

秋水園と敷地境界の空間放射線量測定結果

測定頻度：毎週測定（平成24年1月より）

測定日	場所			
	東	西	南	北
平成25年10月3日	0.068	0.071	0.047	0.059
平成25年10月11日	0.066	0.063	0.053	0.057
平成25年10月17日	0.067	0.075	0.056	0.054
平成25年10月24日	0.074	0.064	0.062	0.077
平成25年10月30日	0.064	0.071	0.062	0.067
平成25年11月7日	0.064	0.066	0.056	0.064
平成25年11月15日	0.068	0.069	0.055	0.072
平成25年11月22日	0.061	0.066	0.051	0.064
平成25年11月29日	0.059	0.073	0.056	0.061
平成25年12月6日	0.071	0.075	0.056	0.062
平成25年12月12日	0.063	0.064	0.055	0.074
平成25年12月20日	0.086	0.088	0.085	0.087
平成25年12月26日	0.064	0.066	0.058	0.065
平成26年1月9日	0.072	0.076	0.056	0.071
平成26年1月17日	0.066	0.066	0.058	0.076
平成26年1月22日	0.066	0.064	0.067	0.062
平成26年1月31日	0.073	0.067	0.057	0.074
平成26年2月7日	0.080	0.054	0.055	0.060
平成26年2月14日	0.071	0.075	0.063	0.073
平成26年2月21日	0.063	0.067	0.054	0.079
平成26年2月28日	0.054	0.060	0.047	0.062
平成26年3月7日	0.064	0.057	0.058	0.070
平成26年3月14日	0.080	0.070	0.069	0.071
平成26年3月20日	0.065	0.070	0.058	0.066
平成26年3月26日	0.058	0.072	0.048	0.056

※単位はマイクロシーベルト/時間

※国際放射線防護委員会の2007年勧告によると、平常時に一般の人（子供を含む）が1年間に浴びる放射線の線量の限度は、年間1ミリシーベルト（1000マイクロシーベルト）です。

また、年間1ミリシーベルトを時間あたりに換算すると、自然放射線量を含んで0.23マイクロシーベルト/時間になります。