

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|--------------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1619 | H24. 11. 30 | メフォス | 鶏もも肉 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1618 | H24. 11. 30 | メフォス | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1617 | H24. 11. 30 | メフォス | ぶなしめじ | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1616 | H24. 11. 30 | 東給セ | キャベツ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1615 | H24. 11. 30 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1614 | H24. 11. 30 | 東給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1613 | H24. 11. 30 | 東給セ | 里芋 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1612 | H24. 11. 30 | 岩給セ | 冷凍チーズチキン大葉巻き | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1611 | H24. 11. 30 | 岩給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1610 | H24. 11. 30 | 岩給セ | 大根 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1609 | H24. 11. 30 | 安給セ | 小松菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1608 | H24. 11. 30 | 安給セ | 鶏ももこま肉 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1607 | H24. 11. 30 | 安給セ | ねぎ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1606 | H24. 11. 30 | 大平小 | アップルソース | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1605 | H24. 11. 30 | 大平小 | 大豆 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1604 | H24. 11. 30 | 大平小 | オレンジ | オーストラリア | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1603 | H24. 11. 30 | 石井小 | みかん | 愛媛県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1602 | H24. 11. 30 | 石井小 | 枝豆 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1601 | H24. 11. 30 | 石井小 | 大豆 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1600 | H24. 11. 30 | 杉田小 | ※りんご | 山形県 | 10.00 | 7.00 | 5.60 |
| 1599 | H24. 11. 30 | 杉田小 | アップルソース | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1598 | H24. 11. 30 | 杉田小 | 豚もも肉 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1597 | H24. 11. 30 | 原瀬小 | チキンナゲット | 鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1596 | H24. 11. 30 | 原瀬小 | あじフライ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1595 | H24. 11. 30 | 原瀬小 | しらたき | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1594 | H24. 11. 30 | 安達太良小 | アップルソース | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1593 | H24. 11. 30 | 安達太良小 | 大豆 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|---------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1592 | H24. 11. 30 | 安達太良小 | むき枝豆 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1591 | H24. 11. 30 | 岳下小 | いかなゲット | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1590 | H24. 11. 30 | 岳下小 | 人参 | 茨城県 | 14.48 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1589 | H24. 11. 30 | 岳下小 | にら | 栃木県 | 16.08 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1588 | H24. 11. 30 | 塩沢小 | いかなゲット | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1587 | H24. 11. 30 | 塩沢小 | さつま揚げ | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1586 | H24. 11. 30 | 塩沢小 | 切干大根 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1585 | H24. 11. 30 | 二本松北小 | ショウロンボウ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1584 | H24. 11. 30 | 二本松北小 | バター | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1583 | H24. 11. 30 | 二本松北小 | 中華麺 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1582 | H24. 11. 30 | 二本松南小 | しめじ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1581 | H24. 11. 30 | 二本松南小 | ほうれん草 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1580 | H24. 11. 30 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1579 | H24. 11. 30 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1578 | H24. 11. 29 | メフォス | きゅうり | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1577 | H24. 11. 29 | メフォス | いか | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1576 | H24. 11. 29 | 東給セ | 人参 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1575 | H24. 11. 29 | 東給セ | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1574 | H24. 11. 29 | 東給セ | ねぎ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1573 | H24. 11. 29 | 岩給セ | ぶなしめじ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1572 | H24. 11. 29 | 岩給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1571 | H24. 11. 29 | 岩給セ | 大根 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1570 | H24. 11. 29 | 岩給セ | きゅうり | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1569 | H24. 11. 29 | 安給セ | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1568 | H24. 11. 29 | 安給セ | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1567 | H24. 11. 29 | 安給セ | 人参 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1566 | H24. 11. 29 | 石井小 | かぼちゃ | メキシコ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|------------|-----|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1565 | H24. 11. 29 | 石井小 | つくね | 兵庫 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1564 | H24. 11. 29 | 石井小 | 京菜 | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1563 | H24. 11. 29 | 杉田小 | ハンバーグ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1562 | H24. 