

R.R.C Information Magazine No.61

Radiation Risk Communication Information Magazine 【放射線リスクコミュニケーション情報誌】 放射線モニタリングニュース

賑わいが大事な理由は？



特集 とんやの郷de地産地消！

とんやの郷では、小売店・食堂・イベントなどで山木屋産の食材や花きのPRに力を入れています。

特集 川俣町 放射線量マップ（航空機モニタリング）

原子力規制委員会が平成23年から現在まで定期的に行っている航空機モニタリングから、川俣町（山地等含む）を抜粋したものをお知らせします。

表紙▶日本福祉大学附属高等学校 和太鼓部『楽鼓』演奏（とんやの郷）

編集・発行 川俣町役場原子力災害対策課 〒960-1492 川俣町字五百田30 TEL566-2111

印刷・製本 株式会社川俣活版所

2023

5

週末
いこうぜ!

とんやの郷 de 地産地消!

いちご大福▶小売店
【スマイルファーム】

施設管理棟

小売店

おきがる亭

納豆とタレ▶小売店
【焼肉Hiko Ber】

TON-YA
施設管理棟

地元産の花き・野菜の無人販売 < 珍しいものまで売っています! >

ここにはアンズリウムや多肉植物の常設無人販売所があります。その他にも季節によって地元で採れた野菜や山木屋トルコギキョウの無人販売も行っています。



- ① 情報発信コーナー内観
- ② アンズリウム販売
【菅野農園】
- ③ 多肉植物販売
【セニョールファーム】
- ④ アンズリウム販売
【スマイルファーム】
- ⑤ 地元野菜販売
【ナスタッチャさん】

TON-YA
おきがる亭

地元産の食材を使ったメニューを提供 < 主婦パワーさく裂! >

おきがる亭 内観



通常メニューにも地元野菜を使用していますが、その他にも天ぷらや冷やした野菜を提供【無料】しています。

また、季節限定ですが、スマイルファームのイチゴでつくったパフェを、カフェタイム【土日の午後13時30分～15時30分】で提供しています。



TON-YA
小売店

あれも、これも、地元産の食品も！ <まさに里山のプチスーパー！>

地元農家が生産したものや、地元で製造した納豆製品を販売しています。他にも各地のお土産品など珍しい商品が並べられています。



黒米【本田さん】



TON-YA
イベント

被災地の地産地消は賑わい創出から <やっぱり人が多くないとね！>

被災地における地産地消には、賑わいが特に大切です。多くのお客様を呼び込むためイベントを開催したり、他からきたイベント関係者にも地元産食材の良さをアピールしたりしています。



