

我孫子市産農産物などの放射性物質検査結果
(平成25年10月26日～平成26年2月21日) (単位:ベクレル/kg)

- 放射性セシウムの基準値(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」…放射性セシウム134・137が検出限界値未満であることを示します。
- 検出限界値…検体の種類等により異なります。詳しくは市ホームページで。

| 我孫子市産農産物(農政課☎7185-1481) | 放射性セシウム検出せず | |
|---|-------------|--|
| かき、かぶ、からしな、キウイ、キャベツ、こまつな、さといも、ししゆず、じゃがいも、そば、だいこん、だいこんの葉、トマト、にんじん、ねぎ、はくさい、ブロッコリー、ほうれんそう、みかん、みずな、ヤーコン、やつがしら、やまといも、レタス、レモン、菌床しいたけ、大豆 計92検体 | | |

| 品目 | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 |
|---------|------------|------------|
| ゆず(4検体) | 検出せず～8.73 | 5.34～15.94 |
| みかん | 検出せず | 11.86 |
| 甘夏 | 検出せず | 7.88 |

| 学校給食食材(学校教育課☎7185-1267) | 放射性セシウム検出せず | |
|--|-------------|--|
| いちご(千葉)、塩蔵わかめ(岩手)、ごぼう(青森)、こまつな(千葉)、にら(千葉)、はくさい(茨城)、もやし(福島)など計358検体 | | |

◎給食一週間分まるごと検査…対象期間中の検査結果はすべて検出せず

ゲルマニウム半導体検出器による検査結果(学校給食)

| 品目(産地) | 放射性セシウム134 (検出限界値) | 放射性セシウム137 (検出限界値) |
|-------------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| 牛乳(千葉県・北海道・岩手県・秋田県・宮城県・群馬県・栃木県産の原乳) | 検出せず (1.2未満) | 検出せず (1.1未満) |
| 精白米(我孫子市産)※湖北北地区1検体、湖北南地区3検体 | 検出せず (3未満) | 検出せず (3未満) |

◎給食一週間分まるごと検査…対象期間中の検査結果はすべて検出せず
11月5日～8日…湖北中・湖北台中を除く小・中学校、11月6日～8日…湖北中・湖北台中、12月2日～6日…根戸小・湖北台東小を除く小学校・我孫子中・湖北中・白山中、12月3日～6日…根戸小・布佐中・湖北台中・久寺家中、11月30日・12月3日～6日…湖北台東小、1月9日・10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・湖北台東小、1月8日～10日…布佐小・湖北台西小・高野山小・根戸小・新木小・並木小・布佐南小・全中学校、2月3日～7日…全小・中学校

| 保育園給食食材(保育課☎7185-1490) | 放射性セシウム検出せず | |
|---|-------------|--|
| きゅうり(茨城・千葉・群馬)、玄米(千葉)、こまつな(千葉)、小麦粉(群馬)、さつまいも(茨城・千葉)、にんじん(千葉)、にら(千葉・茨城・栃木)、豚肉(茨城・千葉)、ほうれんそう(茨城・群馬・千葉)、わかめ(岩手・宮城)など計193検体 | | |

ゲルマニウム半導体検出器による検査結果(保育園給食)

◎給食一週間分まるごと検査…対象期間中の検査結果はすべて検出せず
11月5日～11日・12月9日～13日・1月6日～10日・2月3日～7日…湖北台、東あびこ、緑、湖北、布佐宝、恵愛、双葉、天王台双葉、川村学園女子大学附属、11月11日～15日・12月16日～20日・1月14日～20日・2月10日～17日…根戸、並木、つくし野、慈紘、柏鳳、アンジェリカ、禮和、ぼけっとランドあびこ、めばえの森、つばめ、11月11日～15日・12月9日～13日・1月6日～10日・2月3日～7日…寿

| あらき園給食食材(☎7185-2459) | 放射性セシウム検出せず |
|---|-------------|
| ほうれんそう・精白米・いちご(千葉)、れんこん・木綿豆腐・油揚げ・はくさい(茨城)、だいこん(神奈川) | |

◎給食一食まるごと検査…検出せず(11月8日、12月13日、1月10日、2月14日)

| こども発達センター給食食材(☎7188-0472) | 放射性セシウム検出せず |
|--|-------------|
| さつまいも・にんじん(千葉)、ほうれんそう・たまご・ピーマン(茨城)、いちご(栃木) | |

市民が持ち込んだ食品などの放射性物質簡易検査結果
(平成25年10月26日～平成26年2月21日) (単位:ベクレル/kg)

286検体中、基準値を超える放射性セシウムが検出された検体は次のとおりです。これらは、自家消費用として自宅で栽培されたものであり、市場に流通している食品とは異なります。詳しくは市ホームページで。 ☎消費生活センター☎7185-1469

| 品目 | 検体数 | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 |
|------|-----|------------|------------|
| しいたけ | 2 | 68～91 | 164～200 |
| 月桂樹 | 1 | 62 | 151 |

千葉県が実施した放射性物質検査結果(単位:ベクレル/kg)

農産物

| 品目 | 採取日 | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 |
|---------|--------|------------|------------|
| そば | 11月19日 | 検出せず | 7.11 |
| ゆず(3検体) | 11月12日 | 検出せず | 7.30～17.4 |