11. 29 | 杉田小 | 海藻ミックス | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1561 | H24. 11. 29 | 杉田小 | かぼちゃペースト | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1560 | H24. 11. 29 | 原瀬小 | きくらげ | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1559 | H24. 11. 29 | 原瀬小 | 生卵 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1558 | H24. 11. 29 | 原瀬小 | ヨーグルト | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1557 | H24. 11. 29 | 安達太良小 | さつま揚げ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1556 | H24. 11. 29 | 安達太良小 | チキンカツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1555 | H24. 11. 29 | 安達太良小 | 里芋 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1554 | H24. 11. 29 | 岳下小 | ミニ肉マン | 香川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1553 | H24. 11. 29 | 岳下小 | 切り干し大根 | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1552 | H24. 11. 29 | 岳下小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1551 | H24. 11. 29 | 塩沢小 | 鮭のちゃんちゃん焼き | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1550 | H24. 11. 29 | 塩沢小 | イカボール | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1549 | H24. 11. 29 | 塩沢小 | つみれ | 石川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1548 | H24. 11. 29 | 二本松北小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1547 | H24. 11. 29 | 二本松北小 | なると巻き | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1546 | H24. 11. 29 | 二本松北小 | ポークメンチ | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1545 | H24. 11. 29 | 二本松南小 | ほうれん草 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1544 | H24. 11. 29 | 二本松南小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1543 | H24. 11. 29 | 二本松南小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1542 | H24. 11. 29 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1541 | H24. 11. 28 | メフォス | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1540 | H24. 11. 28 | メフォス | 人参 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1539 | H24. 11. 28 | メフォス | きゅうり | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|------------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1538 | H24. 11. 28 | メフォス | かえり煮干し | 瀬戸内海 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1537 | H24. 11. 28 | 東給セ | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1536 | H24. 11. 28 | 東給セ | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1535 | H24. 11. 28 | 東給セ | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1534 | H24. 11. 28 | 岩給セ | 粉アーモンド | アメリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1533 | H24. 11. 28 | 岩給セ | スライスアーモンド | アメリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1532 | H24. 11. 28 | 岩給セ | 冷凍なると | アメリカ、タイ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1531 | H24. 11. 28 | 岩給セ | 冷凍ごぼうメンチカツ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1530 | H24. 11. 28 | 岩給セ | 乾燥海藻ミックス | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1529 | H24. 11. 28 | 安給セ | みかん | 愛媛県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1528 | H24. 11. 28 | 安給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1527 | H24. 11. 28 | 安給セ | ねぎ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1526 | H24. 11. 28 | 大平小 | 京菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1525 | H24. 11. 28 | 大平小 | 白菜キムチ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1524 | H24. 11. 28 | 大平小 | きくらげ | 九州 | 10.61 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1523 | H24. 11. 28 | 石井小 | 鮭の切り身 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1522 | H24. 11. 28 | 石井小 | 小松菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1521 | H24. 11. 28 | 石井小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1520 | H24. 11. 28 | 杉田小 | 大豆 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1519 | H24. 11. 28 | 杉田小 | 芽ひじき | 兵庫県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1518 | H24. 11. 28 | 杉田小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1517 | H24. 11. 28 | 原瀬小 | 糸引納豆 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1516 | H24. 11. 28 | 原瀬小 | つきこん | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1515 | H24. 11. 28 | 原瀬小 | 芽ひじき | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1514 | H24. 11. 28 | 安達太良小 | プチオムライス | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1513 | H24. 11. 28 | 安達太良小 | ほうれん草 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1512 | H24. 11. 28 | 安達太良小 | いか | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|----------|-------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1511 | H24. 11. 28 | 岳下小 | 大根 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1510 | H24. 11. 28 | 岳下小 | オリーブツナ | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1509 | H24. 11. 28 | 岳下小 | ねぎ | 宮城県 | 10.53 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1508 | H24. 11. 28 | 塩沢小 | 昆布 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1507 | H24. 11. 28 | 塩沢小 | 焼き竹輪 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1506 | H24. 11. 28 | 塩沢小 | 板こんにゃく | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1505 | H24. 