0.05	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
(7)	埋立地西	0.07	0.08	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07
(8)	埋立地北	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06
(9)	上台貫脇	0.09	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09

No.	場所/月 日	10/2	10/10	10/17	10/23	10/31	11/6	11/13	11/20	11/27	12/4	12/11	12/18	12/25	1/9	1/15	1/23	1/29	2/5	2/13	2/19	2/26	3/6	3/12	3/19	3/26	
(1)	焼却炉東	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07
(2)	焼却炉南	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
(3)	焼却炉西	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07
(4)	焼却炉北	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08
(5)	埋立地東	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07
(6)	埋立地南	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06
(7)	埋立地西	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07
(8)	埋立地北	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
(9)	上台貫脇	0.09	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08

※「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