



『あゆみ1歩』

### — ガラスバッジ 今年度1回目結果

#### 野口先生のアドバイス

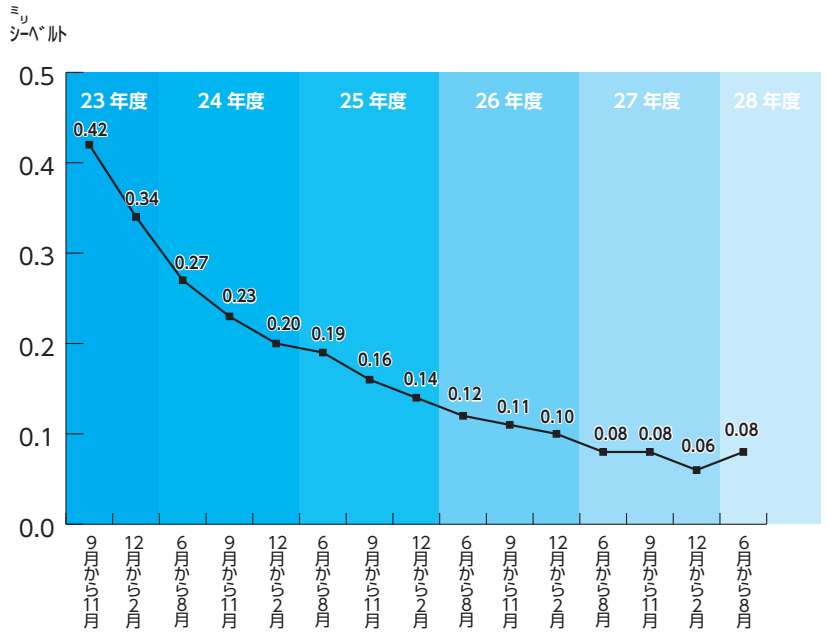
この結果から本宮市放射線健康リスク管理アドバイザー野口邦和先生より次のとおりアドバイスをいただいています。

半減期2年のセシウム134が微弱になり、現在は半減期30年のセシウム137が主な放射性物質です。

外部線量の減少は緩慢になっており、比較的線量の低い地区の測定希望者が減少したことや、夏季の屋外活動が活発な時期であったことで前回より平均値が上昇していますが、安心できる状況にあります。



本宮市放射線健康リスクアドバイザー  
野口邦和 先生



平成23年度9月から、中学生以下の子どもと妊婦の皆さんがガラスバッジを着用し、積算線量を測定しております。平成28年度1回目(6月・7月・8月)の測定結果がまとまりました。

ガラスバッジ回収人数2,619人のうち、最小値は検出限界値未満、最大値は0.41ミリシーベルト、全体の平均値は3カ月で0.08ミリシーベルトでした。

今後も健康管理のためガラスバッジによる検査を継続していきます。

#### ■搬入後の仮置き場の放射線量

【12月12日現在】

地区名	測定値 (平均値) マイクロシーベルト/時
和田	0.12
長屋	0.08
高木	0.14
仁井田	山田 0.08
	下ノ原 0.07
	瀬戸川 0.07
関下	0.08
稲沢	0.06
松沢	0.06
糠沢	0.10
白岩	0.06
本宮等	0.09
青田	西万風 0.07
	政ヶ入 0.07

市では、住宅除染の平成28年中の完了を目標に作業を進めていきましたが、市内全地区で当初計画した8,463件の住宅除染が終了しました。

なお、最近になってから申し込みをされた皆さんの住宅除染作業については年度内の完了に向けて作業を進めます。

仮置き場は、荒井・青田(磐森)地区で造成工事を進めています。

また、住宅周りの生活圏域の森林除染を和田・長屋地区で行っており、今後、高木・仁井田・関下地区で準備が整い次第、作業を行う予定です。また、白岩・稲沢・松沢・糠沢地区で事前調査を行っています。

該当する人には市から順次通知しますが、作業内容の確認のため施工会社が各家庭を訪問させていただきます。

道路除染については、長屋・高木・仁井田・関下・白岩地区で作業を進めています。今後、稲沢・松沢・糠沢・荒井・本宮・青田・岩根の各地区でも順次作業を行う予定です。ご理解とご協力をお願いします。

『あゆみ2歩』

### — 当初計画分の住宅除染が終了・生活圏域森林除染と道路除染が進行中

『あゆみ3歩』

## 一 自家用農産物の モニタリング結果

【測定の申し込み先】(受付時間 平日)  
午前9時30分から午後4時30分まで  
放射能除染・モニタリングセンター ☎63-2682  
白沢測定所 (白沢老人福祉センター内) ☎44-2706  
荒井測定所 (荒井地区公民館内) ☎24-8781

11月は46品目、155検体の測定を行いました。

この結果、耕地で栽培した野菜等で基準値(1キロあたり100ベクレル)を超えたものはありませんでした。

一方、野生のキノコ類では7検体中、野生シメジ3検体が基準値を超えました。

これから野生フキノトウが採れる時期になります。野生フキノトウは平成28年12月14日現在で出荷制限になっていますので、自家消費する場合には、検査をお勧めします。

自家消費費用の農産物などの検査は、放射能除染・モニタリングセンター、白沢測定所、荒井測定所で行っていますので、お気軽にお問合せください。



みんなでつくる みんなのラジオ

**みんなでつくる [FM モットコム] は10歳!**



みなさん、こんにちは。  
「ON AIR77.7 FM モットコム情報」のナビゲーター「DJマイク」です。  
みなさんのご協力、ご指導のおかげで、とうとう昨年12月20日で満10歳になりました。ありがとうございます。  
今回は「FM モットコム」の誕生秘話をお教えします。

**Q** 本宮にFM ラジオができるキッカケは？

**A** 今から12年前に、北海道富良野市で「ラジオふらの」を見かけ、人口、世帯数も同じような本宮で、地域情報発信や、昔から水害になる地域なので防災情報発信、防犯、まちづくりを目的としたコミュニティFMを作ろうと思いました。約1年8ヶ月の準備期間を経て、平成18年12月20日、全国207番目のコミュニティラジオ「FM モットコム」として誕生しました。



**Q** FM モットコムのキャラクター、あれはナニ？

**A** 「モコちゃん」って言います。  
みずいろのまちの「水色」のカラダをした「音符」で頭に「情報発信のアンテナ」があります。FM モットコムに遊びにくると、モコちゃんのステッカーがもらえるよ。

**Q** FM 周波数「77.7MHz (メガヘルツ)」はどのように決まるんですか？

**A** 開局前に、総務省から「この地域で使用出来る周波数」が数点提示されました。その中から、総務省の方が選びます。おかげさまで「77.7MHz (メガヘルツ)」という、覚えやすい周波数に決まりました。また「電波法」は、NHK や東京のテレビ局と同等の法律で行われているのでキチンと運営しています。

**Q** 10周年のリスナープレゼントはありますか？

**A** はい！現在、主要各番組ごとに「オリジナル缶バッジ」をリスナープレゼントしています。プレゼント方法は各番組で変わりますので、番組をぜひお聞きください。楽しい缶バッジ準備しています。



番組缶バッジの一部です。

これからも、地元情報発信「FM モットコム」を応援よろしく  
お願いします。

Fm みんなでつくるみんなのラジオ  
**Mot.Com 77.7MHz**  
エフエム モットコム  
TEL0243-63-0008 FAX0243-63-0050  
web@fm-mot.com