

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成29年1月～平成29年3月分)

1/6

| 結果 判明日 | 給食 使用 予定 日 | 検査対象 | | 検査結果 (Bq/Kg) | | | 検査対象を使用する学 校・保育園名(区) |
|-------------|---------------------|--------|------|----------------|----------------|----------------|---|
| | | 品名 | 産地 | 放射性 セシウム134 | 放射性 セシウム137 | 放射性セシウム の合計 | |
| 1/10 (火) | 1/11 (水) | 大根 | 千葉県 | 不検出 <12.0 | 不検出 <10.8 | 不検出 <22.8 | 大原中学校(浦和) |
| | | 小ねぎ | 福岡県 | 不検出 <12.7 | 不検出 <11.5 | 不検出 <24.2 | 大原中学校(浦和) |
| 1/11 (水) | 1/12 (木) | チンゲン菜 | 茨城県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.8 | 不検出 <22.7 | 大久保東小学校(桜) |
| | | えのきたけ | 長野県 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.4 | 不検出 <21.9 | 大久保東小学校(桜) |
| 1/12 (木) | 1/13 (金) | ブロッコリー | 埼玉県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.3 | 不検出 <22.2 | 大宮八幡中学校(見沼) |
| | | りんご | 青森県 | 不検出 <11.2 | 不検出 <10.4 | 不検出 <21.6 | 大宮八幡中学校(見沼) |
| 1/13 (金) | 1/16 (月) | かぶ | 千葉県 | 不検出 <11.3 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.3 | 岸町保育園(浦和) 浦和中央保育園(浦和) 常盤北保育園(浦和) 東仲町保育園(浦和) |
| 1/16 (月) | 1/17 (火) | 大根 | 千葉県 | 不検出 <11.1 | 不検出 <9.6 | 不検出 <20.7 | 中尾小学校(緑) |
| | | じゃがいも | 北海道 | 不検出 <11.4 | 不検出 <10.4 | 不検出 <21.8 | 中尾小学校(緑) |
| 1/17 (火) | 1/18 (水) | えのきたけ | 長野県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.8 | つばさ小学校(北) |
| | | はるか | 愛媛県 | 不検出 <11.1 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.2 | つばさ小学校(北) 城北小学校(岩槻) 与野西中学校(中央) |
| | | 鶏肉 | 青森県 | 不検出 <11.1 | 不検出 <9.7 | 不検出 <20.9 | 大成中学校(大宮) 島小学校(見沼) 馬宮中学校(西) 与野西北小学校(中央) 大東小学校(浦和) |
| | | 人参 | 埼玉県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.3 | 不検出 <22.0 | 大成中学校(大宮) 三橋小学校(大宮) 指扇小学校(西) 上小小学校(大宮) 指扇中学校(西) |
| 1/18 (水) | 1/19 (木) | もやし | 福島県 | 不検出 <11.8 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.3 | 大谷口中学校(南) 大谷口小学校(南) 尾間木小学校(緑) |
| | | きゅうり | 埼玉県 | 不検出 <11.8 | 不検出 <10.3 | 不検出 <22.1 | 大谷口中学校(南) 中尾小学校(緑) |
| 1/18 (水) | 1/19 (木) | 小松菜 | 埼玉県 | 不検出 <11.8 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.3 | 尾間木保育園(緑) |
| 1/19 (木) | 1/20 (金) | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <12.1 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.6 | 上里小学校(岩槻) 春野中学校(見沼) |
| | | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.3 | 不検出 <10.2 | 不検出 <21.5 | 上里小学校(岩槻) 春野中学校(見沼) |
| 1/23 (月) | 1/24 (火) | 大根 | 神奈川県 | 不検出 <11.4 | 不検出 <10.2 | 不検出 <21.6 | 大谷中学校(見沼) |
| | | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <12.2 | 不検出 <10.4 | 不検出 <22.6 | 大谷中学校(見沼) 大宮東小学校(大宮) |

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成29年1月～平成29年3月分)