11. 28 | 二本松北小 | 豚肩肉 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1504 | H24. 11. 28 | 二本松北小 | ぜんまい水煮 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1503 | H24. 11. 28 | 二本松北小 | りんご | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1502 | H24. 11. 28 | 二本松南小 | しょうが | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1501 | H24. 11. 28 | 二本松南小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1500 | H24. 11. 28 | 二本松南小 | キャベツ | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1499 | H24. 11. 28 | 二本松南小 | ピーマン | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1498 | H24. 11. 27 | メフォス | ちりめんじゃこ | 瀬戸内海 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1497 | H24. 11. 27 | メフォス | スライスかぼちゃ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1496 | H24. 11. 27 | メフォス | サラダこんにゃく | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1495 | H24. 11. 27 | 東給セ | 里芋 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1494 | H24. 11. 27 | 東給セ | ピーマン | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1493 | H24. 11. 27 | 東給セ | きゅうり | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1492 | H24. 11. 27 | 岩給セ | 角切り昆布 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1491 | H24. 11. 27 | 岩給セ | 乾燥ひじき | 韓国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1490 | H24. 11. 27 | 岩給セ | 冷凍さつま揚げ | 日本、タイ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1489 | H24. 11. 27 | 安給セ | さつまいもカット | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1488 | H24. 11. 27 | 安給セ | 笹かまぼこ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1487 | H24. 11. 27 | 安給セ | にら | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1486 | H24. 11. 27 | 大平小 | 日本かぼちゃ | 北海道 | 10.86 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1485 | H24. 11. 27 | 大平小 | さやいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|------------|----------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1484 | H24. 11. 27 | 大平小 | 煮込み餅 | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1483 | H24. 11. 27 | 石井小 | ひじき入り餃子 | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1482 | H24. 11. 27 | 石井小 | チンゲン菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1481 | H24. 11. 27 | 石井小 | うずら卵 | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1480 | H24. 11. 27 | 杉田小 | 餃子 | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1479 | H24. 11. 27 | 杉田小 | メンマ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1478 | H24. 11. 27 | 杉田小 | なると | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1477 | H24. 11. 27 | 原瀬小 | きゅうり | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1476 | H24. 11. 27 | 原瀬小 | 里芋 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1475 | H24. 11. 27 | 原瀬小 | まぐろオリーブ油漬け | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1474 | H24. 11. 27 | 安達太良小 | きくらげ | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1473 | H24. 11. 27 | 安達太良小 | ソフトチキン水煮 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1472 | H24. 11. 27 | 安達太良小 | 京菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1471 | H24. 11. 27 | 岳下小 | 黄ピーマン | ニュージーランド | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1470 | H24. 11. 27 | 岳下小 | キャベツメンチカツ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1469 | H24. 11. 27 | 岳下小 | ブロッコリー | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1468 | H24. 11. 27 | 塩沢小 | りんご | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1467 | H24. 11. 27 | 塩沢小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1466 | H24. 11. 27 | 塩沢小 | 春巻き | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1465 | H24. 11. 27 | 二本松北小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1464 | H24. 11. 27 | 二本松北小 | レンコン | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1463 | H24. 11. 27 | 二本松北小 | 鶏胸肉 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1462 | H24. 11. 27 | 二本松南小 | ※レンコン | 茨城県 | 10.00 | 26.00 | 11.00 |
| 1461 | H24. 11. 27 | 二本松南小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1460 | H24. 11. 27 | 二本松南小 | 大根 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1459 | H24. 11. 27 | 二本松南小 | りんご | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1458 | H24. 11. 26 | メフォス | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|------------|-------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1457 | H24. 11. 26 | メフォス | 人参 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1456 | H24. 11. 26 | 東給セ | ねぎ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1455 | H24. 11. 26 | 東給セ | 人参 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1454 | H24. 11. 26 | 東給セ | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1453 | H24. 11. 26 | 岩給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1452 | H24. 11. 26 | 岩給セ | ぶなしめじ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1451 | H24. 11. 26 | 岩給セ | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1450 | H24. 11. 26 | 安給セ | パセリ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1449 | H24. 11. 26 | 安給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1448 | H24. 11. 