

我孫子市産農産物などの放射性物質検査結果（平成24年5月16日～6月15日）

市の簡易型放射性物質分析機器で、我孫子市産農産物や小・中学校、保育園などの給食食材を検査した結果を次のとおりお知らせします。

- 放射性セシウム基準値（放射性セシウム134・137の合計値）…一般食品：100ベクレル/kg、飲料水：10ベクレル/kg、牛乳・乳児用食品：50ベクレル/kg
- 「検出せず」とは、放射性セシウム134、放射性セシウム137が検出限界値未満であることを示します。
- 検出限界値…検体の種類等によって異なります。詳しくは市ホームページをご覧ください。

我孫子市産農産物（農政課☎7185-1481）	放射性セシウム検出せず	
しそ、青しそ、赤しそ、いんげん8検体、エシャロット、えだまめ5検体、おかひじき、かぶ4検体、かぼちゃ、カリフラワー、キャベツ9検体、きゅうり7検体、グリーンピース、ケール、こまつな4検体、さやいんげん、さやえんどう2検体、じゃがいも10検体、スイートコーン、ズッキーニ6検体、スナップエンドウ3検体、そらまめ10検体、だいごん7検体、たまねぎ9検体、トマト5検体、なす6検体、にんじん8検体、ねぎ6検体、葉しょうが、ピーマン5検体、ふき、ふだんそう、ブルーベリー2検体、ブロッコリー4検体、ほうれんそう5検体、ミニトマト2検体、らっきょう、レタス4検体、うり、菌床しいたけ(注)		

品目	放射性セシウム134	放射性セシウム137
うめ	15.68	25.83
さんしょう	検出せず	34.66

◆千葉県が実施した我孫子市産農産物の放射性物質検査結果

品目	採取日	放射性セシウム134	放射性セシウム137
ねぎ	5月15日	検出せず	検出せず
うめ	6月5日	10.2	17.2
菌床しいたけ(注)	6月11日	3.46	4.16

(注)施設栽培の菌床しいたけです。我孫子市産の露地栽培の原木しいたけは出荷制限の要請を受けていますので、引き続き出荷・譲渡等をしてしないでください。

千葉県が実施した水産物の放射性物質検査

検査の結果、利根川（香取市）で捕獲されたウナギから、食品の基準値（100ベクレル/kg）を超える130ベクレル/kgの放射性セシウムが検出されました。

現在、千葉県地先の利根川（河口堰より上流部）では、テナガエビ以外の魚種について出荷が自粛されています。市では、今後も千葉県および関係漁協と連携して検査を継続して行い、その結果を速やかに公表するとともに、水産物の安全性の確保に努めていきます。なお、手賀沼で捕れる水産物の出荷自粛は現在も継続中です。利根川や手賀沼で釣りをする方は、釣り上げたものを食べることを控えていただくとともに、持ち帰る場合は他の河川などに放流しないようお願いいたします。

☎ 農政課☎7185-1481

漁場	品目	採取日	放射性セシウム134	放射性セシウム137
利根川（香取市）	ウナギ	5月23日	53	77
利根川（香取市）	テナガエビ	6月7日	検出せず	8.4

学校給食食材（学校教育課☎7185-1267）	放射性セシウム検出せず
トマト(我孫子市産)、玉ねぎ(我孫子市産)、大豆2検体(千葉県・青森県産)、もやし(福島県産)、昆布(北海道産) など計122検体	

◎給食一食まるごと検査…検出せず

5月21日、29日、6月4日、11日…我孫子第一小、我孫子第二小、我孫子第三小、我孫子第四小、湖北小、布佐小、湖北台西小、高野山小、根戸小、湖北台東小 5月22日、30日、6月5日、12日…新木小、並木小、布佐南小、我孫子中、湖北中、布佐中、湖北台中、久寺家中、白山中

保育園給食食材（保育課☎7185-1490）	放射性セシウム検出せず
ふき(我孫子市産)、きゅうり6検体(千葉県、茨城県、栃木県産)、キャベツ5検体(千葉県、茨城県産)、にんじん4検体(千葉県産)、鶏肉2検体(千葉県、岩手県産) など計58検体	

◎給食一食まるごと検査…検出せず

5月15日…慈絛保育園、布佐宝保育園 5月16日…柏鳳保育園、恵愛保育園、並木保育園、寿保育園 5月17日…緑保育園、湖北台保育園 5月22日…禮和保育園、天王台双葉保育園 5月23日…つばめ保育園、つくし野保育園、東あびこ保育園 5月24日…根戸保育園、並木保育園、ぼけっとランドあびこ保育園 5月29日…アンジェリカ保育園、双葉保育園 5月30日…湖北保育園、川村学園女子大学附属保育園、寿保育園、緑保育園 5月31日…東あびこ保育園、湖北台保育園 6月5日…布佐宝保育園、柏鳳保育園 6月6日…慈絛保育園、恵愛保育園、根戸保育園、つくし野保育園 6月7日…並木保育園、緑保育園 6月12日…禮和保育園、天王台双葉保育園 6月13日…東あびこ保育園、寿保育園、湖北台保育園、ぼけっとランドあびこ保育園 6月14日…根戸保育園

