

双葉町仮設焼却第一施設 令和5年7月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																			
	空間線量率( $\mu$ Sv/h)																			
	No.1(業務用地境界西側)				No.2(業務用地境界北側)				No.3(業務用地境界南側)				No.4(業務用地外)				業務用地境界			
	モニタリングポスト				モニタリングポスト				モニタリングポスト				モニタリングポスト				NaIシンチレーション式サーベイメータ			
	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	西	北	
1	0.152	0.147	0.147	0.150	0.136	0.129	0.131	0.132	0.172	0.167	0.168	0.168	0.303	0.302	0.300	0.300	—	—	—	
2	0.149	0.151	0.149	0.150	0.131	0.131	0.132	0.132	0.169	0.169	0.168	0.170	0.301	0.304	0.306	0.299	—	—	—	
3	0.151	0.154	0.152	0.160	0.134	0.134	0.132	0.136	0.172	0.171	0.172	0.171	0.305	0.310	0.309	0.309	—	—	—	
4	0.157	0.150	0.151	0.155	0.133	0.130	0.132	0.131	0.171	0.170	0.171	0.170	0.308	0.308	0.308	0.307	—	—	—	
5	0.157	0.154	0.152	0.161	0.135	0.132	0.134	0.144	0.170	0.171	0.173	0.180	0.311	0.311	0.309	0.315	—	—	—	
6	0.157	0.154	0.155	0.155	0.134	0.133	0.134	0.137	0.170	0.171	0.174	0.173	0.305	0.310	0.310	0.311	0.44	0.24	0.22	
7	0.159	0.159	0.150	0.154	0.137	0.135	0.135	0.136	0.171	0.174	0.173	0.173	0.310	0.318	0.317	0.316	—	—	—	
8	0.158	0.152	0.153	0.159	0.140	0.134	0.135	0.137	0.176	0.175	0.174	0.177	0.321	0.315	0.313	0.315	—	—	—	
9	0.155	0.159	0.153	0.157	0.136	0.137	0.136	0.138	0.174	0.175	0.174	0.176	0.313	0.316	0.310	0.314	—	—	—	
10	0.153	0.156	0.158	0.153	0.133	0.131	0.134	0.134	0.170	0.170	0.173	0.171	0.299	0.303	0.308	0.302	—	—	—	
11	0.149	0.153	0.157	0.152	0.131	0.129	0.133	0.132	0.168	0.168	0.169	0.170	0.294	0.303	0.303	0.302	—	—	—	
12	0.152	0.154	0.151	0.154	0.133	0.131	0.133	0.132	0.171	0.171	0.172	0.170	0.301	0.309	0.308	0.304	—	—	—	
13	0.154	0.156	0.153	0.153	0.132	0.132	0.135	0.137	0.169	0.170	0.173	0.174	0.306	0.313	0.310	0.313	0.45	0.23	0.21	
14	0.155	0.155	0.152	0.150	0.135	0.133	0.134	0.134	0.173	0.173	0.172	0.173	0.312	0.315	0.310	0.307	—	—	—	
15	0.162	0.164	0.150	0.143	0.141	0.150	0.132	0.131	0.179	0.190	0.168	0.166	0.315	0.322	0.297	0.301	—	—	—	
16	0.145	0.152	0.152	0.150	0.132	0.132	0.133	0.133	0.168	0.171	0.171	0.171	0.301	0.306	0.308	0.305	—	—	—	
17	0.150	0.153	0.154	0.150	0.132	0.134	0.134	0.135	0.171	0.170	0.173	0.173	0.304	0.309	0.309	0.310	—	—	—	
18	0.152	0.158	0.155	0.152	0.135	0.134	0.134	0.133	0.170	0.171	0.174	0.174	0.308	0.315	0.313	0.313	—	—	—	
19	0.153	0.151	0.154	0.144	0.136	0.130	0.132	0.128	0.173	0.168	0.171	0.165	0.314	0.307	0.305	0.295	—	—	—	
20	0.145	0.149	0.153	0.154	0.131	0.128	0.130	0.130	0.166	0.166	0.167	0.168	0.299	0.302	0.300	0.300	0.44	0.24	0.21	
21	0.154	0.143	0.146	0.145	0.130	0.125	0.127	0.128	0.167	0.166	0.165	0.166	0.297	0.295	0.293	0.294	—	—	—	
22	0.153	0.146	0.148	0.149	0.129	0.127	0.130	0.130	0.166	0.165	0.167	0.166	0.297	0.299	0.299	0.299	—	—	—	
23	0.155	0.148	0.149	0.150	0.131	0.128	0.130	0.131	0.168	0.168	0.169	0.170	0.299	0.303	0.302	0.306	—	—	—	
24	0.151	0.152	0.152	0.153	0.132	0.129	0.133	0.134	0.171	0.171	0.173	0.172	0.305	0.309	0.306	0.308	—	—	—	
25	0.153	0.155	0.155	0.155	0.135	0.130	0.133	0.136	0.171	0.177	0.172	0.175	0.307	0.312	0.310	0.310	—	—	—	
26	0.154	0.155	0.155	0.154	0.136	0.135	0.134	0.134	0.174	0.173	0.174	0.174	0.312	0.315	0.313	0.315	—	—	—	
27	0.155	0.155	0.153	0.160	0.135	0.134	0.135	0.137	0.174	0.172	0.174	0.174	0.317	0.319	0.316	0.317	0.45	0.24	0.22	
28	0.161	0.155	0.156	0.163	0.136	0.135	0.135	0.138	0.176	0.175	0.174	0.176	0.316	0.322	0.315	0.320	—	—	—	
29	0.161	0.157	0.154	0.155	0.136	0.135	0.136	0.138	0.173	0.175	0.175	0.177	0.319	0.321	0.317	0.319	—	—	—	
30	0.162	0.162	0.156	0.155	0.138	0.136	0.136	0.137	0.176	0.176	0.176	0.173	0.316	0.324	0.321	0.311	—	—	—	
31	0.158	0.159	0.154	0.156	0.135	0.133	0.134	0.137	0.175	0.174	0.175	0.176	0.309	0.315	0.314	0.315	—	—	—	

備考