

大熊町仮設焼却施設 令和7年2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(小入野東平1)				No.2(小入野東平2)				No.3(小入野東平3)				No.4(業務用地北側)				No.5(業務用地南側)				業務用地境界						灰保管施設1周辺			灰保管施設2周辺			灰保管施設3周辺						
	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				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						NaIシンチレーション式サーベイメータ			NaIシンチレーション式サーベイメータ			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	灰3東	灰3南	灰3北	東	南	西	北	東	南	西	北				
1	2.299	2.266	2.245	2.279	2.531	2.534	2.538	2.529	0.767	0.785	0.771	0.776	0.289	0.291	0.287	0.287	0.279	0.276	0.271	0.274	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
2	2.276	2.259	2.259	2.307	2.566	2.524	2.482	2.558	0.770	0.780	0.765	0.772	0.292	0.292	0.289	0.294	0.272	0.272	0.272	0.273	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
3	2.293	2.254	2.240	2.261	2.521	2.544	2.525	2.515	0.772	0.777	0.770	0.780	0.295	0.294	0.293	0.295	0.274	0.262	0.274	0.275	0.28	0.35	0.20	0.35	0.30	1.43	0.41	0.54	1.32	1.02	0.61	0.22	1.31	0.29	0.26	0.23	1.53	0.18	0.37
4	2.256	2.252	2.268	2.307	2.519	2.502	2.494	2.540	0.775	0.785	0.764	0.774	0.295	0.289	0.292	0.295	0.270	0.264	0.269	0.275	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
5	2.311	2.267	2.262	2.306	2.508	2.502	2.523	2.543	0.778	0.782	0.772	0.769	0.294	0.292	0.294	0.300	0.273	0.264	0.266	0.276	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
6	2.294	2.285	2.288	2.294	2.513	2.508	2.526	2.540	0.760	0.787	0.773	0.774	0.293	0.292	0.295	0.294	0.274	0.259	0.263	0.271	0.28	0.35	0.20	0.35	0.32	1.43	0.41	0.50	1.31	1.02	0.64	0.22	1.36	0.23	0.23	0.24	1.50	0.20	0.33
7	2.331	2.240	2.285	2.328	2.534	2.490	2.542	2.498	0.769	0.781	0.775	0.775	0.295	0.294	0.295	0.298	0.267	0.265	0.263	0.267	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
8	2.301	2.246	2.228	2.252	2.499	2.492	2.520	2.508	0.767	0.798	0.779	0.771	0.293	0.293	0.294	0.296	0.268	0.267	0.263	0.263	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
9	2.273	2.242	2.231	2.262	2.503	2.507	2.489	2.341	0.764	0.779	0.768	0.769	0.294	0.294	0.292	0.288	0.263	0.258	0.261	0.264	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				
10	2.301	2.246	2.245	2.312	2.356	2.482	2.491	2.535	0.767	0.780	0.763	0.767	0.292	0.288	0.289	0.293	0.260	0.263	0.260	0.265	0.27	0.34	0.20	0.38	0.31	1.40	0.42	0.52	1.32	1.03	0.63	0.20	1.36	0.23	0.24	0.23	1.53	0.20	0.39
11	2.273	2.252	2.239	2.280	2.486	2.502	2.474	2.537	0.765	0.785	0.766	0.764	0.290	0.284	0.291	0.292	0.265	0.268	0.267	0.270	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
12	2.269	2.238	2.227	2.261	2.454	2.452	2.475	2.489	0.770	0.780	0.781	0.770	0.294	0.290	0.293	0.292	0.271	0.261	0.263	0.263	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
13	2.241	2.256	2.229	2.274	2.494	2.462	2.477	2.502	0.780	0.774	0.766	0.758	0.294	0.290	0.289	0.290	0.263	0.262	0.259	0.263	0.26	0.33	0.20	0.36	0.30	1.42	0.41	0.50	1.29	1.01	0.62	0.21	1.34	0.35	0.25	0.24	1.49	0.20	0.39
14	2.293	2.238	2.235	2.275	2.523	2.508	2.470	2.478	0.763	0.774	0.770	0.769	0.291	0.288	0.286	0.291	0.262	0.261	0.259	0.258	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
15	2.290	2.238	2.243	2.239	2.338	2.495	2.459	2.442	0.760	0.778	0.782	0.774	0.292	0.289	0.291	0.287	0.258	0.256	0.258	0.263	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
16	2.230	2.256	2.263	2.244	2.458	2.511	2.479	2.472	0.780	0.785	0.780	0.787	0.289	0.291	0.292	0.291	0.262	0.257	0.260	0.259	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
17	2.244	2.257	2.223	2.302	2.458	2.496	2.528	2.533	0.779	0.789	0.779	0.775	0.292	0.290	0.294	0.292	0.262	0.255	0.262	0.258	0.27	0.35	0.20	0.35	0.32	1.42	0.42	0.44	1.30	1.02	0.63	0.20	1.31	0.43	0.23	0.23	1.52	0.21	0.37
18	2.275	2.262	2.282	2.298	2.525	2.456	2.511	2.518	0.774	0.774	0.768</td																												