

双葉町仮設焼却第二施設 令和6年9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(業務用地出入口付近)				No.2(業務用地出口付近)				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	0.301	0.306	0.304	0.304	0.303	0.305	0.307	0.308	0.129	0.130	0.130	0.129	0.532	0.534	0.539	0.536	—	—	—	—				
2	0.304	0.307	0.310	0.303	0.308	0.311	0.311	0.307	0.130	0.130	0.131	0.131	0.538	0.543	0.543	0.541	—	—	—	—				
3	0.301	0.304	0.305	0.305	0.304	0.309	0.309	0.309	0.130	0.130	0.130	0.130	0.534	0.545	0.542	0.540	—	—	—	—				
4	0.304	0.308	0.308	0.308	0.310	0.313	0.311	0.313	0.131	0.129	0.130	0.132	0.534	0.548	0.543	0.544	0.26	0.55	0.23	0.27				
5	0.308	0.310	0.310	0.310	0.314	0.316	0.313	0.316	0.131	0.130	0.130	0.132	0.543	0.549	0.546	0.549	—	—	—	—				
6	0.310	0.315	0.312	0.313	0.318	0.320	0.317	0.321	0.133	0.131	0.131	0.132	0.548	0.553	0.550	0.551	—	—	—	—				
7	0.314	0.317	0.313	0.317	0.321	0.322	0.319	0.321	0.134	0.135	0.132	0.135	0.551	0.554	0.550	0.553	—	—	—	—				
8	0.315	0.313	0.313	0.315	0.321	0.320	0.318	0.322	0.134	0.132	0.132	0.137	0.553	0.553	0.551	0.554	—	—	—	—				
9	0.314	0.312	0.313	0.312	0.318	0.319	0.319	0.319	0.133	0.131	0.132	0.133	0.552	0.551	0.552	0.551	—	—	—	—				
10	0.313	0.314	0.315	0.316	0.320	0.321	0.320	0.321	0.134	0.132	0.132	0.132	0.553	0.552	0.550	0.550	—	—	—	—				
11	0.314	0.320	0.318	0.317	0.320	0.323	0.322	0.326	0.134	0.133	0.133	0.135	0.547	0.557	0.555	0.554	0.28	0.55	0.27	0.28				
12	0.317	0.322	0.321	0.321	0.323	0.325	0.324	0.328	0.135	0.132	0.135	0.137	0.556	0.549	0.558	0.560	—	—	—	—				
13	0.318	0.323	0.320	0.320	0.325	0.327	0.325	0.330	0.136	0.133	0.134	0.137	0.560	0.560	0.559	0.560	—	—	—	—				
14	0.319	0.318	0.312	0.311	0.325	0.325	0.318	0.320	0.135	0.139	0.132	0.132	0.558	0.555	0.549	0.547	—	—	—	—				
15	0.313	0.321	0.306	0.302	0.318	0.323	0.313	0.307	0.133	0.134	0.134	0.130	0.548	0.556	0.537	0.532	—	—	—	—				
16	0.316	0.299	0.300	0.301	0.323	0.305	0.306	0.307	0.147	0.129	0.129	0.129	0.544	0.532	0.527	0.528	—	—	—	—				
17	0.303	0.309	0.309	0.308	0.308	0.313	0.313	0.316	0.129	0.129	0.130	0.132	0.531	0.535	0.538	0.538	—	—	—	—				
18	0.307	0.308	0.307	0.308	0.313	0.314	0.313	0.314	0.131	0.129	0.130	0.132	0.538	0.542	0.534	0.537	0.27	0.56	0.27	0.26				
19	0.311	0.299	0.301	0.302	0.317	0.308	0.307	0.309	0.137	0.127	0.130	0.130	0.542	0.529	0.528	0.532	—	—	—	—				
20	0.302	0.304	0.302	0.302	0.310	0.309	0.308	0.308	0.130	0.131	0.130	0.130	0.531	0.530	0.529	0.529	—	—	—	—				
21	0.316	0.304	0.298	0.293	0.323	0.309	0.305	0.300	0.150	0.139	0.133	0.126	0.554	0.528	0.519	0.518	—	—	—	—				
22	0.296	0.303	0.293	0.294	0.301	0.308	0.300	0.301	0.128	0.137	0.126	0.126	0.520	0.522	0.514	0.516	—	—	—	—				
23	0.295	0.295	0.293	0.294	0.301	0.302	0.299	0.300	0.129	0.129	0.129	0.130	0.519	0.513	0.517	0.512	—	—	—	—				
24	0.290	0.293	0.296	0.295	0.296	0.301	0.300	0.302	0.124	0.124	0.126	0.127	0.513	0.515	0.519	0.522	—	—	—	—				
25	0.292	0.294	0.294	0.291	0.300	0.304	0.302	0.299	0.126	0.126	0.127	0.126	0.514	0.520	0.517	0.512	0.24	0.48	0.23	0.24				
26	0.291	0.294	0.296	0.296	0.300	0.303	0.304	0.305	0.126	0.126	0.126	0.127	0.513	0.520	0.519	0.518	—	—	—	—				
27	0.296	0.297	0.297	0.297	0.304	0.305	0.305	0.307	0.127	0.126	0.126	0.128	0.517	0.521	0.519	0.522	—	—	—	—				
28	0.299	0.301	0.299	0.299	0.306	0.309	0.308	0.308	0.127	0.128	0.127	0.127	0.517	0.525	0.522	0.524	—	—	—	—				
29	0.300	0.302	0.300	0.300	0.308	0.311	0.309	0.308	0.127	0.128	0.128	0.127	0.523	0.529	0.526	0.521	—	—	—	—				
30	0.299	0.303	0.301	0.303	0.308	0.310	0.310	0.312	0.128	0.127	0.127	0.129	0.523	0.525	0.525	0.526	—	—	—	—				

備考