※その他、「甘夏」「大豆」「やまといも」「落花生」からは放射性物質は検出されませんでした。

我孫子市産の「たけのこ」と「しいたけ(原木・露地栽培)」は、現在も国から出荷制限の指示を受けています。今後も出荷・販売・譲渡などができません。

水産物

| 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 | ニホンウナギ | 10月23日 | 4.73 | 11.8 |
| | | 10月31日 | 検出せず | 8.12 |
| 手賀沼 | ギンブナ | 11月20日 | 48.7 | 116 |
| | | 1月23日 | 46.2 | 121 |
| | モツゴ | 11月20日 | 9.46 | 37.4 |
| | | 1月23日 | 16.7 | 44.3 |
| | コイ | 11月20日 | 52.0 | 131 |
| | | 1月23日 | 46.0 | 124 |
| | スジエビ | 11月20日 | 12.5 | 41.1 |
| | | 1月23日 | 12.9 | 31.9 |

現在、手賀沼・手賀川(支流を含む)で捕れるギンブナ・コイについては、原子力災害対策本部長から出荷制限の指示が出されています。また、手賀沼のギンブナを除くすべての魚種と、利根川のテナガエビを除くすべての魚種について出荷が自粛されています。利根川や手賀沼で釣りをする方は、釣りあげたものを食べることを控えていただくとともに、持ち帰る場合はほかの河川に放流しないようお願いします。

詳しくは千葉県ホームページで。

☎農政課☎7185-1481

学校などで受ける年間放射線量(2年目・平成24年11月30日から365日)

市内の全保育園、幼稚園、小・中学校で行った2年目の積算放射線量の測定結果は、1年目(平成23年9月1日から365日)に引き続き全ての施設で目標値の年間1ミリシーベルトを下回りました。なお、平成26年2月20日から3年目の測定を行っており、結果はホームページなどでお知らせしていきます。

☎保育園・幼稚園…保育課☎7185-1490、小・中学校…学校教育課☎7185-1268

| 施設 | 測定場所 | 積算累計 (ミリシーベルト) |
|-------|---------------|-------------------|
| 公立保育園 | 根戸保育園 | 0.560 |
| | つくし野保育園 | 0.787 |
| | 緑保育園 | 0.734 |
| | 寿保育園 | 0.591 |
| | 並木保育園 | 0.573 |
| | 東あびこ保育園 | 0.486 |
| | 湖北台保育園 | 0.636 |
| 私立保育園 | アンジェリカ保育園 | 0.502 |
| | ぼけっとランドあびこ保育園 | 0.513 |
| | 天王台双葉保育園 | 0.481 |
| | 川村学園女子大学附属保育園 | 0.581 |
| | 柏鳳保育園 | 0.489 |

| 施設 | 測定場所 | 積算累計 (ミリシーベルト) |
|-------|---------|-------------------|
| 私立保育園 | つばめ保育園 | 0.727 |
| | 湖北保育園 | 0.656 |
| | 恵愛保育園 | 0.509 |
| | 慈紘保育園 | 0.492 |
| | 双葉保育園 | 0.672 |
| | 禮和保育園 | 0.570 |
| | 布佐宝保育園 | 0.684 |
| 私立幼稚園 | つくしの幼稚園 | 0.669 |
| | 二階堂幼稚園 | 0.409 |
| | めばえ幼稚園 | 0.641 |
| | ひかり幼稚園 | 0.592 |
| | エーデル幼稚園 | 0.552 |

| 施設 | 測定場所 | 積算累計 (ミリシーベルト) |
|-------|----------|-------------------|
| 私立幼稚園 | 湖北台幼稚園 | 0.627 |
| | 湖北白ばら幼稚園 | 0.458 |
| | 若草幼稚園 | 0.659 |
| | 布佐台幼稚園 | 0.646 |
| | わだ幼稚園 | 0.581 |
| | 我孫子第一小学校 | 0.651 |
| 小学校 | 我孫子第二小学校 | 0.740 |
| | 我孫子第三小学校 | 0.652 |
| | 我孫子第四小学校 | 0.683 |
| | 湖北小学校 | 0.683 |
| | 布佐小学校 | 0.671 |
| | 湖北台西小学校 | 0.665 |

| 施設 | 測定場所 | 積算累計 (ミリシーベルト) |
|-------|---------|-------------------|
| 小学校 | 高野山小学校 | 0.713 |
| | 根戸小学校 | 0.582 |
| | 湖北台東小学校 | 0.576 |
| | 新木小学校 | 0.672 |
| | 並木小学校 | 0.652 |
| | 布佐南小学校 | 0.620 |
| 中学校 | 我孫子中学校 | 0.628 |
| | 湖北中学校 | 0.607 |
| | 布佐中学校 | 0.657 |
| | 湖北台中学校 | 0.685 |
| | 久寺家中学校 | 0.642 |
| 白山中学校 | 0.672 | |

※積算線量測定機器:電子式個人線量計DOSEi(富士電機社製)

市では、食品などの安全・安心の確保のために、市内に在住の方、市内業者を対象に食品などの放射性物質の簡易測定検査を無料で行っていきます。

検査を希望される場合は、事前に(株)セレス(☎7186-4311)に連絡の上、持ち込み日を予約してください。

なお、検体は500ミリリットル、500グラム以上が必要です。詳しくは市ホームページをご確認ください。 ☎消費生活センター☎7185-1469