

【環境放射線モニタリングの実施結果(空間放射線量率)】
 平成29年10月～平成30年12月

市内5箇所において、可搬式のシンチレーションサーベイメータによる空間放射線量率の測定
 また、京都府が市内3箇所の固定式モニタリングポストにより、空間放射線量率を連続測定
 測定場所、測定方法、測定回数等については以下のとおり。

■可搬式の測定器(シンチレーションサーベイメータ)による測定

測定場所	測定方法	測定回数
左京区花脊出張所	可搬式サーベイメータによる測定	週1回
右京区京北出張所		
京都市役所		
山科区役所		
西京区役所		

■固定式モニタリングポストによる測定

測定場所	測定方法	測定回数
久多小学校跡地(左京区)	モニタリングポストによる自動測定	連続測定 (1分毎に測定)
府庁(上京区)		
府保健環境研究所(伏見区)		

■空間放射線量率の測定結果(午前10時)

(単位: μ Sv/h)

	可搬式					固定式		
	花脊	京北	市役所	山科	西京	久多	府庁	(府保環研)
平成29年10月5日	0.06	0.05	0.08	0.06	0.06	0.053	0.055	0.045
平成29年10月12日	0.07	0.05	0.08	0.08	0.06	0.053	0.056	0.045
平成29年10月19日	0.07	0.06	0.06	0.07	0.07	0.058	0.056	0.048
平成29年10月26日	0.06	0.06	0.06	0.07	0.06	0.050	0.055	0.045
平成29年11月2日	0.05	0.07	0.08	0.06	0.05	0.052	0.056	0.048
平成29年11月9日	0.09	0.06	0.06	0.05	0.06	0.052	0.056	0.046
平成29年11月16日	0.06	0.07	0.08	0.06	0.07	0.052	0.055	0.045
平成29年11月24日	0.06	0.06	0.08	0.07	0.05	0.051	0.055	0.045
平成29年11月30日	0.08	0.06	0.08	0.08	0.07	0.054	0.057	0.049
平成29年12月7日	0.08	0.06	0.08	0.07	0.09	0.053	0.056	0.048
平成29年12月14日	0.06	0.07	0.08	0.06	0.08	0.048	0.059	0.048
平成29年12月21日	0.08	0.06	0.09	0.07	0.09	0.051	0.056	0.048
平成29年12月28日	0.06	0.06	0.08	0.07	0.09	0.050	0.055	0.044
平成30年1月4日	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.048	0.055	0.046
平成30年1月11日	0.07	0.06	0.08	0.06	0.08	0.042	0.056	0.045
平成30年1月18日	0.07	0.06	0.06	0.07	0.08	0.041	0.054	0.045
平成30年1月25日	0.07	0.06	0.08	0.06	0.06	0.049	0.055	0.045
平成30年2月1日	0.06	0.07	0.08	0.07	0.07	0.036	0.059	0.051
平成30年2月8日	0.06	0.06	0.08	0.06	0.08	0.031	0.056	0.046
平成30年2月15日	0.05	0.07	0.06	0.07	0.09	0.034	0.054	0.046
平成30年2月22日	0.06	0.08	0.08	0.07	0.07	0.036	0.056	0.046
平成30年3月1日	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.050	0.058	0.045
平成30年3月8日	0.05	0.06	0.08	0.06	0.08	0.057	0.055	0.044
平成30年3月15日	0.08	0.07	0.08	0.08	0.09	0.051	0.056	0.045
平成30年3月22日	0.06	0.07	0.08	0.08	0.08	0.049	0.054	0.045
平成30年3月29日	0.09	0.07	0.08	0.06	0.09	0.052	0.056	0.046

