

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12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
05	水		14:29	0.06	14:38	0.06	08:12	0.07	14:12	0.06	14:14	0.06
12	水		17:02	0.05	17:11	0.04	08:10	0.06	16:53	0.05	16:52	0.05
18	火	○	09:23	0.05	09:06	0.04	09:11	0.06	09:16	0.04	09:19	0.05
26	水		14:05	0.04	14:23	0.04	08:07	0.05	13:57	0.04	13:58	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。