

# 二本松市災害対策本部情報 (第45号・H24.12.12発行)

## 自家消費農産物の放射性物質測定結果(市独自の測定結果)

市放射性物質測定センターおよび各支所・住民センターで測定した作物のうち、特に検査数の多かった5種類の作物について、その測定結果をお知らせします。この測定結果は、放射性物質を市独自に測定した数値であり、出荷あるいは販売等の目安となる数値ではありませんのでご注意ください。

(測定年月日:平成24年11月1日~11月30日・単位:Bq/kg)

品名	測定件数	未検出数	検出数	基準値超数 (100Bq/kg)	セシウム(134+137の合計値)	
					最小値	最大値
白菜	346件	333件	13件	0件	10.34	54.10
柿(カキ)	332件	114件	218件	0件	9.82	89.50
大根	296件	289件	7件	0件	10.10	18.32
キウイフルーツ	126件	20件	106件	4件	10.20	251.00
柚子(ユズ)	82件	3件	79件	46件	13.81	273.00

平成24年4月1日より、食品中の放射性物質の新たな基準値(100Bq/kg)が設けられたため、セシウムの合計値(セシウム134+セシウム137)のみの公表となります。

基準値を超えた、キウイフルーツ4件、柚子(ユズ)46件は、自家消費用であり流通していません。なお、二本松市産の柚子(ユズ)は収穫自粛要請が出されています。

本庁の測定器の検出限界値は10Bq/kgです。支所・住民センター測定分に関しては、測定物によって検出限界値が異なります。

自家消費農産物の放射性物質測定を希望される方は、市放射性物質測定センターまたは各支所・各住民センターへ電話または窓口にてご予約ください。

**問い合わせ...市放射性物質測定センター 0243-55-5160**

### 自主避難者への借上げ住宅支援について

「東日本大震災」による原子力発電所事故で、平成24年11月1日までに県内(二本松市以外)に自主的に避難している世帯で一定の要件を満たす世帯を対象に、福島県が「借上げ住宅」として支援する制度があり、現在、申請書を受付けております。なお、この制度は県外に自主的に避難し現在法的支援を受けている世帯が今後県内(二本松市以外)に戻る場合も対象となります。

#### 対象世帯

平成23年3月11日以降、平成24年11月1日までに自主避難した世帯のうち18歳以下の子もまたは妊婦のいる世帯。

#### 支援期間

借上げ住宅申出書の受理日から、平成26年3月31日まで

#### 受付期間 平成24年12月28日まで

ただし、県外へ自主避難している対象世帯が、県内他市町村へ戻る場合は、当面の間受付を行います。

#### 受付窓口

避難元の市町村(二本松市からの避難の場合は二本松市役所2階:建築住宅課)

#### 申請書類

市役所建築住宅課窓口に用意してあります。(県ホームページからもダウンロードできます)  
<http://www.pref.fukushima.jp/kenchiku/04topix/jisyu.html>

**問い合わせ...建築住宅課住宅係  
0243-55-5133**

### 大豆・豆類の出荷自粛について

(旧渋川村および旧小浜町)

二本松市での緊急時モニタリング検査により、「旧渋川村」および「旧小浜町」の大豆で100Bq/kgを超える放射性物質が検出されました。大豆・豆類については、経過措置として12月31日まで暫定基準値(500Bq/kg)が適用されていますが、平成25年1月1日からは食品衛生法の基準値(100Bq/kg)となります。

県では、消費者の安全面を考慮し、当分の間「旧渋川村」および「旧小浜町」の大豆の出荷を差し控えるよう要請をしております。

**問い合わせ...農政課農産振興係**

0243-55-5117

### 平成24年産稲わら利用自粛について

(旧渋川村)

県の平成24年産稲わらモニタリング調査で、二本松市は「旧渋川村」を除き、全地域の稲わらの利用制限が解除となりました。

「旧渋川村」においては、食品衛生法の基準値(100Bq/kg)を超える玄米が1袋検出されたことから、県より「旧渋川村」の平成24年産稲わらについて利用自粛が要請されました。ただし、利用する方が稲わらの検査を受け、基準値内であることを県に申請し確認を受けた場合は利用できます。

**問い合わせ...農政課農産振興係**

0243-55-5117

## バス型ホールボディカウンター(WBC)調査追加実施のお知らせ～対象者限定～

県が保有するバス型 WBC による調査を追加実施します。対象者は、震災当時 18 歳～19 歳(平成 4 年 4 月 2 日～平成 6 年 4 月 1 日生)の二本松市内在住だった方でその後、市外へ転出された方に限りません(先着 100 人)。

**測定実施期間** 平成 25 年 1 月 4 日(金)、5 日(土)

**測定場所** 安達保健福祉センター

**申込方法** 専用ダイヤル 0243-23-1472(直通) 8:30～17:00 土日祝日を除く

**申込期限** 平成 24 年 12 月 28 日(金)正午まで  
\*測定費用は無料で、すでに市や県の WBC 測定者は除く。  
詳しくは、健康増進課までお問い合わせください。

**問い合わせ...健康増進課保健係**  
0243-55-5110

## 市内 23 カ所の環境放射線量測定値

平成 24 年 5 月 1 日より文部科学省が設置したモニタリングポスト、リアルタイム線量計の値を使用しています。  
単位:  $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト/時間)

