

仮設焼却施設周辺の空間線量率

平成28年 10月

単位: $\mu\text{Sv}/\text{時間}$

日付	空間線量率測定																備考
	施設内(境界含む)								施設周辺								
	セキュリティ ルーム	車両汚染検 査室	仮設簡易建 屋内北側	仮設簡易建 屋内南側	貯留 ヤード 北側	貯留ヤード 北西側 (仮置場 看板付近)	排突 南西側	焼却炉 東側	モニタリン グポスト(施 設入口)	施設東側 120m	施設南側 120m	施設西側 120m	施設北側 120m	村道 石久保線 起点	村道 石久保線 終点	青生野協業 和牛組合 管理棟前	
1	0.06	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	0.09								
2									0.09								
3	0.07	0.07	0.07	0.06	0.08	0.08	0.06	0.06	0.09								
4	0.07	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	0.09								
5	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	0.09								
6	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.09								
7	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	0.09	0.09	0.10	0.10	0.13	0.11	0.10	0.11	
8	0.08	0.07	0.07	0.07	0.08	0.09	0.08	0.06	0.09								
9									0.09								
10	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.07	0.06	0.09								
11	0.06	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	0.06	0.06	0.09								
12	0.07	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	0.09								
13	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.08	0.06	0.06	0.09								
14	0.06	0.05	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08	0.08	0.09	0.10	0.13	0.12	0.10	0.11	
15	0.07	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.06	0.06	0.09								
16	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	0.09								
17									0.09								
18	0.06	0.06	0.06	0.06	0.07	0.08	0.07	0.06	0.09								
19	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	0.09								
20	0.06	0.06	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.09								
21	0.06	0.07	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	0.09	0.08	0.09	0.10	0.14	0.11	0.10	0.11	
22	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.07	0.07	0.06	0.09								
23									0.09								
24	0.06	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.06	0.09								
25	0.06	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09								
26	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.09	0.07	0.07	0.09								
27	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09								
28	0.06	0.07	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.07	0.09	0.09	0.09	0.10	0.14	0.12	0.10	0.12	
29									0.08								
30	0.06	0.06	0.07	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08								
31	0.06	0.06	0.06	0.06	0.08	0.08	0.07	0.06	0.08								

注: データは、当日10:00現在の測定値。

※: モニタリングポストのデータは、日平均値。

※: 施設周辺(モニタリングポストは除く)のデータは、原則、週1毎の測定となります。