

双葉町仮設灰処理第二施設 令和4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) モニタリングポスト				No.2(業務用地出口付近) モニタリングポスト				No.3(業務用地変電設備付近) モニタリングポスト				No.4(消防屯所前) モニタリングポスト				業務用地境界 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	0.333	0.338	0.335	0.334	0.337	0.331	0.337	0.337	0.141	0.141	0.141	0.142	0.610	0.615	0.612	0.616	—	—	—	—
2	0.336	0.337	0.338	0.337	0.341	0.336	0.341	0.340	0.144	0.142	0.143	0.143	0.619	0.611	0.617	0.618	—	—	—	—
3	0.338	0.342	0.337	0.341	0.341	0.342	0.339	0.344	0.143	0.145	0.148	0.158	0.619	0.625	0.618	0.616	0.28	0.57	0.28	0.27
4	0.330	0.318	0.319	0.320	0.332	0.320	0.321	0.321	0.150	0.137	0.136	0.136	0.600	0.590	0.590	0.590	—	—	—	—
5	0.321	0.322	0.321	0.323	0.322	0.326	0.326	0.325	0.137	0.138	0.137	0.138	0.591	0.598	0.596	0.598	—	—	—	—
6	0.323	0.324	0.326	0.326	0.325	0.327	0.328	0.328	0.138	0.138	0.139	0.139	0.597	0.598	0.601	0.603	—	—	—	—
7	0.327	0.332	0.332	0.332	0.330	0.331	0.331	0.334	0.139	0.139	0.139	0.143	0.604	0.606	0.609	0.611	—	—	—	—
8	0.334	0.336	0.334	0.336	0.335	0.334	0.337	0.337	0.143	0.143	0.142	0.143	0.615	0.613	0.614	0.614	—	—	—	—
9	0.337	0.341	0.349	0.325	0.340	0.337	0.347	0.325	0.145	0.143	0.162	0.139	0.618	0.620	0.617	0.595	—	—	—	—
10	0.327	0.334	0.332	0.333	0.328	0.331	0.332	0.333	0.140	0.140	0.141	0.141	0.600	0.609	0.609	0.608	0.27	0.53	0.27	0.25
11	0.330	0.338	0.333	0.335	0.333	0.334	0.336	0.335	0.140	0.140	0.142	0.141	0.609	0.611	0.615	0.614	—	—	—	—
12	0.335	0.340	0.339	0.339	0.337	0.338	0.339	0.338	0.143	0.142	0.142	0.143	0.616	0.618	0.620	0.622	—	—	—	—
13	0.336	0.339	0.338	0.331	0.338	0.340	0.337	0.330	0.141	0.143	0.141	0.141	0.620	0.622	0.618	0.611	—	—	—	—
14	0.329	0.335	0.333	0.356	0.329	0.336	0.330	0.357	0.141	0.142	0.140	0.170	0.610	0.613	0.613	0.634	—	—	—	—
15	0.324	0.328	0.328	0.329	0.324	0.329	0.329	0.330	0.140	0.139	0.141	0.141	0.598	0.601	0.603	0.602	—	—	—	—
16	0.329	0.337	0.333	0.333	0.331	0.336	0.331	0.333	0.142	0.141	0.141	0.141	0.605	0.609	0.604	0.610	—	—	—	—
17	0.332	0.334	0.332	0.333	0.332	0.333	0.334	0.334	0.142	0.142	0.141	0.145	0.609	0.610	0.613	0.616	0.27	0.56	0.27	0.26
18	0.330	0.328	0.330	0.327	0.330	0.331	0.328	0.329	0.140	0.141	0.141	0.140	0.607	0.607	0.606	0.606	—	—	—	—
19	0.327	0.335	0.334	0.333	0.327	0.331	0.332	0.334	0.140	0.141	0.142	0.142	0.609	0.615	0.614	0.615	—	—	—	—
20	0.334	0.335	0.343	0.333	0.336	0.334	0.342	0.333	0.143	0.142	0.151	0.143	0.619	0.618	0.624	0.614	—	—	—	—
21	0.334	0.336	0.336	0.338	0.334	0.336	0.333	0.337	0.143	0.142	0.143	0.143	0.615	0.617	0.617	0.620	—	—	—	—
22	0.335	0.337	0.335	0.338	0.335	0.335	0.335	0.337	0.143	0.143	0.142	0.143	0.618	0.622	0.621	0.623	—	—	—	—
23	0.337	0.342	0.340	0.343	0.340	0.335	0.339	0.341	0.145	0.144	0.143	0.145	0.623	0.626	0.624	0.629	—	—	—	—
24	0.340	0.341	0.339	0.339	0.340	0.335	0.340	0.340	0.145	0.144	0.143	0.143	0.625	0.625	0.628	0.627	0.28	0.57	0.27	0.27
25	0.340	0.342	0.323	0.325	0.341	0.340	0.328	0.333	0.145	0.144	0.143	0.144	0.629	0.606	0.604	0.605	—	—	—	—
26	0.327	0.325	0.324	0.324	0.333	0.333	0.332	0.332	0.146	0.140	0.140	0.140	0.607	0.607	0.604	0.605	—	—	—	—
27	0.320	0.318	0.319	0.320	0.328	0.324	0.326	0.326	0.140	0.139	0.138	0.139	0.605	0.596	0.597	0.598	—	—	—	—
28	0.339	0.319	0.307	0.308	0.348	0.325	0.312	0.312	0.167	0.147	0.134	0.134	0.612	0.589	0.575	0.580	—	—	—	—
29	0.309	0.314	0.314	0.315	0.312	0.312	0.318	0.322	0.133	0.135	0.135	0.137	0.579	0.583	0.584	0.585	—	—	—	—
30	0.313	0.312	0.313	0.310	0.319	0.314	0.318	0.314	0.137	0.137	0.139	0.137	0.583	0.584	0.583	0.575	—	—	—	—
31	0.306	0.308	0.311	0.310	0.311	0.314	0.317	0.316	0.134	0.135	0.135	0.135	0.571	0.577	0.577	0.578	0.27	0.54	0.27	0.24

備考