地点	12月9日 12:00	12月8日 12:00	12月7日 12:00	12月6日 12:00	12月5日 12:00	12月4日 12:00
二本松市役所	0.43	0.45	0.46	0.44	0.45	0.43
二本松住民センター 1	0.39	0.42	0.40	0.42	0.40	0.40
塩沢住民センター	0.32	0.34	0.33	0.33	0.34	0.34
岳下住民センター	0.30	0.32	0.33	0.33	0.34	0.33
杉田住民センター	0.40	0.43	0.43	0.43	0.41	0.43
石井住民センター	0.67	0.78	0.78	0.76	0.76	調整中
大平住民センター	0.53	0.59	0.63	0.64	0.59	0.63
岳温泉一丁目地内 2	0.27	0.29	0.30	0.29	0.29	0.27
安達支所	0.28	0.29	0.29	0.29	0.30	0.30
渋川住民センター	0.47	0.49	0.50	0.49	0.48	0.48
上川崎住民センター	0.47	0.53	0.54	0.52	0.52	0.51
下川崎住民センター	0.58	0.56	0.56	0.55	0.56	0.56
岩代支所	0.46	0.50	0.49	0.49	0.49	0.49
新殿住民センター	0.27	0.31	0.31	0.30	0.30	0.31
旭住民センター	0.26	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30
田沢集会所	0.22	0.24	0.23	0.24	0.24	0.24
田沢(曲山集会所)	0.38	0.41	0.40	0.40	0.41	0.41
初森(初森老人憩いの家)	0.29	0.33	0.33	0.33	0.33	0.33
東和支所	0.34	0.38	0.38	0.38	0.37	0.38
木幡住民センター	0.33	0.37	0.36	0.36	0.36	0.37
太田住民センター	0.29	0.32	0.31	0.31	0.31	0.32
戸沢住民センター	0.37	0.41	0.40	0.41	0.40	0.40
戸沢(熊野谷集会所)	0.59	0.68	0.66	0.69	0.66	0.65

印は、以下の施設で測定された数値です。

1 二本松市児童センター 2 あだたら体育館

## 冬季リフレッシュ体験活動事業を行います

(1月の予定)

市では、昨年に引き続き、全市内の小学生、中学生(新規事業)を対象に、市内スキー場でスキー、そり、雪遊び体験等を楽しみ、心身のリフレッシュを図る活動を行います。

あだたら高原スキー場

学校名	学年	内容
二本松南小学校	3年生～6年生	スキー
二本松北小学校	6年生	スキー
安達太良小学校	1年生～6年生	スキー
二本松一中	1年生～2年生	スキー
二本松二中	1年生～2年生	スキー
二本松三中	1年生～2年生	スキー
安達中	1年生～2年生	スキー
小浜中	1年生～2年生	スキー
東和中	1年生～2年生	スキー

二本松塩沢スキー場

学校名	学年	内容
二本松南小学校	1年生～2年生	そり
二本松北小学校	1年生～2年生	そり
渋川小学校	1年生～2年生	そり
	3年生～6年生	スキー

昨年の事業では、思いっきり雪遊びをすることができ、子どもたちも大満足の楽しい一日になったようです。雪遊びを大自然の中で存分に行い、「楽しかった」「また行きたい」という感想が寄せられました。

今年の事業も、子どもたちにとって良い思い出となることを願っています。

2月の予定は、第 47 号でお知らせする予定です。

**問い合わせ...学校教育課指導係**  
0243-55-5152

## 飲料水(水道水)の放射性物質モニタリング検査結果

上水道・簡易水道では週に 1 回の放射性物質モニタリング検査を行っています。平成 23 年 4 月 24 日から平成 24 年 12 月 5 日採水分までの検査結果において、放射性物質は未検出(検出下限値以下)でした。

平成 24 年 2 月 6 日より、ゲルマニウム半導体検出器の検出下限値が 5Bq から概ね 1Bq に精度向上しています。

**問い合わせ...水道課水道業務係**  
0243-55-5137

市内の放射線量に関する最新の情報(リアルタイム線量)は、随時市ウェブサイトを確認いただけます。



左の QR コードから携帯サイトへアクセスできます。  
機種によってはアクセスできないこともあります。

災害全般に関する問合せ・相談窓口 / 災害対策本部総務係(生活環境課) 0243-55-5102  
放射能に関する問合せ・相談窓口 / 放射能測定除染課 0243-22-1580  
編集と発行 / 災害対策本部広報班(秘書広報課) 0243-55-5096  
〒964-8601 福島県二本松市金色 403 番地 1 市ウェブサイト <http://www.city.nihonmatsu.lg.jp/>