

茨城県の放射線量の状況について（3月24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 | 1.310 | 2.120 | 0.159 | 6:10 | 1.240 | 2.020 |
| 0:20 | 1.310 | 2.110 | 0.159 | 6:20 | 1.240 | 2.020 |
| 0:30 | 1.310 | 2.110 | 0.159 | 6:30 | 1.230 | 2.020 |
| 0:40 | 1.300 | 2.110 | 0.159 | 6:40 | 1.240 | 2.020 |
| 0:50 | 1.300 | 2.110 | 0.159 | 6:50 | 1.240 | 2.040 |
| 1:00 | 1.300 | 2.110 | 0.158 | 7:00 | 1.250 | 2.060 |
| 1:10 | 1.300 | 2.100 | 0.158 | 7:10 | 1.260 | 2.080 |
| 1:20 | 1.290 | 2.100 | 0.159 | 7:20 | 1.270 | 2.110 |
| 1:30 | 1.290 | 2.100 | 0.157 | 7:30 | 1.280 | 2.120 |
| 1:40 | 1.290 | 2.100 | 0.157 | 7:40 | 1.280 | 2.140 |
| 1:50 | 1.290 | 2.100 | 0.158 | 7:50 | 1.290 | 2.140 |
| 2:00 | 1.290 | 2.100 | 0.159 | 8:00 | 1.290 | 2.140 |
| 2:10 | 1.290 | 2.090 | 0.158 | 8:10 | 1.300 | 2.110 |
| 2:20 | 1.280 | 2.090 | 0.158 | 8:20 | 1.300 | 2.090 |
| 2:30 | 1.280 | 2.080 | 0.157 | 8:30 | 1.300 | 2.080 |
| 2:40 | 1.280 | 2.080 | 0.157 | 8:40 | 1.300 | 2.080 |
| 2:50 | 1.280 | 2.080 | 0.158 | 8:50 | 1.310 | 2.080 |
| 3:00 | 1.280 | 2.070 | 0.157 | 9:00 | 1.310 | 2.090 |
| 3:10 | 1.270 | 2.070 | 0.157 | 9:10 | 1.310 | 2.100 |
| 3:20 | 1.270 | 2.090 | 0.157 | 9:20 | 1.310 | 2.100 |
| 3:30 | 1.270 | 2.080 | 0.157 | 9:30 | 1.310 | 2.110 |
| 3:40 | 1.270 | 2.080 | 0.157 | 9:40 | 1.310 | 2.130 |
| 3:50 | 1.270 | 2.070 | 0.157 | 9:50 | 1.310 | 2.140 |
| 4:00 | 1.260 | 2.050 | 0.157 | 10:00 | 1.312 | 2.150 |
| 4:10 | 1.270 | 2.050 | 0.157 | 10:10 | 1.320 | 2.160 |
| 4:20 | 1.260 | 2.050 | 0.156 | 10:20 | 1.320 | 2.140 |
| 4:30 | 1.260 | 2.050 | 0.156 | 10:30 | 1.320 | 2.130 |
| 4:40 | 1.260 | 2.060 | 0.157 | 10:40 | 1.320 | 2.110 |
| 4:50 | 1.250 | 2.060 | 0.156 | 10:50 | 1.320 | 2.120 |
| 5:00 | 1.250 | 2.060 | 0.155 | 11:00 | 1.330 | 2.110 |
| 5:10 | 1.250 | 2.050 | 0.155 | 11:10 | 1.320 | 2.110 |
| 5:20 | 1.250 | 2.050 | 0.156 | 11:20 | 1.320 | 2.100 |
| 5:30 | 1.240 | 2.040 | 0.156 | 11:30 | 1.320 | 2.090 |
| 5:40 | 1.240 | 2.030 | 0.155 | 11:40 | 1.310 | 2.070 |
| 5:50 | 1.240 | 2.030 | 0.156 | 11:50 | 1.320 | 2.060 |
| 6:00 | 1.240 | 2.030 | 0.155 | 12:00 | 1.310 | 2.060 |

※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、胸部レントゲン1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>

コシールベルトノ時間

| 県 (大子町) |
|------------|
| 0.156 |
| 0.155 |
| 0.156 |
| 0.156 |
| 0.157 |
| 0.157 |
| 0.158 |
| 0.160 |
| 0.163 |
| 0.165 |
| 0.164 |
| 0.164 |
| 0.164 |
| 0.166 |
| 0.163 |
| 0.163 |
| 0.162 |
| 0.164 |
| 0.163 |
| 0.164 |
| 0.164 |
| 0.164 |
| 0.164 |
| 0.163 |
| 0.163 |
| 0.165 |
| 0.163 |
| 0.164 |
| 0.163 |
| 0.165 |
| 0.166 |
| 0.166 |
| 0.167 |
| 0.169 |
| 0.170 |
| 欠測 |

測定開始

・ゲン (50マイクロ