

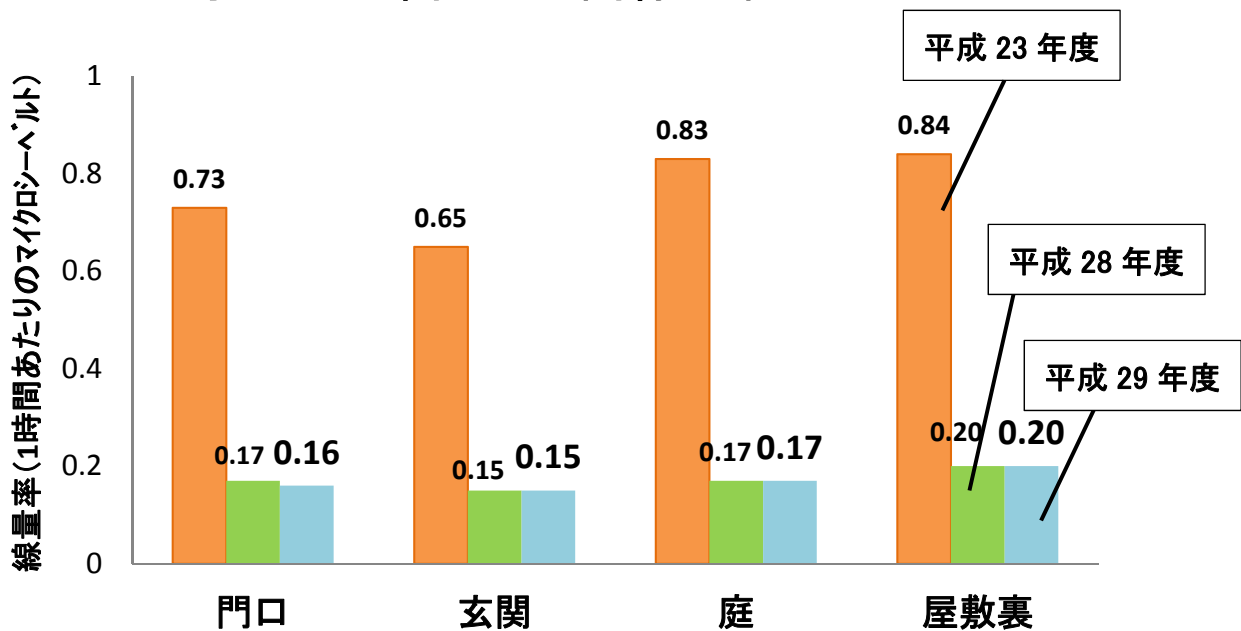


1

家屋のモニタリング結果

広野町では、平成23年度より、家屋約2,000件を対象として、空間線量率を測定しています。今回は昨年度（平成29年度）と、以前の結果を比べてみましょう。

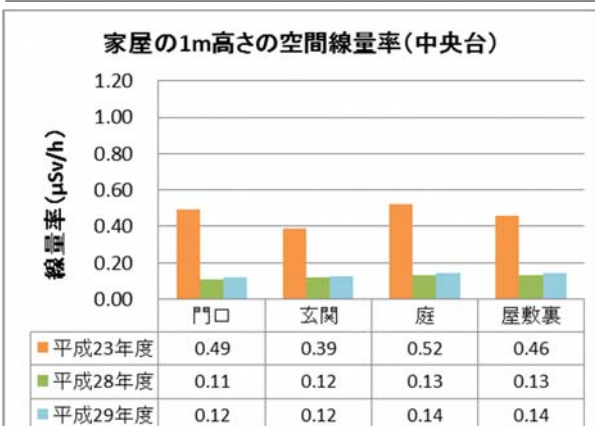
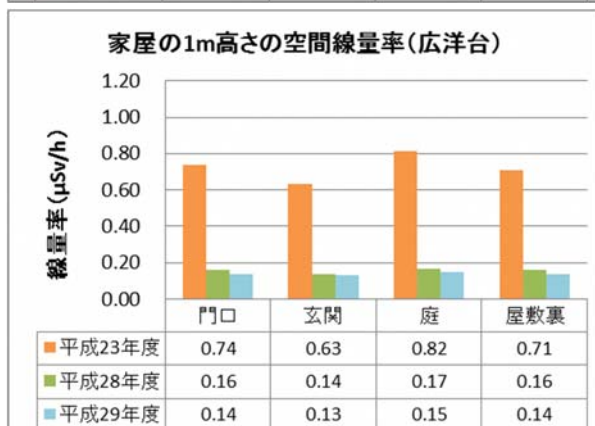
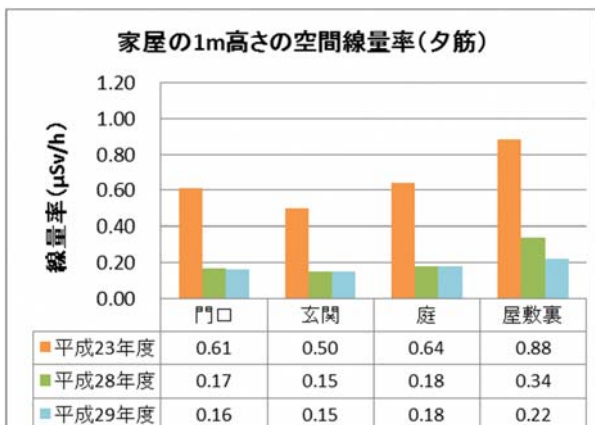
