

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)

2019年2月

単位: μ Sv/h

測定日	測定場所	第三者立会※1	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
06	水		11:02	0.02	10:49	0.03	08:09	0.03	08:11	0.02	08:12	0.03
13	水		14:15	0.03	14:02	0.02	08:12	0.03	14:14	0.03	14:21	0.03
22	金	○	09:25	0.02	09:09	0.02	09:15	0.04	09:21	0.03	09:31	0.03
27	水		14:22	0.04	14:09	0.03	08:12	0.05	14:17	0.04	14:27	0.04

【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。

※1 毎月1回不定期に実施している柳津町様、西会津町様、福島県会津地方振興局様立ち会いで実施した測定です。