

# 空間放射線量の測定結果(平成25年3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	$\mu\text{Sv}/\text{h}$

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)
3月31日(日)	0.041	0.039	0.047	0.065
3月30日(土)	0.039	0.038	0.039	0.065
3月29日(金)	0.039	0.038	0.039	0.065
3月28日(木)	0.039	0.038	0.040	0.065
3月27日(水)	0.039	0.038	0.040	0.065
3月26日(火)	0.038	0.038	0.039	0.063
3月25日(月)	0.039	0.038	0.040	0.065
3月24日(日)	0.039	0.039	0.040	0.067
3月23日(土)	0.039	0.038	0.039	0.065
3月22日(金)	0.040	0.038	0.041	0.068
3月21日(木)	0.038	0.037	0.039	0.063
3月20日(水)	0.039	0.038	0.040	0.067
3月19日(火)	0.038	0.038	0.039	0.063
3月18日(月)	0.039	0.038	0.045	0.063
3月17日(日)	0.039	0.038	0.040	0.065
3月16日(土)	0.040	0.038	0.042	0.068
3月15日(金)	0.039	0.038	0.040	0.065
3月14日(木)	0.039	0.037	0.046	0.063
3月13日(水)	0.042	0.038	0.052	0.067
3月12日(火)	0.040	0.039	0.041	0.068
3月11日(月)	0.038	0.038	0.039	0.063
3月10日(日)	0.042	0.038	0.056	0.070
3月 9日(土)	0.039	0.037	0.045	0.063
3月 8日(金)	0.041	0.038	0.049	0.067
3月 7日(木)	0.039	0.039	0.040	0.067
3月 6日(水)	0.040	0.038	0.042	0.058(実測値)
3月 5日(火)	0.039	0.038	0.041	0.067
3月 4日(月)	0.039	0.038	0.040	0.063
3月 3日(日)	0.039	0.039	0.040	0.065
3月 2日(土)	0.040	0.039	0.040	0.067
3月 1日(金)	0.042	0.038	0.051	0.067

※ 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)