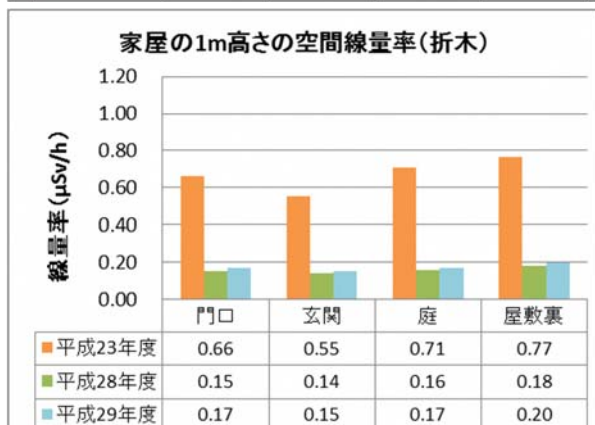
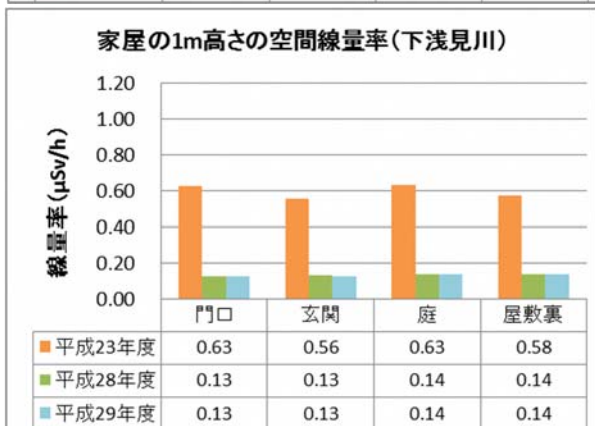
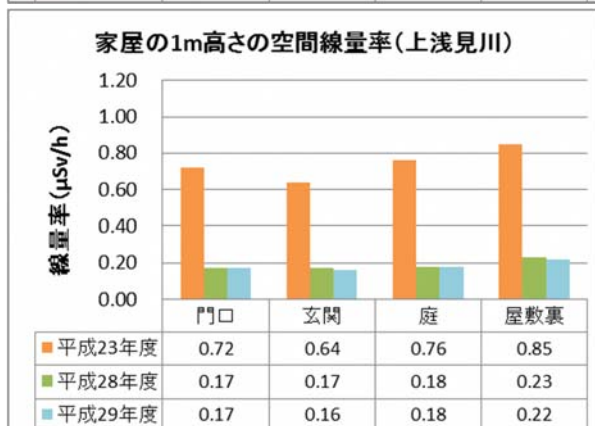
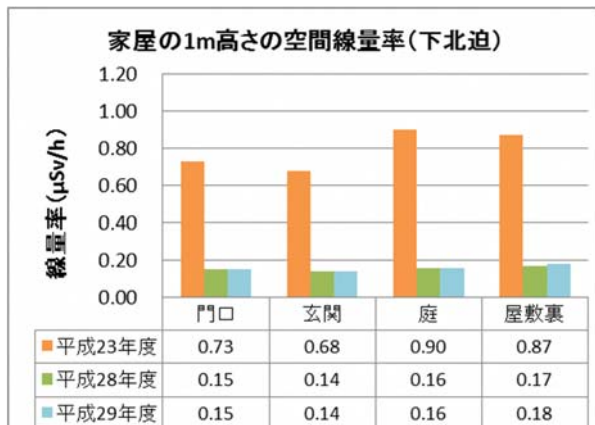
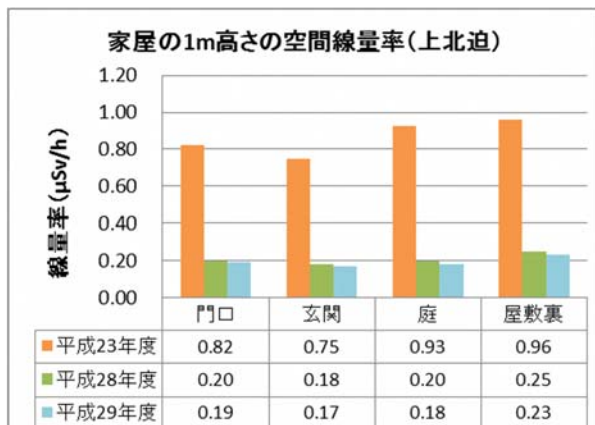
家屋の1m高さの空間線量率



