

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)

2020年12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
02	水	15:01	0.07	15:10	0.07	08:30	0.06	08:40	0.06	08:45	0.07
09	水	10:25	0.06	10:20	0.07	08:15	0.06	13:15	0.06	13:20	0.07
18	金	08:44	0.05	08:35	0.04	08:23	0.06	08:47	0.04	08:52	0.04
23	水	14:04	0.06	13:54	0.05	08:20	0.06	14:30	0.06	14:38	0.06
30	水	09:30	0.05	10:10	0.05	08:30	0.06	08:45	0.05	08:47	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。