
[城県ホームページ](#)

- [Foreign Language](#)
- [携帯用サイト](#)
-   [検索](#)
- [サイトマップ](#)
- [文字の大きさの変更について](#)
- [文字の色](#)
- [標準](#)
- [1](#)
- [2](#)
- [ホーム](#)
- [茨城を創る](#)

- ・ [茨城で暮らす](#)
- ・ [茨城を楽しむ](#)
- ・ [茨城で学ぶ](#)
- ・ [茨城を知る](#)

[ホーム](#) > [重要事項](#) > [平成 23 年東北地方太平洋沖地震](#) > 茨城県の放射線量の状況 3 月 23 日 23 時 00 分現在(健康に影響はありません)【災害対策本部】

茨城県の放射線量の状況 3 月 23 日 23 時 00 分現在(健康に影響はありません)

公開日 2011 年 3 月 23 日

福島第一原子力発電所 1号機の爆発後、北茨城市役所に可搬型モニタリングポストを設置し、放射線量を確認しております。

数値に変化はありますが、健康に影響のあるレベルではありません。

東京電力福島第一原子力発電所の事故に伴う放射線の影響は心配ありません。

※県内の他の地域についての情報「県設置線量率測定局(固定局)」は下の表に掲載しております。

政府や東京電力株式会社の発表に合わせ、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(μ Sv) = 0.001 ミリシーベルト(mSv)

直近のデータが見られます。

それ以前のデータは PDF ファイルにしました。こちらはすべてのデータを見ることができます。

直近のデータ

23 日 23 時現在 単位：マイクロシーベルト／時間

時刻	県 (北茨)	県 (高萩)	県 (大子)	時刻	県 (北茨)	県 (高萩)	県 (大子)
----	-----------	-----------	-----------	----	-----------	-----------	-----------

	城市)	市)	町)		城市)	市)	町)
22 日 20:10	1.640	2.760	—	2:10	1.410	2.250	—
20:20	1.610	2.690	—	2:20	1.410	2.260	—
20:30	1.600	2.620	—	2:30	1.410	2.270	—
20:40	1.580	2.560	—	2:40	1.420	2.290	—
20:50	1.550	2.510	—	2:50	1.410	2.300	—
21:00	1.550	2.470	—	3:00	1.410	2.310	—
21:10	1.530	2.440	—	3:10	1.410	2.310	—

21:20	1.530	2.410	—	3:20	1.410	2.320	—
21:30	1.510	2.370	—	3:30	1.420	2.330	—
21:40	1.500	2.330	—	3:40	1.420	2.340	—
21:50	1.480	2.290	—	3:50	1.420	2.350	—
22:00	1.480	2.280	—	4:00	1.420	2.360	—
22:10	1.470	2.260	—	4:10	1.420	2.340	—
22:20	1.460	2.230	—	4:20	1.430	2.330	—
22:30	1.450	2.200	—	4:30	1.430	2.330	—

22:40	1.450	2.170	—	4:40	1.420	2.340	—
22:50	1.440	2.150	—	4:50	1.420	2.350	—
23:00	1.440	2.150	—	5:00	1.420	2.350	—
23:10	1.430	2.130	—	5:10	1.430	2.360	—
23:20	1.420	2.110	—	5:20	1.430	2.370	—
23:30	1.420	2.100	—	5:30	1.430	2.370	—
23:40	1.420	2.100	—	5:40	1.430	2.370	—
23:50	1.420	2.060	—	5:50	1.430	2.380	—

23 日 0:00	1.410	2.060	—	6:00	1.430	2.370	—
0:10	1.400	2.060	—	6:10	1.430	2.370	—
0:20	1.400	2.080	—	6:20	1.430	2.380	—
0:30	1.400	2.090	—	6:30	1.430	2.380	—
0:40	1.400	2.110	—	6:40	1.430	2.370	—
0:50	1.400	2.130	—	6:50	1.430	2.380	—
1:00	1.400	2.150	—	7:00	1.430	2.380	—
1:10	1.400	2.170	—	7:10	1.440	2.390	—

1:20	1.410	2.180	—	7:20	1.430	2.410	—
1:30	1.400	2.200	—	7:30	1.440	2.420	—
1:40	1.410	2.210	—	7:40	1.440	2.350	—
1:50	1.410	2.230	—	7:50	1.440	2.370	—
2:00	1.410	2.240	—	8:00	1.440	2.380	—
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)	県 (大子 町)

23 日 8:10	1.450	2.390	—	14:10	1.470	2.380	0.168
8:20	1.440	2.400	—	14:20	1.470	2.370	0.168
8:30	1.450	2.420	—	14:30	1.470	2.360	0.169
8:40	1.450	2.420	—	14:40	1.460	2.390	0.170
8:50	1.450	2.510	—	14:50	1.470	2.390	0.170
9:00	1.450	2.520	—	15:00	1.460	2.400	0.169
9:10	1.450	2.530	—	15:10	1.460	2.410	0.169
9:20	1.450	2.510	—	15:20	1.450	2.400	0.169

