

## 大久保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
令和2年4月10日	0.046	0.060
令和2年4月30日	0.042	0.057
令和2年5月11日	0.053	0.059
令和2年5月25日	0.037	0.057
令和2年6月10日	0.042	0.062
令和2年6月24日	0.035	0.047
令和2年7月8日	0.048	0.056
令和2年7月22日	0.035	0.047
令和2年8月5日	0.044	0.064
令和2年8月19日	0.053	0.056
令和2年9月2日	0.050	0.058
令和2年9月16日	0.043	0.055
令和2年9月30日	0.050	0.058
令和2年10月14日	0.047	0.058
令和2年10月28日	0.043	0.060
令和2年11月11日	0.044	0.064
令和2年11月26日	0.058	0.061
令和2年12月9日	0.049	0.058
令和2年12月23日	0.045	0.064
令和3年1月6日	0.049	0.059
令和3年1月20日	0.048	0.058
令和3年2月3日	0.058	0.062
令和3年2月16日	0.044	0.062
令和3年3月3日	0.044	0.055
令和3年3月15日	0.044	0.061
令和3年3月31日	0.049	0.070