日本福祉大学附属高等学校 和太鼓部『楽鼓』演奏【2022.9】



おきがるマルシェ【2022.11】



おきがるマルシェ【2022.10】



バイク乗り記念撮影会【2022.11】

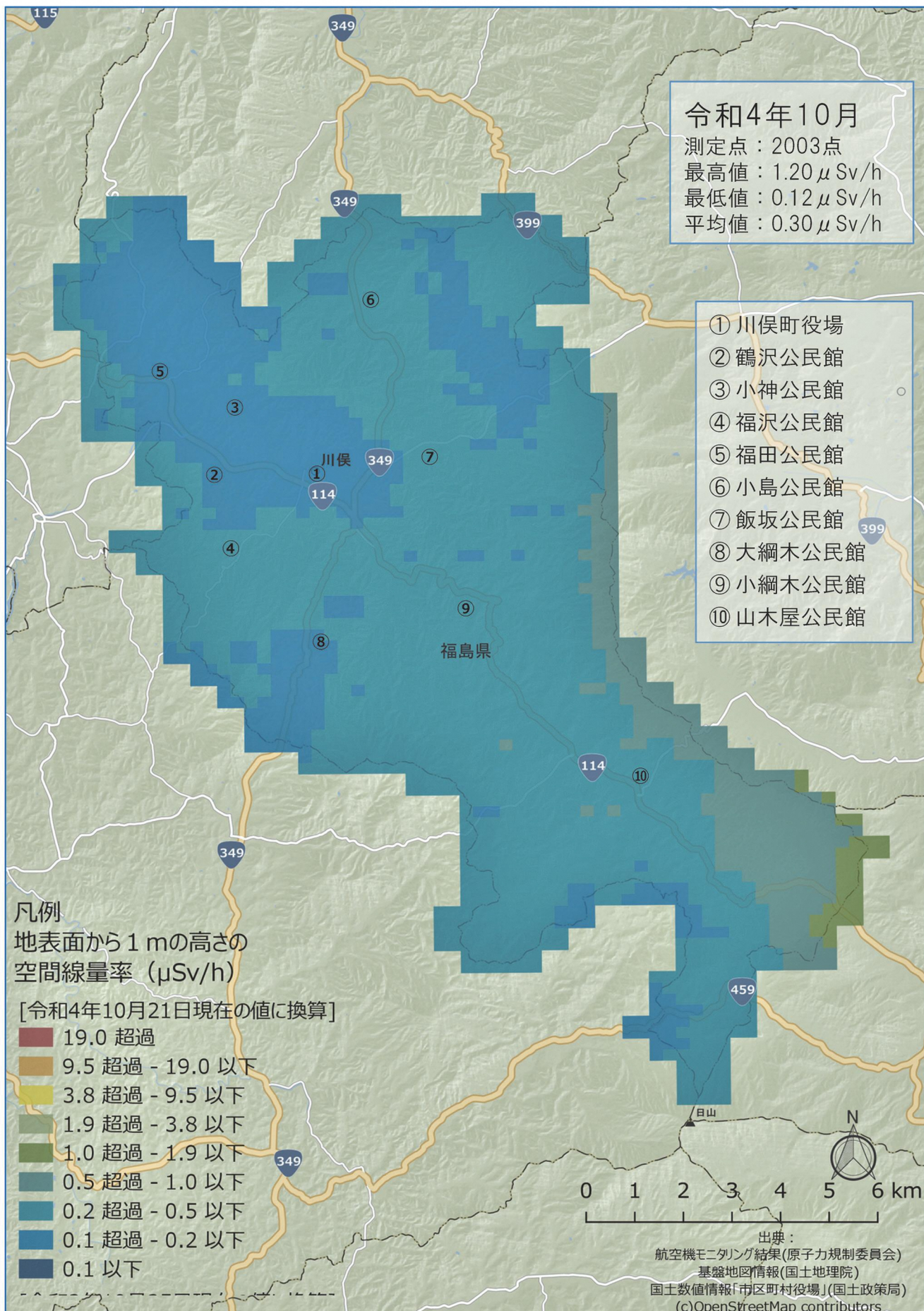
被災地の
イベントは？

帰還には直結しない、一時の『癒し』かもしれません。しかし、賑わいがあれば地産地消が進み、地元生産者の意欲向上に繋がります。



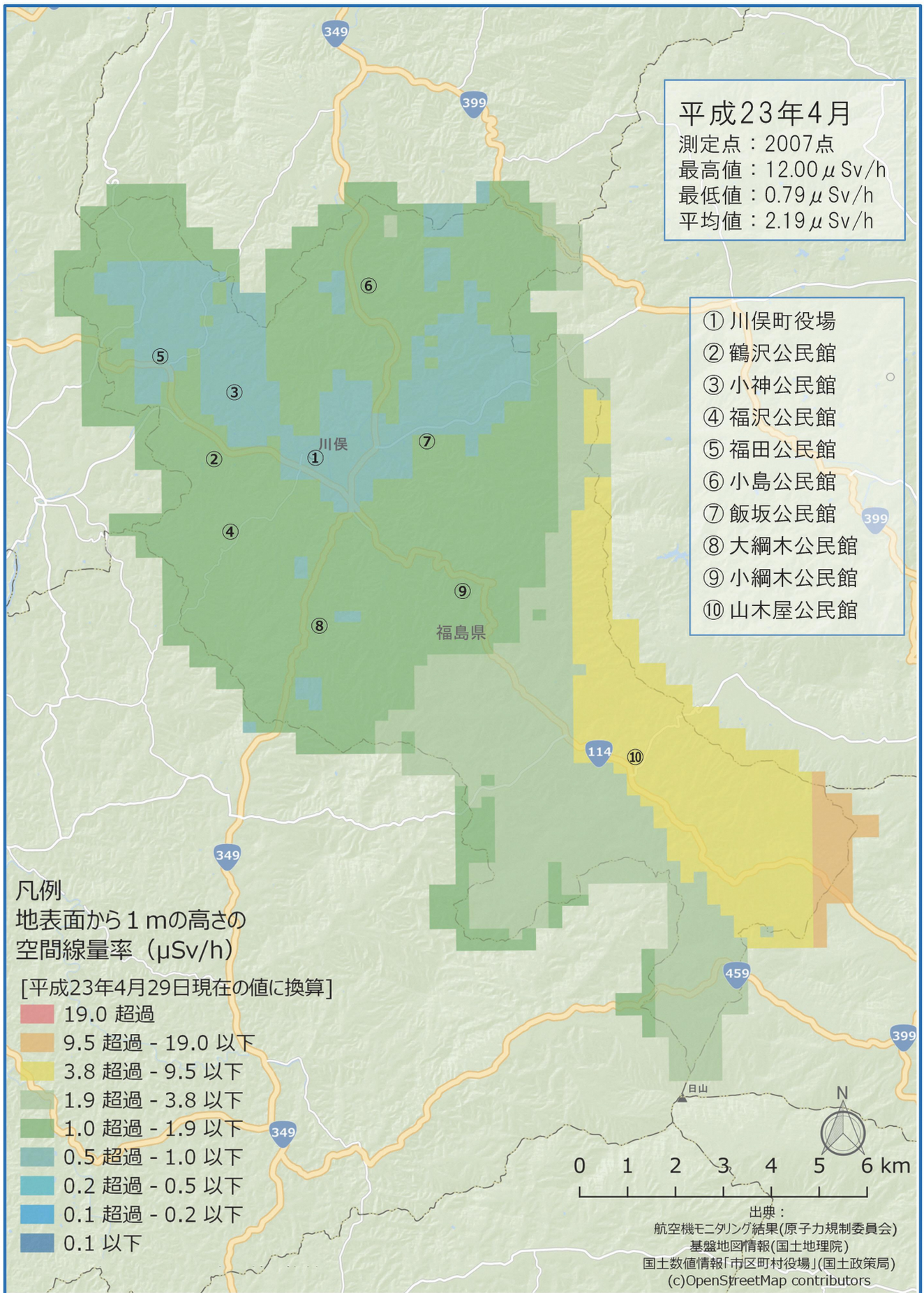
川俣町 放射線量マップ（航空機モニタリング）

原子力規制委員会が平成23年から現在まで定期的に行っている航空機モニタリングから、川俣町（山地等含む）を抜粋したものをお知らせします。



測定値は直径約600m（航空機の高度により変化）の円内を平均化したものであり、この二つのマップはその測定値をもとに色分けされております。

参考：放射線モニタリング情報HP（原子力規制委員会）航空機モニタリングによる空間線量率の測定結果
(<http://radioactivity.nsr.go.jp/ja/list/362/list-1.html>)



山木屋在来そば
高原の宇宙
-そら-

高原の そばまつり

大自然の中で悠々と育ち、
芳醇な香り溢れる蕎麦を
特別価格で

幻といわれた山木屋
在来そばは、高原の宇
宙（そら）として高標
登録されました。



5月7日(日)
11:00-14:00

山木屋地区復興拠点商業施設

とんやの郷
多目的広場

川俣町山木屋字日向40-1



特別価格
500円/杯 (税込)

※商品画像は
イメージです。



美味しい
おそばを
あなたへ



一般食品等放射性物質検査結果（川俣町実施分）

- 「検出せず」及び「合計値が25以下」のものには該当欄を「-」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おり、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、その内容をかっこ書きで追記し、加工品としています。
