

空間放射線量の測定結果(平成24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	μSv/h

7月	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(火)	0.039	0.038	0.041	0.065
7月30日(月)	0.040	0.038	0.044	0.067
7月29日(日)	0.042	0.039	0.058	0.070
7月28日(土)	0.040	0.039	0.042	0.067
7月27日(金)	0.040	0.039	0.042	0.068
7月26日(木)	0.040	0.039	0.042	0.065
7月25日(水)	0.041	0.039	0.042	0.070
7月24日(火)	0.040	0.039	0.041	0.067
7月23日(月)	0.039	0.038	0.043	0.065
7月22日(日)	0.039	0.038	0.046	0.065
7月21日(土)	0.040	0.038	0.050	0.063
7月20日(金)	0.043	0.039	0.059	0.067
7月19日(木)	0.040	0.038	0.042	0.067
7月18日(水)	0.040	0.038	0.041	0.067
7月17日(火)	0.039	0.038	0.040	0.067
7月16日(月)	0.039	0.038	0.039	0.063
7月15日(日)	0.039	0.038	0.041	0.067
7月14日(土)	0.043	0.039	0.060	0.065
7月13日(金)	0.042	0.039	0.047	0.068
7月12日(木)	0.040	0.038	0.045	0.068
7月11日(水)	0.039	0.038	0.041	0.050(実測値)
7月10日(火)	0.040	0.039	0.041	0.065
7月 9日(月)	0.039	0.038	0.039	0.065
7月 8日(日)	0.039	0.038	0.043	0.065
7月 7日(土)	0.041	0.038	0.055	0.067
7月 6日(金)	0.043	0.040	0.054	0.068
7月 5日(木)	0.041	0.039	0.043	0.070
7月 4日(水)	0.040	0.039	0.041	0.067
7月 3日(火)	0.042	0.040	0.050	0.070
7月 2日(月)	0.040	0.039	0.041	0.067
7月 1日(日)	0.042	0.039	0.051	0.070

※ 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)