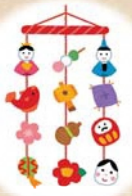


放射線モニタリングニュース

No.11 (平成31年3月1日)



里山の放射線量はどの程度なの？ Part2

前号(No.10)でもお知らせしましたが、今号も地元のみなさまの協力をいただきながら調査した里山の放射線量をお知らせしていきます！



長寿山 山頂からの展望



羽山神社からの展望



太郎坊山 山頂



布引山 山頂



木幡山 山頂



回太山 山頂

写真提供：原子力安全研究協会

この情報誌は、これまで町で発行していた「川俣町災害対策本部からのお知らせ」の放射線に関わる情報を引き継いで皆様にお伝えしていくものです。

見どころは長寿泉と桜街道、そして西日本に咲く花！



太郎坊山 & 長寿山



各放射線量 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)

各地点の空間線量率							個人被ばく 線量率	
No.	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	
測定値	0.13	0.20	0.13	0.23	0.38	0.22	0.20	0.20
備考	長寿泉	長寿山 登山口	長寿山 山頂	太郎坊山 登山口	旧道交差点	参道入口	太郎坊山 山頂	
測定器	TCS-172B (測定高 1m)							D-シャトル



写真提供: 原子力安全研究協会

歴史と信仰、そして絶景の山



福沢山 & 木幡山



各放射線量 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)

各地点の空間線量率						個人被ばく 線量率
No.	①	②	③	④	⑤	
測定値	0.25	0.32	0.23	0.28	0.16	0.23
備考	大畑駐車場	羽山神社	福沢羽山 山頂	木幡山 山頂	隠津島神社	
測定器	TCS-172B (測定高 1m)					
D-シャトル						



写真提供:原子力安全研究協会

別名「鳴神堂」



布

引

山

使用測定器
ホットスポットファインダー
測定日 : H30.11.12



各放射線量 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)

各地点の空間線量率				個人被ばく 線量率
No.	①	②	③	
測定値	0.23	0.20	0.24	0.25
備考	延命泉	東北電力看板前	山頂	
測定器	TCS-172B (測定高 1m)			D-シャトル



写真提供: 原子力安全研究協会



うつくしま百名山の一つ！

口

太

山



各放射線量 ($\mu\text{Sv}/\text{h}$)

各地点の空間線量率

No.	①	②	③	④	⑤	⑥	個人被ばく 線量率
測定値	0.25	0.33	0.25	0.32	0.34	0.37	0.27
備考	駐車場		石尊神社	山頂	迷い平	猿滑の滝	
測定器	TCS-172B (測定高 1m)						D-シャトル



写真提供:原子力安全研究協会

知りたいことが分かるかも

川俣町公式facebookをご存じですか？

このような情報が知りたいときに♪



川俣町の食材って
県外で人気あるの？



避難が解除された
山木屋地区の今は？



風評払拭や復興への取り組みの他に、町の紹介・イベントなど公式Facebookは

川俣町の情報が満載です！



川俣町 公式
facebook
はじめました。



@kawamatatown



いいね！お待ちしております

配信者：川俣町役場職員

スマートフォンやパソコン（インターネット環境必須）でご覧いただけます★



左のQRコードをカメラで読み取るか、
インターネット検索またはfacebook
専用アプリをダウンロードしてご覧ください。



利用者からいただいた投稿コメントに対しては、原則回答しませんので、ご了承ください。ご意見等は、担当課に直接問い合わせしてください。

なお、以下の内容を禁止事項に定めております。該当する投稿があった場合は、予告なく削除する場合があります。

- (1) 他人を侮辱する情報や、不敬な言い方を含む情報
- (2) 人種・思想・信条等の差別または差別を助長させる情報
- (3) 違法行為または違法行為を助長させる情報
- (4) 単なる噂や噂を助長させる情報
- (5) わいせつな内容を含むホームページへのリンク
- (6) 守秘義務に反する情報
- (7) 町、市民その他の者の権利を侵害する情報
- (8) その他公序良俗に反する一切の情報

とんやの郷のfacebookもご覧ください！

<https://facebook.com/tonyanosato/>

一般食品等放射性物質検査結果（川俣町実施分）

記載上の注意点

- 「検出せず」及び「合計値が25以下」のものは該当欄を「-」と記載しています。
- * 検出せずとは測定結果(測定値)が測定下限値を下回り、測定物に放射能が含まれていると判断がつかない(測定器上でNDと表示される)ものです。
ND=Not Detected(不検出という意味)
- 測定値欄には、セシウム134と137の測定値の合計値を記載しています。
- 小数点以下の値は端数処理しています。
- 依頼の無かった食品群は省略しています。

- 公表を希望しない検体や容量不足となった検体の掲載は除いております。
- あく抜きや加熱等の調理加工が行われたものは、その内容をかつて書きで追記し、加工品としています。
- * (川俣町内適用)や*(他市町村での適用)があるものは制限品(出荷・摂取・収穫等)となっています。

