

モニタリングポストによる測定結果の確認方法

1 「放射線モニタリング情報共有・公表システム」のリンクをクリック

2 「福島」を選択

放射線モニタリング情報共有・公表システム
Radiation Monitoring Information Sharing and Publication System

放射線量測定マップ 全国の放射線モニタ結果をマップ形式で閲覧できます。

English Map

保存地点を復元

施設 施設

都道府県 都道府県

エリアグループ

観測局

エリア移動

※都道府県を選んでください。

3 「県中」を選択

放射線モニタリング情報共有・公表システム
Radiation Monitoring Information Sharing and Publication System

放射線量測定マップ 全国の放射線モニタ結果をマップ形式で閲覧できます。

English Map

保存地点を復元

施設 施設

都道府県 都道府県

エリアグループ

観測局

エリア移動

4 本市を含む県中地区の地図が表示される

放射線モニタリング情報共有・公表システム
Radiation Monitoring Information Sharing and Publication System

施設 県中

マップへ戻る

更新

空間線量率 (モニタリングポスト等)

選択した測定機器のお知らせ お知らせはありません。

空間線量率 風向風速

郡山市役所	0.106
郡山市立豊南小学校	0.106
郡山市立秀山小学校	0.106
隈ノ集会所	0.106
馬洗戸集会所	0.106
アミーゴ保育会	0.105
三春町立岩江小学校	0.105
三春町立沢石小学校	0.105
成山公園	0.105
田村スポーツ広場	0.105
郡山市立森野小学校	0.105
カブトムシ自然の森	0.104
スギナ保育園	0.104

地図上の●や◆、又は右側の一覧表から、地点を選択（例として、郡山市役所）

5 選択した地点のデータが表示される

放射線モニタリング情報共有・公表システム
Radiation Monitoring Information Sharing and Publication System

異常値はこちら English FAQ 現在、通信機器の不具合により測定データが「調整中」と表示される場合があります。

原子力規制委員会
Nuclear Regulation Authority

施設 県中 マップへ戻る 更新

空間線量率
(モニタリングポスト等)

選択した測定機器のお知らせ
2022年8月16日(火) 14:30-16:30 機器点検(精度管理)のため、測定データが表示されない場合があります。

郡山市役所(こおりやましやくしよ)

2022-11-07 15:20 0.106 $\mu\text{Sv/h}$

緯度 37.3998 経度 140.38053
風向 風速
降水
湿度
測定装置仕様 シーベルト 地上からの高さ 100 cm

グラフ 表
この地点を保存

郡山市役所 0.106
郡山市立藤田小学校 0.106
郡山市立芳山小学校 0.106
跡ノ集会所 0.106
馬洗戸集会所 0.106
アミーゴ保育園 0.105
三春町立若江小学校 0.105
三春町立沢石小学校 0.105
成山公園 0.105
田村スポーツ広場 0.105
郡山市立島野小学校 0.105
カブトムシ自然の森 0.104
スギナ保育園 0.104
東部第3号公園(なら地区公園) 0.104
横道集会所 0.104
郡山市希望ヶ丘児童センター 0.104

(「グラフ」や「表」を選択すると、その地点の過去1か月分のデータを遡って確認可能)

6 参考(1)「グラフ」
1か月分データ

測定データ詳細

地点名 郡山市役所 ◀前日 翌日▶ 1か月 2022-11-07

トレンドグラフ 測定データ一覧 印刷

縦軸最大値 0.5

空間線量率 [$\mu\text{Sv/h}$]

測定日

測定値 0.116

測定値 最大値 平均値 最小値

モニタリングポストに設置された放射線測定器には、その種類に応じて測定可能な範囲があります。
測定範囲の上限値を超えた場合や下限値を下回った場合を、「精度保証外」と呼びます。
測定値が精度保証外の場合は、グラフではプロットされません。

7 参考(2)「表」
1か月分データ

測定データ詳細

地点名 郡山市役所 ◀前日 翌日▶ 1か月 2022-11-07

トレンドグラフ 測定データ一覧 印刷 CSV保存

測定日時	放射線量($\mu\text{Sv/h}$)	風速(m/s)	風向	降水(mm/h)
2022-11-07 16:00	0.098	--	--	--
2022-11-07 12:00	0.099	--	--	--
2022-11-07 08:00	0.104	--	--	--
2022-11-07 04:00	0.108	--	--	--
2022-11-07 00:00	0.109	--	--	--
2022-11-06 20:00	0.105	--	--	--
2022-11-06 16:00	0.103	--	--	--
2022-11-06 12:00	0.106	--	--	--

(1か月分の場合、4時間おきのデータが表示される)