

平成31(令和元)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	4/1	4/8	4/15	4/25	5/9	5/16	5/23	5/30	6/6	6/13	6/20	6/27	7/4	7/11	7/18	7/25	8/1	8/8	8/15	8/22	8/29	9/5	9/12	9/19	9/26
(1)	焼却炉東	0.07	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	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	0.07	0.07	0.08	0.07
(2)	焼却炉南	0.07	0.08	0.05	0.05	0.06	0.05	0.07	0.07	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	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07
(3)	焼却炉西	0.08	0.09	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09
(4)	焼却炉北	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08
(5)	埋立地東	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07
(6)	埋立地南	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06
(7)	埋立地西	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	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
(8)	埋立地北	0.06	0.07	0.05	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	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
(9)	上台貫脇	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	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	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08

No.	場所/月 日	10/3	10/10	10/17	10/24	10/31	11/7	11/14	11/21	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/9	1/16	1/23	1/30	2/6	2/13	2/20	2/27	3/5	3/12	3/19	3/26	
(1)	焼却炉東	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
(2)	焼却炉南	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06
(3)	焼却炉西	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08
(4)	焼却炉北	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.07
(5)	埋立地東	0.08	0.08	0.08	0.07	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	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08
(6)	埋立地南	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05
(7)	埋立地西	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
(8)	埋立地北	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06
(9)	上台貫脇	0.08	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	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