

空間放射線量の測定結果（平成24年11月）

測定場所	松本市 松本合同庁舎
測定方法	モニタリングポストによる常時測定
測定値の単位	μ Sv/h

11月	平均値	最小値	最大値
11月30日(金)	0.064	0.063	0.067
11月29日(木)	0.063	0.060	0.065
11月28日(水)	0.065	0.062	0.068
11月27日(火)	0.063	0.061	0.069
11月26日(月)	0.068	0.063	0.076
11月25日(日)	0.064	0.063	0.066
11月24日(土)	0.063	0.062	0.064
11月23日(金)	0.067	0.063	0.074
11月22日(木)	0.065	0.063	0.068
11月21日(水)	0.064	0.063	0.066
11月20日(火)	0.064	0.063	0.065
11月19日(月)	0.064	0.062	0.065
11月18日(日)	0.063	0.063	0.065
11月17日(土)	0.069	0.064	0.083
11月16日(金)	0.065	0.063	0.069
11月15日(木)	0.065	0.064	0.071
11月14日(水)	0.065	0.063	0.075
11月13日(火)	0.065	0.063	0.072
11月12日(月)	0.064	0.063	0.066
11月11日(日)	0.069	0.065	0.075
11月10日(土)	0.065	0.063	0.068
11月 9日(金)	0.066	0.064	0.068
11月 8日(木)	0.065	0.062	0.067
11月 7日(水)	0.065	0.064	0.066
11月 6日(火)	0.065	0.063	0.070
11月 5日(月)	0.066	0.064	0.069
11月 4日(日) ※注	0.065	0.064	0.066
11月 3日(土) ※注	0.067	0.066	0.068
11月 2日(金)	0.064	0.063	0.065
11月 1日(木)	0.064	0.063	0.066

※注 11月3日(土)及び4日(日)の平均値・最小値・最大値は、松本合同庁舎の停電に伴いモニタリングポストに不具合が生じたため、以下の時間帯に測定された数値に基づく値となっています。

11月3日(土) 0時～9時(9時～24時は欠測)

11月4日(日) 14時～24時(0時～14時は欠測)