回覧

放射線相談室だより 105号和5年9月15日



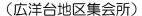
広野町の空間線量率について

広野町内には、約50ヶ所にモニタリングポストが設置 されており、空間線量率を測定しています。

町内のモニタリングポストの主な場所







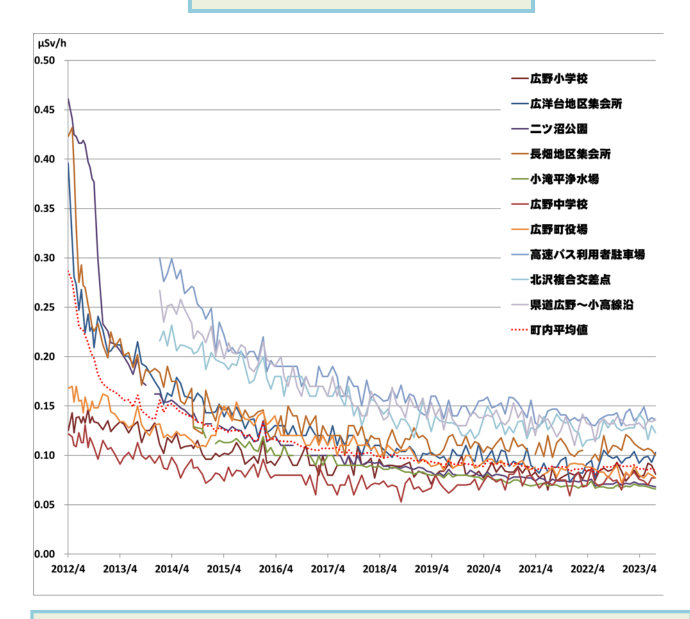


(広野小学校)

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/mapdisplaydoserate/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「広野町各地区の空間線量率」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。

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。

食品のモニタリング結果総括表

(令和5年8月実施分)

【基準值】: 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	5	5	0	
根菜・芋類	_	_	_	
山菜・きのこ	_	_	_	
果物	_	_	_	
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	5	5	5	

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、暮らしの情報→復旧・復興→放射線量・除染関連→食品のモニタリング結果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



広野町各地区の空間線量率

令和 5 年 9 月 7 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	空間線量率(μSv/h)	測定箇所	空間線量率(μSv/h)
広野小学校	0.09	小滝平浄水場 ^{注1}	0.07
広野中学校	0.07	広野町役場	0.08
広洋台地区集会所	0.10	高速バス利用者駐車場	0.14
ニツ沼公園注1	0.07	北沢複合交差点	0.13
長畑地区集会所	0.12	県道広野~小高線沿	0.13

注 1 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 放射線モニタリング情報共有・公表システムより https://www.erms.nsr.go.jp/nra-ramis-webg/

広野町のホームページについて



広野町のホームページでは、放射線相談室だより、食品のモニタリング結果、学校給食放射能測定結果、リアルタイム測定結果、食品の出荷制限情報等、様々な情報を掲載しております。

一度、ご覧になって下さい。



発行者

広野町健康福祉課放射線健康相談係 0240-27-2113