



このサイトのみかた ～トップページ～

「福島県放射能測定マップ」は福島県全域で行っている放射能測定結果を確認することができるサイトです。パソコン用サイトのほかに、スマートフォン用のサイトもあります。

放射能測定に関するさまざまなコンテンツを閲覧できます。

クリックするとコンテンツが切り替わります。

コンテンツ内のページが切り替わります。

登録した地点のお気に入り一覧を表示し、クリックすると該地点の地図上に移動します。

福島県全域の地図画面に切り替わります。

測定結果を閲覧したい場所・地域を検索できます。

住所や郵便番号、施設名等で検索できるほか、地図上で検索することができます。

福島県放射能測定マップ
Fukushima prefecture radioactivity measurement map

このサイトは福島県が運営しています

放射能測定マップを検索する

福島県 全国 世界

空間線量率 陸域 海域

福島県内の放射線マップを見る

福島県地図から検索

住所から検索

市町村 五十音順 市町村順

町・大字

小字

字〇〇

表示期間

最新

検索

県内の空間線量率の推移 Transition of radiation dose rates

前の画像を見る 次の画像を見る

新着情報

◇「都市公園等」の調査結果を更新しました。(2022年9～10月調査分) (2023/03/15 更新)
[測定結果の地図を見る]
※時間ルーラを動かして10月の結果もご覧ください。

◇「海水・海底土壌」の調査結果を更新しました。(2022年11月調査分) (2023/03/13 更新)
[測定結果の地図を見る]

◇「海水・海底土壌」の調査結果を更新しました。(2022年10月調査分) (2023/03/02 更新)
[測定結果の地図を見る]

◇「観光地」の調査結果を更新しました。(2022年6～7月調査分) (2023/02/18 更新)
[測定結果の地図を見る]
※時間ルーラを動かして7月の結果もご覧ください。

◇「集会所」の調査結果を更新しました。(2022年5～6月調査分) (2023/02/16 更新)
[測定結果の地図を見る]
※時間ルーラを動かして6月の結果もご覧ください。

過去の新着情報はこちら

各種放射線モニタリング結果

福島県環境放射能監視テレメータシステム

放射線に関する情報

ふくしま復興ステーション 復興情報ポータルサイト

ふくしま新発見。 Toward a new future of Fukushima

リンク

Cookie利用について



このサイトのみかた ～地図ページ～

トップページに戻ります。

地図の表示エリアを切り替えます。

地図をズームします。

※ マウスホイールでもズームできます。

測定地点をクリックすると測定結果を確認できます。「お気に入りに追加」をチェックすると、お気に入り一覧に登録され簡単にこの地点に移動することができます

時間ルーラー

※ 測定結果を時系列で閲覧することができます。指定した年月の過去1年分の値から表示されます

「年」を切り替えます。

「月」を切り替えます。

市区町村の線量率を一覧表示します。

各市町村ごと最新のモニタリングポスト数を表示します。

背景地図を切り替えます。

クリックした測定地点の詳細情報を表示します。

測定地点が設置されているエリア全体の情報を表示します。(空間線量率選択時のみ表示)

測定地点が設置されている方部全体の情報を表示します。(空間線量率選択時のみ表示)

The screenshot shows the website interface with several key features highlighted:

- Navigation:** Top page link, search bar, and menu tabs (Point Information, Area Information, Area Information).
- Map:** A map of Fukushima Prefecture with monitoring points marked. A pop-up window shows details for '大信老人福祉センターことぶき荘' (0.07 μSv/h).
- Point Information Panel:**
 - Location No: 465
 - Location: 大信老人福祉センターことぶき荘
 - Measurement Date: 2023/03/21 16:00
 - Area Line Rate: 0.07 μSv/h
 - Distance from Fukushima No. 1 Nuclear Power Plant: 約80km
 - Source: 2013年3月31日まで文部科学省, 2013年4月1日から
 - Measurement Point Description: 2012年11月20日機器調整工事を実施済。
 - Buttons: グラフを見る, 他の日時のデータを見る
- Area Information Panel:**
 - Location: 福島県いわき市川前
 - Area Line Rate: 0.08 μSv/h (Maximum), 0.06 μSv/h (Minimum)
 - Number of Measurement Points: 2件
 - Location: いわき地方
 - Area Line Rate: 0.11 μSv/h (Maximum), 0.03 μSv/h (Minimum)
 - Note: 定時測定データの最大・最小値を表示しています。
- Time Ruler:** A timeline from 2022 to 2024 with a slider to view historical data.
- Legend:** Icons for monitoring points, environmental samples, and walking survey meshes.
- Bottom Panel:** Line rate scale (0.1 to 1.0 μSv/h) and measurement methods (Monitoring Post, Survey Meter, Real-time System).

測定地点アイコンや環境試料アイコン、走行サーベイメッシュをON/OFFします。

他の日時の測定結果も選択できます。

空間線量率グラフまたは環境試料のグラフを表示します。

測定方法や測定機関によって、測定地点を区分して表示しています。