	可搬式					固定式		
	花脊	京北	市役所	山科	西京	久多	府庁	(府保環研)
平成30年4月5日	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.053	0.055	0.044
平成30年4月12日	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.054	0.056	0.045
平成30年4月19日	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.052	0.055	0.045
平成30年4月26日	0.06	0.06	0.08	0.07	0.08	0.050	0.054	0.044
平成30年5月2日	0.10	0.06	0.08	0.08	0.08	0.055	0.058	0.046
平成30年5月10日	0.08	0.07	0.08	0.06	0.08	0.050	0.055	0.044
平成30年5月17日	0.09	0.08	0.07	0.06	0.08	0.052	0.055	0.044
平成30年5月24日	0.08	0.07	0.07	0.06	0.07	0.052	0.054	0.045
平成30年5月31日	0.08	0.06	0.07	0.06	0.08	0.056	0.057	0.046
平成30年6月7日	0.06	0.07	0.07	0.07	0.08	0.054	0.056	0.045
平成30年6月14日	0.08	0.08	0.09	0.07	0.08	0.052	0.056	0.044
平成30年6月21日	0.07	0.07	0.07	0.07	0.09	0.053	0.055	0.045
平成30年6月28日	0.07	0.06	0.08	0.06	0.08	0.053	0.054	0.044
平成30年7月5日	0.07	0.08	0.09	0.06	0.07	0.056	0.061	0.054
平成30年7月12日	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	0.052	0.054	0.045
平成30年7月19日	0.08	0.07	0.08	0.07	0.08	0.057	0.057	0.046
平成30年7月26日	0.09	0.06	0.08	0.06	0.08	0.058	0.056	0.045
平成30年8月2日	0.07	0.06	0.08	0.07	0.07	0.055	0.056	0.045
平成30年8月9日	0.10	0.06	0.07	0.06	0.07	0.059	0.056	0.045
平成30年8月16日	0.06	0.07	0.08	0.07	0.08	0.054	0.055	0.045
平成30年8月23日	0.08	0.07	0.07	0.06	0.08	0.056	0.055	0.044
平成30年8月30日	0.09	0.06	0.09	0.08	0.08	0.053	0.056	0.045
平成30年9月6日	0.06	0.06	0.08	欠測	0.08	欠測	欠測	0.045
平成30年9月13日	0.09	0.06	0.07	0.08	0.08	欠測	0.069	0.044
平成30年9月20日	0.08	0.08	0.08	0.08	0.09	欠測	0.073	0.054
平成30年9月27日	0.08	0.06	0.08	0.08	0.07	欠測	0.07	0.045
平成30年10月4日	0.09	0.07	0.09	0.07	0.09	欠測	0.074	0.048
平成30年10月11日	0.10	0.08	0.08	0.07	0.08	0.058	0.07	0.045
平成30年10月18日	0.07	0.07	0.08	0.08	0.09	0.056	0.07	0.046
平成30年10月25日	0.10	0.06	0.09	0.07	0.09	0.055	0.071	0.046
平成30年11月1日	0.06	0.07	0.08	0.07	0.09	0.054	0.071	0.046
平成30年11月8日	0.09	0.06	0.09	0.09	0.08	0.055	0.069	0.046
平成30年11月15日	0.08	0.07	0.08	0.08	0.10	0.053	0.07	0.046
平成30年11月22日	0.09	0.07	0.09	0.09	0.09	0.057	0.071	0.050
平成30年11月29日	0.07	0.08	0.08	0.08	0.09	0.052	0.069	0.046
平成30年12月6日	0.09	0.08	0.07	0.08	0.07	0.053	0.07	0.046
平成30年12月13日	0.08	0.06	0.09	0.08	0.07	0.054	0.069	0.046
平成30年12月20日	0.08	0.06	0.09	0.08	0.08	0.053	0.069	0.048
平成30年12月27日	0.08	0.06	0.06	0.08	0.08	0.051	0.066	0.044
最小値	0.05	0.05	0.06	0.05	0.05	0.031	0.054	0.044
最大値	0.10	0.08	0.09	0.09	0.10	0.059	0.074	0.054
平均値	0.07	0.06	0.08	0.07	0.08	0.052	0.059	0.046

※府保環研は、「伏見Ⅱ測定所」が敷地内の工事(平成29年11月～)のため、「伏見Ⅰ測定所」の1m高さの推計値を参考に記載している。

※府庁における9月6日の欠測は、モニタリングポスト移設工事のため。

※山科における9月6日の欠測は、9月4日の台風の影響のため。

※久多における9月6日から10月4日までの欠測は、9月4日の台風の影響のため。