

浪江町仮設焼却施設 令和 3年 2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	0.083	0.095	0.087	0.086	0.072	0.067	0.067	0.073	0.069	0.078	0.069	0.065	—	—	—	—
2	0.094	0.085	0.096	0.080	0.065	0.068	0.069	0.077	0.065	0.077	0.058	0.068	—	—	—	—
3	0.087	0.095	0.094	0.085	0.072	0.077	0.077	0.063	0.068	0.074	0.072	0.066	—	—	—	—
4	0.086	0.081	0.088	0.095	0.070	0.083	0.074	0.076	0.063	0.071	0.061	0.072	0.09	0.08	0.06	0.10
5	0.093	0.085	0.099	0.091	0.069	0.076	0.071	0.058	0.067	0.075	0.076	0.053	—	—	—	—
6	0.097	0.094	0.085	0.089	0.071	0.074	0.067	0.068	0.072	0.065	0.066	0.069	—	—	—	—
7	0.098	0.089	0.087	0.085	0.068	0.062	0.078	0.073	0.068	0.081	0.074	0.073	—	—	—	—
8	0.094	0.091	0.084	0.089	0.080	0.072	0.075	0.072	0.077	0.070	0.075	0.074	—	—	—	—
9	0.084	0.080	0.089	0.093	0.083	0.069	0.067	0.063	0.075	0.077	0.074	0.071	—	—	—	—
10	0.091	0.097	0.085	0.096	0.074	0.079	0.071	0.065	0.079	0.078	0.079	0.078	—	—	—	—
11	0.093	0.091	0.097	0.096	0.074	0.071	0.065	0.077	0.074	0.071	0.072	0.074	0.10	0.07	0.06	0.14
12	0.094	0.095	0.081	0.093	0.077	0.070	0.075	0.067	0.062	0.074	0.073	0.080	—	—	—	—
13	0.094	0.090	0.098	0.092	0.071	0.068	0.069	0.070	0.082	0.079	0.065	0.082	—	—	—	—
14	0.111	0.101	0.098	0.090	0.076	0.073	0.068	0.073	0.076	0.082	0.068	0.078	—	—	—	—
15	0.100	0.102	0.080	0.089	0.078	0.085	0.082	0.071	0.074	0.072	0.064	0.082	—	—	—	—
16	0.082	0.090	0.114	0.099	0.072	0.077	0.069	0.073	0.070	0.081	0.065	0.085	—	—	—	—
17	0.095	0.092	0.094	0.101	0.070	0.067	0.073	0.076	0.083	0.084	0.072	0.070	—	—	—	—
18	0.095	0.085	0.090	0.089	0.077	0.069	0.071	0.066	0.071	0.074	0.074	0.074	0.10	0.08	0.06	0.14
19	0.092	0.096	0.090	0.087	0.078	0.067	0.058	0.066	0.062	0.079	0.062	0.066	—	—	—	—
20	0.095	0.099	0.095	0.087	0.080	0.078	0.070	0.073	0.071	0.073	0.082	0.074	—	—	—	—
21	0.108	0.088	0.088	0.088	0.070	0.076	0.074	0.066	0.070	0.075	0.069	0.076	—	—	—	—
22	0.097	0.094	0.090	0.099	0.070	0.063	0.083	0.070	0.067	0.072	0.077	0.072	—	—	—	—
23	0.100	0.088	0.106	0.096	0.075	0.071	0.062	0.065	0.072	0.074	0.076	0.070	—	—	—	—
24	0.095	0.100	0.097	0.091	0.071	0.074	0.074	0.077	0.068	0.076	0.074	0.064	—	—	—	—
25	0.094	0.097	0.086	0.087	0.068	0.081	0.076	0.070	0.059	0.074	0.078	0.072	0.10	0.08	0.05	0.13
26	0.105	0.092	0.085	0.084	0.070	0.075	0.076	0.068	0.076	0.066	0.067	0.079	—	—	—	—
27	0.089	0.086	0.096	0.090	0.067	0.067	0.066	0.070	0.069	0.078	0.075	0.074	—	—	—	—
28	0.089	0.100	0.090	0.098	0.076	0.066	0.079	0.077	0.067	0.077	0.083	0.071	—	—	—	—

