

仮設焼却施設周辺の空間線量率

平成25年10月

単位: $\mu\text{Sv}/\text{時間}$

日付	空間線量測定																	備考
	施設内(境界含む)									施設周辺								
	貯留ヤード	バグフィルタ横	排突横	セメント固型化室前室	事務所内	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	0.10	0.12	0.09	0.08	0.08	0.09	0.11	0.11	0.08	0.12	0.15	0.17	0.19	0.23	0.19	0.18	0.19	
2	0.09	0.12	0.09	0.08	0.09	0.09	0.11	0.11	0.08	0.12	0.15	0.16	0.18	0.20	0.18	0.16	0.19	
3	0.08	0.12	0.09	0.09	0.08	0.08	0.10	0.10	0.08	0.12	0.14	0.18	0.20	0.21	0.18	0.16	0.17	
4	0.08	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	0.08	0.12	0.15	0.17	0.19	0.21	0.18	0.18	0.20	
5	0.10	0.12	0.10	0.09	0.09	0.10	0.11	0.11	0.09	0.12	0.15	0.17	0.18	0.21	0.18	0.16	0.18	
6	0.08	0.11	0.10	0.08	0.09	0.10	0.11	0.12	0.09	0.12	0.15	0.18	0.19	0.20	0.16	0.17	0.19	
7	0.09	0.12	0.09	0.08	0.09	0.09	0.12	0.12	0.08	0.12	0.16	0.17	0.19	0.21	0.17	0.17	0.20	
8	0.08	0.11	0.10	0.08	0.08	0.08	0.11	0.11	0.08	0.12	0.15	0.15	0.19	0.21	0.19	0.17	0.19	
9	0.08	0.11	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	0.08	0.12	0.16	0.18	0.19	0.22	0.18	0.18	0.20	
10	0.08	0.11	0.10	0.08	0.07	0.09	0.11	0.11	0.08	0.12	0.15	0.18	0.20	0.23	0.20	0.18	0.21	
11	0.10	0.11	0.11	0.08	0.09	0.10	0.11	0.11	0.07	0.12	0.15	0.19	0.18	0.20	0.19	0.18	0.18	
12	0.07	0.11	0.09	0.08	0.09	0.10	0.10	0.11	0.08	0.12	0.16	0.16	0.21	0.22	0.21	0.18	0.19	
13	0.08	0.12	0.08	0.08	0.08	0.10	0.12	0.11	0.08	0.12	0.16	0.18	0.21	0.23	0.19	0.17	0.18	
14	0.08	0.11	0.10	0.09	0.08	0.10	0.11	0.11	0.09	0.12	0.15	0.19	0.21	0.20	0.20	0.18	0.19	
15	0.08	0.11	0.08	0.08	0.08	0.09	0.11	0.11	0.09	0.12	0.16	0.19	0.19	0.23	0.19	0.16	0.19	
16	0.07	0.12	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.10	0.09	0.12	0.15	0.18	0.19	0.22	0.18	0.17	0.19	
17	0.08	0.11	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	0.08	0.12	0.16	0.18	0.20	0.22	0.19	0.16	0.21	
18	0.08	0.10	0.08	0.09	0.09	0.09	0.11	0.11	0.09	0.12	0.15	0.18	0.20	0.22	0.19	0.18	0.20	
19	0.08	0.10	0.10	0.09	0.09	0.08	0.11	0.10	0.09	0.12	0.16	0.16	0.20	0.23	0.18	0.17	0.18	
20	0.08	0.12	0.09	0.09	0.09	0.09	0.10	0.12	0.08	0.12	0.15	0.16	0.20	0.20	0.17	0.16	0.19	
21	0.10	0.10	0.08	0.08	0.09	0.10	0.10	0.11	0.09	0.12	0.15	0.17	0.19	0.20	0.18	0.16	0.17	
22	0.07	0.11	0.10	0.09	0.08	0.10	0.10	0.11	0.08	0.12	0.16	0.18	0.19	0.21	0.19	0.15	0.20	
23	0.09	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	0.11	0.11	0.08	0.11	0.15	0.17	0.21	0.20	0.19	0.18	0.18	
24	0.09	0.11	0.08	0.08	0.08	0.08	0.10	0.12	0.07	0.11	0.14	0.16	0.19	0.21	0.18	0.15	0.18	
25	0.09	0.12	0.09	0.09	0.09	0.10	0.11	0.10	0.08	0.12	0.13	0.16	0.19	0.20	0.17	0.15	0.17	
26	0.08	0.12	0.09	0.09	0.09	0.09	0.11	0.11	0.09	0.11	0.16	0.18	0.20	0.21	0.16	0.17	0.19	
27	0.09	0.10	0.10	0.09	0.09	0.10	0.09	0.10	0.09	0.11	0.16	0.17	0.17	0.22	0.19	0.17	0.19	
28	0.08	0.12	0.09	0.08	0.08	0.09	0.10	0.11	0.07	0.11	0.17	0.17	0.19	0.21	0.19	0.16	0.17	
29	0.08	0.11	0.10	0.09	0.08	0.09	0.11	0.08	0.10	0.12	0.17	0.17	0.19	0.21	0.18	0.15	0.18	
30	0.09	0.11	0.09	0.09	0.08	0.10	0.11	0.13	0.09	0.12	0.16	0.18	0.20	0.22	0.19	0.16	0.19	
31	0.08	0.11	0.09	0.09	0.08	0.09	0.10	0.11	0.09	0.12	0.14	0.16	0.18	0.21	0.18	0.17	0.19	

注: データは、当日15:00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。