

双葉町仮設灰処理第二施設 令和6年7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	東	南	西	北
1	0.317	0.315	0.319	0.316	0.320	0.319	0.322	0.320	0.133	0.132	0.133	0.134	0.549	0.550	0.554	0.550	—	—	—	—
2	0.317	0.317	0.319	0.317	0.320	0.318	0.320	0.321	0.134	0.132	0.133	0.134	0.555	0.554	0.553	0.554	—	—	—	—
3	0.316	0.316	0.316	0.318	0.321	0.319	0.319	0.321	0.134	0.133	0.133	0.134	0.537	0.557	0.553	0.551	0.28	0.55	0.26	0.27
4	0.316	0.321	0.322	0.320	0.319	0.323	0.324	0.322	0.134	0.134	0.135	0.134	0.551	0.557	0.557	0.556	—	—	—	—
5	0.322	0.325	0.323	0.322	0.325	0.326	0.326	0.326	0.135	0.134	0.134	0.135	0.558	0.564	0.561	0.560	—	—	—	—
6	0.325	0.327	0.322	0.325	0.328	0.326	0.326	0.329	0.137	0.135	0.135	0.136	0.562	0.562	0.563	0.562	—	—	—	—
7	0.324	0.331	0.327	0.325	0.328	0.331	0.331	0.329	0.136	0.136	0.135	0.136	0.561	0.571	0.567	0.565	—	—	—	—
8	0.328	0.326	0.326	0.319	0.329	0.330	0.328	0.321	0.136	0.138	0.141	0.134	0.567	0.571	0.564	0.556	—	—	—	—
9	0.322	0.320	0.325	0.321	0.323	0.323	0.325	0.324	0.135	0.135	0.135	0.135	0.559	0.560	0.562	0.561	—	—	—	—
10	0.323	0.325	0.316	0.310	0.327	0.327	0.315	0.310	0.135	0.135	0.133	0.133	0.550	0.568	0.547	0.540	0.28	0.56	0.27	0.27
11	0.311	0.308	0.311	0.310	0.313	0.312	0.315	0.313	0.133	0.134	0.132	0.133	0.541	0.543	0.541	0.543	—	—	—	—
12	0.312	0.305	0.306	0.307	0.316	0.309	0.307	0.307	0.135	0.133	0.131	0.131	0.544	0.536	0.533	0.535	—	—	—	—
13	0.306	0.311	0.311	0.311	0.309	0.311	0.311	0.314	0.131	0.132	0.131	0.133	0.536	0.542	0.540	0.543	—	—	—	—
14	0.312	0.314	0.314	0.300	0.315	0.315	0.315	0.305	0.133	0.132	0.143	0.130	0.544	0.546	0.537	0.530	—	—	—	—
15	0.303	0.298	0.301	0.302	0.305	0.302	0.303	0.305	0.132	0.130	0.128	0.130	0.529	0.524	0.525	0.530	—	—	—	—
16	0.304	0.300	0.304	0.304	0.307	0.305	0.306	0.308	0.130	0.129	0.129	0.130	0.532	0.532	0.531	0.532	—	—	—	—
17	0.304	0.306	0.307	0.305	0.310	0.310	0.309	0.308	0.133	0.130	0.130	0.134	0.519	0.538	0.534	0.534	0.27	0.54	0.24	0.28
18	0.302	0.306	0.308	0.307	0.305	0.309	0.308	0.311	0.130	0.131	0.131	0.131	0.529	0.533	0.532	0.533	—	—	—	—
19	0.308	0.306	0.310	0.310	0.313	0.312	0.313	0.314	0.135	0.131	0.132	0.133	0.538	0.540	0.539	0.540	—	—	—	—
20	0.313	0.313	0.313	0.311	0.318	0.315	0.317	0.316	0.137	0.133	0.132	0.134	0.544	0.541	0.543	0.545	—	—	—	—
21	0.311	0.317	0.316	0.317	0.316	0.320	0.319	0.321	0.133	0.134	0.134	0.135	0.543	0.546	0.550	0.549	—	—	—	—
22	0.316	0.321	0.319	0.319	0.321	0.325	0.326	0.323	0.134	0.133	0.134	0.134	0.550	0.561	0.556	0.554	—	—	—	—
23	0.319	0.323	0.323	0.318	0.326	0.326	0.328	0.323	0.136	0.135	0.136	0.135	0.557	0.562	0.560	0.553	—	—	—	—
24	0.319	0.323	0.322	0.322	0.324	0.327	0.325	0.326	0.135	0.135	0.135	0.136	0.542	0.563	0.560	0.558	0.28	0.57	0.27	0.28
25	0.321	0.322	0.320	0.316	0.326	0.328	0.324	0.322	0.136	0.134	0.137	0.134	0.560	0.562	0.557	0.551	—	—	—	—
26	0.317	0.325	0.322	0.320	0.322	0.327	0.325	0.326	0.135	0.134	0.134	0.133	0.555	0.566	0.561	0.559	—	—	—	—
27	0.319	0.326	0.322	0.314	0.324	0.328	0.326	0.317	0.134	0.134	0.142	0.132	0.558	0.564	0.555	0.548	—	—	—	—
28	0.313	0.319	0.319	0.320	0.316	0.322	0.322	0.321	0.134	0.134	0.133	0.134	0.545	0.549	0.551	0.551	—	—	—	—
29	0.321	0.325	0.324	0.325	0.324	0.326	0.329	0.328	0.135	0.134	0.135	0.136	0.553	0.562	0.559	0.557	—	—	—	—
30	0.325	0.328	0.326	0.325	0.329	0.331	0.331	0.330	0.136	0.135	0.136	0.138	0.561	0.568	0.563	0.564	—	—	—	—
31	0.327	0.334	0.317	0.316	0.330	0.341	0.320	0.320	0.137	0.156	0.133	0.134	0.560	0.561	0.549	0.551	0.28	0.54	0.28	0.29

備考