

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3月

単位:  $\mu$ 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		13:23	0.04	13:15	0.03	08:15	0.03	08:51
14	水		17:10	0.04	16:58	0.05	08:14	0.06	07:51	0.04	07:50	0.05
23	金	○	13:39	0.06	08:20	0.03	13:29	0.07	13:33	0.06	13:35	0.06
28	水		14:22	0.06	14:10	0.05	08:11	0.07	07:51	0.07	07:50	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。

※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。