

安達地方仮設焼却施設 令和 元年 12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)																							
	仮設灰保管施設(北側)				仮設焼却施設入口(東側)				灰処理・灰搬出設備室(南側)				受入ヤード(西側)				業務用地測定点				仮設灰保管施設測定点			
	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			
	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	朝	昼	夕	夜	北	東	南	西	北	東	南	西
1	0.087	0.101	0.093	0.102	0.060	0.077	0.068	0.079	0.058	0.070	0.058	0.062	0.064	0.067	0.071	0.071	-	-	-	-	-	-	-	-
2	0.102	0.108	0.100	0.098	0.078	0.107	0.111	0.102	0.068	0.064	0.069	0.067	0.082	0.082	0.071	0.071	-	-	-	-	-	-	-	-
3	0.100	0.096	0.101	0.110	0.099	0.099	0.094	0.103	0.066	0.068	0.070	0.062	0.076	0.066	0.070	0.077	-	-	-	-	-	-	-	-
4	0.104	0.096	0.099	0.091	0.093	0.102	0.103	0.098	0.064	0.053	0.065	0.065	0.069	0.082	0.071	0.068	0.22	0.18	0.33	0.30	0.11	0.08	0.07	0.11
5	0.093	0.098	0.096	0.105	0.099	0.097	0.106	0.106	0.062	0.068	0.077	0.060	0.080	0.072	0.071	0.070	-	-	-	-	-	-	-	-
6	0.091	0.106	0.085	0.090	0.105	0.098	0.090	0.096	0.070	0.050	0.067	0.061	0.072	0.072	0.073	0.055	-	-	-	-	-	-	-	-
7	0.098	0.084	0.100	0.092	0.091	0.101	0.098	0.098	0.066	0.061	0.061	0.067	0.067	0.068	0.073	0.074	-	-	-	-	-	-	-	-
8	0.097	0.094	0.082	0.087	0.102	0.097	0.094	0.097	0.066	0.057	0.062	0.062	0.070	0.078	0.071	0.071	-	-	-	-	-	-	-	-
9	0.088	0.078	0.094	0.086	0.095	0.107	0.098	0.100	0.061	0.066	0.066	0.068	0.073	0.073	0.068	0.062	-	-	-	-	-	-	-	-
10	0.105	0.102	0.091	0.104	0.104	0.102	0.099	0.103	0.055	0.070	0.075	0.061	0.074	0.080	0.079	0.083	-	-	-	-	-	-	-	-
11	0.086	0.105	0.099	0.101	0.096	0.108	0.107	0.100	0.068	0.071	0.072	0.059	0.078	0.075	0.076	0.073	0.22	0.19	0.32	0.30	0.11	0.07	0.06	0.11
12	0.107	0.096	0.108	0.103	0.107	0.107	0.111	0.108	0.068	0.066	0.064	0.063	0.075	0.077	0.079	0.077	-	-	-	-	-	-	-	-
13	0.104	0.092	0.092	0.093	0.098	0.104	0.094	0.094	0.057	0.067	0.068	0.060	0.071	0.073	0.072	0.070	-	-	-	-	-	-	-	-
14	0.088	0.099	0.096	0.094	0.108	0.111	0.112	0.103	0.058	0.063	0.067	0.056	0.067	0.077	0.066	0.078	-	-	-	-	-	-	-	-
15	0.096	0.096	0.093	0.088	0.101	0.094	0.093	0.105	0.065	0.055	0.061	0.058	0.074	0.068	0.065	0.068	-	-	-	-	-	-	-	-
16	0.088	0.106	0.087	0.089	0.097	0.103	0.098	0.098	0.057	0.063	0.061	0.063	0.078	0.068	0.071	0.067	-	-	-	-	-	-	-	-
17	0.094	0.111	0.099	0.093	0.104	0.112	0.098	0.103	0.068	0.068	0.071	0.063	0.071	0.084	0.077	0.077	-	-	-	-	-	-	-	-
18	0.102	0.108	0.090	0.097	0.112	0.107	0.101	0.101	0.069	0.091	0.072	0.064	0.074	0.088	0.076	0.075	0.20	0.19	0.33	0.30	0.11	0.07	0.06	0.10
19	0.091	0.099	0.098	0.096	0.102	0.103	0.105	0.108	0.072	0.072	0.057	0.066	0.071	0.076	0.081	0.081	-	-	-	-	-	-	-	-
20	0.094	0.096	0.088	0.104	0.098	0.105	0.105	0.090	0.074	0.068	0.064	0.066	0.078	0.072	0.065	0.072	-	-	-	-	-	-	-	-
21	0.106	0.106	0.099	0.106	0.092	0.106	0.092	0.098	0.066	0.068	0.067	0.071	0.070	0.070	0.072	0.084	-	-	-	-	-	-	-	-
22	0.103	0.086	0.104	0.103	0.097	0.107	0.105	0.112	0.063	0.064	0.067	0.078	0.073	0.080	0.077	0.078	-	-	-	-	-	-	-	-
23	0.091	0.100	0.090	0.091	0.099	0.095	0.107	0.095	0.064	0.073	0.071	0.073	0.076	0.072	0.075	0.069	-	-	-	-	-	-	-	-
24	0.089	0.095	0.085	0.084	0.099	0.101	0.098	0.091	0.065	0.071	0.064	0.071	0.075	0.081	0.063	0.070	-	-	-	-	-	-	-	-
25	0.087	0.092	0.098	0.087	0.092	0.109	0.106	0.104	0.056	0.064	0.060	0.058	0.062	0.069	0.077	0.071	0.22	0.18	0.32	0.30	0.10	0.06	0.06	0.10
26	0.091	0.098	0.100	0.101	0.101	0.096	0.105	0.107	0.065	0.071	0.065	0.067	0.077	0.071	0.078	0.084	-	-	-	-	-	-	-	-
27	0.095	0.111	0.093	0.092	0.103	0.099	0.098	0.093	0.066	0.058	0.061	0.054	0.081	0.079	0.068	0.073	-	-	-	-	-	-	-	-
28	0.080	0.093	0.096	0.093	0.108	0.097	0.097	0.094	0.070	0.059	0.060	0.062	0.071	0.070	0.069	0.075	-	-	-	-	-	-	-	-
29	0.088	0.099	0.086	0.097	0.094	0.107	0.096	0.097	0.053	0.064	0.058	0.057	0.068	0.071	0.072	0.073	-	-	-	-	-	-	-	-
30	0.084	0.100	0.106	0.088	0.096	0.111	0.091	0.102	0.062	0.075	0.058	0.059	0.075	0.083	0.071	0.070	-	-	-	-	-	-	-	-
31	0.096	0.101	0.087	0.085	0.100	0.101	0.098	0.095	0.066	0.068	0.067	0.063	0.078	0.075	0.077	0.065	-	-	-	-	-	-	-	-

備考