

浪江町仮設焼却施設 平成27年 6月空間線量率測定結果

測定日	測定項目															
	空間線量率(μ Sv/h)															
	業務用地出入口付近 モニタリングポスト				業務用地西側・管理棟付近 モニタリングポスト				業務用地北側・仮設保管施設付近 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	東	南	西	北
1	0.143	0.159	0.169	0.160	0.084	0.089	0.081	0.091	0.087	0.078	0.079	0.084	0.15	0.20	0.12	0.20
2	0.162	0.160	0.163	0.153	0.085	0.104	0.094	0.081	0.084	0.081	0.076	0.093	-	-	-	-
3	0.170	0.153	0.159	0.160	0.091	0.086	0.089	0.090	0.088	0.080	0.081	0.090	-	-	-	-
4	0.144	0.160	0.098	0.084	0.082	0.091	0.073	0.081	0.079	0.087	0.080	0.084	-	-	-	-
5	0.090	0.096	0.092	0.093	0.087	0.098	0.079	0.095	0.078	0.087	0.085	0.086	-	-	-	-
6	0.084	0.092	0.095	0.092	0.092	0.084	0.074	0.083	0.078	0.073	0.074	0.065	-	-	-	-
7	0.081	0.077	0.089	0.098	0.088	0.087	0.087	0.084	0.085	0.086	0.081	0.077	-	-	-	-
8	0.090	0.097	0.087	0.089	0.089	0.094	0.087	0.093	0.086	0.085	0.092	0.085	0.15	0.18	0.10	0.20
9	0.095	0.075	0.086	0.081	0.092	0.079	0.084	0.075	0.087	0.087	0.074	0.083	-	-	-	-
10	0.094	0.091	0.089	0.092	0.088	0.090	0.085	0.090	0.085	0.079	0.082	0.089	-	-	-	-
11	0.087	0.088	0.098	0.098	0.088	0.090	0.077	0.077	0.093	0.081	0.083	0.091	-	-	-	-
12	0.093	0.093	0.098	0.091	0.082	0.096	0.086	0.091	0.079	0.082	0.076	0.081	-	-	-	-
13	0.101	0.097	0.080	0.100	0.087	0.093	0.084	0.086	0.083	0.077	0.071	0.080	-	-	-	-
14	0.099	0.100	0.098	0.091	0.085	0.082	0.092	0.094	0.096	0.089	0.082	0.083	-	-	-	-
15	0.095	0.078	0.091	0.097	0.092	0.081	0.083	0.084	0.091	0.069	0.079	0.089	0.14	0.19	0.11	0.18
16	0.099	0.086	0.089	0.092	0.080	0.099	0.080	0.083	0.082	0.083	0.085	0.091	-	-	-	-
17	0.096	0.090	0.083	0.092	0.077	0.093	0.085	0.084	0.079	0.076	0.082	0.085	-	-	-	-
18	0.086	0.092	0.097	0.090	0.086	0.087	0.080	0.076	0.084	0.082	0.076	0.075	-	-	-	-
19	0.097	0.096	0.076	0.106	0.085	0.084	0.088	0.080	0.077	0.081	0.080	0.082	-	-	-	-
20	0.095	0.088	0.093	0.086	0.081	0.075	0.081	0.090	0.086	0.078	0.087	0.078	-	-	-	-
21	0.099	0.095	0.103	0.087	0.093	0.083	0.082	0.078	0.088	0.082	0.078	0.073	-	-	-	-
22	0.107	0.115	0.095	0.089	0.094	0.079	0.085	0.076	0.083	0.068	0.082	0.079	0.12	0.16	0.07	0.16
23	0.100	0.097	0.099	0.095	0.095	0.088	0.084	0.089	0.085	0.087	0.071	0.081	-	-	-	-
24	0.088	0.083	0.089	0.076	0.080	0.082	0.086	0.081	0.082	0.077	0.081	0.070	-	-	-	-
25	0.090	0.083	0.104	0.099	0.084	0.083	0.081	0.082	0.091	0.077	0.081	0.077	-	-	-	-
26	0.093	0.098	0.100	0.107	0.083	0.080	0.086	0.088	0.086	0.089	0.084	0.091	-	-	-	-
27	0.103	0.083	0.093	0.099	0.079	0.080	0.087	0.073	0.084	0.097	0.091	0.080	-	-	-	-
28	0.092	0.088	0.097	0.089	0.069	0.080	0.088	0.074	0.083	0.093	0.079	0.083	-	-	-	-
29	0.087	0.091	0.091	0.085	0.083	0.084	0.091	0.080	0.084	0.095	0.088	0.081	0.13	0.16	0.08	0.16
30	0.087	0.090	0.093	0.091	0.086	0.088	0.082	0.076	0.069	0.080	0.076	0.074	-	-	-	-

備考 ・業務用地出入口付近のモニタリングポストは仮設置場所から最終設置場所へ6月4日に移設しました。
 なお、最終設置場所は、仮設置場所よりも施設側に位置します。