



放射線相談室だより 81号

令和3年9月17日

1

広野町の空間線量について

広野町には、約50ヶ所にモニタリングポストが設置されており、放射線をはかっています。最近の状況は、どうでしょうか。

モニタリングポストの主な場所



(二ツ沼公園)

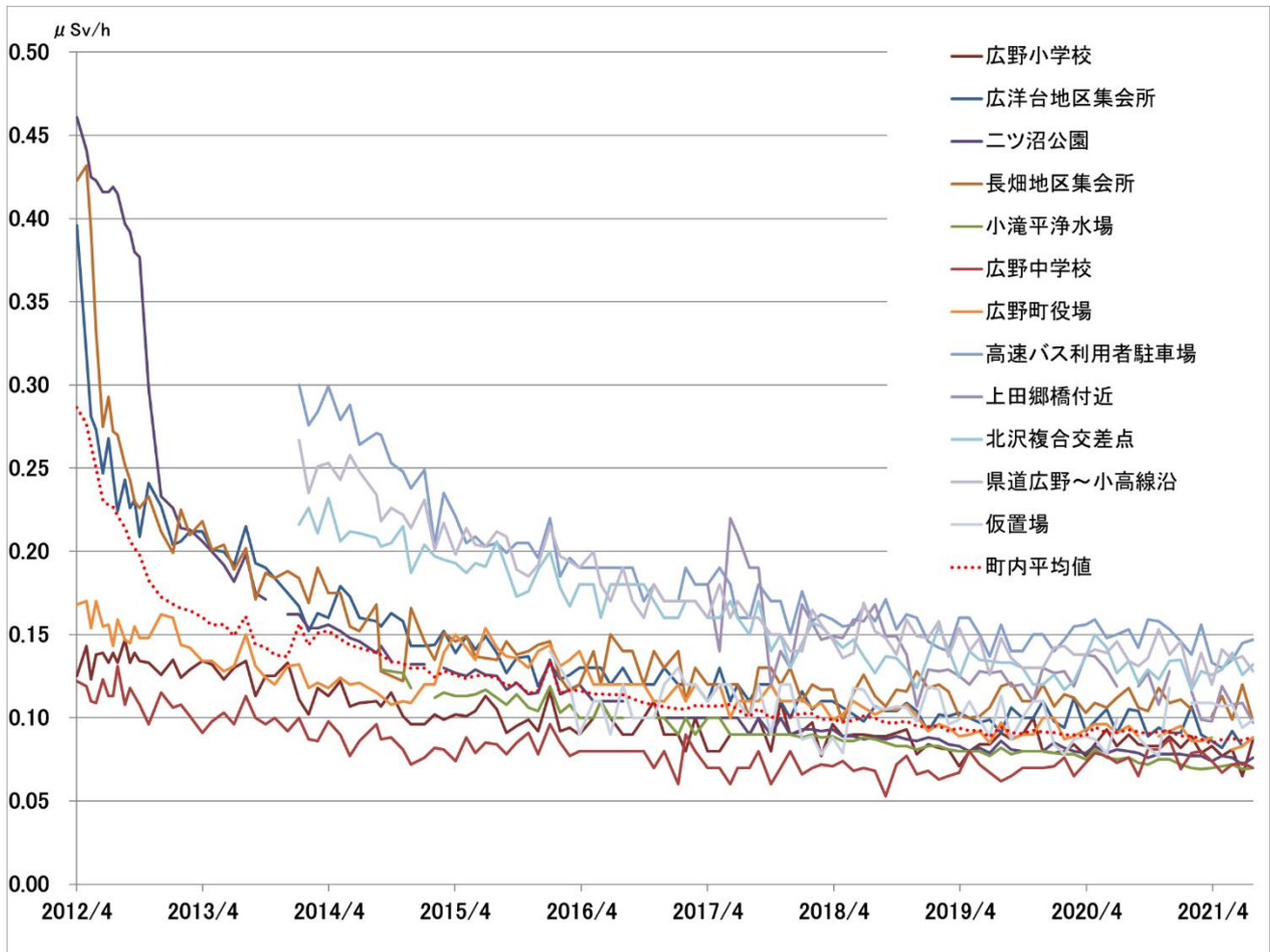


(長畑地区集会所)

出典：原子力規制委員会ホームページ

(<https://www.erms.nsr.go.jp/nra-ramis-webg/general/mapdisplaydose/initialize>) を加工して作成

町内各地の空間線量率の推移



放射線相談室だよりで毎月お知らせしている「広野町各地区の放射線量」をグラフにしました。比較的高かった地点も含めて、最近は、ほぼ横ばいになっていますね。

これからも放射線相談室では町内に設置しているモニタリングポストのデータを収集し、皆さんの安心・安全な暮らしにつながるようお知らせしていきます。

モニタリングポストの表示や不具合など、わからないことがありましたら、ご連絡ください。

食品のモニタリング結果総括表

(令和3年8月実施分)

【基準値】: 一般食品 100Bq/kg 牛乳・乳幼児製品 50Bq/kg 飲料水 10Bq/kg

規制のない食品	検査数	基準値未満	基準値以上	備考 (基準値以上の品目)
野菜	11	11	0	
根菜・芋類	—	—	—	
山菜・きのこ	—	—	—	
果物	6	6	0	
穀類	—	—	—	
種実類	—	—	—	
魚介類	—	—	—	
加工食品	—	—	—	
飲料水	—	—	—	
その他(肉類など)	—	—	—	
総検査数	17	17	0	

食品モニタリング結果の詳細については、公民館1階の放射能簡易分析センターと放射線相談室に置くほか、広野町ホームページに掲載しますのでご利用下さい。

右のQRコードを読み取ったあと、東日本大震災復興関連情報→放射線量・除染関連→放射線量情報の項目の中の「食品モニタリング」をクリックしていただくと見ることができます。



場 所 公民館1階 放射能簡易分析センター
 曜 日 月曜日から金曜日(祝日を除く)
 受付時間 午前8時30分～午後4時30分まで

広野町各地区の放射線量

令和3年9月13日13時30分現在(天候:晴)の町内各地区代表的な個所のモニタリングポストの数値をお知らせします。

測定箇所	放射線量率(μ Sv/h)	測定箇所	放射線量率(μ Sv/h)
広野小学校	0.07	広野町役場	0.08
広野中学校	0.08	高速バス利用者駐車場	0.15
広洋台地区集会所	0.09	上田郷橋付近 ^{注1}	0.10
二ツ沼公園 ^{注2}	0.07	北沢複合交差点	0.14
長畑地区集会所	0.11	県道広野～小高線沿	0.12
小滝平浄水場 ^{注2}	0.07	仮置場	0.09

注1 平成29年3月設置

注2 二ツ沼公園、小滝平浄水場のモニタリングポストは現地ではnGy/h(ナノグレイ毎時)で表示されていますが、 μ Sv/h(マイクロシーベルト毎時)に換算して掲載しています。

原子力規制委員会のホームページを見てみませんか



重要なお知らせ

一覧を見る

- 総合モニタリング計画の改定について 2021年04月01日
- サーバのメンテナンス作業に伴う影響のお知らせ 2021年03月15日
- 総合モニタリング計画の改定について 2020年04月01日

出典：原子力規制委員会ホームページ（<https://radioactivity.nsr.go.jp/ja/>）を加工して作成

原子力規制委員会のホームページ（放射線モニタリング情報ポータルサイト）では、環境モニタリング結果の評価・分析、土壌試料や大気浮遊じん、定時降下物などのモニタリング結果を確認することができます。

発行者

広野町健康福祉課放射線健康相談係 0240-27-2113