

双葉町仮設灰処理第二施設 令和6年8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	0.316	0.319	0.321	0.320	0.321	0.322	0.325	0.324	0.135	0.133	0.134	0.134	0.535	0.555	0.554	0.555	—	—	—	—
2	0.319	0.322	0.321	0.322	0.326	0.324	0.325	0.327	0.135	0.133	0.135	0.136	0.557	0.558	0.560	0.559	—	—	—	—
3	0.322	0.326	0.323	0.324	0.330	0.327	0.327	0.330	0.138	0.135	0.135	0.136	0.563	0.562	0.564	0.563	—	—	—	—
4	0.328	0.330	0.324	0.325	0.333	0.332	0.331	0.332	0.139	0.135	0.136	0.137	0.568	0.570	0.567	0.567	—	—	—	—
5	0.329	0.328	0.329	0.328	0.334	0.331	0.330	0.331	0.140	0.136	0.137	0.136	0.572	0.570	0.570	0.568	—	—	—	—
6	0.326	0.328	0.328	0.327	0.334	0.334	0.333	0.332	0.138	0.135	0.136	0.137	0.571	0.572	0.572	0.572	—	—	—	—
7	0.328	0.329	0.330	0.329	0.336	0.334	0.333	0.334	0.139	0.135	0.137	0.139	0.561	0.575	0.572	0.574	0.27	0.56	0.27	0.28
8	0.329	0.333	0.330	0.331	0.336	0.334	0.334	0.337	0.139	0.136	0.138	0.140	0.574	0.575	0.573	0.577	—	—	—	—
9	0.331	0.331	0.331	0.330	0.337	0.336	0.334	0.335	0.140	0.136	0.137	0.137	0.577	0.577	0.575	0.576	—	—	—	—
10	0.333	0.326	0.327	0.325	0.338	0.331	0.329	0.329	0.140	0.137	0.135	0.136	0.578	0.567	0.566	0.566	—	—	—	—
11	0.327	0.331	0.328	0.326	0.330	0.332	0.330	0.327	0.136	0.137	0.138	0.134	0.569	0.570	0.568	0.562	—	—	—	—
12	0.325	0.322	0.323	0.322	0.328	0.324	0.323	0.325	0.136	0.134	0.134	0.134	0.564	0.556	0.561	0.560	—	—	—	—
13	0.322	0.326	0.325	0.325	0.325	0.327	0.326	0.329	0.134	0.134	0.134	0.136	0.561	0.562	0.565	0.565	—	—	—	—
14	0.329	0.329	0.328	0.327	0.332	0.330	0.328	0.328	0.139	0.135	0.135	0.135	0.568	0.568	0.567	0.568	0.28	0.56	0.27	0.30
15	0.329	0.332	0.329	0.330	0.333	0.332	0.330	0.333	0.139	0.135	0.135	0.137	0.570	0.571	0.569	0.571	—	—	—	—
16	0.328	0.331	0.329	0.329	0.332	0.332	0.331	0.331	0.138	0.135	0.135	0.136	0.568	0.569	0.569	0.570	—	—	—	—
17	0.320	0.325	0.314	0.313	0.322	0.325	0.314	0.314	0.134	0.135	0.132	0.131	0.555	0.558	0.545	0.545	—	—	—	—
18	0.314	0.320	0.320	0.319	0.314	0.319	0.319	0.322	0.131	0.133	0.132	0.134	0.547	0.555	0.551	0.553	—	—	—	—
19	0.319	0.321	0.323	0.323	0.323	0.323	0.323	0.327	0.134	0.133	0.135	0.136	0.556	0.559	0.557	0.556	—	—	—	—
20	0.322	0.319	0.310	0.309	0.326	0.323	0.324	0.326	0.137	0.132	0.135	0.136	0.559	0.479	0.542	0.542	—	—	—	—
21	0.308	0.310	0.311	0.311	0.326	0.316	0.312	0.316	0.134	0.133	0.131	0.132	0.534	0.544	0.542	0.543	0.28	0.55	0.28	0.26
22	0.310	0.312	0.311	0.312	0.315	0.316	0.316	0.315	0.135	0.133	0.130	0.131	0.545	0.546	0.545	0.546	—	—	—	—
23	0.311	0.316	0.315	0.315	0.316	0.319	0.318	0.319	0.132	0.131	0.132	0.133	0.546	0.552	0.549	0.551	—	—	—	—
24	0.316	0.321	0.316	0.317	0.319	0.323	0.321	0.321	0.134	0.133	0.135	0.134	0.552	0.554	0.553	0.552	—	—	—	—
25	0.319	0.319	0.317	0.314	0.322	0.320	0.318	0.319	0.137	0.135	0.133	0.133	0.554	0.555	0.553	0.551	—	—	—	—
26	0.316	0.320	0.318	0.316	0.319	0.320	0.321	0.321	0.134	0.132	0.133	0.133	0.552	0.557	0.557	0.553	—	—	—	—
27	0.317	0.319	0.317	0.318	0.320	0.321	0.322	0.321	0.133	0.131	0.133	0.134	0.556	0.554	0.559	0.559	—	—	—	—
28	0.317	0.321	0.319	0.318	0.321	0.323	0.322	0.321	0.134	0.133	0.133	0.134	0.553	0.561	0.559	0.560	0.26	0.55	0.28	0.28
29	0.317	0.318	0.318	0.312	0.323	0.321	0.321	0.315	0.134	0.132	0.134	0.132	0.561	0.561	0.552	0.552	—	—	—	—
30	0.303	0.297	0.301	0.298	0.304	0.298	0.302	0.298	0.131	0.126	0.128	0.128	0.532	0.530	0.532	0.528	—	—	—	—
31	0.299	0.302	0.302	0.302	0.300	0.304	0.304	0.304	0.129	0.130	0.130	0.131	0.527	0.532	0.533	0.532	—	—	—	—

備考