

開閉所仮設焼却施設 平成 30年 10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	業務用地入口				仮設焼却施設南側				仮設焼却施設東側				仮設焼却施設北側				仮設焼却施設用地境界				
	モニタリングポスト(MP1)				モニタリングポスト(MP2)				モニタリングポスト(MP3)				モニタリングポスト(MP4)				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	西	南	北	
1	0.098	0.117	0.129	0.116	0.148	0.149	0.138	0.119	0.097	0.079	0.108	0.099	0.114	0.089	0.099	0.098	—	—	—	—	
2	0.099	0.108	0.099	0.109	0.137	0.158	0.136	0.139	0.089	0.098	0.119	0.109	0.096	0.089	0.096	0.099	—	—	—	—	
3	0.108	0.119	0.109	0.089	0.139	0.158	0.145	0.138	0.095	0.095	0.108	0.096	0.089	0.109	0.087	0.109	—	—	—	—	
4	0.119	0.109	0.108	0.096	0.119	0.149	0.137	0.138	0.088	0.088	0.096	0.089	0.098	0.109	0.098	0.099	—	—	—	—	
5	0.106	0.118	0.099	0.127	0.148	0.139	0.137	0.137	0.106	0.107	0.118	0.108	0.079	0.098	0.099	0.118	0.10	0.16	0.15	0.10	
6	0.129	0.105	0.119	0.109	0.129	0.159	0.139	0.135	0.104	0.108	0.098	0.097	0.089	0.099	0.099	0.105	—	—	—	—	
7	0.127	0.118	0.126	0.109	0.149	0.148	0.158	0.139	0.109	0.096	0.109	0.096	0.108	0.099	0.104	0.108	—	—	—	—	
8	0.099	0.126	0.117	0.097	0.139	0.149	0.149	0.129	0.113	0.084	0.098	0.096	0.086	0.108	0.108	0.098	—	—	—	—	
9	0.087	0.129	0.097	0.109	0.139	0.147	0.149	0.138	0.088	0.099	0.109	0.107	0.097	0.098	0.129	0.109	—	—	—	—	
10	0.128	0.118	0.108	0.128	0.149	0.147	0.168	0.147	0.109	0.108	0.117	0.088	0.096	0.097	0.099	0.098	—	—	—	—	
11	0.108	0.104	0.099	0.118	0.139	0.148	0.127	0.137	0.098	0.108	0.108	0.099	0.099	0.118	0.109	0.096	—	—	—	—	
12	0.095	0.108	0.118	0.129	0.139	0.129	0.139	0.129	0.109	0.099	0.089	0.119	0.089	0.096	0.099	0.099	0.11	0.16	0.13	0.10	
13	0.119	0.118	0.098	0.109	0.139	0.114	0.139	0.137	0.098	0.109	0.089	0.098	0.099	0.099	0.117	0.087	—	—	—	—	
14	0.088	0.115	0.109	0.087	0.129	0.128	0.139	0.139	0.097	0.077	0.097	0.107	0.109	0.098	0.109	0.098	—	—	—	—	
15	0.104	0.109	0.116	0.108	0.117	0.117	0.148	0.134	0.095	0.108	0.098	0.098	0.115	0.119	0.099	0.099	—	—	—	—	
16	0.098	0.118	0.118	0.104	0.119	0.129	0.118	0.148	0.109	0.119	0.098	0.109	0.109	0.099	0.099	0.095	—	—	—	—	
17	0.099	0.109	0.096	0.106	0.128	0.149	0.129	0.117	0.109	0.108	0.096	0.093	0.099	0.098	0.109	0.109	—	—	—	—	
18	0.127	0.098	0.105	0.107	0.137	0.138	0.139	0.149	0.099	0.089	0.088	0.097	0.099	0.108	0.108	0.078	—	—	—	—	
19	0.117	0.119	0.088	0.109	0.149	0.119	0.119	0.134	0.098	0.108	0.098	0.098	0.096	0.089	0.107	0.087	0.10	0.15	0.12	0.09	
20	0.109	0.089	0.097	0.107	0.118	0.137	0.129	0.127	0.098	0.109	0.105	0.099	0.099	0.109	0.087	0.097	—	—	—	—	
21	0.108	0.095	0.098	0.119	0.129	0.139	0.128	0.139	0.109	0.109	0.094	0.113	0.089	0.107	0.099	0.087	—	—	—	—	
22	0.097	0.115	0.099	0.118	0.129	0.138	0.137	0.138	0.099	0.098	0.109	0.089	0.099	0.104	0.089	0.107	—	—	—	—	
23	0.099	0.118	0.118	0.089	0.119	0.139	0.129	0.148	0.098	0.099	0.107	0.099	0.086	0.089	0.099	0.098	—	—	—	—	
24	0.088	0.107	0.077	0.109	0.118	0.149	0.126	0.127	0.087	0.108	0.086	0.099	0.098	0.099	0.109	0.086	—	—	—	—	
25	0.116	0.117	0.109	0.129	0.128	0.149	0.139	0.115	0.106	0.087	0.099	0.087	0.098	0.088	0.089	0.097	—	—	—	—	
26	0.118	0.116	0.119	0.099	0.139	0.147	0.157	0.138	0.088	0.119	0.097	0.117	0.089	0.098	0.106	0.103	0.10	0.16	0.13	0.09	
27	0.116	0.129	0.095	0.114	0.138	0.148	0.126	0.148	0.115	0.118	0.098	0.099	0.095	0.108	0.088	0.109	—	—	—	—	
28	0.119	0.109	0.098	0.108	0.129	0.127	0.148	0.126	0.079	0.109	0.088	0.079	0.088	0.088	0.099	0.089	—	—	—	—	
29	0.119	0.108	0.098	0.109	0.128	0.139	0.128	0.139	0.097	0.109	0.099	0.109	0.099	0.096	0.095	0.109	—	—	—	—	
30	0.109	0.118	0.096	0.105	0.126	0.149	0.139	0.138	0.089	0.117	0.108	0.096	0.105	0.097	0.106	0.099	—	—	—	—	
31	0.096	0.099	0.109	0.108	0.137	0.139	0.139	0.144	0.098	0.089	0.109	0.093	0.096	0.108	0.089	0.089	—	—	—	—	
備考																					