

双葉町仮設灰処理第一施設 令和3年12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				Na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	0.168	0.150	0.163	0.157	0.144	0.134	0.135	0.136	0.179	0.172	0.173	0.173	0.315	0.313	0.320	0.319	—	—	—
2	0.162	0.156	0.163	0.168	0.135	0.133	0.133	0.135	0.172	0.171	0.171	0.173	0.320	0.322	0.320	0.323	0.43	0.24	0.22
3	0.168	0.155	0.163	0.165	0.135	0.135	0.135	0.137	0.173	0.174	0.173	0.167	0.322	0.322	0.322	0.324	—	—	—
4	0.167	0.166	0.157	0.162	0.136	0.135	0.136	0.136	0.173	0.176	0.175	0.175	0.322	0.325	0.324	0.325	—	—	—
5	0.167	0.154	0.164	0.167	0.134	0.133	0.133	0.134	0.172	0.173	0.172	0.173	0.325	0.325	0.322	0.325	—	—	—
6	0.167	0.156	0.161	0.164	0.135	0.133	0.133	0.137	0.173	0.174	0.173	0.175	0.324	0.324	0.322	0.322	—	—	—
7	0.169	0.156	0.164	0.156	0.138	0.134	0.137	0.136	0.178	0.173	0.175	0.175	0.325	0.320	0.321	0.321	—	—	—
8	0.158	0.165	0.167	0.157	0.140	0.147	0.141	0.135	0.174	0.185	0.179	0.171	0.307	0.312	0.309	0.305	—	—	—
9	0.155	0.150	0.159	0.157	0.131	0.131	0.130	0.131	0.166	0.168	0.168	0.170	0.307	0.313	0.313	0.314	0.43	0.23	0.22
10	0.159	0.153	0.161	0.161	0.132	0.132	0.133	0.133	0.170	0.171	0.171	0.171	0.314	0.315	0.316	0.318	—	—	—
11	0.162	0.158	0.159	0.156	0.134	0.133	0.134	0.135	0.172	0.173	0.173	0.173	0.318	0.319	0.316	0.319	—	—	—
12	0.158	0.166	0.163	0.156	0.135	0.136	0.136	0.137	0.172	0.174	0.173	0.173	0.320	0.323	0.322	0.323	—	—	—
13	0.158	0.161	0.159	0.160	0.137	0.133	0.134	0.135	0.173	0.171	0.170	0.171	0.323	0.320	0.322	0.322	—	—	—
14	0.165	0.158	0.162	0.159	0.135	0.134	0.134	0.135	0.173	0.174	0.173	0.171	0.323	0.318	0.322	0.322	—	—	—
15	0.157	0.163	0.160	0.160	0.136	0.136	0.135	0.136	0.172	0.174	0.172	0.172	0.322	0.322	0.323	0.324	—	—	—
16	0.166	0.161	0.168	0.161	0.137	0.135	0.137	0.139	0.173	0.173	0.173	0.173	0.323	0.326	0.324	0.325	0.44	0.24	0.22
17	0.162	0.168	0.166	0.165	0.139	0.147	0.136	0.135	0.174	0.186	0.169	0.172	0.325	0.324	0.315	0.311	—	—	—
18	0.163	0.155	0.155	0.164	0.133	0.132	0.133	0.133	0.166	0.168	0.168	0.168	0.315	0.315	0.316	0.317	—	—	—
19	0.162	0.157	0.164	0.164	0.134	0.133	0.134	0.135	0.169	0.171	0.170	0.170	0.316	0.316	0.318	0.320	—	—	—
20	0.166	0.157	0.160	0.159	0.134	0.134	0.134	0.135	0.170	0.170	0.171	0.170	0.319	0.321	0.320	0.320	—	—	—
21	0.162	0.156	0.164	0.168	0.136	0.134	0.135	0.136	0.173	0.173	0.173	0.171	0.319	0.321	0.322	0.323	—	—	—
22	0.165	0.157	0.166	0.166	0.136	0.133	0.135	0.136	0.171	0.171	0.171	0.173	0.322	0.320	0.321	0.323	—	—	—
23	0.168	0.161	0.158	0.162	0.136	0.133	0.135	0.135	0.173	0.171	0.171	0.173	0.322	0.322	0.321	0.321	0.44	0.24	0.22
24	0.165	0.157	0.166	0.169	0.138	0.134	0.136	0.138	0.173	0.171	0.173	0.176	0.324	0.320	0.322	0.324	—	—	—
25	0.168	0.166	0.163	0.166	0.138	0.136	0.135	0.135	0.174	0.173	0.172	0.174	0.323	0.323	0.320	0.323	—	—	—
26	0.168	0.170	0.159	0.163	0.135	0.138	0.135	0.135	0.172	0.176	0.172	0.173	0.322	0.324	0.320	0.321	—	—	—
27	0.167	0.155	0.166	0.159	0.134	0.131	0.134	0.134	0.172	0.171	0.169	0.171	0.319	0.319	0.319	0.321	—	—	—
28	0.158	0.157	0.157	0.167	0.135	0.132	0.131	0.133	0.172	0.168	0.169	0.172	0.318	0.317	0.319	0.317	—	—	—
29	0.167	0.166	0.166	0.168	0.134	0.131	0.135	0.136	0.172	0.173	0.173	0.175	0.319	0.317	0.318	0.319	—	—	—
30	0.168	0.168	0.169	0.171	0.136	0.135	0.135	0.137	0.174	0.173	0.173	0.174	0.320	0.319	0.322	0.322	0.44	0.24	0.22
31	0.168	0.168	0.169	0.169	0.136	0.137	0.135	0.132	0.176	0.176	0.173	0.170	0.322	0.318	0.323	0.322	—	—	—
備考																			