その他

制限の種類や品目については、厚生労働省ホームページ「原子力災害対策特別措置法に基づく食品に関する出荷制限等」をご参照ください。

今回の
測定期間

平成30年12月17日～平成31年1月18日
検査センター・春日診療所・
とんやの郷・福田公民館

平成30年12月18日～平成31年1月19日
大綱木公民館・小島公民館・
羽山の森美術館

基準値 (100Bq/kg) を超過したものには●をつけています。

No.	分類(件数)	品目	採取地(産地)		測定値(Bq/kg) セシウム合計	基準値 超過
			大字	字		
1	加工品(3)	こんにゃく	小島	-	-	
2		干し柿	小島	田代	-	
3			西福沢	高田	-	
4	豆類(1)	小豆	東福沢	小高屋敷	-	
5	野菜類(1)	だいこん	羽田	田中	-	

- 産地は参考までに載せています(山菜類などは敷地周りで採れたもの同土でも測定値がかけ離れる場合がありますので、必ず測った上でご判断ください)。
- 町の検査結果は、販売等の流通を目的とした各種証明(出荷、直売等)には使用しないでください。
- 出荷制限等の措置がなされているものや基準値を超えるものを出荷・販売しないでください。



- 測定機器：シンチレーションスペクトロメータ
- 測定時間：下記の測定下限値に達する時間(20～60分程度)※非破壊式検査は10分程度

測定核種及び測定下限値(Bq/kg)			
核種名	略称	測定下限値	
セシウム134	Cs-134	10程度	25以下
セシウム137	Cs-137	10程度	

食品類の基準値
(セシウム合計 : Bq/kg)

一般食品 : 100
乳幼児 : 50

飲用水<井戸水等>放射性物質検査結果について

これまでの依頼品において放射性セシウム134及び137は検出されておりません。

●基準値：飲用水 10Bq/kg ●測定下限値：セシウム134・137 各1Bq/kg以下

モニタリングポスト放射線量測定結果表

値:マイクロシーベルト/時

No.	地区	測定地点 高さ 1m	測定月日	測定月日
			2. 1	
1	川俣	川俣幼稚園 (50cm)	0.086	44
2		川俣 すみよし保育園 (50cm)	0.074	45
3		川俣小学校 (50cm)	0.088	46
4		川俣南小学校 (50cm)	0.120	47
5		川俣南幼稚園 (50cm)	0.094	48
6		川俣中学校	0.087	49
7		川俣町中央公民館	0.110	50
8		川俣町役場	0.042	51
9		川俣 わいわいクラブ (50cm)	0.080	52
10		川俣大作児童遊園 (50cm)	0.185	53
11		川俣町中央公園	0.155	54
12		川俣壁沢団地(50cm)	0.071	55
13		川俣七塹団地(50cm)	0.084	56
14		川俣賤ノ田団地(50cm)	0.100	57
15		川俣鉄炮町	0.070	58
16	富田	鶴沢 富田小学校 (50cm)	0.085	59
17		鶴沢 富田幼稚園 (50cm)	0.092	60
18		鶴沢公民館	0.109	61
19		鶴沢 道の駅川俣	0.113	62
20		遠西集会所	0.117	63
21		川俣ふもとがわ団地(50cm)	0.167	64
22		小神公民館	0.097	65
23		川俣町体育館	0.119	66
24		東福沢 農村広場	0.115	67
25		西福沢 福沢公民館	0.161	68
26		西福沢 川俣町美術館	0.094	69
27		福沢栗和田コミュニティーセンター	0.101	70
28		福沢西方コミュニティーセンター	0.183	71
29		東福沢才ノ神県道二本松川俣線	0.173	72
30		東福沢上中コミュニティー消防センター	0.166	73
31	福田	羽田 福田小学校(50cm)	0.095	74
32		羽田 福田幼稚園(50cm)	0.108	75
33		羽田 福田公民館	0.069	76
34		羽田柿ノ久保	0.151	77
35		秋山集会所	0.090	78
36		秋山駒ザクラ休憩所	0.160	79
37		秋山板橋(靈山町境界)	0.118	80
38		芦沼田コミュニティー消防センター	0.181	81
39	小島	小島公民館	0.075	82
40		小島下ノ町集会所	0.199	83
41		小島水境山(月館町境界)	0.357	84
42		小島田代コミュニティーセンター	0.137	85
43		小島小ヶ坂集会所	0.157	

- ◆ 飯坂地区にありました「やまゆり保育園」のモニタリングポストは施設閉所に伴い、施設管理者(飯館村)の方針により撤去されました。
- ◆ 他市町村の線量については「新聞報道等」又は原子力規制委員会や福島県ホームページでご覧いただけます。