あらしき園給食食材（あらしき園☎7185-2459）	放射性セシウム
だいごん(千葉県産)	検出せず

◎給食一食まるごと検査 6月8日…検出せず

こども発達センター給食食材（こども発達センター☎7188-0472）	放射性セシウム
だいごん(千葉県産)	検出せず

市民が持ち込んだ食品などの放射性物質簡易検査（平成24年5月16日～6月15日・208検体）

基準値を超える放射性セシウムが検出された品目はすべて自家消費用（自家採取・自家栽培など）であり、市場に流通しているものではありません。ご自宅等で栽培したものを食用にしている方は、検査をお勧めします。検査を希望する方は、事前に㈱セレス（☎7186-4311）にご連絡ください（検査費無料）。なお、詳しい検査結果は市ホームページをご覧ください。☎ 商工観光課☎7185-1475

品目	基準値超検体数	放射性セシウム134・137合計	品目	基準値超検体数	放射性セシウム134・137合計
たけのこ	1検体	105	栗	1検体	108
かんきつ類（夏みかん、きんかん）	4検体	100～118	お茶の葉	1検体	388
月桂樹	1検体	218	ローズマリー	1検体	112
こしあぶら(注1)	1検体	5407	ウナギ(注2)	1検体	986
オイカワ(魚)(注2)	1検体	159	キウイの酢	1検体	186
			よもぎ	1検体	375

(注1)栃木県産。当該品目に出荷制限がかけられている地域のもです。(注2)手賀沼で捕れたもの。

学校などで受ける年間放射線量の推計値

市内の全保育園・幼稚園・小学校・中学校で、職員が積算線量計を装着して、毎日24時間の積算放射線量を測定し、子どもが実際に受ける年間の放射線量を推計しています。測定結果は次のとおり、年間推計で文部科学省の目標値である1ミリシーベルトを超えませんでした。○測定期間 平成23年9月1日の朝～平成24年6月20日の朝（293日間） ☎ 保育園・幼稚園…保育課☎7185-1490、小学校・中学校…教育委員会学校教育課☎7185-1268

地区	測定場所	積算日数(日)	積算累計(ミリシーベルト)	年間推計(ミリシーベルト)	
我孫子地区	根戸保育園	289	0.582	0.735	
	つくし野保育園	291	0.638	0.800	
	つくしの幼稚園	293	0.624	0.777	
	二階堂幼稚園	271	0.635	0.855	
	アンジェリカ保育園	293	0.442	0.551	
	めばえ幼稚園	286	0.598	0.763	
	緑保育園	272	0.577	0.774	
	ひかり幼稚園	293	0.520	0.648	
	寿保育園	293	0.514	0.640	
	並木保育園	293	0.615	0.766	
	ぼけっとランドあびこ保育園	78	0.077	0.360	
	天王台地区	エーデル幼稚園	293	0.567	0.706
		天王台双葉保育園	289	0.395	0.499
東あびこ保育園		291	0.489	0.613	
川村学園女子大学附属保育園		282	0.550	0.712	

地区	測定場所	積算日数(日)	積算累計(ミリシーベルト)	年間推計(ミリシーベルト)
湖北地区	柏鳳保育園	292	0.388	0.485
	つばめ保育園	288	0.696	0.882
	湖北保育園	265	0.605	0.833
	恵愛保育園	293	0.523	0.652
	湖北台幼稚園	291	0.588	0.738
	湖北白ばら幼稚園	274	0.439	0.585
	湖北台保育園	289	0.550	0.695
	慈絛保育園	285	0.446	0.571
	若草幼稚園	291	0.530	0.665
	双葉保育園	283	0.692	0.893
	布佐台幼稚園	289	0.516	0.652
栗木・布佐地区	禮和保育園	293	0.490	0.610
	わだ幼稚園	293	0.528	0.658
	布佐宝保育園	277	0.578	0.762

場所	測定場所	積算日数(日)	積算累計(ミリシーベルト)	年間推計(ミリシーベルト)
小学校	我孫子第一小学校	291	0.551	0.691
	我孫子第二小学校	285	0.599	0.767
	我孫子第三小学校	291	0.547	0.686
	我孫子第四小学校	293	0.582	0.725
	湖北小学校	292	0.661	0.826
	布佐小学校	289	0.538	0.679
	湖北台西小学校	279	0.508	0.665
	高野山小学校	290	0.536	0.675
	根戸小学校	291	0.520	0.652
	湖北台東小学校	289	0.527	0.666
	新木小学校	293	0.592	0.737
	並木小学校	289	0.583	0.736
	布佐南小学校	293	0.531	0.661
	中学校	我孫子中学校	286	0.500
湖北中学校		293	0.501	0.624
布佐中学校		291	0.524	0.657
湖北台中学校		291	0.496	0.622
久寺家中学校		291	0.570	0.715
白山中学校	268	0.466	0.635	

*積算日数の違いは、積算線量計の不具合などにより、測定できなかつた日数を除いているためです。*積算線量測定機器：電子式個人線量計DOSEi（富士電機社製）*年間推計の計算式：（積算累計÷積算日数）×365（日）*年間推計の値は小数点第四位で四捨五入

食品などの放射性物質簡易検査には、これまで1ℓまたは1kgの検体が必要でしたが、4月から500mlまたは500gでも検査できるようになりました。検査を希望する方は、事前に㈱セレス（☎7186-4311）にご連絡ください（検査費無料）。☎ 商工観光課☎7185-1475