9:30	1.450	2.500	—	15:30	1.440	2.400	0.169
9:40	1.450	2.500	—	15:40	1.440	2.380	0.168
9:50	1.450	2.510	—	15:50	1.430	2.380	0.168
10:00	1.460	2.500	0.175	16:00	1.430	2.360	0.168
10:10	1.450	2.510	0.172	16:10	1.420	2.350	0.168
10:20	1.450	2.530	0.172	16:20	1.420	2.340	0.167
10:30	1.460	2.510	0.174	16:30	1.420	2.320	0.166
10:40	1.460	2.530	0.173	16:40	1.420	2.320	0.167

10:50	1.470	2.510	0.176	16:50	1.410	2.320	0.165
11:00	1.480	2.490	0.178	17:00	1.400	2.310	0.165
11:10	1.490	2.480	0.177	17:10	1.390	2.300	0.165
11:20	1.480	2.460	0.173	17:20	1.380	2.280	0.165
11:30	1.460	2.420	0.169	17:30	1.380	2.290	0.165
11:40	1.480	2.430	0.171	17:40	1.380	2.290	0.164
11:50	1.490	2.420	0.169	17:50	1.380	2.260	0.163
12:00	1.490	2.410	0.170	18:00	1.370	2.250	0.164

12:10	1.520	2.400	0.169	18:10	1.370	2.230	0.163
12:20	1.520	2.390	0.169	18:20	1.360	2.220	0.162
12:30	1.510	2.370	0.168	18:30	1.350	2.210	0.162
12:40	1.520	2.360	0.169	18:40	1.350	2.200	0.162
12:50	1.510	2.360	0.170	18:50	1.340	2.190	0.162
13:00	1.500	2.360	0.171	19:00	1.340	2.190	0.161
13:10	1.480	2.380	0.170	19:10	1.340	2.180	0.162
13:20	1.480	2.440	0.171	19:20	1.340	2.170	0.161

13:30	1.480	2.420	0.170	19:30	1.340	2.170	0.161
13:40	1.470	2.410	0.169	19:40	1.340	2.170	0.159
13:50	1.460	2.400	0.169	19:50	1.340	2.170	0.162
14:00	1.460	2.390	0.169	20:00	1.340	2.170	0.160

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)	県 (大 子 町)
----	---------------------	--------------------	--------------------	----	---------------------	--------------------	--------------------

23 日	1.330	2.170	0.160	2:10			
20:10							
20:20	1.330	2.170	0.160	2:20			
20:30	1.330	2.180	0.160	2:30			
20:40	1.330	2.180	0.161	2:40			
20:50	1.330	2.180	0.160	2:50			
21:00	1.330	2.170	0.160	3:00			
21:10	1.330	2.160	0.160	3:10			
21:20	1.330	2.150	0.160	3:20			

21:30	1.320	2.150	0.160	3:30			
21:40	1.320	2.150	0.158	3:40			
21:50	1.320	2.150	0.159	3:50			
22:00	1.320	2.150	0.159	4:00			
22:10	1.320	2.150	0.160	4:10			
22:20	1.320	2.150	0.159	4:20			
22:30	1.320	2.140	0.160	4:30			
22:40	1.320	2.140	0.160	4:40			

22:50	1.310	2.140	0.690	4:50			
23:00	1.310	2.140	0.159	5:00			
23:10				5:10			
23:20				5:20			
23:30				5:30			
23:40				5:40			
23:50				5:50			
24 日 0:00				6:00			

0:10				6:10			
0:20				6:20			
0:30				6:30			
0:40				6:40			
0:50				6:50			
1:00				7:00			
1:10				7:10			
1:20				7:20			

1:30				7:30			
1:40				7:40			
1:50				7:50			



※高萩市に設置の可搬型モニタリングポストについて、17日 21:20 から18日 9:20 に「点検中(機器の不具合)」とあるのは、電源が落ちたことによる機器の不具合が判明したため、交換作業を実施したことによるものです。

※16日 11時 40分に記録した15.8(マイクロシーベルト/時間は、平常値の約300倍ですが、胸部レントゲン(50マイクロシーベルト)の約1/3ですので、健康に影響はありません。

[全てのデータ](#) PDF : 128KB

※北茨城市においては、13日9時30分から測定開始

※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)

※胸部レントゲン時の値:50マイクロシーベルト

※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](#)(<http://www.houshasen-pref-ibaraki.jp/present/result01.html>)を御確認ください。

[設置線量率測定局\(固定局\)データ](#) PDF : 242KB

県南地区の放射線測定結果

- ・[産業技術総合研究所つくばセンターホームページ](#)で確認してください

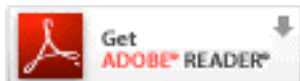
関連リンク(その他測定結果等)

[茨城県環境放射線監視センターホームページ](#)

[原子力発電所についてのページ](#)

PDF 形式のファイルを開くには、Adobe Reader(旧 Adobe Acrobat Reader)が必要です。

お持ちでない方は、Adobe 社から無償でダウンロードできます。



[Adobe Reader のダウンロードへ](#)

お問い合わせ

生活環境部 原子力安全対策課

電話 029-301-2922

-
- ・ [サイトポリシー](#)
 - ・ [プライバシーポリシー](#)
 - ・ [著作権・リンク・免責事項](#)
 - ・ [お問い合わせ](#)
 - ・ [ホームページの使い方](#)

茨城県庁 〒310-8555 水戸市笠原町 978 番 6 電話 029-301-1111(代表)

Copyright (c) Ibaraki Prefectural Government. All rights reserved.