

双葉町仮設灰処理第一施設 令和4年8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) 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 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	0.154	0.149	0.156	0.156	0.136	0.133	0.135	0.135	0.168	0.169	0.170	0.169	0.311	0.317	0.315	0.313	—	—	—	
2	0.158	0.150	0.157	0.154	0.137	0.135	0.137	0.138	0.171	0.169	0.172	0.171	0.314	0.317	0.315	0.318	—	—	—	
3	0.156	0.151	0.160	0.168	0.138	0.138	0.139	0.149	0.169	0.175	0.174	0.186	0.316	0.324	0.314	0.325	—	—	—	
4	0.157	0.142	0.145	0.143	0.142	0.129	0.129	0.129	0.172	0.164	0.160	0.160	0.303	0.296	0.295	0.296	0.45	0.25	0.22	
5	0.144	0.144	0.147	0.141	0.129	0.128	0.129	0.129	0.160	0.160	0.161	0.162	0.297	0.301	0.299	0.300	—	—	—	
6	0.142	0.147	0.144	0.149	0.130	0.128	0.130	0.131	0.163	0.161	0.163	0.165	0.300	0.301	0.303	0.303	—	—	—	
7	0.149	0.148	0.154	0.147	0.131	0.132	0.133	0.134	0.165	0.166	0.166	0.169	0.304	0.306	0.308	0.310	—	—	—	
8	0.153	0.149	0.156	0.153	0.137	0.133	0.135	0.136	0.169	0.168	0.169	0.169	0.310	0.315	0.312	0.312	—	—	—	
9	0.154	0.152	0.162	0.143	0.138	0.136	0.146	0.132	0.173	0.169	0.177	0.163	0.313	0.318	0.318	0.302	—	—	—	
10	0.144	0.150	0.151	0.144	0.133	0.134	0.134	0.135	0.165	0.166	0.164	0.166	0.302	0.310	0.307	0.308	—	—	—	
11	0.146	0.144	0.154	0.148	0.133	0.133	0.134	0.135	0.166	0.166	0.166	0.168	0.306	0.311	0.308	0.310	0.45	0.24	0.22	
12	0.146	0.154	0.157	0.148	0.135	0.135	0.137	0.137	0.168	0.167	0.167	0.168	0.310	0.314	0.313	0.312	—	—	—	
13	0.148	0.150	0.155	0.146	0.136	0.135	0.134	0.135	0.169	0.169	0.166	0.165	0.311	0.313	0.310	0.307	—	—	—	
14	0.144	0.151	0.152	0.164	0.134	0.134	0.133	0.150	0.166	0.168	0.166	0.180	0.304	0.308	0.306	0.320	—	—	—	
15	0.150	0.150	0.149	0.150	0.131	0.129	0.133	0.132	0.164	0.163	0.166	0.166	0.297	0.302	0.303	0.303	—	—	—	
16	0.153	0.153	0.156	0.153	0.134	0.133	0.134	0.134	0.166	0.166	0.166	0.165	0.303	0.307	0.306	0.306	—	—	—	
17	0.153	0.146	0.153	0.154	0.134	0.133	0.133	0.135	0.166	0.164	0.166	0.168	0.304	0.306	0.306	0.308	—	—	—	
18	0.151	0.146	0.150	0.150	0.132	0.132	0.134	0.134	0.165	0.165	0.164	0.166	0.304	0.305	0.301	0.301	0.45	0.24	0.22	
19	0.152	0.145	0.155	0.155	0.134	0.132	0.134	0.135	0.164	0.169	0.165	0.164	0.301	0.306	0.309	0.308	—	—	—	
20	0.155	0.146	0.164	0.155	0.134	0.134	0.144	0.136	0.166	0.166	0.177	0.168	0.306	0.307	0.316	0.307	—	—	—	
21	0.153	0.153	0.147	0.155	0.135	0.133	0.135	0.136	0.167	0.168	0.167	0.169	0.306	0.305	0.308	0.308	—	—	—	
22	0.153	0.147	0.151	0.153	0.135	0.133	0.133	0.136	0.168	0.168	0.168	0.167	0.308	0.310	0.310	0.309	—	—	—	
23	0.157	0.149	0.157	0.156	0.137	0.136	0.137	0.138	0.170	0.171	0.169	0.172	0.309	0.314	0.313	0.313	—	—	—	
24	0.156	0.147	0.156	0.148	0.138	0.135	0.137	0.136	0.169	0.169	0.168	0.168	0.313	0.315	0.311	0.310	—	—	—	
25	0.149	0.154	0.148	0.151	0.137	0.134	0.136	0.137	0.167	0.167	0.168	0.169	0.312	0.313	0.312	0.315	0.45	0.25	0.22	
26	0.157	0.147	0.148	0.150	0.138	0.135	0.136	0.136	0.171	0.166	0.169	0.169	0.316	0.314	0.314	0.313	—	—	—	
27	0.154	0.152	0.148	0.148	0.137	0.134	0.134	0.134	0.168	0.167	0.166	0.167	0.310	0.305	0.307	0.306	—	—	—	
28	0.177	0.153	0.150	0.149	0.158	0.137	0.128	0.129	0.194	0.173	0.161	0.162	0.326	0.299	0.294	0.295	—	—	—	
29	0.148	0.148	0.152	0.144	0.128	0.127	0.130	0.131	0.160	0.161	0.163	0.164	0.295	0.299	0.299	0.301	—	—	—	
30	0.144	0.144	0.152	0.143	0.133	0.129	0.131	0.132	0.166	0.164	0.163	0.165	0.298	0.299	0.297	0.295	—	—	—	
31	0.139	0.145	0.144	0.142	0.128	0.128	0.130	0.131	0.161	0.160	0.160	0.163	0.291	0.294	0.297	0.295	—	—	—	
備考																				