

安達地方仮設焼却施設 令和4年10月 空間線量率測定結果

測定日	測定項目						
	空間線量率($\mu\text{Sv/h}$)						
	毎作業日						
	業務用地境界測定点				業務用地内測定点		
	北	東	南	西	受入ヤード・前処理エリア	焼却炉エリア	灰処理・灰搬出設備室
1	0.19	0.18	0.28	0.26	0.07	0.06	0.07
2	-	-	-	-	-	-	-
3	0.20	0.18	0.28	0.28	0.06	0.06	0.06
4	0.19	0.18	0.28	0.26	0.06	0.06	0.07
5	0.18	0.17	0.28	0.27	0.07	0.08	0.07
6	0.18	0.18	0.30	0.27	0.06	0.06	0.06
7	0.19	0.18	0.29	0.27	0.06	0.07	0.07
8	-	-	-	-	-	-	-
9	-	-	-	-	-	-	-
10	0.19	0.18	0.27	0.26	0.07	0.06	0.08
11	0.19	0.18	0.26	0.26	0.07	0.06	0.14
12	0.17	0.16	0.27	0.26	0.07	0.06	0.12
13	0.17	0.17	0.28	0.26	0.06	0.06	0.13
14	0.20	0.17	0.28	0.27	0.07	0.05	0.07
15	0.20	0.17	0.28	0.25	0.06	0.05	0.10
16	-	-	-	-	-	-	-
17	0.19	0.18	0.28	0.27	0.07	0.07	0.10
18	0.19	0.18	0.27	0.27	0.07	0.05	0.11
19	0.17	0.17	0.27	0.28	0.07	0.06	0.13
20	0.19	0.19	0.29	0.28	0.08	0.05	0.11
21	0.20	0.17	0.29	0.26	0.07	0.05	0.13
22	-	-	-	-	-	-	-
23	-	-	-	-	-	-	-
24	0.19	0.17	0.29	0.28	0.06	0.06	0.10
25	0.20	0.18	0.28	0.27	0.07	0.06	0.10
26	0.20	0.18	0.30	0.28	0.07	0.05	0.10
27	0.19	0.18	0.29	0.28	0.07	0.05	0.12
28	0.19	0.17	0.28	0.28	0.06	0.05	0.09
29	0.19	0.18	0.28	0.28	0.05	0.05	0.08
30	-	-	-	-	-	-	-
31	0.20	0.18	0.29	0.28	-	-	0.08

備考 ※受入ヤード・前処理エリア:10/31～建屋解体作業開始により測定終了
 ※焼却炉エリア:10/31～テント解体作業開始により測定終了