

双葉町仮設灰処理第二施設 令和2年11月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目																							
	空間線量率(μ Sv/h)																							
	No.1(業務用地出入口付近)				No.2(業務用地出入口付近)				No.3(業務用地変電設備付近)				No.4(消防屯所前)				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	朝	昼	夕	夜	東	南	西	北
1	0.357	0.361	0.357	0.358	0.374	0.375	0.373	0.377	0.149	0.150	0.150	0.150	0.694	0.697	0.699	0.700	—	—	—	—				
2	0.358	0.358	0.360	0.357	0.377	0.373	0.374	0.373	0.150	0.151	0.154	0.153	0.699	0.696	0.698	0.695	—	—	—	—				
3	0.349	0.350	0.351	0.353	0.365	0.365	0.368	0.369	0.150	0.150	0.148	0.149	0.686	0.686	0.688	0.689	—	—	—	—				
4	0.352	0.352	0.353	0.353	0.370	0.368	0.370	0.372	0.149	0.149	0.149	0.149	0.692	0.688	0.693	0.691	0.31	0.64	0.28	0.30				
5	0.355	0.355	0.354	0.353	0.372	0.368	0.371	0.371	0.149	0.150	0.148	0.150	0.694	0.690	0.695	0.695	—	—	—	—				
6	0.354	0.356	0.356	0.358	0.372	0.369	0.372	0.373	0.150	0.150	0.150	0.151	0.697	0.694	0.694	0.696	—	—	—	—				
7	0.359	0.364	0.360	0.360	0.375	0.375	0.376	0.376	0.151	0.152	0.152	0.153	0.695	0.696	0.696	0.698	—	—	—	—				
8	0.359	0.364	0.361	0.361	0.376	0.377	0.377	0.376	0.152	0.152	0.152	0.151	0.696	0.697	0.701	0.700	—	—	—	—				
9	0.360	0.361	0.361	0.360	0.377	0.374	0.376	0.378	0.150	0.151	0.151	0.151	0.698	0.702	0.701	0.702	—	—	—	—				
10	0.361	0.361	0.359	0.360	0.377	0.375	0.375	0.378	0.151	0.151	0.150	0.150	0.702	0.699	0.701	0.704	—	—	—	—				
11	0.360	0.358	0.359	0.359	0.377	0.374	0.374	0.374	0.148	0.150	0.148	0.149	0.700	0.700	0.701	0.700	0.31	0.65	0.27	0.28				
12	0.360	0.360	0.359	0.358	0.376	0.374	0.375	0.375	0.148	0.149	0.149	0.149	0.698	0.695	0.703	0.698	—	—	—	—				
13	0.361	0.362	0.361	0.362	0.377	0.374	0.377	0.378	0.149	0.151	0.150	0.151	0.703	0.696	0.702	0.704	—	—	—	—				
14	0.362	0.365	0.361	0.362	0.377	0.379	0.376	0.378	0.151	0.151	0.150	0.150	0.702	0.699	0.701	0.701	—	—	—	—				
15	0.361	0.366	0.364	0.365	0.379	0.376	0.377	0.379	0.149	0.151	0.150	0.151	0.701	0.700	0.704	0.702	—	—	—	—				
16	0.366	0.360	0.365	0.366	0.378	0.375	0.377	0.379	0.151	0.151	0.151	0.151	0.705	0.699	0.704	0.702	—	—	—	—				
17	0.365	0.363	0.363	0.365	0.376	0.374	0.375	0.379	0.151	0.151	0.150	0.150	0.704	0.703	0.704	0.704	—	—	—	—				
18	0.364	0.367	0.366	0.366	0.379	0.375	0.377	0.379	0.151	0.151	0.151	0.152	0.705	0.698	0.705	0.706	0.31	0.66	0.28	0.30				
19	0.367	0.368	0.366	0.367	0.378	0.377	0.379	0.381	0.150	0.152	0.151	0.151	0.704	0.703	0.705	0.706	—	—	—	—				
20	0.371	0.369	0.371	0.370	0.381	0.380	0.383	0.383	0.151	0.153	0.153	0.153	0.706	0.705	0.711	0.713	—	—	—	—				
21	0.369	0.369	0.366	0.366	0.382	0.381	0.378	0.379	0.151	0.151	0.150	0.149	0.711	0.711	0.708	0.710	—	—	—	—				
22	0.365	0.370	0.369	0.370	0.379	0.381	0.382	0.383	0.149	0.151	0.151	0.152	0.709	0.711	0.712	0.710	—	—	—	—				
23	0.369	0.371	0.368	0.369	0.383	0.380	0.382	0.382	0.151	0.152	0.149	0.149	0.712	0.707	0.711	0.713	—	—	—	—				
24	0.367	0.360	0.369	0.370	0.382	0.379	0.381	0.384	0.150	0.151	0.149	0.152	0.710	0.708	0.710	0.718	—	—	—	—				
25	0.373	0.368	0.364	0.358	0.387	0.380	0.376	0.371	0.155	0.152	0.152	0.147	0.717	0.711	0.700	0.692	0.30	0.66	0.27	0.30				
26	0.359	0.360	0.360	0.360	0.371	0.370	0.373	0.374	0.147	0.149	0.148	0.148	0.691	0.693	0.695	0.699	—	—	—	—				
27	0.361	0.359	0.360	0.363	0.375	0.371	0.375	0.376	0.148	0.147	0.147	0.149	0.699	0.699	0.698	0.699	—	—	—	—				
28	0.364	0.365	0.362	0.363	0.379	0.375	0.376	0.376	0.150	0.148	0.148	0.147	0.700	0.697	0.699	0.696	—	—	—	—				
29	0.363	0.367	0.364	0.364	0.377	0.378	0.376	0.377	0.147	0.149	0.148	0.148	0.700	0.705	0.701	0.702	—	—	—	—				
30	0.365	0.365	0.363	0.365	0.378	0.374	0.376	0.377	0.148	0.148	0.148	0.148	0.700	0.697	0.700	0.701	—	—	—	—				
備考																								