

川俣町災害対策本部からのお知らせ

H23.12.29

No.41

川俣町産米検査結果及び井戸水検査進捗の状況

< 川俣町産米検査 >

平成 23 年 12 月 8 日から 21 日にかけて、川俣町産のお米の放射性物質検査を行った結果、食品の暫定基準値 500Bq を超える数値は検出されませんでした。

まだ検査をお済でない自家消費農家を含む米生産農家の方は、早急に J A 新ふくしま川俣飯野営農経済センターまでお持ち込みくださいますよう、お願いいたします。

地区	検査結果							
	検査済 件数	検出せず	50 ~ 100Bq	101 ~ 200 Bq	201 ~ 300 Bq	301 ~ 400 Bq	401 ~ 500 Bq	500 Bq 以上
川 俣	25	23	2	0	0	0	0	0
鶴 沢	64	59	3	2	0	0	0	0
小 神	40	30	9	1	0	0	0	0
東福沢	33	21	11	1	0	0	0	0
西福沢	44	31	7	5	0	1	0	0
羽 田	79	73	4	2	0	0	0	0
秋 山	85	83	2	0	0	0	0	0
小 島	96	89	6	1	0	0	0	0
飯 坂	65	60	3	2	0	0	0	0
大綱木	40	35	5	0	0	0	0	0
小綱木	54	53	1	0	0	0	0	0
合 計	625	557	53	14	0	1	0	0

< 井戸水検査 >

来月から行います井戸水の放射性物質検査に先行し（受付日程については 12 月 22 日発行の No.40 をご覧ください。）妊産婦及び 18 歳以下のお子さんがある世帯の井戸水の検査を行っています。現在までの結果は以下のとおりです。

地区	検査結果					
	検査済 件数	検出せず	50 ~ 100 Bq	101 ~ 200 Bq	201 ~ 300 Bq	300 Bq 以上
川 俣	1	1	0	0	0	0
鶴 沢	0	0	0	0	0	0
小 神	0	0	0	0	0	0
東福沢	4	4	0	0	0	0
西福沢	2	2	0	0	0	0
羽 田	3	3	0	0	0	0
秋 山	4	4	0	0	0	0
小 島	4	4	0	0	0	0
飯 坂	1	1	0	0	0	0
大綱木	1	1	0	0	0	0
小綱木	4	4	0	0	0	0
合 計	24	24	0	0	0	0

上記の値は、放射性セシウム 134 及び同セシウム 137 を合計した値です。
「検出せず」とは、放射性物質が存在しない又は、検出限界値未満であることを示しています。

測定機器：NaI シンチレーション検出器 3 台

検出限界値：放射性セシウム 134 25Bq/kg

放射性セシウム 137 25Bq/kg

合計 50Bq/kg

測定時間：30 分

【問い合わせ】原子力災害対策課 電話 566-2111 内線 7114

町内 53 箇所の放射線量測定結果表

町が独自に環境放射線量モニタリング調査を行った測定結果をお知らせします。

なお、この測定結果は随時、町ホームページに掲載していますので確認ください。

No.	月日(天候)		12・23 (晴)
	観測地点 高さ 1m		
1	富田幼稚園	(グラウンド中央)	0.22
2	富田小学校	(グラウンド中央)	0.37
3	福田小学校	(グラウンド中央)	0.24
4	福田幼稚園	(グラウンド中央)	0.30
5	福沢公民館	(駐車場)	1.01
6	大綱木公民館	(駐車場)	0.55
7	川俣南小学校	(グラウンド中央)	0.23
8	川俣南幼稚園	(グラウンド中央)	0.26
9	小綱木公民館	(駐車場)	0.77
10	山木屋中学校	(グラウンド中央)	2.16
11	山木屋小学校	(グラウンド中央)	2.67
12	山木屋幼稚園	(砂場)	2.15
13	坂下集会所	(駐車場)	()
14	山木屋水境	(路上端)	5.23
15	行合道交差点	(路上端)	1.86
16	田代・羽附境	(路上端)	1.50
17	飯坂水境	(路上端)	1.05
18	飯坂小学校	(グラウンド中央)	0.32
19	川俣高校	(グラウンド中央)	0.16
20	おじま公民館	(グラウンド中央)	0.22
21	川俣幼稚園	(グラウンド中央)	0.30
22	川俣小学校	(グラウンド中央)	0.24
23	川俣中学校	(グラウンド中央)	0.40
24	すみよし保育園	(グラウンド中央)	0.27
25	笠原鋳物株	(駐車場)	0.96
26	道の駅川俣	(駐車場)	0.45
27	町体育館	(駐車場)	0.90

