

## 空間放射線量の測定結果（11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

11月	平均値	最小値	最大値	最大値を記録した時間
11月30日(水)	0.041	0.039	0.045	7時～8時
11月29日(火)	0.044	0.042	0.045	8時～9時
11月28日(月)	0.044	0.043	0.045	7時～8時
11月27日(日)	0.042	0.041	0.043	7時～9時
11月26日(土)	0.040	0.039	0.042	8時～9時
11月25日(金)	0.040	0.039	0.042	7時～8時
11月24日(木)	0.040	0.039	0.041	7時～8時
11月23日(水)	0.041	0.039	0.043	10時～11時
11月22日(火)	0.040	0.039	0.041	23時～24時
11月21日(月)	0.041	0.040	0.043	11時～12時
11月20日(日)	0.042	0.040	0.050	5時～6時
11月19日(土)	0.042	0.040	0.047	16時～17時
11月18日(金)	0.042	0.040	0.043	4時～5時、7時～8時
11月17日(木)	0.040	0.039	0.042	1時～2時
11月16日(水)	0.040	0.039	0.041	23時～24時
11月15日(火)	0.041	0.040	0.047	4時～5時
11月14日(月)	0.041	0.040	0.042	4時～5時、9時～10時
11月13日(日)	0.040	0.039	0.042	7時～8時
11月12日(土)	0.041	0.039	0.043	9時～10時
11月11日(金)	0.044	0.041	0.052	9時～10時
11月10日(木)	0.041	0.040	0.042	4時～5時
11月 9日(水)	0.041	0.039	0.042	7時～8時
11月 8日(火)	0.040	0.039	0.041	23時～24時
11月 7日(月)	0.040	0.038	0.052	2時～3時
11月 6日(日)	0.043	0.039	0.051	15時～16時
11月 5日(土)	0.042	0.041	0.044	19時～20時
11月 4日(金)	0.042	0.040	0.043	5時～6時
11月 3日(木)	0.042	0.040	0.043	7時～8時、9時～10時
11月 2日(水)	0.041	0.040	0.042	7時～8時
11月 1日(火)	0.041	0.040	0.042	22時～23時