

双葉町仮設焼却第一施設 令和4年10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 <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	0.174	0.164	0.172	0.176	0.140	0.136	0.137	0.139	0.181	0.174	0.177	0.178	0.334	0.338	0.333	0.335	—	—	—	
2	0.175	0.175	0.175	0.174	0.140	0.139	0.140	0.139	0.180	0.179	0.178	0.178	0.336	0.339	0.336	0.339	—	—	—	
3	0.175	0.165	0.174	0.177	0.138	0.136	0.139	0.140	0.179	0.176	0.176	0.177	0.336	0.340	0.337	0.337	—	—	—	
4	0.177	0.168	0.169	0.168	0.142	0.140	0.141	0.142	0.180	0.178	0.179	0.182	0.335	0.344	0.343	0.343	—	—	—	
5	0.173	0.177	0.164	0.165	0.141	0.149	0.139	0.137	0.182	0.192	0.179	0.177	0.340	0.351	0.336	0.334	—	—	—	
6	0.170	0.170	0.173	0.164	0.136	0.144	0.144	0.135	0.175	0.182	0.178	0.172	0.333	0.342	0.335	0.327	0.45	0.24	0.22	
7	0.169	0.172	0.186	0.168	0.137	0.142	0.151	0.145	0.172	0.184	0.193	0.183	0.325	0.337	0.325	0.318	—	—	—	
8	0.156	0.163	0.167	0.159	0.132	0.131	0.137	0.138	0.168	0.169	0.173	0.173	0.314	0.323	0.324	0.312	—	—	—	
9	0.154	0.160	0.165	0.160	0.131	0.131	0.131	0.137	0.167	0.169	0.169	0.175	0.314	0.318	0.319	0.321	—	—	—	
10	0.165	0.161	0.162	0.160	0.141	0.131	0.134	0.134	0.176	0.168	0.171	0.170	0.318	0.316	0.320	0.322	—	—	—	
11	0.165	0.162	0.169	0.162	0.137	0.135	0.134	0.134	0.172	0.171	0.171	0.172	0.324	0.324	0.326	0.324	—	—	—	
12	0.163	0.162	0.163	0.162	0.135	0.132	0.134	0.135	0.172	0.169	0.170	0.171	0.321	0.326	0.324	0.324	—	—	—	
13	0.167	0.159	0.169	0.171	0.134	0.131	0.133	0.134	0.171	0.170	0.171	0.171	0.326	0.325	0.327	0.324	0.44	0.24	0.22	
14	0.170	0.162	0.169	0.171	0.133	0.133	0.134	0.135	0.172	0.171	0.173	0.174	0.325	0.327	0.326	0.328	—	—	—	
15	0.171	0.161	0.168	0.171	0.135	0.134	0.134	0.136	0.168	0.174	0.173	0.174	0.328	0.331	0.326	0.327	—	—	—	
16	0.170	0.162	0.170	0.170	0.136	0.134	0.134	0.135	0.174	0.177	0.176	0.175	0.327	0.331	0.329	0.330	—	—	—	
17	0.166	0.167	0.175	0.166	0.137	0.135	0.140	0.135	0.176	0.174	0.178	0.173	0.330	0.333	0.333	0.323	—	—	—	
18	0.174	0.159	0.167	0.168	0.146	0.129	0.131	0.134	0.186	0.169	0.169	0.172	0.329	0.319	0.320	0.321	—	—	—	
19	0.170	0.157	0.167	0.169	0.134	0.131	0.134	0.133	0.171	0.170	0.169	0.171	0.321	0.321	0.321	0.323	—	—	—	
20	0.170	0.160	0.169	0.168	0.133	0.131	0.134	0.135	0.172	0.171	0.173	0.172	0.323	0.324	0.324	0.324	0.44	0.24	0.22	
21	0.168	0.163	0.165	0.169	0.133	0.133	0.135	0.136	0.170	0.174	0.174	0.175	0.323	0.329	0.327	0.326	—	—	—	
22	0.171	0.163	0.169	0.171	0.136	0.134	0.136	0.137	0.176	0.177	0.177	0.176	0.326	0.328	0.329	0.329	—	—	—	
23	0.171	0.165	0.171	0.171	0.137	0.138	0.135	0.137	0.177	0.176	0.175	0.177	0.329	0.333	0.329	0.332	—	—	—	
24	0.174	0.162	0.166	0.168	0.144	0.132	0.133	0.134	0.182	0.174	0.173	0.175	0.336	0.327	0.328	0.330	—	—	—	
25	0.168	0.162	0.169	0.163	0.135	0.133	0.134	0.133	0.175	0.174	0.175	0.172	0.329	0.331	0.327	0.323	—	—	—	
26	0.165	0.160	0.164	0.164	0.134	0.131	0.133	0.133	0.172	0.172	0.173	0.175	0.325	0.324	0.326	0.328	—	—	—	
27	0.166	0.157	0.166	0.165	0.133	0.131	0.134	0.136	0.172	0.171	0.173	0.173	0.327	0.327	0.326	0.327	0.44	0.24	0.23	
28	0.168	0.159	0.162	0.163	0.134	0.133	0.135	0.135	0.175	0.173	0.175	0.176	0.329	0.331	0.328	0.329	—	—	—	
29	0.171	0.165	0.170	0.163	0.137	0.135	0.137	0.137	0.176	0.176	0.174	0.177	0.330	0.331	0.331	0.333	—	—	—	
30	0.165	0.168	0.171	0.162	0.136	0.134	0.136	0.136	0.176	0.176	0.175	0.176	0.329	0.332	0.329	0.331	—	—	—	
31	0.164	0.165	0.165	0.164	0.135	0.133	0.134	0.136	0.175	0.175	0.173	0.172	0.331	0.332	0.331	0.331	—	—	—	
備考																				