広野町全体の、家屋の1m高さの空間線量率の95%値のグラフです。ほとんどの家（95%）がこれ以下であることを示しています。左から順番に平成23年度、28年度、29年度の結果です。

除染前の23年度に比べて、28年度には、放射線量は大きく下がりました。そして28年度と29年度では差がほとんどないこともわかりました。

次に各地区の結果を見てみましょう。



どの地区も空間線量率は既に下がっており、安定してきています。また、地区の差も小さくなっています。

広野町では、今年度も家屋のモニタリングを行う予定です。

食品のモニタリング結果総括表 (平成30年7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	39	39	0	
根菜・芋類	0	—	—	
山菜・きのこ	2	2	0	
果物	8	8	0	
穀類	0	—	—	
種実類	0	—	—	
魚介類	0	—	—	
加工食品	0	—	—	
飲料水	0	—	—	
その他(肉類など)	0	—	—	
総検査数	49	49	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→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

平成30年8月15日13時30分現在(天候:晴れ)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・中学校	0.09	広野町役場	0.10
広洋台地区集会所	0.11	高速バス利用者駐車場	0.16
ニツ沼公園 ^{注2}	0.09	上田郷橋付近 ^{注1}	0.17
長畑地区集会所	0.11	北沢複合交差点	0.13
小滝平浄水場 ^{注2}	0.09	県道広野～小高線沿	0.15
ふたば未来学園高等学校	0.07	仮置場	0.11

注1 平成29年3月設置

注2 ニツ沼公園、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。



モニタリングポストの数値を みてみよう。

広野町に設置してあるモニタリングポストの数値については、放射線相談室だよりで毎回掲載していますが、全国のモニタリングポストの値は、原子力規制委員会 ホームページ <http://radioactivity.nsr.go.jp/map/ja/area.html> から、確認することができます。

日本全国、色々な地域の値を見てみましょう。

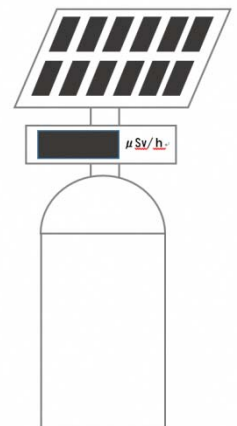


原子力規制委員会ホームページ

(<http://radioactivity.nsr.go.jp/map/ja/area.html>)



全国のモニタリングポストの値
をリアルタイムで確認できるよ。



発行者

広野町放射線相談室

080-9252-4773

広野町健康福祉課放射線健康相談係

0240-27-2113