26 | 安給セ | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1447 | H24. 11. 26 | 大平小 | 干し椎茸 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1446 | H24. 11. 26 | 大平小 | ひじき | 三重県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1445 | H24. 11. 26 | 大平小 | 糸引き納豆 | 福島県会津 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1444 | H24. 11. 26 | 石井小 | 照り焼きチキン | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1443 | H24. 11. 26 | 石井小 | 長ネギ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1442 | H24. 11. 26 | 石井小 | わかめ | 韓国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1441 | H24. 11. 26 | 杉田小 | ちくわ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1440 | H24. 11. 26 | 杉田小 | 小松菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1439 | H24. 11. 26 | 杉田小 | 鮭のちゃんちゃん焼き | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1438 | H24. 11. 26 | 原瀬小 | 焼き餃子 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1437 | H24. 11. 26 | 原瀬小 | もやし | 福島県 | 10.08 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1436 | H24. 11. 26 | 原瀬小 | とうもろこし | タイ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1435 | H24. 11. 26 | 安達太良小 | さば味噌煮 | 滋賀県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1434 | H24. 11. 26 | 安達太良小 | 白菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1433 | H24. 11. 26 | 安達太良小 | つきこん | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1432 | H24. 11. 26 | 岳下小 | 芽ひじき | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1431 | H24. 11. 26 | 岳下小 | みかん | 愛媛県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|--------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1430 | H24. 11. 26 | 岳下小 | 糸引き納豆 | 福島県会津 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1429 | H24. 11. 26 | 塩沢小 | 白菜キムチ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1428 | H24. 11. 26 | 塩沢小 | ドーナッツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1427 | H24. 11. 26 | 塩沢小 | 日本かぼちゃ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1426 | H24. 11. 26 | 二本松北小 | うどん | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1425 | H24. 11. 26 | 二本松北小 | 白菜 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1424 | H24. 11. 26 | 二本松北小 | なめこ | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1423 | H24. 11. 26 | 二本松北小 | 紅鮭フライ | アラスカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1422 | H24. 11. 26 | 二本松南小 | にら | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1421 | H24. 11. 26 | 二本松南小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1420 | H24. 11. 26 | 二本松南小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1419 | H24. 11. 26 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1418 | H24. 11. 22 | メフォス | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1417 | H24. 11. 22 | メフォス | 鶏卵 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1416 | H24. 11. 22 | メフォス | 海藻サラダ | 日本、中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1415 | H24. 11. 22 | 東給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1414 | H24. 11. 22 | 東給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1413 | H24. 11. 22 | 東給セ | ねぎ | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1412 | H24. 11. 22 | 岩給セ | 豚もも | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1411 | H24. 11. 22 | 岩給セ | 鶏モモ | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1410 | H24. 11. 22 | 岩給セ | 鶏ムネ | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1409 | H24. 11. 22 | 安給セ | ねぎ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1408 | H24. 11. 22 | 安給セ | 洗いごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1407 | H24. 11. 22 | 安給セ | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1406 | H24. 11. 22 | 大平小 | 切り干し大根 | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1405 | H24. 11. 22 | 大平小 | さつま揚げ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1404 | H24. 11. 22 | 大平小 | 枝豆 | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|----------|------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1403 | H24. 11. 22 | 石井小 | ぜんまい水煮 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1402 | H24. 11. 22 | 石井小 | 黄桃 | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1401 | H24. 11. 22 | 石井小 | ヨーグルト | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1400 | H24. 11. 22 | 杉田小 | ぜんまい水煮 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1399 | H24. 11. 22 | 杉田小 | ヨーグルト | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1398 | H24. 11. 22 | 杉田小 | 黄桃 | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1397 | H24. 11. 22 | 原瀬小 | かぼちゃペースト | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1396 | H24. 11. 22 | 原瀬小 | 生クリーム | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1395 | H24. 11. 22 | 原瀬小 | 海藻 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1394 | H24. 11. 22 | 岳下小 | 白菜 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1393 | H24. 11. 22 | 岳下小 | 里芋 | 佐賀県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1392 | H24. 11. 22 | 岳下小 | 鯖ごま味噌煮 | 滋賀県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1391 | H24. 11. 22 | 塩沢小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1390 | H24. 