

茨城県の放射線量の状況について（5月22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：マイクロシーベルト/時間

| 時刻         | 県<br>(北茨城市)            | 県<br>(高萩市)           | 県<br>(大子町)                  | 県<br>(鹿島港湾事務所) | 時刻    | 県<br>(北茨城市) | 県<br>(高萩市) | 県<br>(大子町) | 県<br>(鹿島港湾事務所) |
|------------|------------------------|----------------------|-----------------------------|----------------|-------|-------------|------------|------------|----------------|
| 過去の<br>最大値 | 15.800<br>(3/16日11:40) | 4.470<br>(3/15日6:00) | 1.410<br>(3/15日9:30, 10:10) |                |       |             |            |            |                |
| 0:10       | 0.191                  | 0.136                | 0.099                       | 0.099          | 6:10  | 0.192       | 0.136      | 0.100      | 0.100          |
| 0:20       | 0.191                  | 0.137                | 0.100                       | 0.099          | 6:20  | 0.193       | 0.136      | 0.101      | 0.101          |
| 0:30       | 0.189                  | 0.136                | 0.099                       | 0.100          | 6:30  | 0.193       | 0.136      | 0.100      | 0.101          |
| 0:40       | 0.191                  | 0.136                | 0.099                       | 0.099          | 6:40  | 0.194       | 0.136      | 0.100      | 0.102          |
| 0:50       | 0.189                  | 0.136                | 0.100                       | 0.099          | 6:50  | 0.194       | 0.136      | 0.100      | 0.102          |
| 1:00       | 0.191                  | 0.134                | 0.101                       | 0.099          | 7:00  | 0.195       | 0.136      | 0.101      | 0.104          |
| 1:10       | 0.191                  | 0.136                | 0.100                       | 0.098          | 7:10  | 0.194       | 0.136      | 0.100      | 0.103          |
| 1:20       | 0.188                  | 0.137                | 0.100                       | 0.099          | 7:20  | 0.196       | 0.137      | 0.100      | 0.102          |
| 1:30       | 0.189                  | 0.136                | 0.100                       | 0.098          | 7:30  | 0.196       | 0.137      | 0.100      | 0.104          |
| 1:40       | 0.190                  | 0.135                | 0.100                       | 0.099          | 7:40  | 0.196       | 0.136      | 0.100      | 0.104          |
| 1:50       | 0.191                  | 0.136                | 0.100                       | 0.099          | 7:50  | 0.196       | 0.138      | 0.100      | 0.103          |
| 2:00       | 0.189                  | 0.136                | 0.100                       | 0.100          | 8:00  | 0.196       | 0.138      | 0.101      | 0.104          |
| 2:10       | 0.189                  | 0.137                | 0.099                       | 0.099          | 8:10  | 0.196       | 0.138      | 0.101      | 0.104          |
| 2:20       | 0.190                  | 0.135                | 0.099                       | 0.098          | 8:20  | 0.195       | 0.137      | 0.101      | 0.104          |
| 2:30       | 0.189                  | 0.136                | 0.100                       | 0.099          | 8:30  | 0.195       | 0.138      | 0.101      | 0.104          |
| 2:40       | 0.189                  | 0.135                | 0.099                       | 0.100          | 8:40  | 0.194       | 0.140      | 0.102      | 0.104          |
| 2:50       | 0.190                  | 0.136                | 0.100                       | 0.099          | 8:50  | 0.196       | 0.140      | 0.102      | 0.104          |
| 3:00       | 0.189                  | 0.136                | 0.100                       | 0.099          | 9:00  | 0.195       | 0.140      | 0.102      | 0.105          |
| 3:10       | 0.190                  | 0.136                | 0.099                       | 0.100          | 9:10  | 0.196       | 0.141      | 0.103      | 0.105          |
| 3:20       | 0.191                  | 0.137                | 0.100                       | 0.099          | 9:20  | 0.196       | 0.141      | 0.104      | 0.105          |
| 3:30       | 0.191                  | 0.136                | 0.100                       | 0.099          | 9:30  | 0.194       | 0.139      | 0.103      | 0.105          |
| 3:40       | 0.191                  | 0.137                | 0.099                       | 0.099          | 9:40  | 0.192       | 0.141      | 0.103      | 0.105          |
| 3:50       | 0.190                  | 0.136                | 0.099                       | 0.099          | 9:50  | 0.189       | 0.139      | 0.103      | 0.105          |
| 4:00       | 0.190                  | 0.136                | 0.099                       | 0.099          | 10:00 | 0.187       | 0.138      | 0.103      | 0.106          |
| 4:10       | 0.191                  | 0.136                | 0.100                       | 0.099          | 10:10 | 0.187       | 0.137      | 0.103      | 0.106          |
| 4:20       | 0.191                  | 0.136                | 0.099                       | 0.100          | 10:20 | 0.186       | 0.135      | 0.105      | 0.105          |
| 4:30       | 0.191                  | 0.137                | 0.100                       | 0.100          | 10:30 | 0.187       | 0.132      | 0.104      | 0.106          |
| 4:40       | 0.190                  | 0.136                | 0.101                       | 0.100          | 10:40 | 0.186       | 0.132      | 0.104      | 0.106          |
| 4:50       | 0.190                  | 0.136                | 0.099                       | 0.099          | 10:50 | 0.185       | 0.132      | 0.106      | 0.105          |
| 5:00       | 0.190                  | 0.137                | 0.099                       | 0.099          | 11:00 | 0.185       | 0.132      | 0.106      | 0.106          |
| 5:10       | 0.190                  | 0.136                | 0.100                       | 0.099          | 11:10 | 0.186       | 0.133      | 0.106      | 0.106          |
| 5:20       | 0.190                  | 0.137                | 0.100                       | 0.100          | 11:20 | 0.186       | 0.134      | 0.106      | 0.107          |
| 5:30       | 0.191                  | 0.136                | 0.100                       | 0.100          | 11:30 | 0.186       | 0.134      | 0.106      | 0.107          |
| 5:40       | 0.191                  | 0.136                | 0.100                       | 0.100          | 11:40 | 0.184       | 0.134      | 0.108      | 0.106          |
| 5:50       | 0.192                  | 0.136                | 0.101                       | 0.099          | 11:50 | 0.185       | 0.134      | 0.106      | 0.107          |
| 6:00       | 0.192                  | 0.136                | 0.101                       | 0.100          | 12:00 | 0.185       | 0.135      | 0.105      | 0.107          |

※4月27日18:10から鹿島港湾事務所にて測定を開始しました。

※高萩市に設置の可搬型モニタリングポストについて、設置場所を4月19日18:10から高萩市総合福祉センターに変更して測定しています。

※北茨城市(北茨城市役所)においては3月13日9:30から、高萩市(小山ダム)においては3月14日22:00から、大子町(大子工務所)においては3月14日23:50から、それぞれ測定開始

※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>