

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8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
04	水	11:30	0.07	11:22	0.06	11:20	0.07	11:25	0.06	11:27	0.07
11	水	13:43	0.07	13:49	0.06	13:53	0.07	13:45	0.05	13:40	0.06
18	水	09:22	0.07	09:12	0.06	09:10	0.07	09:16	0.06	09:25	0.06
25	水	13:27	0.07	13:30	0.06	13:35	0.08	13:24	0.06	13:20	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。