

双葉町仮設焼却第一施設 令和4年7月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																			
	空間線量率(μ Sv/h)																			
	No.1(業務用地境界西側) モニタリングポスト				No.2(業務用地境界北側) モニタリングポスト				No.3(業務用地境界南側) モニタリングポスト				No.4(業務用地外) モニタリングポスト				業務用地境界 <small>NaIシンチレーション式サーベイメータ</small>			
	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	南	西	北	
1	0.151	0.152	0.155	0.152	0.140	0.138	0.139	0.141	0.172	0.172	0.169	0.172	0.318	0.324	0.324	0.322	—	—	—	
2	0.155	0.157	0.161	0.153	0.141	0.137	0.141	0.141	0.172	0.173	0.173	0.175	0.324	0.323	0.324	0.323	—	—	—	
3	0.155	0.160	0.160	0.152	0.143	0.137	0.141	0.142	0.176	0.174	0.174	0.175	0.327	0.324	0.324	0.326	—	—	—	
4	0.149	0.153	0.156	0.154	0.138	0.138	0.141	0.140	0.171	0.171	0.171	0.171	0.318	0.324	0.324	0.323	—	—	—	
5	0.159	0.153	0.159	0.160	0.144	0.139	0.139	0.139	0.175	0.173	0.172	0.171	0.325	0.323	0.323	0.324	—	—	—	
6	0.158	0.148	0.151	0.151	0.139	0.135	0.132	0.134	0.172	0.168	0.164	0.163	0.322	0.315	0.304	0.302	—	—	—	
7	0.151	0.142	0.148	0.147	0.134	0.130	0.131	0.133	0.164	0.163	0.162	0.161	0.302	0.302	0.302	0.302	0.44	0.24	0.22	
8	0.149	0.142	0.150	0.150	0.131	0.129	0.132	0.133	0.161	0.164	0.163	0.166	0.300	0.307	0.306	0.302	—	—	—	
9	0.148	0.141	0.144	0.146	0.133	0.132	0.129	0.131	0.161	0.164	0.162	0.163	0.298	0.303	0.297	0.299	—	—	—	
10	0.149	0.146	0.150	0.150	0.132	0.132	0.135	0.132	0.164	0.168	0.166	0.166	0.300	0.307	0.308	0.306	—	—	—	
11	0.152	0.144	0.152	0.150	0.132	0.132	0.133	0.132	0.165	0.167	0.164	0.165	0.305	0.309	0.308	0.308	—	—	—	
12	0.149	0.144	0.152	0.150	0.132	0.130	0.133	0.132	0.164	0.162	0.165	0.165	0.303	0.307	0.306	0.301	—	—	—	
13	0.146	0.142	0.144	0.144	0.131	0.128	0.128	0.130	0.163	0.160	0.162	0.162	0.289	0.296	0.296	0.296	—	—	—	
14	0.144	0.139	0.143	0.143	0.129	0.126	0.128	0.129	0.162	0.160	0.160	0.160	0.293	0.296	0.289	0.292	0.44	0.24	0.22	
15	0.144	0.136	0.145	0.140	0.129	0.129	0.128	0.134	0.160	0.159	0.160	0.163	0.292	0.296	0.295	0.288	—	—	—	
16	0.136	0.145	0.141	0.140	0.130	0.129	0.131	0.131	0.159	0.161	0.161	0.162	0.293	0.299	0.298	0.298	—	—	—	
17	0.146	0.150	0.144	0.145	0.131	0.131	0.133	0.133	0.161	0.165	0.164	0.165	0.298	0.301	0.302	0.301	—	—	—	
18	0.150	0.145	0.151	0.146	0.133	0.133	0.134	0.137	0.167	0.166	0.165	0.169	0.303	0.308	0.306	0.310	—	—	—	
19	0.147	0.151	0.153	0.145	0.136	0.137	0.136	0.134	0.168	0.169	0.166	0.168	0.307	0.311	0.308	0.307	—	—	—	
20	0.146	0.150	0.152	0.145	0.136	0.134	0.135	0.134	0.166	0.169	0.167	0.166	0.307	0.310	0.313	0.309	—	—	—	
21	0.146	0.149	0.150	0.150	0.134	0.136	0.136	0.136	0.167	0.166	0.168	0.169	0.308	0.315	0.312	0.312	0.44	0.25	0.22	
22	0.162	0.148	0.152	0.139	0.147	0.135	0.137	0.130	0.178	0.168	0.166	0.160	0.319	0.307	0.300	0.296	—	—	—	
23	0.143	0.148	0.152	0.143	0.132	0.131	0.133	0.131	0.164	0.163	0.164	0.165	0.299	0.302	0.304	0.305	—	—	—	
24	0.144	0.148	0.152	0.145	0.133	0.131	0.133	0.134	0.166	0.166	0.165	0.166	0.306	0.308	0.307	0.310	—	—	—	
25	0.147	0.147	0.147	0.149	0.136	0.131	0.132	0.133	0.169	0.166	0.167	0.166	0.310	0.310	0.308	0.308	—	—	—	
26	0.146	0.144	0.158	0.152	0.135	0.132	0.138	0.134	0.169	0.168	0.170	0.167	0.311	0.309	0.312	0.302	—	—	—	
27	0.151	0.145	0.159	0.150	0.131	0.130	0.140	0.132	0.165	0.163	0.172	0.160	0.301	0.304	0.310	0.299	—	—	—	
28	0.150	0.143	0.150	0.148	0.131	0.129	0.130	0.130	0.161	0.162	0.161	0.160	0.300	0.302	0.299	0.300	0.45	0.25	0.22	
29	0.149	0.144	0.147	0.145	0.130	0.131	0.132	0.132	0.161	0.162	0.163	0.161	0.301	0.303	0.303	0.306	—	—	—	
30	0.146	0.144	0.146	0.148	0.131	0.131	0.133	0.134	0.162	0.163	0.165	0.167	0.302	0.304	0.306	0.307	—	—	—	
31	0.150	0.152	0.148	0.149	0.135	0.133	0.136	0.136	0.167	0.169	0.166	0.169	0.309	0.314	0.312	0.311	—	—	—	
備考																				