

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11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		15:07	0.07	15:00	0.06	08:14	0.08	17:08	0.06	17:05	0.06
14	水		14:11	0.07	13:57	0.06	08:11	0.07	14:15	0.06	14:16	0.06
19	月	○	14:05	0.07	13:51	0.06	13:54	0.08	13:57	0.06	13:59	0.07
27	火	○	11:37	0.07	11:44	0.06	11:41	0.08	11:33	0.06	11:31	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。