

茨城県の放射線量の状況について（3月23日午前）
（可搬型モニタリングポスト）

政府や東京電力(株)の発表に合わせ、これからの放射線測定結果は、単位をナノシーベルトからマイクロシーベルトに変えて表示します。
※1,000ナノシーベルト(nSv)=1マイクロシーベルト(μSv)=0.001ミリシーベルト(mSv)

単位：マイクロ

時刻	県 (北茨城市)	県 (高萩市)	県 (大子町)	時刻	県 (北茨城市)	県 (高萩市)
0:10	1.400	2.060	0.1675	6:10	1.430	2.370
0:20	1.400	2.080	0.1675	6:20	1.430	2.380
0:30	1.400	2.090	0.1675	6:30	1.430	2.380
0:40	1.400	2.110	0.1675	6:40	1.430	2.370
0:50	1.400	2.130	0.1675	6:50	1.430	2.380
1:00	1.400	2.150	0.1675	7:00	1.430	2.380
1:10	1.400	2.170	0.1675	7:10	1.440	2.390
1:20	1.410	2.180	0.1675	7:20	1.430	2.410
1:30	1.400	2.200	0.1675	7:30	1.440	2.420
1:40	1.410	2.210	0.1675	7:40	1.440	2.350
1:50	1.410	2.230	0.1675	7:50	1.440	2.370
2:00	1.410	2.240	0.1675	8:00	1.440	2.380
2:10	1.410	2.250	0.1675	8:10	1.450	2.390
2:20	1.410	2.260	0.1675	8:20	1.440	2.400
2:30	1.410	2.270	0.1675	8:30	1.450	2.420
2:40	1.420	2.290	0.1675	8:40	1.450	2.420
2:50	1.410	2.300	0.1675	8:50	1.450	2.510
3:00	1.410	2.310	0.1675	9:00	1.450	2.520
3:10	1.410	2.310	0.1675	9:10	1.450	2.530
3:20	1.410	2.320	0.1675	9:20	1.450	2.510
3:30	1.420	2.330	0.1675	9:30	1.450	2.500
3:40	1.420	2.340	0.1675	9:40	1.450	2.500
3:50	1.420	2.350	0.1675	9:50	1.450	2.510
4:00	1.420	2.360	0.1675	10:00	1.460	2.500
4:10	1.420	2.340	0.1675	10:10	1.450	2.510
4:20	1.430	2.330	0.1675	10:20	1.450	2.530
4:30	1.430	2.330	0.1675	10:30	1.460	2.510
4:40	1.420	2.340	0.1675	10:40	1.460	2.530
4:50	1.420	2.350	0.1675	10:50	1.470	2.510
5:00	1.420	2.350	0.1675	11:00	1.480	2.490
5:10	1.430	2.360	0.1675	11:10	1.490	2.480
5:20	1.430	2.370	0.1675	11:20	1.480	2.460
5:30	1.430	2.370	0.1675	11:30	1.460	2.420
5:40	1.430	2.370	0.1675	11:40	1.480	2.430
5:50	1.430	2.380	0.1675	11:50	1.490	2.420
6:00	1.430	2.370	0.1675	12:00	1.490	2.410

※北茨城市においては13日9:30から、高萩市においては14日22:00から、大子町においては14日23:50から、それぞれ測

※大子町においての平常値は、約0.060~0.070マイクロシーベルト/時間（H21年度データ）

※北茨城市において、16日11:40に記録した15.8（マイクロシーベルト/時間は、平常値の約300倍ですが、胸部レント

シーベルト）の約1/3ですので、健康に影響はありません。

※胸部レントゲン時の値：50マイクロシーベルト

※過去の可搬型モニタリングポストのデータについては、県内の放射線情報のHPから各時間のページを御覧ください。

※県設置線量率測定局(固定局)は、茨城県環境放射線監視センターのHPを御確認ください。

HP <http://www.houshasen-pref-ibaraki.jp/present/result01.html>

