

## 浪江町仮設焼却施設 平成27年 12月空間線量率測定結果

## 測定項目

空間線量率( $\mu$  Sv/h)

測定日	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	0.103	0.093	0.104	0.086	0.082	0.073	0.084	0.087	0.087	0.088	0.088	0.088	—	—	—
2	0.103	0.107	0.102	0.114	0.082	0.077	0.080	0.077	0.089	0.086	0.086	0.083	—	—	—	—
3	0.102	0.108	0.108	0.099	0.087	0.085	0.095	0.079	0.087	0.089	0.084	0.082	0.16	0.16	0.09	0.21
4	0.101	0.131	0.103	0.105	0.087	0.092	0.094	0.082	0.095	0.107	0.097	0.094	—	—	—	—
5	0.094	0.100	0.097	0.098	0.086	0.085	0.081	0.073	0.076	0.099	0.091	0.098	—	—	—	—
6	0.096	0.114	0.101	0.108	0.083	0.083	0.079	0.084	0.090	0.097	0.085	0.082	—	—	—	—
7	0.110	0.104	0.100	0.091	0.080	0.083	0.080	0.080	0.085	0.090	0.091	0.090	—	—	—	—
8	0.112	0.099	0.091	0.098	0.080	0.075	0.078	0.073	0.091	0.091	0.095	0.087	—	—	—	—
9	0.109	0.102	0.111	0.103	0.082	0.069	0.079	0.076	0.089	0.085	0.090	0.083	—	—	—	—
10	0.101	0.110	0.101	0.108	0.077	0.086	0.085	0.078	0.091	0.096	0.085	0.091	0.15	0.16	0.09	0.20
11	0.105	0.099	0.101	0.085	0.077	0.089	0.073	0.076	0.097	0.093	0.096	0.094	—	—	—	—
12	0.094	0.100	0.086	0.105	0.079	0.083	0.072	0.084	0.089	0.094	0.089	0.088	—	—	—	—
13	0.114	0.110	0.105	0.102	0.074	0.094	0.089	0.089	0.086	0.099	0.093	0.095	—	—	—	—
14	0.106	0.104	0.101	0.107	0.086	0.071	0.080	0.074	0.085	0.103	0.088	0.087	—	—	—	—
15	0.109	0.099	0.099	0.112	0.067	0.087	0.080	0.084	0.085	0.085	0.093	0.091	—	—	—	—
16	0.104	0.096	0.112	0.103	0.074	0.078	0.084	0.088	0.097	0.090	0.113	0.098	—	—	—	—
17	0.102	0.099	0.102	0.105	0.091	0.085	0.085	0.092	0.088	0.086	0.101	0.086	0.15	0.15	0.09	0.19
18	0.105	0.097	0.104	0.097	0.086	0.079	0.080	0.077	0.079	0.087	0.090	0.084	—	—	—	—
19	0.108	0.099	0.100	0.099	0.076	0.081	0.072	0.081	0.086	0.086	0.094	0.091	—	—	—	—
20	0.102	0.100	0.099	0.093	0.080	0.075	0.084	0.086	0.082	0.102	0.095	0.094	—	—	—	—
21	0.109	0.092	0.100	0.099	0.095	0.074	0.090	0.081	0.098	0.104	0.103	0.091	—	—	—	—
22	0.105	0.097	0.104	0.116	0.089	0.079	0.078	0.086	0.089	0.095	0.091	0.102	—	—	—	—
23	0.098	0.115	0.090	0.113	0.089	0.088	0.073	0.095	0.087	0.095	0.095	0.106	—	—	—	—
24	0.100	0.097	0.105	0.096	0.082	0.088	0.081	0.087	0.099	0.083	0.090	0.094	0.14	0.14	0.08	0.20
25	0.103	0.112	0.098	0.095	0.076	0.091	0.079	0.082	0.090	0.090	0.097	0.104	—	—	—	—
26	0.093	0.095	0.103	0.097	0.080	0.092	0.084	0.078	0.101	0.098	0.095	0.097	—	—	—	—
27	0.111	0.098	0.099	0.109	0.086	0.084	0.072	0.076	0.091	0.113	0.104	0.098	—	—	—	—
28	0.107	0.114	0.099	0.095	0.082	0.073	0.084	0.079	0.091	0.105	0.091	0.107	—	—	—	—
29	0.117	0.114	0.098	0.104	0.078	0.083	0.078	0.085	0.085	0.097	0.099	0.103	—	—	—	—
30	0.101	0.105	0.104	0.102	0.082	0.093	0.084	0.086	0.094	0.093	0.096	0.089	0.14	0.15	0.10	0.19
31	0.109	0.109	0.102	0.104	0.085	0.095	0.076	0.081	0.092	0.100	0.099	0.094	—	—	—	—

備考