

## 吉見浄水場の敷地境界における空間放射線量の測定結果

単位:  $\mu$  Sv(マイクロシーベルト)/h(時間)

測定日	空間放射線量	
	最小値	最大値
平成30年4月3日	0.041	0.053
平成31年4月17日	0.044	0.052
令和元年5月8日	0.050	0.056
令和元年5月15日	0.083	0.117
令和元年5月29日	0.042	0.057
令和元年6月12日	0.045	0.059
令和元年6月26日	0.044	0.049
令和元年7月10日	0.043	0.052
令和元年7月24日	0.044	0.049
令和元年8月7日	0.052	0.058
令和元年8月21日	0.051	0.060
令和元年9月4日	0.046	0.056
令和元年9月18日	0.045	0.059
令和元年10月2日	0.045	0.060
令和元年10月16日	0.039	0.051
令和元年10月30日	0.048	0.052
令和元年11月13日	0.041	0.062
令和元年11月27日	0.052	0.056
令和元年12月11日	0.042	0.055
令和元年12月25日	0.044	0.047
令和2年1月8日	0.052	0.059
令和2年1月22日	0.043	0.059
令和2年2月5日	0.053	0.066
令和2年2月19日	0.042	0.054
令和2年3月4日	0.045	0.052
令和2年3月16日	0.055	0.071