11. 22 | 塩沢小 | 冷凍カリフラワー | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1389 | H24. 11. 22 | 塩沢小 | 煮込み餅 | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1388 | H24. 11. 22 | 二本松北小 | ほうれん草 | 栃木県 | 11.86 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1387 | H24. 11. 22 | 二本松北小 | えびの水晶包み | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1386 | H24. 11. 22 | 二本松南小 | ねぎ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1385 | H24. 11. 22 | 二本松南小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1384 | H24. 11. 22 | 二本松南小 | 大根 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1383 | H24. 11. 22 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1382 | H24. 11. 21 | メフォス | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1381 | H24. 11. 21 | メフォス | ベーコン | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1380 | H24. 11. 21 | メフォス | ロースハム | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1379 | H24. 11. 21 | 東給セ | 人参 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1378 | H24. 11. 21 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1377 | H24. 11. 21 | 岩給セ | きくらげ | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|---------------|-------------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1376 | H24. 11. 21 | 岩給セ | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1375 | H24. 11. 21 | 岩給セ | ミニトマト | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1374 | H24. 11. 21 | 安給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1373 | H24. 11. 21 | 安給セ | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1372 | H24. 11. 21 | 安給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1371 | H24. 11. 21 | 大平小 | 黄桃 | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1370 | H24. 11. 21 | 大平小 | ぜんまい水煮 | 愛媛県、高知県、徳島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1369 | H24. 11. 21 | 大平小 | ヨーグルト | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1368 | H24. 11. 21 | 石井小 | 納豆 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1367 | H24. 11. 21 | 石井小 | 干し椎茸 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1366 | H24. 11. 21 | 石井小 | 芽ひじき | 三重県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1365 | H24. 11. 21 | 杉田小 | チーズ | 兵庫県神戸市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1364 | H24. 11. 21 | 杉田小 | ねぎ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1363 | H24. 11. 21 | 杉田小 | さば味噌煮 | 滋賀県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1362 | H24. 11. 21 | 原瀬小 | さば味噌煮 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1361 | H24. 11. 21 | 原瀬小 | 大根 | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1360 | H24. 11. 21 | 原瀬小 | 小松菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1359 | H24. 11. 21 | 安達太良小 | ひじき入りマクロメンチカツ | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1358 | H24. 11. 21 | 安達太良小 | 黄ピーマン | ニュージーランド | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1357 | H24. 11. 21 | 安達太良小 | ブロッコリー | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1356 | H24. 11. 21 | 岳下小 | ナタデココ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1355 | H24. 11. 21 | 岳下小 | 黄桃缶 | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1354 | H24. 11. 21 | 岳下小 | ぜんまい水煮 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1353 | H24. 11. 21 | 塩沢小 | ブロッコリー | 北海道、山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1352 | H24. 11. 21 | 塩沢小 | 凍り豆腐 | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1351 | H24. 11. 21 | 塩沢小 | ミックスビーンズ | 北海道、愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1350 | H24. 11. 21 | 二本松北小 | ブルーベリージャム | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|-----------|-------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1349 | H24. 11. 21 | 二本松北小 | チーズ入りオムレツ | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1348 | H24. 11. 21 | 二本松北小 | コーン | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1347 | H24. 11. 21 | 二本松南小 | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1346 | H24. 11. 21 | 二本松南小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1345 | H24. 11. 21 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1344 | H24. 11. 21 | 二本松南小 | ほうれん草 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1343 | H24. 11. 20 | メフォス | チンゲン菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1342 | H24. 11. 20 | 東給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1341 | H24. 11. 20 | 東給セ | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1340 | H24. 11. 20 | 東給セ | ねぎ | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1339 | H24. 11. 20 | 岩給セ | えび水晶 | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1338 | H24. 11. 20 | 岩給セ | ちまき | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1337 | H24. 11. 20 | 岩給セ | キムチ | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1336 | H24. 11. 20 | 安給セ | プレーンヨーグルト | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1335 | H24. 11. 20 | 安給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1334 | H24. 11. 20 | 大平小 | とうもろこし | タイ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1333 | H24. 11. 