

双葉町仮設焼却第一施設 令和5年4月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																		
	空間線量率(μSv/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	南	西	北
1	0.162	0.155	0.159	0.160	0.132	0.128	0.131	0.131	0.172	0.166	0.171	0.171	0.313	0.315	0.312	0.314	—	—	—
2	0.160	0.155	0.157	0.159	0.131	0.131	0.130	0.132	0.170	0.172	0.169	0.172	0.313	0.314	0.311	0.312	—	—	—
3	0.157	0.152	0.157	0.151	0.131	0.128	0.130	0.132	0.172	0.166	0.169	0.170	0.311	0.315	0.309	0.315	—	—	—
4	0.152	0.151	0.158	0.153	0.131	0.130	0.131	0.134	0.171	0.167	0.171	0.173	0.316	0.311	0.312	0.315	—	—	—
5	0.152	0.158	0.158	0.152	0.133	0.133	0.134	0.134	0.172	0.168	0.173	0.172	0.316	0.317	0.317	0.319	—	—	—
6	0.151	0.155	0.159	0.153	0.136	0.134	0.134	0.135	0.175	0.170	0.173	0.174	0.316	0.319	0.318	0.320	0.44	0.25	0.21
7	0.154	0.162	0.161	0.155	0.137	0.133	0.137	0.140	0.175	0.171	0.176	0.177	0.319	0.321	0.322	0.316	—	—	—
8	0.152	0.156	0.156	0.149	0.136	0.131	0.132	0.131	0.172	0.171	0.169	0.170	0.308	0.307	0.306	0.304	—	—	—
9	0.150	0.156	0.156	0.150	0.131	0.131	0.131	0.130	0.170	0.171	0.169	0.171	0.307	0.308	0.305	0.309	—	—	—
10	0.152	0.152	0.158	0.153	0.130	0.131	0.131	0.132	0.172	0.171	0.172	0.173	0.312	0.311	0.313	0.313	—	—	—
11	0.152	0.154	0.159	0.162	0.132	0.131	0.132	0.134	0.172	0.172	0.171	0.171	0.312	0.318	0.314	0.313	—	—	—
12	0.159	0.151	0.161	0.161	0.135	0.132	0.134	0.134	0.174	0.172	0.174	0.170	0.315	0.315	0.317	0.315	—	—	—
13	0.160	0.152	0.159	0.162	0.133	0.133	0.132	0.135	0.172	0.169	0.172	0.172	0.313	0.316	0.316	0.316	0.45	0.25	0.21
14	0.161	0.154	0.161	0.165	0.134	0.134	0.135	0.136	0.174	0.172	0.174	0.176	0.315	0.320	0.321	0.320	—	—	—
15	0.161	0.155	0.163	0.162	0.136	0.141	0.134	0.136	0.176	0.178	0.175	0.174	0.323	0.324	0.307	0.304	—	—	—
16	0.159	0.146	0.159	0.159	0.133	0.131	0.133	0.129	0.174	0.168	0.166	0.166	0.304	0.305	0.307	0.308	—	—	—
17	0.157	0.152	0.157	0.157	0.130	0.129	0.132	0.130	0.171	0.171	0.170	0.170	0.306	0.307	0.308	0.309	—	—	—
18	0.158	0.147	0.156	0.158	0.131	0.130	0.132	0.133	0.169	0.167	0.172	0.171	0.309	0.309	0.310	0.309	—	—	—
19	0.160	0.151	0.155	0.155	0.134	0.132	0.133	0.134	0.173	0.168	0.172	0.174	0.310	0.313	0.313	0.313	—	—	—
20	0.159	0.152	0.160	0.163	0.134	0.131	0.135	0.137	0.174	0.169	0.174	0.175	0.313	0.315	0.314	0.318	0.44	0.24	0.21
21	0.161	0.156	0.160	0.155	0.136	0.136	0.137	0.135	0.175	0.173	0.173	0.175	0.318	0.322	0.318	0.315	—	—	—
22	0.155	0.155	0.154	0.156	0.134	0.132	0.132	0.134	0.176	0.171	0.173	0.174	0.314	0.316	0.317	0.319	—	—	—
23	0.160	0.160	0.153	0.156	0.134	0.131	0.134	0.134	0.174	0.173	0.174	0.175	0.317	0.319	0.319	0.320	—	—	—
24	0.160	0.153	0.159	0.154	0.132	0.131	0.132	0.132	0.174	0.171	0.175	0.173	0.318	0.319	0.319	0.319	—	—	—
25	0.156	0.154	0.162	0.154	0.133	0.130	0.132	0.135	0.173	0.170	0.173	0.173	0.320	0.319	0.318	0.320	—	—	—
26	0.158	0.153	0.159	0.146	0.138	0.135	0.136	0.129	0.178	0.172	0.172	0.166	0.320	0.313	0.298	0.298	—	—	—
27	0.147	0.147	0.149	0.151	0.129	0.129	0.131	0.168	0.164	0.167	0.171	0.301	0.306	0.305	0.306	0.44	0.24	0.21	
28	0.155	0.151	0.158	0.152	0.131	0.130	0.133	0.134	0.170	0.169	0.170	0.172	0.306	0.312	0.309	0.311	—	—	—
29	0.151	0.148	0.158	0.153	0.134	0.133	0.133	0.134	0.171	0.173	0.171	0.172	0.310	0.311	0.311	0.314	—	—	—
30	0.155	0.156	0.156	0.150	0.140	0.135	0.132	0.133	0.178	0.171	0.168	0.170	0.315	0.307	0.308	0.308	—	—	—

備考