2/6

| 結果 判明日 | 給食 使用 予定 日 | 検査対象 | | 検査結果 (Bq/Kg) | | | 検査対象を使用する学 校・保育園名(区) |
|-------------|---------------------|------|------|----------------|----------------|----------------|---|
| | | 品名 | 産地 | 放射性 セシウム134 | 放射性 セシウム137 | 放射性セシウム の合計 | |
| 1/24 (火) | 1/25 (水) | 人参 | 埼玉県 | 不検出 <11.2 | 不検出 <9.6 | 不検出 <20.8 | 鈴谷小学校(中央) |
| | | 長ねぎ | 埼玉県 | 不検出 <12.3 | 不検出 <10.8 | 不検出 <23.1 | 鈴谷小学校(中央) |
| | | 白菜 | 茨城県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.4 | 不検出 <22.4 | 本太小学校(浦和) 白幡中学校(南) 原山中学校(緑) |
| | | 舞茸 | 新潟県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.3 | 不検出 <22.0 | 本太小学校(浦和) 仲本小学校(浦和) |
| 1/25 (水) | 1/26 (木) | きゅうり | 千葉県 | 不検出 <12.0 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.4 | 土呂中学校(北) |
| | | セロリー | 千葉県 | 不検出 <12.0 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.5 | 土呂中学校(北) |
| 1/26 (木) | 1/27 (金) | 小松菜 | 埼玉県 | 不検出 <13.0 | 不検出 <11.6 | 不検出 <24.6 | 柏崎小学校(岩槻) 城南小学校(岩槻) 柏陽中学校(岩槻) 徳力小学校(岩槻) 和土小学校(岩槻) 城南中学校(岩槻) |
| | | 里芋 | 埼玉県 | 不検出 <12.1 | 不検出 <10.4 | 不検出 <22.5 | 柏崎小学校(岩槻) |
| 1/27 (金) | 1/30 (月) | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.6 | 七里東保育園(見沼) 大和田保育園(見沼) 東大宮保育園(見沼) |
| | | 人参 | 埼玉県 | 不検出 <11.6 | 不検出 <9.8 | 不検出 <21.4 | 七里東保育園(見沼) 大和田保育園(見沼) 東大宮保育園(見沼) |
| 1/30 (月) | 1/31 (火) | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <12.1 | 不検出 <10.4 | 不検出 <22.5 | 大成小学校(大宮) 栄小学校(西) 三橋中学校(大宮) 日進北小学校(北) 大宮別所小学校(北) 日進小学校(北) |
| | | 大根 | 千葉県 | 不検出 <11.6 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.6 | 大成小学校(大宮) 三橋中学校(大宮) |
| 1/31 (火) | 2/1 (水) | しめじ | 長野県 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.5 | 東岩槻小学校(岩槻) |
| | | デコポン | 佐賀県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.8 | 東岩槻小学校(岩槻) |
| 2/1 (水) | 2/2 (木) | 豚肉 | 群馬県 | 不検出 <12.5 | 不検出 <11.1 | 不検出 <23.5 | 大谷場中学校(南) 原山小学校(緑) 大谷場小学校(南) 岸中学校(南) 南浦和小学校(南) 城南小学校(岩槻) 辻小学校(南) 美園中学校(緑) 仲本小学校(浦和) 白幡保育園(南) |
| | | キャベツ | 神奈川県 | 不検出 <11.8 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.3 | 大谷場中学校(南) 大谷場東小学校(南) 与野南中学校(中央) 向小学校(南) |

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成29年1月～平成29年3月分)