 - 下記のマークがあるものは制限品（出荷・摂取・収穫等）となっています。
 - ⚠川俣町内 ⚠山木屋地区のみ ⚠他市町村
- 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。

今回の測定時期 3月1日～3月31日 ▶検査センター 食品モニタステーションとんやの郷 福田公民館
 3月1日～3月31日 ▶大綱木公民館 小島公民館 羽山の森美術館

基準値（100Bq/kg）を超過したのものには**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	肉類（1）	イノシシ ⚠	大綱木	-	1128	**
2	山菜類（1）	ふきのとう ⚠	東福沢	香田	—	
3		かぶれ菜	旧町内	舘ノ腰	—	
4		きゃべつ	羽田	-	—	
5			小神	吉吾	—	
6	野菜類（8）	くきたち菜	西福沢	-	—	
7			羽田	-	—	
8		だいこん	羽田	-	—	
9		ブロッコリー	羽田	-	—	
10		長ねぎ	東福沢	小高屋敷	—	
11	その他（1）	米ぬか	福島市産	-	—	

1 測ってご判断ください
 野生のものは近くの場所で採れたものでも値がかなり違う場合があります。

2 町の検査結果について
 販売等の流通を目的とした各種証明（出荷、直売等）には使用できません。

3 制限品や基準値超の品
 これらの品は出荷販売できません（不特定又は多数に授与するのも同様）。

測定核種	測定下限値
セシウム134	合計25Bq/kg以下 (核種10Bq/kg程度)
セシウム137	

測定機器
 ▶シンチレーションスペクトロメータ
 測定時間
 ▶左記の測定下限値に達する時間
 (非破壊式は10分程度)

食品の基準値^(セシウム合計)
 一般食品 ▶100Bq/kg
 乳児用食品 ▶50Bq/kg



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は検出されておられません。非破壊式放射能検査所で飲用水の受付を行っています（ただし、測定は放射性物質検査センターに運搬して行います）のでご利用ください。

