空間放射線量の測定結果(平成24年5月)

測定場所	長野県環境保全研究所 安茂里庁舎
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

5月	平均値	最 小 値	最 大 値	地上1mの高さ の推計値 (午前10時)
5月31日(木)	0.040	0.039	0.042	0.065
5月30日(水)	0.039	0.038	0.040	0.063
5月29日(火)	0.040	0.038	0.048	0.067
5月28日(月)	0.041	0.039	0.051	0.067
5月27日(日)	0.040	0.039	0.049	0.067
5月26日(土)	0.039	0.038	0.040	0.065
5月25日(金)	0.042	0.039	0.048	0.070
5月24日(木)	0.040	0.039	0.041	0.067
5月23日(水)	0.039	0.038	0.040	0.063
5月22日(火)	0.040	0.038	0.043	0.065
5月21日(月)	0.039	0.038	0.040	0.065
5月20日(日)	0.040	0.039	0.041	0.067
5月19日(土)	0.040	0.039	0.041	0.067
5月18日(金)	0.041	0.038	0.053	0.067
5月17日(木)	0.040	0.039	0.042	0.068
5月16日(水)	0.039	0.039	0.042	0.065
5月15日(火)	0.040	0.039	0.044	0.070
5月14日(月)	0.040	0.038	0.041	0.067
5月13日(日)	0.039	0.038	0.040	0.065
5月12日(土)	0.038	0.038	0.039	0.063
5月11日(金)	0.038	0.038	0.039	0.063
5月10日(木)	0.040	0.038	0.048	0.065
5月 9日(水)	0.040	0.039	0.041	0.044(実測値)
5月 8日(火)	0.040	0.039	0.043	0.067
5月 7日(月)	0.039	0.039	0.040	0.067
5月 6日(日)	0.040	0.038	0.045	0.067
5月 5日(土)	0.038	0.038	0.039	0.063
5月 4日(金)	0.039	0.038	0.042	0.063
5月 3日(木)	0.039	0.037	0.044	0.063
5月 2日(水)	0.039	0.037	0.042	0.063
5月 1日(火)	0.038	0.038	0.039	0.063

[※] 地上1mの高さの推計値は、過去の実績(線量率比)を基にしたモニタリングポストの測定値からの推計値を掲載してい (線量率比=モニタリングポスト値/地上1mの値 過去の線量率比の平均=0.6)