

空間放射線量の測定結果（1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

1月	平均値	最小値	最大値	最大値を記録した時間	地上1mの高さの推計値 (午前10時)
1月31日(火)	0.038	0.036	0.040	7時～8時	0.063
1月30日(月)	0.037	0.036	0.040	23時～24時	0.062
1月29日(日)	0.037	0.036	0.040	21時～22時	0.062
1月28日(土)	0.038	0.037	0.047	3時～4時	0.062
1月27日(金)	0.042	0.037	0.054	8時～9時	0.070
1月26日(木)	0.042	0.038	0.054	0時～1時	0.070
1月25日(水)	0.041	0.040	0.045	23時～24時	0.070
1月24日(火)	0.040	0.039	0.042	23時～24時	0.067
1月23日(月)	0.041	0.040	0.044	8時～9時	0.070
1月22日(日)	0.041	0.041	0.042	0時～1時、23時～24時	0.068
1月21日(土)	0.042	0.039	0.044	21時～22時	0.068
1月20日(金)	0.041	0.039	0.045	2時～3時	0.070
1月19日(木)	0.043	0.041	0.045	6時～7時	0.073
1月18日(水)	0.041	0.040	0.043	7時～8時	0.070
1月17日(火)	0.040	0.038	0.042	6時～7時	0.067
1月16日(月)	0.040	0.039	0.040	7時～8時	0.067
1月15日(日)	0.041	0.039	0.042	5時～6時	0.068
1月14日(土)	0.041	0.039	0.043	23時～24時	0.067
1月13日(金)	0.041	0.039	0.043	20時～21時	0.070
1月12日(木)	0.038	0.038	0.040	23時～24時	0.052(実測値)
1月11日(水)	0.042	0.039	0.045	19時～20時	0.070
1月10日(火)	0.039	0.038	0.040	1時～2時、5時～6時	0.065
1月 9日(月)	0.041	0.040	0.044	9時～10時	0.073
1月 8日(日)	0.039	0.037	0.041	8時～9時	0.067
1月 7日(土)	0.038	0.037	0.039	22時～23時	0.062
1月 6日(金)	0.039	0.038	0.040	9時～10時、11時～12時	0.067
1月 5日(木)	0.038	0.037	0.040	12時～13時	0.065
1月 4日(水)	0.043	0.040	0.051	9時～10時	0.085
1月 3日(火)	0.040	0.039	0.041	7時～8時	—
1月 2日(月)	0.044	0.040	0.057	13時～14時	—
1月 1日(日)	0.043	0.042	0.044	8時～9時	—

※ 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)