

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)

2018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
			07	水		17:15	0.04	17:00	0.02	08:07	0.02	17:05
14	水		12:13	0.03	12:01	0.02	08:08	0.02	17:02	0.01	17:01	0.01
19	月	○	09:55	0.02	09:36	0.01	13:53	0.03	13:57	0.03	14:00	0.01
28	水		17:10	0.04	17:00	0.03	08:10	0.03	17:00	0.02	17:10	0.03

【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。