

二本松市災害対策本部情報 (第68号・H25.11.25 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25年11月1日～11月8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
柿(カキ)	89件	57件	32件	0件	10.45	68.00
大根	39件	36件	3件	0件	8.90	19.43
白菜	29件	28件	1件	0件	36.60	
原木シイタケ(露地)	16件	0件	16件	14件	63.59	1,020.00
柚子(ユズ)	15件	2件	13件	1件	29.02	106.70

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)のみの公表となっています。

基準値を超えた原木シイタケ(露地)14件、柚子(ユズ)1件は、自家消費であり流通していません。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・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

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：μSv/h(マイクロシーベルト/時間)

地点	H24年	11/19	11/18	11/17	11/16	11/15
	測定値	12:00	12:00	12:00	12:00	12:00
二本松市役所	0.47	0.32	0.32	0.32	0.31	0.33
二本松住民センター 1	0.41	0.29	0.34	0.30	0.31	0.31
塩沢住民センター	0.34	0.30	0.30	0.30	0.29	0.30
岳下住民センター	0.37	0.28	0.28	0.27	0.27	0.26
杉田住民センター	0.43	0.35	0.35	0.35	0.35	0.35
石井住民センター	0.77	0.64	0.65	0.64	0.64	0.65
大平住民センター	0.60	0.49	0.52	0.49	0.52	0.52
岳温泉一丁目地内 2	0.30	0.29	0.29	0.29	0.29	0.30
安達支所	0.30	0.22	0.23	0.24	0.24	0.22
渋川住民センター	0.50	0.39	0.39	0.40	0.39	0.38
上川崎住民センター	0.53	0.40	0.42	0.40	0.41	0.42
下川崎住民センター	0.57	0.46	0.45	0.46	0.42	0.46
岩代支所	0.50	0.40	0.40	0.40	0.40	0.41
新殿住民センター	0.30	0.22	0.22	0.21	0.22	0.22
旭住民センター	0.30	0.23	0.23	0.23	0.23	0.23
田沢集会所	0.24	0.20	0.20	0.20	0.20	0.20
田沢(曲山集会所)	0.39	0.29	0.31	0.29	0.28	0.30
初森(初森老人憩いの家)	0.34	0.25	0.25	0.25	0.26	0.26
東和支所	0.38	0.33	0.32	0.32	0.32	0.33
木幡住民センター	0.37	0.23	0.23	0.21	0.20	0.18
太田住民センター	0.31	0.25	0.26	0.25	0.25	0.26
戸沢住民センター	0.41	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28
戸沢(熊野谷集会所)	0.68	0.53	0.56	0.55	0.54	0.53

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

平成25年産

稲わらの利用について

福島県の平成25年産稲わらモニタリング調査の結果、二本松市全域で平成25年産稲わらの利用ができるようになりました。

なお、ほ場に置かれた稲わらは、その期間が長くなるほど土の付着等により、放射性セシウム濃度の上昇が懸念されますので、出来るだけ年内に収集して適切な場所に保管をしてください。

**問い合わせ...農政課農産振興係
0243-55-5117**

原子力損害賠償 巡回法律相談

県では、福島県弁護士会と連携し弁護士による法律相談を実施しています。相談は無料ですので、請求手続きについて不明な点などお気軽にご相談ください。

開催日 12月11日(水)

実施会場 福島県二本松合同庁舎2階会議室

相談時間 30分 午後1時30分～3時50分

相談は事前予約制となっておりますので、下記までご連絡ください。

事前予約受付...