| 結果 判明日 | 給食 使用 予定 日 | 検査対象 | | 検査結果 (Bq/Kg) | | | 検査対象を使用する学 校・保育園名(区) |
|-------------|---------------------|-------|-----|----------------|----------------|----------------|---|
| | | 品名 | 産地 | 放射性 セシウム134 | 放射性 セシウム137 | 放射性セシウム の合計 | |
| 2/1 (水) | 2/2 (木) | 長ねぎ | 埼玉県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.2 | 大宮保育園(大宮) |
| | | 白菜 | 茨城県 | 不検出 <11.1 | 不検出 <9.6 | 不検出 <20.6 | 日進保育園(北) 奈良保育園(北) |
| 2/2 (木) | 2/3 (金) | 長ねぎ | 茨城県 | 不検出 <12.3 | 不検出 <10.6 | 不検出 <22.9 | 大東小学校(浦和) |
| | | 生姜 | 高知県 | 不検出 <11.3 | 不検出 <9.8 | 不検出 <21.1 | 大東小学校(浦和) |
| 2/6 (月) | 2/7 (火) | きゅうり | 埼玉県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.4 | 不検出 <22.3 | 川通中学校(岩槻) |
| | | はるみ | 愛媛県 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.5 | 川通中学校(岩槻) |
| 2/7 (火) | 2/8 (水) | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.5 | 本太中学校(浦和) 浦和中学校(浦和) |
| | | 人参 | 埼玉県 | 不検出 <11.2 | 不検出 <9.9 | 不検出 <21.1 | 本太中学校(浦和) |
| 2/8 (水) | 2/9 (木) | 長ねぎ | 埼玉県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.3 | 不検出 <22.0 | 美園小学校(緑) 新和小学校(岩槻) 野田小学校(緑) 尾間木小学校(緑) |
| | | もやし | 栃木県 | 不検出 <12.3 | 不検出 <11.1 | 不検出 <23.4 | 美園小学校(緑) 野田小学校(緑) |
| 2/9 (木) | 2/10 (金) | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.2 | 不検出 <21.7 | 常盤北小学校(浦和) |
| | | じゃがいも | 北海道 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.6 | 常盤北小学校(浦和) |
| 2/10 (金) | 2/13 (月) | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.9 | 岩槻本町保育園(岩槻) 西町保育園(岩槻) 美幸保育園(岩槻) 諏訪保育園(岩槻) 城北小学校(岩槻) 城北中学校(岩槻) 柏陽中学校(岩槻) |
| | | 人参 | 千葉県 | 不検出 <11.1 | 不検出 <9.8 | 不検出 <20.9 | 岩槻本町保育園(岩槻) 西町保育園(岩槻) 美幸保育園(岩槻) 諏訪保育園(岩槻) 太田小学校(岩槻) 城北小学校(岩槻) 城北中学校(岩槻) 西原中学校(岩槻) 桜山中学校(岩槻) |
| 2/13 (月) | 2/14 (火) | きゅうり | 埼玉県 | 不検出 <12.5 | 不検出 <11.0 | 不検出 <23.5 | 針ヶ谷小学校(浦和) |
| | | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.4 | 不検出 <22.3 | 針ヶ谷小学校(浦和) |
| 2/14 (火) | 2/15 (水) | 鶏肉 | 岩手県 | 不検出 <12.8 | 不検出 <11.4 | 不検出 <24.1 | 城南小学校(岩槻) 岩槻小学校(岩槻) 太田小学校(岩槻) 岩槻中学校(岩槻) |
| | | しめじ | 長野県 | 不検出 <11.6 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.7 | 城南小学校(岩槻) |

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成29年1月～平成29年3月分)

