

株式会社あいづダストセンター 柳津事業所
空間線量率測定結果(モニタリングポスト)

2021年4月

単位: μ Sv/h

測定日	測定場所	① バックグラウンド		② 西側敷地境界		③ 南側敷地境界		④ 東側敷地境界		⑤ 北側敷地境界	
		測定時間	線量率	測定時間	線量率	測定時間	線量率	測定時間	線量率	測定時間	線量率
07	水	10:34	0.07	10:36	0.07	10:40	0.07	10:32	0.06	10:30	0.06
14	水	13:58	0.07	14:00	0.06	14:05	0.07	13:57	0.06	13:55	0.07
19	月	09:31	0.07	09:23	0.06	09:17	0.07	09:30	0.06	09:35	0.06
28	水	16:30	0.07	16:16	0.06	16:10	0.07	16:24	0.06	16:21	0.07

【特記事項】

1. 地表より1mの高さに設置したシンチレーション式放射線モニタリングポストの測定結果です。
2. 平成28年6月より「放射能濃度等測定方法ガイドラインー環境省」に準拠した測定方法を採用し、
測定場所の変更及び測定頻度を原則毎週水曜日(祝日については翌営業日)に実施することとしました。