空間放射線量の測定結果(平成24年9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

9月	平均値	最 小 値	最 大 値	地上1mの高さ の推計値 (午前10時)
9月30日(日)	0.044	0.040	0.056	0.068
9月29日(土)	0.041	0.040	0.043	0.072
9月28日(金)	0.040	0.038	0.041	0.067
9月27日(木)	0.039	0.039	0.040	0.065
9月26日(水)	0.040	0.039	0.041	0.067
9月25日(火)	0.040	0.038	0.041	0.067
9月24日(月)	0.040	0.038	0.042	0.067
9月23日(日)	0.043	0.039	0.051	0.083
9月22日(土)	0.040	0.039	0.042	0.068
9月21日(金)	0.040	0.039	0.042	0.067
9月20日(木)	0.039	0.039	0.040	0.067
9月19日(水)	0.039	0.039	0.040	0.065
9月18日(火)	0.039	0.038	0.039	0.065
9月17日(月)	0.039	0.038	0.040	0.065
9月16日(日)	0.039	0.038	0.041	0.065
9月15日(土)	0.039	0.038	0.040	0.065
9月14日(金)	0.040	0.039	0.043	0.068
9月13日(木)	0.040	0.039	0.041	0.067
9月12日(水)	0.039	0.039	0.040	0.065
9月11日(火)	0.042	0.039	0.053	0.067
9月10日(月)	0.040	0.039	0.041	0.065
9月 9日(日)	0.040	0.039	0.041	0.065
9月 8日(土)	0.040	0.039	0.040	0.067
9月 7日(金)	0.040	0.039	0.042	0.070
9月 6日(木)	0.041	0.039	0.044	0.072
9月 5日(水)	0.041	0.039	0.043	0.050(実測値)
9月 4日(火)	0.040	0.039	0.041	0.067
9月 3日(月)	0.039	0.038	0.040	0.065
9月 2日(日)	0.039	0.038	0.040	0.065
9月 1日(土)	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る (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)