

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12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
01	水	13:25	0.07	13:05	0.06	13:10	0.07	13:13	0.06	13:15	0.05
08	水	14:00	0.07	13:45	0.07	13:35	0.08	13:37	0.07	13:40	0.07
17	金	09:50	0.08	09:45	0.07	09:57	0.08	09:48	0.07	09:53	0.08
22	水	13:18	0.06	13:24	0.05	13:07	0.07	13:10	0.05	13:13	0.06
29	水	13:25	0.06	13:40	0.06	13:10	0.06	13:15	0.05	13:18	0.05

【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。