**原子力損害の賠償等に関する問い合わせ窓口
024-523-1501**

福島県農林水産物緊急モニタリング検査結果

県が公表したモニタリング検査結果のうち、直近の本市農産物についてお知らせします。

(単位: Bq/kg)

公表日	品目	セシウム134	セシウム137
10/17	牛肉	検出せず (<8.1)	検出せず (<5.7)
10/22	小豆	検出せず (<4.0)	3.88
10/23	ヤマメ(養殖)	検出せず (<7.9)	検出せず (<7.2)
10/25	ニラ(施設)	検出せず (<5.2)	検出せず (<4.0)
10/25	菌床しいたけ(施設)	検出せず (<3.0)	検出せず (<3.3)
10/25	牛肉	検出せず (<9.3)	検出せず (<8.2)
10/26	牛肉	検出せず (<8.3)	検出せず (<6.8)
10/29	小豆	検出せず (<4.3)	9.95
10/30	牛肉	検出せず (<8.2)	検出せず (<6.8)
10/31	牛肉	検出せず (<11)	検出せず (<8.5)
11/1	菌床しいたけ(施設)	検出せず (<3.3)	検出せず (<2.7)
11/6	小豆	6.38	20.7
11/7	リンゴ	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.0)
11/7	牛肉	検出せず (<11)	検出せず (<7.9)
11/8	牛肉	検出せず (<9.0)	検出せず (<8.9)
11/9	牛肉	検出せず (<7.6)	検出せず (<6.3)

測定は、厚生労働省が定めた機器(ゲルマニウム半導体検出器)で行っています。

(<)の表記は、測定の結果、検出されなかったものについて、測定機器が検出できる最小の値(検出下限値)を表しています。また、同じ品目を市内数箇所でモニタリングしている品目については、代表的なものを掲載しています。

詳細および最新情報は、[県のホームページ](#)をご覧ください。

問い合わせ...福島県環境保全農業課
024-521-7342

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25年11月13日採水分までの検査結果において、放射性物質は未検出(検出限界値以下)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限界値が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

大豆の出荷制限について

平成25年産の大豆は、福島県のモニタリング調査の結果が出ないうちは、出荷や販売ができません。モニタリング調査の対象となる方には、後日通知を差し上げますので、検査にご協力をお願いいたします。なお、平成24年産の大豆はモニタリング調査の結果により、市内全てで出荷制限が解除されております。

柿の加工取り扱いについて

平成25年産の柿については、加工自粛は行われなくなりました。ただし、出荷するあんぼ柿・干し柿等については、必ず保健所での検査を実施し、基準値以下であることをご確認ください。

問い合わせ...農政課農産振興係 0243-55-5117

市内体育施設の測定結果 (市独自の測定結果)

単位: $\mu\text{Sv/h}$ (マイクロシーベルト/時間)

測定施設等	11月6日	
	1~1.5m	地面
城山総合グラウンド-A面ホームベース付近	0.22	0.21
城山総合グラウンド-B面ホームベース付近	0.22	0.22
城山総合グラウンド-C面ホームベース付近	0.18	0.18
城山総合グラウンド-D面ホームベース付近	0.34	0.32
城山庭球場1~3コート	0.39	0.39
城山庭球場4~6コート	0.42	0.41
城山庭球場7~12コート	工事中	
城山総合体育館 玄関	0.09	0.09
城山総合体育館 アリーナ内	0.05	0.05
杉田農村広場 ホームベース付近	仮設住宅建設	
原瀬農村広場 ホームベース付近	0.18	0.18
石井運動広場 ホームベース付近	0.20	0.20
大平農村広場 ホームベース付近	仮設住宅建設	
安達体育館 玄関	0.16	0.11
安達体育館アリーナ	0.08	0.09
安達野球場センター付近	0.17	0.18
岩代運動場-A面	0.11	0.11
岩代運動場-B面	0.15	0.14
岩代運動場-C面	0.15	0.17
岩代運動場-D面	0.15	0.16
岩代第二体育館アリーナ	0.08	0.08
岩代第二体育館駐車場付近	0.28	0.27
カントリーパークとうわ ホームストレッチ付近	0.25	0.24
カントリーパークとうわ インフィールド中央	0.34	0.25
カントリーパークとうわ 野球場	0.15	0.17
カントリーパークとうわ 外野センター芝	0.33	0.36
東和第一体育館アリーナ	0.07	0.07
阿武隈漕艇場棧橋	0.18	0.19

問い合わせ...生涯学習課生涯学習・スポーツ係
0243-55-5156

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/>