

## 空間放射線量の測定 敷地境界付近〈町田市下水道部水再生センターによる測定〉

### 測定項目

空間放射線量

### 測定方法

シンチレーション式サーベイメータ: Mr.Gamma(ミスター・ガンマ)A2700型(町田市で購入した機器)  
 ※2011年12月21日からの測定は、上記の機器で測定しています。

### 測定結果

#### 2017年度鶴見川クリーンセンター

単位:  $\mu$ Sv/h(時間あたりマイクロシーベルト)

測定日	敷地境界測定点(地上1m)					敷地境界測定点(地上5cm)				
	1	2	3	4	5	1	2	3	4	5
2017年4月5日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年4月12日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年4月19日	0.03	0.03	0.05	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2017年4月26日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2017年5月2日	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年5月11日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年5月17日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年5月24日	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2017年5月31日	0.05	0.04	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年6月7日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年6月14日	0.04	0.03	0.04	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年6月22日	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年6月29日	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年7月5日	0.04	0.05	0.06	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年7月12日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年7月19日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年7月26日	0.06	0.06	0.06	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年8月2日	0.03	0.03	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年8月9日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年8月17日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年8月23日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2017年8月30日	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年9月6日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年9月13日	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年9月20日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2017年9月27日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年10月4日	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年10月11日	0.03	0.05	0.06	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年10月18日	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年10月26日	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年11月1日	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年11月8日	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2017年11月15日	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年11月22日	0.04	0.04	0.04	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年11月29日	0.04	0.03	0.05	0.04	0.03	-	-	-	-	-
2017年12月6日	0.04	0.03	0.03	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2017年12月13日	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2017年12月20日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2017年12月27日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2018年1月4日	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2018年1月10日	0.03	0.05	0.05	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2018年1月17日	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2018年1月24日	0.04	0.03	0.03	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2018年1月31日	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2018年2月7日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2018年2月14日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2018年2月21日	0.04	0.03	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2018年2月28日	0.04	0.03	0.04	0.03	0.04	-	-	-	-	-
2018年3月7日	0.04	0.04	0.04	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2018年3月14日	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	-	-	-	-	-
2018年3月22日	0.04	0.04	0.06	0.03	0.03	-	-	-	-	-
2018年3月28日	0.04	0.04	0.05	0.03	0.03	-	-	-	-	-

● 測定値は、鶴見川クリーンセンター周囲5箇所の測定点、地上1mと5cmを5回測定した平均値です。

※地上1mと5cmを測定してきましたが、測定値に大きな差が見受けられないため、2011年9月22日以降からは地上1mのみ測定していきます。今後、異常な数値が測定された場合は、再度地上5cmを測定していきます。