●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

測定月日 ▶ 2023.4.1

地区	No.	測定地点(測定高:表記のないものは1m)	測定値 【μSv/h】	地区	No.	測定地点(測定高:表記のないものは1m)	測定値 【μSv/h】		
川俣	1	川俣幼稚園 (50cm)	0.082	小島	44	小島新関前	0.137		
	2	川俣 すみよし保育園 (50cm)	0.076		45	飯坂小学校 (50cm)	0.097		
	3	川俣小学校 (50cm)	0.071		46	飯坂 川俣高校	0.076		
	4	川俣南小学校 (50cm)	0.100		47	飯坂 峠の森自然公園	0.092		
	5	川俣南幼稚園 (50cm)	0.081		48	飯坂水境【飯館村境界】	0.207		
	6	川俣中学校	0.074		49	飯坂入組集会所	0.139		
	7	川俣町中央公民館	0.102		50	飯坂小柞ヶ作	0.102		
	8	川俣町役場	0.038		51	飯坂中道団地(50cm)	0.082		
	9	川俣 わいわいクラブ (50cm)	0.091		大綱木	52	大綱木公民館	0.085	
	10	川俣大作児童遊園 (50cm)	0.160			53	大綱木境木トンネル前	0.083	
	11	川俣町中央公園	0.114			54	大綱木下組集会所	0.148	
	富田	12	川俣壁沢団地(50cm)		0.075	小綱木	55	小綱木公民館	0.064
		13	川俣七窪団地(50cm)		0.074		56	小綱木仲田多目的集会所	0.089
		14	川俣賤ノ田団地(50cm)		0.083		57	小綱木消防コミュニティーセンター	0.125
		15	川俣鉄炮町		0.057		58	小綱木東大柴	0.257
16		鶴沢 富田小学校 (50cm)	0.087	59	小綱木上菅立目		0.224		
17		鶴沢 富田幼稚園 (50cm)	0.080	60	小綱木若松		0.159		
18		鶴沢公民館	0.092	61	小綱木後沢		0.133		
19		鶴沢 道の駅川俣	0.080	62	小綱木長滝		0.215		
20		遠西集会所	0.064	山木屋	63		山木屋3区 戸草集会所	0.068	
21		川俣ふもとがわ団地(50cm)	0.133		64		山木屋乙8区コミュニティーセンター	0.254	
22	小神公民館	0.075	65		山木屋9区 田代集会所	0.086			
23	川俣町体育館	0.106	66		山木屋駐在所	0.086			
24	東福沢 農村広場	0.098	67		山木屋4区コミュニティーセンター	0.114			
25	西福沢 福沢公民館	0.143	68		山木屋小学校・中学校	0.107			
26	西福沢 川俣町美術館	0.077	69		山木屋中学校跡地	0.123			
27	福沢栗和田コミュニティーセンター	0.098	70		山木屋籠世戸山【国道114号沿】	0.171			
28	福沢西方コミュニティーセンター	0.134	71		山木屋行合道交差点【国道114号沿】	0.110			
29	東福沢オノ神県道二本松川俣線	0.131	72		山木屋水境【浪江町境界】	0.337			
福田	30	東福沢上中コミュニティー消防センター	0.123	73	山木屋田代・羽附境【浪江町境界】	0.141			
	31	羽田 福田小学校(50cm)	0.084	74	山木屋下田代【二本松市境界】	0.104			
	32	羽田 福田幼稚園(50cm)	0.119	75	山木屋大沢山【国道114号沿】	0.179			
	33	羽田 福田公民館	0.062	76	山木屋長橋	0.137			
	34	羽田柿ノ久保	0.106	77	山木屋比曾境【飯館村境界】	0.405			
	35	秋山集会所	0.084	78	山木屋木ノ間山	0.539			
	36	秋山駒ザクラ休憩所	0.145	79	山木屋1区集会所	0.166			
	37	秋山板橋【霊山町境界】	0.206	80	山木屋甲2区集会所	0.129			
	38	芦沼田コミュニティー消防センター	0.136	81	山木屋乙2区集会所	0.190			
小島	39	小島公民館	0.066	82	山木屋5区集会所	0.167			
	40	小島下ノ町集会所	0.142	83	山木屋7区集会所	0.117			
	41	小島水境山【月館町境界】	0.291	84	山木屋甲8区集会所	0.129			
	42	小島田代コミュニティーセンター	0.119	85	JAふくしま未来山木屋支店	0.096			
	43	小島小ヶ坂集会所	0.140						

◆ 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。

【問い合わせ】原子力災害対策課 除染対策係 電話566-2111 内線1705・1706