No.	月日(天候)		12・23 (晴)
	観測地点 高さ 1m		
28	農村広場	(駐車場)	0.36
29	栗和田コミセン	(駐車場)	0.74
30	小神公民館	(駐車場)	0.57
31	秋山・板橋	(路上端)	1.00
32	小島・小ヶ坂集会所	(駐車場)	0.84
33	小島・田代集会所	(駐車場)	0.60
34	峠の森自然公園	(路上端)	0.42
35	飯坂・入組集会所	(駐車場)	0.67
36	大綱木・境木トンネル前	(路上端)	0.58
37	小綱木・長滝	(路上端)	1.21
38	小綱木・菅立目	(路上端)	1.23
39	小綱木・若松	(路上端)	0.81
40	小綱木・東大柴	(路上端)	1.25
41	小綱木・後沢	(路上端)	0.97
42	山木屋・大沢山	(路上端)	1.79
43	山木屋・長橋	(路上端)	1.45
44	山木屋・八木 4 区コミセン	(駐車場)	1.36
45	山木屋・比曾境	(路上端)	3.21
46	山木屋・木ノ間山	(路上端)	2.51
47	山木屋・下田代	(路上端)	1.00
48	鶴沢公民館	(路上端)	0.59
49	西福沢・合国場	(路上端)	1.02
50	川俣中前・安齋土木	(駐車場)	0.28
51	飯坂・二又柏	(路上端)	0.61
52	小島・下ノ町集会所	(路上端)	0.58
53	小島・水境	(路上端)	1.34

単位：マイクロシーベルト/時間、計測機器：ALOKA TSC172B で測定
() 除染モデル事業のため測定休止

町の水道水は安全です

町の上水道、簡易水道(飯坂地区)の放射性物質検査は、週3回(月、水、金)行っていますが、放射性ヨウ素、放射性セシウムは検出されていません。安心してお飲みください。

【採水場所】上水道：川俣町役場西分庁舎
簡易水道：飯坂小学校

【検査機器】ゲルマニウム半導体検出器

【検出限界値】5 Bq/kg 未満

【問い合わせ】建設水道課 水道室
電話 566-2111 内線 7411

浄水器設置場所変更のお知らせ

保健センターに設置している浄水器の設置場所を下記のとおり変更しました。

保健センター敷地内での移動です。

変更前：保健センター正面玄関 右側

変更後：保健センター正面玄関 **左側**

次回の発行は
1月13日(金)となります。

ご確認ください!

積算線量計(フィルムバッジ)が配布されている方へ

「保育園・幼稚園・小学校・中学校を除く」

第2回目の測定時期(平成23年12月22日~27日)が過ぎましたが、まだ測定をしていない方は、町保健センターへ事前に電話連絡をしてから測定においでください。

持参するもの

フィルムバッジ

フィルムバッジ使用状況調査表(第1回測定時配布)

測定結果の用紙(第1回測定時配布)

【問い合わせ】川俣町保健センター
電話 565-2279

山林の放射線量調査結果

福島県農林水産部

単位：マイクロシーベルト/時間

地区	調査日	箇所	地上 1m (前回 7 月調査)	樹種
秋山	11/25	路上	0.65 (0.93)	-
		林内	0.62 (0.80)	アカマツ
小神	11/17	路上	0.69 (0.87)	-
		林内	0.74 (0.83)	スギ
小島	11/24	路上	0.66 (1.10)	-
		林内	0.78 (1.11)	スギ
飯坂	11/24	路上	0.60 (0.64)	-
		林内	0.64 (0.69)	スギ
大綱木	11/24	路上	0.98 (1.31)	-
		林内	0.98 (1.26)	スギ