



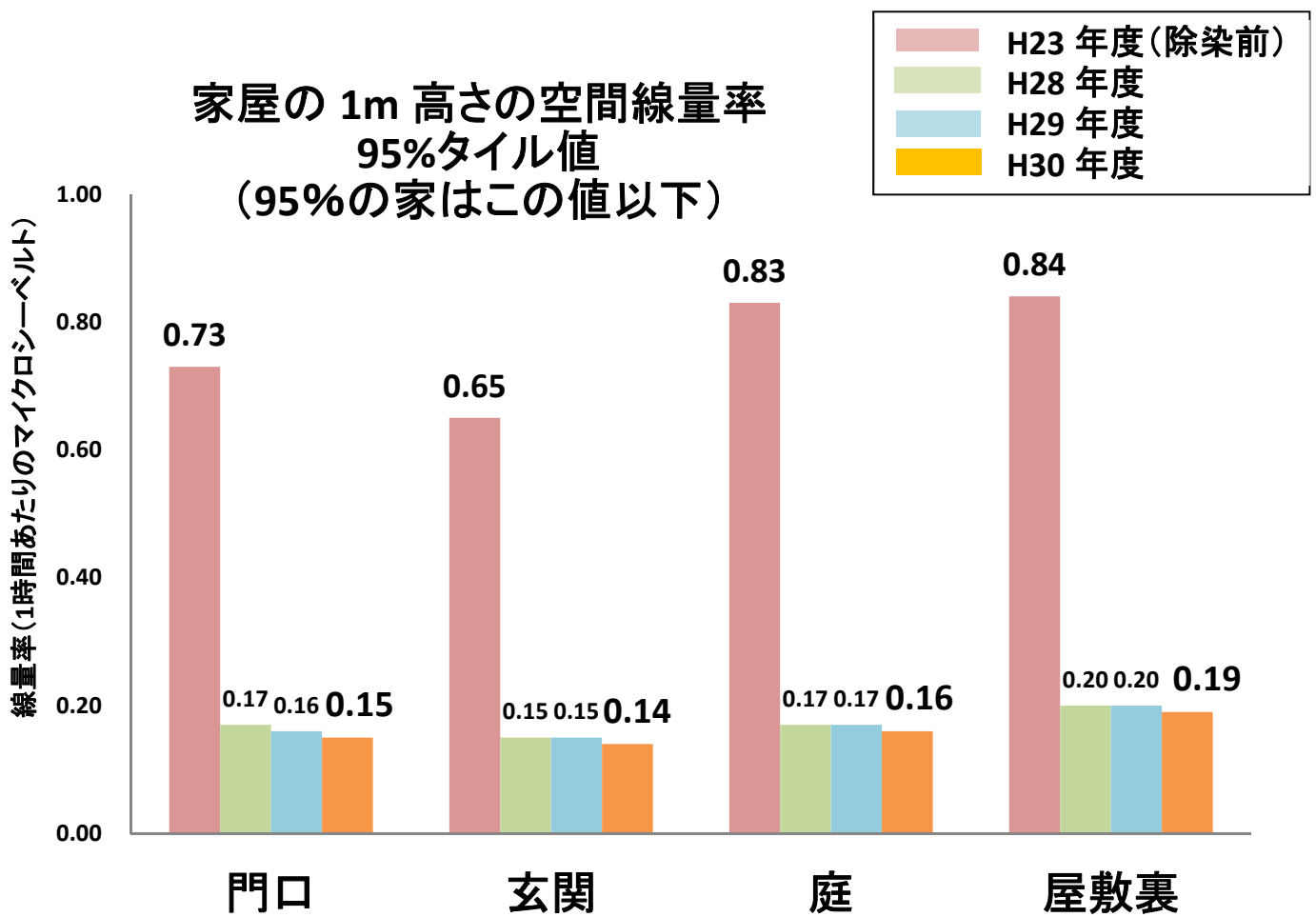
令和元年 8月 16日

# 放射線相談室だより 56号

1

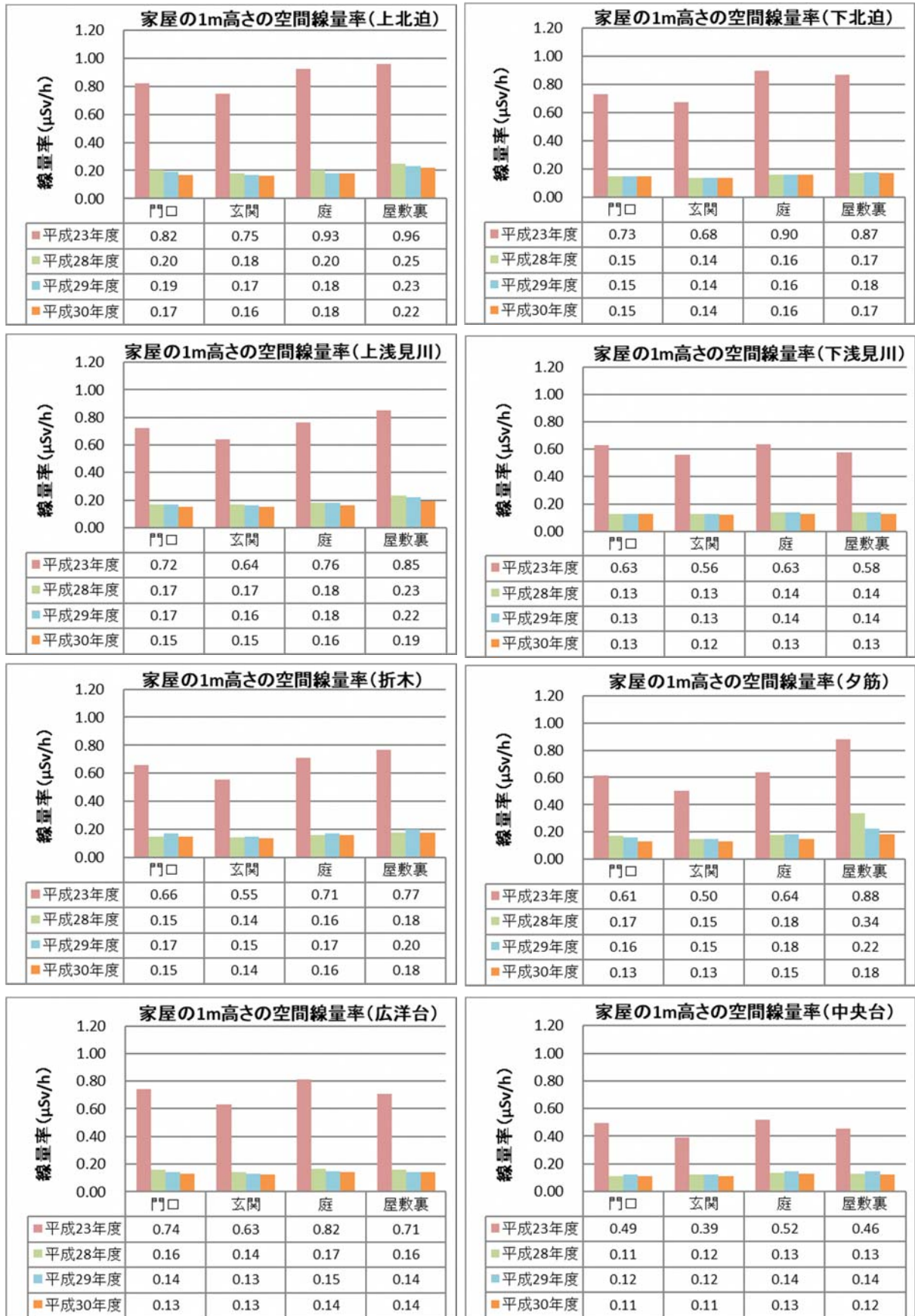
## 家屋のモニタリング結果

広島市では、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 30 年度）と、以前の結果を比べてみましょう。



除染前の 23 年度に比べて、5 年後の 28 年度には、放射線量は大きく下がりました。そして 28 年度から 30 年度までは差がほとんどないこともわかりますね。

次に各地区の結果を見てみましょう(いずれも95%タイル値です)。



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ね。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。

## 2

# 食品のモニタリング結果総括表

## (令和元年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<br>(基準値以上の品目) |
|-----------|-----|-------|-------|------------------|
| 野菜        | 8   | 8     | 0     |                  |
| 根菜・芋類     | 1   | 1     | 0     |                  |
| 山菜・きのこ    | 1   | 1     | 0     |                  |
| 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) | 1   | 1     | 0     |                  |
| 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→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 |

## 3

## 広野町各地区の放射線量

令和元年8月14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(μSv/h) | 測定箇所                 | 放射線量率(μSv/h) |
|----------------------|--------------|----------------------|--------------|
| 広野小学校                | 0.09         | 広野町役場                | 0.10         |