| 結果 判明日 | 給食 使用 予定 日 | 検査対象 | | 検査結果 (Bq/Kg) | | | 検査対象を使用する学 校・保育園名 (区) |
|-------------|---------------------|-------|-----|----------------|----------------|----------------|---|
| | | 品名 | 産地 | 放射性 セシウム134 | 放射性 セシウム137 | 放射性セシウム の合計 | |
| 2/15 (水) | 2/16 (木) | ピーマン | 宮崎県 | 不検出 <11.6 | 不検出 <10.3 | 不検出 <21.9 | 沼影小学校 (南) |
| | | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <11.8 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.3 | 沼影小学校 (南) |
| 2/15 (水) | 2/16 (木) | 小松菜 | 埼玉県 | 不検出 <11.6 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.6 | 植水保育園 (西) 三橋西保育園 (西) 馬宮保育園 (西) |
| | | れんこん | 茨城県 | 不検出 <11.3 | 不検出 <10.4 | 不検出 <21.6 | 指扇保育園 (西) 泰平保育園 (北) 奈良保育園 (北) |
| 2/16 (木) | 2/17 (金) | セロリー | 愛知県 | 不検出 <12.4 | 不検出 <10.7 | 不検出 <23.1 | 与野南中学校 (中央) 善前小学校 (南) |
| | | エリンギ | 長野県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.6 | 不検出 <22.5 | 与野南中学校 (中央) 原山小学校 (緑) |
| 2/20 (月) | 2/21 (火) | 小松菜 | 埼玉県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.2 | 栄小学校 (西) |
| | | もやし | 栃木県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.8 | 不検出 <22.7 | 栄小学校 (西) |
| 2/21 (火) | 2/22 (水) | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.2 | 不検出 <21.6 | 馬宮西小学校 (西) |
| | | じゃがいも | 北海道 | 不検出 <11.2 | 不検出 <9.9 | 不検出 <21.1 | 馬宮西小学校 (西) |
| 2/22 (水) | 2/23 (木) | 人参 | 千葉県 | 不検出 <11.3 | 不検出 <10.2 | 不検出 <21.4 | 和土小学校 (岩槻) 東岩槻小学校 (岩槻) 城南中学校 (岩槻) 桜山中学校 (岩槻) |
| | | きゅうり | 茨城県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.7 | 不検出 <22.6 | 和土小学校 (岩槻) 城南中学校 (岩槻) |
| 2/23 (木) | 2/24 (金) | 根深ねぎ | 埼玉県 | 不検出 <12.3 | 不検出 <10.6 | 不検出 <22.9 | 大宮南中学校 (大宮) 大宮南小学校 (大宮) 芝川小学校 (大宮) |
| | | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <10.6 | 不検出 <9.3 | 不検出 <19.9 | 大宮南中学校 (大宮) 大宮南小学校 (大宮) |
| 2/24 (金) | 2/27 (月) | じゃがいも | 北海道 | 不検出 <11.5 | 不検出 <9.9 | 不検出 <21.4 | 駒場保育園 (浦和) 原山保育園 (緑) 大谷口保育園 (南) |
| | | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <11.2 | 不検出 <9.6 | 不検出 <20.8 | 下木崎保育園 (浦和) 三室保育園 (緑) 道祖土小学校 (緑) |
| 2/27 (月) | 2/28 (火) | 長ねぎ | 埼玉県 | 不検出 <12.2 | 不検出 <10.6 | 不検出 <22.8 | 栄和小学校 (桜) 新開小学校 (桜) |
| | | しめじ | 長野県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.7 | 栄和小学校 (桜) |
| 2/28 (火) | 3/1 (水) | 豚肉 | 青森県 | 不検出 <11.4 | 不検出 <10.2 | 不検出 <21.6 | 春野中学校 (見沼) 大宮北小学校 (大宮) |
| | | 生姜 | 高知県 | 不検出 <11.3 | 不検出 <9.9 | 不検出 <21.2 | 春野中学校 (見沼) |
| 3/1 (水) | 3/2 (木) | きゅうり | 埼玉県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.2 | 不検出 <21.9 | 下落合団地保育園 (中央) |
| | | さつまいも | 茨城県 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.3 | 不検出 <21.8 | 白鰯保育園 (南) 上落合保育園 (中央) 与野本町保育園 (中央) 八王子保育園 (中央) |

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成29年1月～平成29年3月分)

