

空間放射線量の測定結果（平成25年7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

測定日	平均値	最小値	最大値	地上1mの高さの推計値 (午前10時)
7月31日(水)	0.040	0.038	0.041	0.065
7月30日(火)	0.039	0.038	0.041	0.067
7月29日(月)	0.042	0.039	0.050	0.080
7月28日(日)	0.039	0.038	0.040	0.067
7月27日(土)	0.044	0.039	0.070	0.068
7月26日(金)	0.040	0.039	0.040	0.067
7月25日(木)	0.041	0.038	0.060	0.066
7月24日(水)	0.044	0.039	0.064	0.071
7月23日(火)	0.039	0.038	0.041	0.065
7月22日(月)	0.040	0.039	0.042	0.068
7月21日(日)	0.040	0.039	0.042	0.068
7月20日(土)	0.039	0.038	0.040	0.065
7月19日(金)	0.038	0.038	0.039	0.063
7月18日(木)	0.040	0.038	0.046	0.065
7月17日(水)	0.040	0.038	0.042	0.067
7月16日(火)	0.039	0.038	0.040	0.065
7月15日(月)	0.039	0.038	0.041	0.063
7月14日(日)	0.039	0.038	0.041	0.067
7月13日(土)	0.041	0.039	0.044	0.070
7月12日(金)	0.039	0.038	0.041	0.067
7月11日(木)	0.039	0.038	0.040	0.065
7月10日(水)	0.039	0.038	0.040	0.056(実測値)
7月 9日(火)	0.039	0.037	0.041	0.067
7月 8日(月)	0.038	0.037	0.040	0.065
7月 7日(日)	0.039	0.037	0.046	0.067
7月 6日(土)	0.038	0.038	0.041	0.063
7月 5日(金)	0.041	0.038	0.050	0.075
7月 4日(木)	0.039	0.038	0.042	0.066
7月 3日(水)	0.038	0.038	0.040	0.063
7月 2日(火)	0.038	0.037	0.039	0.063
7月 1日(月)	0.038	0.037	0.038	0.062

※ 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ます。
(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)