備考

浪江町仮設焼却施設 令和 3年 2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)																			
	増設仮設灰保管施設 北				増設仮設灰保管施設 西				増設仮設灰保管施設 南				増設仮設灰保管施設 東				増設仮設灰保管施設 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	0.067	0.077	0.078	0.086	0.080	0.089	0.096	0.088	0.047	0.063	0.068	0.061	0.076	0.081	0.083	0.082	-	-	-	-
2	0.075	0.075	0.073	0.089	0.093	0.098	0.085	0.089	0.070	0.069	0.063	0.061	0.083	0.078	0.078	0.076	-	-	-	-
3	0.074	0.078	0.075	0.078	0.092	0.095	0.085	0.090	0.067	0.063	0.065	0.062	0.090	0.078	0.080	0.083	-	-	-	-
4	0.067	0.075	0.072	0.066	0.095	0.102	0.093	0.086	0.067	0.062	0.064	0.058	0.086	0.076	0.096	0.082	0.09	0.09	0.12	0.08
5	0.067	0.072	0.079	0.073	0.090	0.085	0.091	0.091	0.057	0.063	0.064	0.065	0.080	0.085	0.077	0.091	-	-	-	-
6	0.074	0.077	0.077	0.066	0.098	0.087	0.093	0.079	0.068	0.057	0.071	0.062	0.084	0.079	0.085	0.094	-	-	-	-
7	0.075	0.072	0.071	0.073	0.095	0.093	0.082	0.087	0.068	0.066	0.064	0.059	0.092	0.088	0.076	0.088	-	-	-	-
8	0.071	0.074	0.065	0.067	0.092	0.111	0.081	0.086	0.065	0.064	0.060	0.067	0.086	0.064	0.072	0.077	-	-	-	-
9	0.073	0.079	0.074	0.075	0.088	0.086	0.088	0.089	0.059	0.057	0.069	0.055	0.084	0.075	0.100	0.091	-	-	-	-
10	0.074	0.084	0.079	0.072	0.084	0.090	0.088	0.092	0.056	0.061	0.061	0.061	0.086	0.075	0.076	0.082	-	-	-	-
11	0.081	0.074	0.077	0.075	0.083	0.098	0.084	0.101	0.059	0.067	0.073	0.054	0.084	0.089	0.081	0.090	0.09	0.09	0.12	0.08
12	0.071	0.069	0.070	0.083	0.089	0.097	0.086	0.083	0.064	0.061	0.064	0.062	0.078	0.086	0.080	0.089	-	-	-	-
13	0.081	0.081	0.079	0.087	0.082	0.094	0.089	0.085	0.071	0.074	0.061	0.062	0.094	0.085	0.079	0.085	-	-	-	-
14	0.073	0.077	0.069	0.083	0.099	0.090	0.100	0.106	0.059	0.067	0.073	0.064	0.085	0.087	0.084	0.085	-	-	-	-
15	0.074	0.080	0.068	0.064	0.082	0.094	0.088	0.082	0.062	0.064	0.065	0.051	0.085	0.092	0.075	0.081	-	-	-	-
16	0.082	0.069	0.073	0.091	0.087	0.103	0.082	0.092	0.053	0.063	0.061	0.061	0.086	0.092	0.086	0.088	-	-	-	-
17	0.067	0.080	0.068	0.071	0.096	0.092	0.092	0.104	0.055	0.055	0.065	0.057	0.081	0.080	0.085	0.083	-	-	-	-
18	0.069	0.074	0.079	0.067	0.087	0.095	0.091	0.089	0.069	0.051	0.052	0.063	0.076	0.079	0.079	0.086	0.09	0.09	0.12	0.08
19	0.067	0.075	0.080	0.066	0.092	0.079	0.092	0.108	0.055	0.056	0.061	0.050	0.081	0.084	0.089	0.087	-	-	-	-
20	0.066	0.072	0.074	0.069	0.093	0.087	0.082	0.094	0.061	0.054	0.065	0.058	0.088	0.082	0.086	0.080	-	-	-	-
21	0.072	0.077	0.069	0.074	0.086	0.096	0.087	0.092	0.061	0.068	0.056	0.071	0.082	0.082	0.089	0.083	-	-	-	-
22	0.081	0.080	0.084	0.065	0.097	0.088	0.090	0.091	0.070	0.062	0.061	0.059	0.084	0.085	0.070	0.085	-	-	-	-
23	0.074	0.072	0.083	0.071	0.098	0.103	0.088	0.087	0.069	0.052	0.060	0.061	0.072	0.083	0.085	0.092	-	-	-	-
24	0.082	0.070	0.075	0.087	0.091	0.088	0.094	0.077	0.058	0.060	0.054	0.060	0.087	0.084	0.092	0.083	-	-	-	-
25	0.079	0.067	0.082	0.076	0.094	0.095	0.084	0.089	0.062	0.061	0.058	0.065	0.095	0.078	0.088	0.094	0.09	0.09	0.12	0.08
26	0.072	0.074	0.067	0.090	0.092	0.088	0.096	0.094	0.057	0.066	0.064	0.059	0.078	0.069	0.086	0.086	-	-	-	-
27	0.071	0.081	0.080	0.078	0.089	0.092	0.094	0.085	0.066	0.061	0.068	0.064	0.090	0.080	0.080	0.084	-	-	-	-
28	0.076	0.077	0.067	0.074	0.104	0.088	0.082	0.092	0.059	0.069	0.061	0.059	0.086	0.098	0.075	0.079	-	-	-	-

備考