

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11月

単位:  $\mu$  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
04	木	13:50	0.07	14:00	0.06	14:05	0.07	13:42	0.06	13:40	0.06
10	水	08:15	0.07	08:20	0.06	08:05	0.07	08:08	0.06	08:10	0.06
18	木	15:12	0.07	15:06	0.06	15:04	0.07	15:10	0.06	15:15	0.06
24	水	10:20	0.08	10:34	0.07	10:38	0.09	10:28	0.07	10:30	0.08

【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。