

双葉町仮設灰処理第二施設 令和6年1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	東	南	西	北
1	0.303	0.306	0.305	0.304	0.305	0.308	0.308	0.307	0.131	0.130	0.130	0.129	0.540	0.540	0.542	0.538	—	—	—	—
2	0.305	0.307	0.308	0.306	0.309	0.312	0.310	0.307	0.129	0.131	0.133	0.130	0.538	0.548	0.540	0.540	—	—	—	—
3	0.307	0.308	0.307	0.304	0.307	0.312	0.308	0.304	0.130	0.131	0.130	0.131	0.541	0.544	0.541	0.534	0.28	0.57	0.27	0.29
4	0.304	0.307	0.304	0.303	0.305	0.307	0.307	0.307	0.130	0.130	0.130	0.129	0.520	0.538	0.537	0.538	—	—	—	—
5	0.305	0.307	0.306	0.307	0.307	0.308	0.309	0.309	0.129	0.131	0.131	0.131	0.538	0.540	0.540	0.541	—	—	—	—
6	0.307	0.310	0.308	0.307	0.309	0.312	0.310	0.310	0.130	0.132	0.131	0.131	0.539	0.547	0.542	0.543	—	—	—	—
7	0.308	0.311	0.308	0.309	0.310	0.311	0.311	0.311	0.132	0.132	0.131	0.137	0.543	0.545	0.544	0.541	—	—	—	—
8	0.301	0.305	0.303	0.303	0.302	0.310	0.306	0.307	0.129	0.130	0.129	0.130	0.533	0.537	0.538	0.538	—	—	—	—
9	0.303	0.305	0.306	0.306	0.308	0.302	0.308	0.309	0.130	0.133	0.133	0.133	0.539	0.539	0.542	0.541	—	—	—	—
10	0.307	0.307	0.304	0.304	0.311	0.309	0.311	0.310	0.133	0.134	0.134	0.132	0.529	0.545	0.543	0.541	0.28	0.54	0.26	0.27
11	0.305	0.302	0.305	0.304	0.311	0.309	0.309	0.309	0.133	0.133	0.132	0.134	0.539	0.544	0.542	0.540	—	—	—	—
12	0.306	0.308	0.306	0.309	0.315	0.309	0.312	0.312	0.134	0.135	0.135	0.136	0.543	0.547	0.545	0.546	—	—	—	—
13	0.308	0.309	0.309	0.307	0.313	0.314	0.313	0.315	0.135	0.135	0.134	0.133	0.544	0.547	0.546	0.546	—	—	—	—
14	0.308	0.310	0.308	0.312	0.312	0.312	0.313	0.316	0.133	0.134	0.134	0.135	0.543	0.549	0.547	0.548	—	—	—	—
15	0.312	0.308	0.308	0.307	0.316	0.309	0.312	0.313	0.135	0.135	0.134	0.134	0.548	0.549	0.548	0.546	—	—	—	—
16	0.308	0.305	0.306	0.308	0.313	0.309	0.310	0.312	0.134	0.133	0.133	0.133	0.546	0.547	0.546	0.545	—	—	—	—
17	0.306	0.307	0.307	0.309	0.312	0.308	0.312	0.314	0.133	0.134	0.133	0.135	0.532	0.549	0.549	0.548	0.28	0.54	0.26	0.28
18	0.311	0.309	0.310	0.311	0.317	0.314	0.316	0.315	0.136	0.136	0.136	0.136	0.549	0.552	0.552	0.551	—	—	—	—
19	0.310	0.308	0.307	0.308	0.314	0.309	0.313	0.314	0.135	0.135	0.134	0.134	0.551	0.549	0.552	0.548	—	—	—	—
20	0.307	0.310	0.309	0.316	0.312	0.314	0.313	0.320	0.135	0.134	0.134	0.141	0.548	0.552	0.550	0.557	—	—	—	—
21	0.313	0.309	0.298	0.293	0.317	0.311	0.301	0.296	0.147	0.146	0.138	0.128	0.548	0.536	0.504	0.514	—	—	—	—
22	0.292	0.294	0.295	0.293	0.294	0.296	0.300	0.296	0.130	0.131	0.134	0.130	0.514	0.520	0.522	0.519	—	—	—	—
23	0.296	0.297	0.297	0.300	0.300	0.300	0.303	0.305	0.130	0.131	0.132	0.133	0.522	0.527	0.526	0.528	—	—	—	—
24	0.298	0.296	0.298	0.299	0.303	0.300	0.306	0.305	0.132	0.132	0.132	0.132	0.513	0.532	0.531	0.533	0.27	0.54	0.26	0.28
25	0.298	0.298	0.299	0.298	0.305	0.304	0.307	0.306	0.132	0.132	0.133	0.132	0.530	0.535	0.534	0.531	—	—	—	—
26	0.298	0.297	0.299	0.298	0.305	0.304	0.304	0.306	0.131	0.131	0.131	0.131	0.531	0.534	0.532	0.532	—	—	—	—
27	0.298	0.301	0.299	0.299	0.307	0.307	0.306	0.308	0.131	0.132	0.132	0.132	0.533	0.537	0.537	0.536	—	—	—	—
28	0.300	0.302	0.301	0.301	0.308	0.309	0.307	0.308	0.132	0.133	0.132	0.132	0.536	0.538	0.535	0.535	—	—	—	—
29	0.300	0.301	0.300	0.300	0.306	0.306	0.306	0.308	0.132	0.133	0.132	0.132	0.534	0.540	0.536	0.536	—	—	—	—
30	0.303	0.300	0.301	0.302	0.308	0.307	0.306	0.308	0.132	0.133	0.133	0.132	0.535	0.539	0.537	0.537	—	—	—	—
31	0.301	0.303	0.304	0.305	0.307	0.309	0.308	0.312	0.133	0.134	0.134	0.134	0.519	0.541	0.537	0.541	0.27	0.55	0.27	0.27

備考