

---

## [城県ホームページ](#)

- [Foreign Language](#)
- [携帯用サイト](#)
- 
- [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](#) > [東日本大震災](#) > 茨城県の放射線量の状況 4月3日

22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 4月3日 22時00分現在 （健康に影響はありません）

公開日 2011年4月3日

福島第一原子力発電所1号機の爆発後、北茨城市（北茨城市役所）、高萩市（小山ダム）、大子町（大子工務所）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。【橋本 昌知事メッセージ】](#)

※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( $\mu$  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。

※次回の資料提供は、明日 8 時を予定しております。

ただし、値に大きな変動がみられた場合には、直ちに更新いたします。