

平成28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	4/4	4/11	4/18	4/28	5/2	5/9	5/16	5/23	5/30	6/6	6/15	6/20	6/27	7/4	7/11	7/19	7/25	8/1	8/8	8/15	8/23	8/29	9/5	9/12	9/21	9/26
(1)	焼却炉東	0.08	0.09	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	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	0.07	0.07
(2)	焼却炉南	0.04	0.05	0.04	0.05	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	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04
(3)	焼却炉西	0.08	0.10	0.06	0.08	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	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08
(4)	焼却炉北	0.08	0.09	0.07	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	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08
(5)	埋立地東	0.08	0.09	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	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	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.08	0.08
(6)	埋立地南	0.06	0.07	0.05	0.06	0.07	0.06	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	0.05	0.06	0.06	0.06	0.05	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06
(7)	埋立地西	0.07	0.08	0.06	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	0.06	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
(8)	埋立地北	0.07	0.08	0.06	0.08	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07
(9)	上台貫脇	0.09	0.10	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08

No.	場所/月日	10/3	10/11	10/19	10/24	10/31	11/7	11/14	11/21	11/28	12/5	12/12	12/19	12/26	1/4	1/10	1/16	1/23	1/31	2/6	2/13	2/21	2/28	3/8	3/13	3/22	3/28	
(1)	焼却炉東	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	0.06	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.08	
(2)	焼却炉南	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04	
(3)	焼却炉西	0.09	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	0.08	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	
(4)	焼却炉北	0.08	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09
(5)	埋立地東	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	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	0.09	0.08	0.08	0.08	
(6)	埋立地南	0.06	0.06	0.07	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.06	
(7)	埋立地西	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	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	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.08	
(8)	埋立地北	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.07	0.08	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.07	
(9)	上台貫脇	0.09	0.08	0.09	0.09	0.09	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	0.09	0.09	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	

※「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

