

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8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		10:33	0.07	10:38	0.08	08:11	0.08	17:07	0.07	17:06	0.07
14	水		08:51	0.08	08:57	0.07	08:13	0.07	13:02	0.06	13:03	0.08
20	火	○	13:47	0.08	13:35	0.07	13:37	0.09	13:40	0.06	13:42	0.07
28	水		14:59	0.08	15:06	0.07	08:17	0.08	17:14	0.07	17:13	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。

※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。