

もっと知りたい放射能 ⑬

『いわき産農作物等の放射性物質検査結果』

【販売されている農作物等の検査】

いわき産として販売されている農作物や農作物の加工品は、いわき産農作物安全確認モニタリング検査において、国が定めた食品中の放射性物質の基準値（100ベクレル/kg）を超過していないことが確認されたものです。この検査結果は、市民の皆さんをはじめとする消費者の皆さんに、ご自身で安全・安心を判断していただけるよう「見せます！いわき情報局」のホームページで公表していますので、ご覧ください。

【いわき産米の全量全袋検査結果】

原発事故により、福島県産米の安全性に対する信頼が損なわれたことから、消費者の皆さんからの信頼を回復する取り組みとして、全ての平成24年産米を対象とした放射性物質検査に取り組んできました。いわき産米のこれまでの検査結果は〈表1〉のとおりです。なお、基準値（100ベクレル/kg）

〈表1〉全量全袋検査結果（平成25年3月15日現在）

	測定下限値 未滿	25～50 ベクレル/kg	51～75 ベクレル/kg	76～100 ベクレル/kg	100 ベクレル/kg超	計
検査点数	515,006	1,484	38	7	1	516,536
割合	99.70%	0.29%	0.01%	-	-	

を超過した米袋については流通していません。また、詳しい検査結果については、県農業振興公社が運営する「ふくしまの恵み安全対策協議会」のホームページで公表しています。

〈表2〉自家消費作物等の検査結果（平成25年2月末日現在）

	野菜	果実	魚	山菜・キノコ類	穀類	その他	合計
検査総数	4,068	1,633	60	1,792	1,257	430	9,240
基準値超過数	11	65	18	636	0	126	856
超過割合	0.3%	4.0%	30.0%	35.5%	0.0%	29.3%	9.3%

【自家消費作物等の検査結果】

市では、昨年4月から家庭菜園などで栽培した自家消費作物等の放射性物質検査を実施しています。本年2月末日までの検査結果は〈表2〉のとおりです。また、基準値（100ベクレル/kg）を超過した主な品目は〈表3〉のとおりです。なお、詳しい検査結果については、市ホームページをご覧ください。

〈表3〉基準値を超過した数が多い品目の検査結果

順位	品目	超過数	検査総数	超過割合
1	シイタケ	268	350	76.6%
2	タケノコ	124	494	25.1%
3	イノシシ肉	90	128	70.3%
4	ユズ	51	384	13.3%
5	ナメコ	49	67	73.1%

○お問い合わせ 農政水産課農業企画係 ☎22-7471

※米の全量全袋検査結果については農業振興課農業畜産係（☎22-1147）へ。

3月21日(木)の市役所本庁舎、各支所・市民サービスセンターでの放射線量測定値

庁舎・支所	平 (本庁)	小名浜	勿来	常磐	内郷	四倉	遠野	小川	好間	三和	田人	川前	久之浜 ・大久
地上1m	0.12	0.10	0.08	0.07	0.14	0.14	0.10	0.12	0.10	0.12	0.17	0.10	0.10
地上1cm	0.15	0.10	0.08	0.08	0.14	0.17	0.12	0.12	0.14	0.12	0.18	0.10	0.12

市民サービス センター	中央台	豊間	泉
地上1m	0.16	0.15	0.12
地上1cm	0.21	0.27	0.12

測定時期：午前中

単 位：マイクロシーベルト/時

計測機器：富士電機(株)ハンディサーベイメータ NHE2

水道水の放射性物質の測定結果

水道局では、市内全11浄水場の水道水を週4回（遠野地区の3浄水場は週1回）検査しています。現在の検査結果は、放射性ヨウ素・放射性セシウムとも、全て不検出（1ベクレル/kg未滿）であり、安心して飲んでいただけます。

放射線に関する問い合わせ窓口 ☎0120-988-359 平日：8時30分～20時 土日祝：8時30分～18時