

## 浪江町仮設焼却施設 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( $\mu$ Sv/h)															
	業務用地出入口付近				業務用地西側・管理棟付近				業務用地北側・仮設保管施設付近				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				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	東	南	西	北
1	0.087	0.085	0.096	0.101	0.069	0.061	0.075	0.074	0.074	0.072	0.084	0.066	—	—	—	—
2	0.090	0.096	0.081	0.097	0.075	0.077	0.081	0.068	0.072	0.071	0.066	0.074	—	—	—	—
3	0.089	0.090	0.074	0.092	0.071	0.064	0.070	0.074	0.069	0.078	0.074	0.064	—	—	—	—
4	0.088	0.085	0.101	0.085	0.075	0.067	0.061	0.076	0.068	0.070	0.072	0.067	0.10	0.08	0.06	0.13
5	0.090	0.089	0.102	0.084	0.068	0.072	0.069	0.063	0.060	0.077	0.076	0.074	—	—	—	—
6	0.098	0.096	0.092	0.092	0.075	0.068	0.067	0.075	0.075	0.072	0.068	0.071	—	—	—	—
7	0.099	0.096	0.090	0.088	0.075	0.071	0.067	0.071	0.071	0.062	0.060	0.079	—	—	—	—
8	0.104	0.083	0.103	0.092	0.076	0.064	0.071	0.069	0.074	0.074	0.075	0.067	—	—	—	—
9	0.082	0.091	0.086	0.082	0.081	0.069	0.071	0.070	0.073	0.067	0.065	0.068	—	—	—	—
10	0.084	0.090	0.095	0.074	0.075	0.067	0.071	0.071	0.076	0.058	0.076	0.062	—	—	—	—
11	0.107	0.101	0.092	0.089	0.069	0.062	0.068	0.070	0.071	0.077	0.062	0.064	0.10	0.08	0.06	0.12
12	0.082	0.089	0.090	0.103	0.061	0.073	0.067	0.071	0.072	0.060	0.074	0.070	—	—	—	—
13	0.085	0.086	0.082	0.091	0.071	0.072	0.065	0.066	0.065	0.076	0.062	0.065	—	—	—	—
14	0.093	0.089	0.099	0.084	0.071	0.062	0.069	0.062	0.070	0.072	0.071	0.069	—	—	—	—
15	0.076	0.079	0.088	0.090	0.084	0.068	0.063	0.068	0.070	0.069	0.072	0.070	—	—	—	—
16	0.080	0.085	0.085	0.083	0.075	0.077	0.078	0.071	0.071	0.070	0.069	0.059	—	—	—	—
17	0.097	0.096	0.079	0.087	0.065	0.075	0.070	0.073	0.071	0.062	0.068	0.072	—	—	—	—
18	0.084	0.085	0.092	0.091	0.074	0.064	0.061	0.064	0.066	0.061	0.064	0.073	0.10	0.07	0.06	0.11
19	0.090	0.083	0.083	0.094	0.074	0.081	0.082	0.072	0.075	0.064	0.070	0.073	—	—	—	—
20	0.094	0.092	0.083	0.095	0.074	0.060	0.067	0.069	0.063	0.069	0.069	0.068	—	—	—	—
21	0.090	0.081	0.086	0.099	0.066	0.069	0.061	0.074	0.072	0.070	0.069	0.071	—	—	—	—
22	0.078	0.080	0.099	0.094	0.066	0.068	0.068	0.074	0.070	0.052	0.066	0.074	—	—	—	—
23	0.097	0.089	0.102	0.088	0.067	0.074	0.075	0.064	0.067	0.084	0.083	0.058	—	—	—	—
24	0.081	0.096	0.095	0.085	0.070	0.068	0.069	0.075	0.079	0.072	0.068	0.073	—	—	—	—
25	0.092	0.095	0.097	0.088	0.063	0.071	0.070	0.063	0.072	0.066	0.070	0.070	0.09	0.08	0.06	0.12
26	0.093	0.101	0.083	0.079	0.084	0.068	0.081	0.056	0.068	0.071	0.060	0.067	—	—	—	—
27	0.079	0.079	0.091	0.089	0.065	0.073	0.068	0.071	0.073	0.067	0.068	0.080	—	—	—	—
28	0.090	0.088	0.090	0.089	0.062	0.061	0.067	0.071	0.071	0.067	0.060	0.071	—	—	—	—
29	0.095	0.085	0.086	0.085	0.070	0.070	0.066	0.068	0.078	0.066	0.068	0.077	—	—	—	—
30	0.090	0.092	0.090	0.084	0.072	0.065	0.066	0.086	0.074	0.068	0.065	0.073	—	—	—	—
31	0.085	0.111	0.087	0.081	0.071	0.088	0.069	0.074	0.077	0.078	0.066	0.068	—	—	—	—
備考																

浪江町仮設焼却施設 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( $\mu$ Sv/h)																			
	仮設灰保管施設(その2) ※1 北				仮設灰保管施設(その2) ※1 西				仮設灰保管施設(その2) ※1 南				仮設灰保管施設(その2) ※1 東				仮設灰保管施設(その2) 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	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.10	0.08	0.09	0.06	
2	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.10	0.08	0.09	0.06	
3	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.09	0.06	
4	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.09	0.07	
5	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.09	0.06	
6	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.09	0.06	
7	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	—	—	—	—	
8	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.09	0.09	0.06	
9	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.09	0.09	0.06	
10	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.09	0.09	0.06	
11	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.09	0.09	0.06	
12	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.09	0.10	0.06	
13	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	—	—	—	—	
14	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	—	—	—	—	
15	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.09	0.06	
16	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.09	0.06	
17	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.09	0.09	0.06	
18	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.08	0.08	0.09	0.06	
19	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.08	0.08	0.08	0.06	
20	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.08	0.07	0.09	0.06	
21	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	—	—	—	—	
22	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.08	0.07	0.08	0.06	
23	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.08	0.07	0.07	0.06	
24	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.08	0.07	0.08	0.07	
25	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.08	0.08	0.09	0.07	
26	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.09	0.07	
27	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	—	—	—	—	
28	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	—	—	—	—	
29	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.09	0.07	
30	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.10	0.08	0.09	0.07	
31	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.09	0.08	0.10	0.07	

備考 ※1 仮設灰保管施設(その2)運営業務が終了し、令和5年10月から解体撤去工事開始に伴い、モニタリングポスト測定終了