5/6

| 結果 判明日 | 給食 使用 予定 日 | 検査対象 | | 検査結果 (Bq/Kg) | | | 検査対象を使用する学 校・保育園名(区) |
|-------------|---------------------|-------|------|----------------|----------------|----------------|--|
| | | 品名 | 産地 | 放射性 セシウム134 | 放射性 セシウム137 | 放射性セシウム の合計 | |
| 3/1 (水) | 3/2 (木) | きゅうり | 埼玉県 | 不検出 <12.1 | 不検出 <10.6 | 不検出 <22.7 | 三室中学校(緑) |
| | | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.4 | 不検出 <9.8 | 不検出 <21.3 | 三室中学校(緑) |
| | | チンゲン菜 | 茨城県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.2 | 不検出 <22.0 | 善前小学校(南) |
| | | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <11.4 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.4 | 善前小学校(南) 大谷場東小学校(南) 大谷場中学校(南) 向小学校(南) 与野南中学校(中央) |
| 3/2 (木) | 3/3 (金) | 大根 | 神奈川県 | 不検出 <11.4 | 不検出 <9.9 | 不検出 <21.3 | 与野南小学校(中央) 上大久保中学校(桜) 与野本町小学校(中央) 中島小学校(桜) |
| | | えのきたけ | 長野県 | 不検出 <12.3 | 不検出 <10.8 | 不検出 <23.1 | 与野南小学校(中央) |
| 3/6 (月) | 3/7 (火) | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.5 | 不検出 <9.9 | 不検出 <21.4 | 指扇北小学校(西) 馬宮中学校(西) 馬宮東小学校(西) 泰平小学校(北) 大砂土中学校(見沼) |
| | | 大根 | 千葉県 | 不検出 <11.6 | 不検出 <10.2 | 不検出 <21.8 | 指扇北小学校(西) |
| 3/7 (火) | 3/8 (水) | 小松菜 | 埼玉県 | 不検出 <12.4 | 不検出 <11.0 | 不検出 <23.4 | 城北中学校(岩槻) 大宮北小学校(大宮) 大成中学校(大宮) 上大久保中学校(桜) |
| | | 菜花 | 高知県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.4 | 不検出 <22.3 | 城北中学校(岩槻) |
| 3/8 (水) | 3/9 (木) | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <11.8 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.9 | 春野小学校(見沼) |
| | | えのきたけ | 福岡県 | 不検出 <11.3 | 不検出 <10.1 | 不検出 <21.4 | 春野小学校(見沼) |
| 3/9 (木) | 3/10 (金) | かぶ | 埼玉県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.7 | 不検出 <22.6 | 芝川小学校(大宮) 大宮南小学校(大宮) 大宮東小学校(大宮) |
| | | 長ねぎ | 埼玉県 | 不検出 <12.5 | 不検出 <11.2 | 不検出 <23.7 | 芝川小学校(大宮) |
| 3/10 (金) | 3/13 (月) | 玉ねぎ | 北海道 | 不検出 <11.1 | 不検出 <9.7 | 不検出 <20.8 | 大成保育園(大宮) 寿能保育園(大宮) 三橋保育園(大宮) 上小保育園(大宮) |
| | | ほうれん草 | 埼玉県 | 不検出 <11.8 | 不検出 <10.3 | 不検出 <22.0 | 天沼保育園(大宮) 大宮保育園(大宮) |
| 3/13 (月) | 3/14 (火) | 人参 | 埼玉県 | 不検出 <11.1 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.1 | 土屋中学校(西) |
| | | エリンギ | 新潟県 | 不検出 <11.5 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.5 | 土屋中学校(西) |
| 3/14 (火) | 3/15 (水) | キャベツ | 愛知県 | 不検出 <11.9 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.4 | 見沼小学校(見沼) 宮原小学校(北) |
| | | きゅうり | 埼玉県 | 不検出 <12.2 | 不検出 <10.5 | 不検出 <22.7 | 見沼小学校(見沼) |

学校・保育園給食における食材の放射性物質検査
検査結果一覧(平成29年1月～平成29年3月分)

| 結果判明日 | 給食使用予定日 | 検査対象 | | 検査結果 (Bq/Kg) | | | 検査対象を使用する学校・保育園名(区) |
|----------------|-------------|--------|--------------------|----------------------|--------------|--------------|---------------------|
| | | 品名 | 産地 | 放射性セシウム134 | 放射性セシウム137 | 放射性セシウムの合計 | |
| 3/15 (水) | 3/16 (木) | しめじ | 茨城県 | 不検出 <11.2 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.2 | 城南中学校(岩槻) |
| | | 清見オレンジ | 愛媛県 | 不検出 <11.4 | 不検出 <10.0 | 不検出 <21.4 | 城南中学校(岩槻) |
| 3/16 (木) | 3/17 (金) | 鶏肉 | 鹿児島県 山梨県 岩手県 | 不検出 <10.9 | 不検出 <9.6 | 不検出 <20.5 | 学校給食センター(中央) |
| | | ごぼう | 青森県 | 不検出 <11.7 | 不検出 <10.3 | 不検出 <22.0 | 学校給食センター(中央) |
| 国が示した新基準(一般食品) | | | | 放射性セシウムの合計 100 Bq/Kg | | | |