

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)

2023年3月

単位: μ Sv/h

測定日		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	09:40	0.03	09:45	0.02	09:47	0.04	09:30	0.03	09:32	0.03
08	水	10:38	0.05	10:45	0.03	10:50	0.07	10:36	0.06	10:34	0.06
17	金	13:25	0.06	13:15	0.05	13:18	0.07	13:22	0.06	13:20	0.05
22	水	14:00	0.06	13:40	0.05	13:42	0.07	13:52	0.06	13:50	0.06
29	水	13:15	0.07	13:20	0.06	13:25	0.07	13:10	0.06	13:12	0.06

【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。