

双葉町仮設灰処理第一施設 令和6年10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				Nal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	0.154	0.151	0.151	0.152	0.133	0.130	0.130	0.134	0.165	0.161	0.163	0.164	0.307	0.309	0.306	0.306	—	—	—
2	0.153	0.152	0.156	0.152	0.133	0.132	0.135	0.134	0.164	0.161	0.166	0.165	0.309	0.311	0.312	0.311	—	—	—
3	0.154	0.151	0.145	0.149	0.134	0.132	0.129	0.131	0.168	0.164	0.158	0.160	0.311	0.301	0.296	0.300	0.40	0.22	0.20
4	0.147	0.148	0.148	0.147	0.129	0.128	0.128	0.131	0.158	0.159	0.159	0.160	0.296	0.299	0.299	0.299	—	—	—
5	0.147	0.152	0.145	0.145	0.129	0.135	0.126	0.126	0.159	0.164	0.157	0.157	0.299	0.298	0.294	0.296	—	—	—
6	0.150	0.145	0.145	0.145	0.131	0.129	0.128	0.127	0.163	0.160	0.158	0.157	0.300	0.295	0.293	0.292	—	—	—
7	0.145	0.147	0.151	0.152	0.129	0.126	0.129	0.131	0.158	0.158	0.159	0.160	0.295	0.298	0.296	0.295	—	—	—
8	0.156	0.157	0.155	0.152	0.135	0.126	0.130	0.130	0.163	0.155	0.162	0.158	0.298	0.291	0.299	0.295	—	—	—
9	0.162	0.160	0.149	0.142	0.137	0.136	0.134	0.128	0.168	0.169	0.162	0.156	0.296	0.294	0.291	0.288	—	—	—
10	0.144	0.145	0.143	0.145	0.127	0.126	0.127	0.128	0.155	0.157	0.154	0.155	0.291	0.294	0.293	0.295	0.40	0.22	0.20
11	0.146	0.142	0.148	0.149	0.128	0.126	0.126	0.129	0.157	0.161	0.156	0.158	0.295	0.298	0.298	0.299	—	—	—
12	0.148	0.144	0.144	0.145	0.128	0.126	0.128	0.128	0.157	0.155	0.158	0.158	0.298	0.299	0.297	0.299	—	—	—
13	0.148	0.145	0.143	0.147	0.129	0.128	0.128	0.129	0.158	0.158	0.158	0.160	0.298	0.301	0.301	0.303	—	—	—
14	0.153	0.145	0.150	0.151	0.129	0.128	0.131	0.130	0.160	0.156	0.160	0.161	0.302	0.301	0.303	0.304	—	—	—
15	0.153	0.154	0.153	0.152	0.131	0.128	0.133	0.133	0.161	0.158	0.163	0.161	0.303	0.304	0.305	0.307	—	—	—
16	0.153	0.152	0.154	0.153	0.132	0.131	0.131	0.133	0.161	0.159	0.164	0.163	0.306	0.307	0.306	0.309	—	—	—
17	0.153	0.155	0.151	0.150	0.132	0.130	0.131	0.132	0.162	0.158	0.161	0.163	0.308	0.308	0.307	0.309	0.40	0.23	0.21
18	0.148	0.151	0.161	0.144	0.134	0.130	0.138	0.131	0.164	0.160	0.167	0.157	0.310	0.310	0.309	0.295	—	—	—
19	0.142	0.145	0.153	0.147	0.128	0.129	0.130	0.129	0.158	0.159	0.161	0.159	0.297	0.302	0.301	0.297	—	—	—
20	0.144	0.149	0.153	0.145	0.127	0.128	0.127	0.128	0.158	0.157	0.157	0.158	0.297	0.297	0.298	0.298	—	—	—
21	0.148	0.151	0.151	0.146	0.127	0.125	0.127	0.128	0.160	0.160	0.158	0.159	0.298	0.301	0.301	0.299	—	—	—
22	0.145	0.149	0.151	0.153	0.130	0.128	0.129	0.130	0.160	0.162	0.160	0.163	0.301	0.302	0.302	0.305	—	—	—
23	0.152	0.151	0.154	0.155	0.131	0.131	0.132	0.136	0.162	0.162	0.165	0.167	0.303	0.303	0.304	0.308	—	—	—
24	0.152	0.166	0.153	0.155	0.131	0.130	0.133	0.134	0.162	0.163	0.163	0.162	0.305	0.308	0.309	0.307	0.40	0.23	0.20
25	0.154	0.149	0.153	0.156	0.134	0.130	0.131	0.130	0.164	0.163	0.161	0.162	0.307	0.307	0.306	0.304	—	—	—
26	0.157	0.147	0.153	0.155	0.133	0.131	0.131	0.131	0.163	0.162	0.164	0.164	0.308	0.307	0.308	0.307	—	—	—
27	0.156	0.148	0.152	0.155	0.132	0.132	0.133	0.136	0.163	0.163	0.162	0.164	0.306	0.308	0.310	0.307	—	—	—
28	0.155	0.153	0.149	0.148	0.138	0.132	0.130	0.130	0.168	0.162	0.163	0.161	0.310	0.304	0.302	0.302	—	—	—
29	0.151	0.146	0.149	0.156	0.132	0.126	0.130	0.140	0.163	0.158	0.160	0.171	0.300	0.301	0.301	0.309	—	—	—
30	0.159	0.146	0.141	0.150	0.141	0.125	0.127	0.129	0.170	0.154	0.157	0.158	0.297	0.291	0.295	0.293	—	—	—
31	0.151	0.142	0.149	0.150	0.128	0.126	0.127	0.128	0.157	0.158	0.158	0.158	0.294	0.298	0.297	0.298	0.40	0.22	0.21

備考