

復興のあゆみ

『あゆみ1歩 』

一 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。



本宮市放射線健康 リスクアドバイザー 野口邦和 先生

います。

外部線量の減少は緩慢に なっでおり、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。

きる状況にあります。

■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⊞	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

[™]y-^*ルト 0.5



ガラスバッジ回収人数2.

市では、

住宅除染の平成28

年中の完了を目標に作業を進

通知しますが、作業内容の確

該当する人には市から順次、

前調査を行っています。

岩・稲沢・松沢・糠沢地区で事作業を行う予定です。また、白

認のため施工会社が各家庭を

で当初計画した8,463件のめていましたが、市内全地区

訪問させていただきます。

スバッジによる検査を継続して41ミリシーベルト、全体の平り値は3カ月で0.08ミリシーベルトでした。

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(殕

道路除染については、長屋・高木・仁井田・関下・白岩地 高木・仁井田・関下・白岩地 後、稲沢・松沢・糠沢・荒井・本宮・青田・岩根の各地区で 本原の作業を行う予定ですの も順次作業を行う予定ですの

生以下の子どもと妊婦の皆さ (4) の測定結果がまとまり (5) の測定結果がまとまり (6) であります。 (7) であり。 (7) でも。 (7) でも。

『あゆみ2歩』

一 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

平成23年度9月から、

中

田・関下地区で準備が整い次第、行っており、今後、高木・仁井森林除染を和田・長屋地区でまた、住宅周りの生活圏域の

ますの が基準値を超えました。 お気軽にお問合せください。 **井測定所で行っていますの** 日現在で出 採れる時期になります。 ングセンター、 は、 家消費用の農産物などの で、 検査をお勧めします トウは平成 から野生フキノトウ 放射能除染・モニタリ 野生のキノコ類では 野生シメジ3検 自家消費する場 一荷制限になっ 白沢測定所、 28年12日 月

『あゆみ3歩』

— 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



みんなでつくって「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

- **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 ティー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番目のコニュニティーラジオ「FMモットコム」として誕生しました。

Ō

0

0

ル

を超えた

はありませんでした。

菜等で基準値

(1キロあた

測定を行

いました。

耕地で栽培し

は

46

品

目

えします。



- **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。
- 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。



TEL0243-63-0008 FAX0243-63-0050 web@fm-mot.com