

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： μ 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
令和2年4月1日	0.059	0.064
令和2年4月15日	0.036	0.048
令和2年4月30日	0.045	0.053
令和2年5月13日	0.040	0.050
令和2年5月27日	0.039	0.050
令和2年6月10日	0.039	0.059
令和2年6月24日	0.034	0.050
令和2年7月8日	0.042	0.054
令和2年7月22日	0.043	0.053
令和2年8月5日	0.041	0.057
令和2年8月19日	0.043	0.057
令和2年9月2日	0.045	0.053
令和2年9月16日	0.046	0.058
令和2年9月30日	0.032	0.052
令和2年10月14日	0.045	0.058
令和2年10月28日	0.046	0.060
令和2年11月12日	0.052	0.061
令和2年11月25日	0.043	0.054
令和2年12月9日	0.042	0.074
令和2年12月22日	0.039	0.060
令和3年1月6日	0.048	0.059
令和3年1月20日	0.047	0.055
令和3年2月3日	0.044	0.055
令和3年2月17日	0.046	0.055
令和3年3月3日	0.044	0.053
令和3年3月17日	0.041	0.055
令和3年3月31日	0.038	0.046