| 広野中学校                | 0.06         | 高速バス利用者駐車場           | 0.16         |
| 広洋台地区集会所             | 0.09         | 上田郷橋付近 <sup>注1</sup> | 0.13         |
| 二ツ沼公園 <sup>注2</sup>  | 0.09         | 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            | 0.15         |
| 小滝平浄水場 <sup>注2</sup> | 0.08         | 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、μSv/h(マイクロシーベルト毎時)に換算して掲載しています。



# 放射線による健康影響等に関するポータルサイトって知ってる？

放射線による健康影響に関する情報を一元的に整理したポータルサイトが環境省のホームページにあることをご存知ですか？

**放射線による健康影響等に関するポータルサイト**

ホーム > 放射線・原子力情報 > 放射線情報 > 放射線健康影響等 > 放射線による健康影響等に関するポータルサイト

ページ内の文字を拡大する方法はこちら >

福島県民健康調査や様々な放射線の測定状況、放射線に関する科学的知見や関係省庁の情報を集約した統一した基礎資料、放射線健康影響に関わるQ&A等、放射線による健康影響に関する情報を一元的に整理したポータルサイトです。

最新の情報を知りたい      詳しい情報を知りたい

具体的な疑問の答えを知りたい

**放射線による健康影響等に関する統一した基礎資料**

放射線に関する科学的知見や関係省庁の情報を集約的に集約した「放射線による健康影響等に関する統一した基礎資料」を掲載しています。

平成30年度版（HTML形式） >

通常年度版はこちらから >      英語版はこちら >

**放射線健康影響等に関するQ&A**

放射線健康影響に関わる疑問に答えるQ&A形式の資料をご紹介します。

平成30年度版（HTML形式） >

通常年度版はこちらから >

**放射線健康影響に関する情報源及び記事**

福島県「県民健康調査」 >      食品中の放射性物質 >      環境放射線モニタリング >

避難・帰還・復興関連 >      除染・廃棄物 >      その他 >

環境省ホームページ  
(<http://www.env.go.jp/chemi/rhm/portal>)



福島県「県民健康調査」、放射線の測定状況、放射線に関する科学的知見や関係省庁の情報を集約した統一した基礎資料、放射線健康影響に関わるQ&A等が確認できるんだね。

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