20 | 大平小 | カリフラワー | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1332 | H24. 11. 20 | 大平小 | 野菜コロッケ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1331 | H24. 11. 20 | 石井小 | とうもろこし | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1330 | H24. 11. 20 | 石井小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1329 | H24. 11. 20 | 石井小 | オレンジ | 南アフリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1328 | H24. 11. 20 | 杉田小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1327 | H24. 11. 20 | 杉田小 | 干し椎茸 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1326 | H24. 11. 20 | 杉田小 | プチオムライス | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1325 | H24. 11. 20 | 原瀬小 | 切干大根 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1324 | H24. 11. 20 | 原瀬小 | カニカマ | 未記載 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1323 | H24. 11. 20 | 原瀬小 | 白菜キムチ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|--------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1322 | H24. 11. 20 | 安達太良小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1321 | H24. 11. 20 | 安達太良小 | 鶏肉モモ | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1320 | H24. 11. 20 | 安達太良小 | とうもろこし | タイ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1319 | H24. 11. 20 | 岳下小 | ごぼう | 青森県 | 10.59 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1318 | H24. 11. 20 | 岳下小 | 干し椎茸 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1317 | H24. 11. 20 | 岳下小 | 秋鮭切り身 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1316 | H24. 11. 20 | 塩沢小 | チキンカツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1315 | H24. 11. 20 | 塩沢小 | ぜんまい水煮 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1314 | H24. 11. 20 | 塩沢小 | ヨーグルト | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1313 | H24. 11. 20 | 二本松北小 | 油揚げ | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1312 | H24. 11. 20 | 二本松北小 | りんご | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1311 | H24. 11. 20 | 二本松北小 | 豚肩肉 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1310 | H24. 11. 20 | 二本松南小 | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1309 | H24. 11. 20 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1308 | H24. 11. 20 | 二本松南小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1307 | H24. 11. 20 | 二本松南小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1306 | H24. 11. 19 | メフォス | 鯖の生姜煮 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1305 | H24. 11. 19 | メフォス | 里芋 | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1304 | H24. 11. 19 | メフォス | いかの天ぷら | ペルー、日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1303 | H24. 11. 19 | 東給セ | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1302 | H24. 11. 19 | 東給セ | きゅうり | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1301 | H24. 11. 19 | 東給セ | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1300 | H24. 11. 19 | 東給セ | 大根 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1299 | H24. 11. 19 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1298 | H24. 11. 19 | 岩給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1297 | H24. 11. 19 | 岩給セ | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1296 | H24. 11. 19 | 岩給セ | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|------------|-----|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1295 | H24. 11. 19 | 安給セ | 乱切りじゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1294 | H24. 11. 19 | 安給セ | 糸こんにゃく | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1293 | H24. 11. 19 | 安給セ | ねぎ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1292 | H24. 11. 19 | 大平小 | 白菜 | 茨城県 | 10.38 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1291 | H24. 11. 19 | 大平小 | 大根 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1290 | H24. 11. 19 | 大平小 | あじアーモンドフライ | 愛知県 | 10.54 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1289 | H24. 11. 19 | 石井小 | 小松菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1288 | H24. 11. 19 | 石井小 | 焼きちくわ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1287 | H24. 11. 19 | 石井小 | あじアーモンドフライ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1286 | H24. 11. 19 | 杉田小 | 豚レバー | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1285 | H24. 11. 19 | 杉田小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1284 | H24. 11. 19 | 杉田小 | 白菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1283 | H24. 11. 19 | 安達太良小 | 小松菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1282 | H24. 11. 19 | 安達太良小 | いわし紀州煮 | 滋賀県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1281 | H24. 11. 19 | 安達太良小 | 大根 | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1280 | H24. 11. 19 | 岳下小 | 糸こんにゃく | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1279 | H24. 11. 19 | 岳下小 | 焼きちくわ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1278 | H24. 11. 19 | 岳下小 | 鶏もも肉 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1277 | H24. 11. 19 | 塩沢小 | にら | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1276 | H24. 11. 19 | 塩沢小 | しいたけ | 大分県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1275 | H24. 11. 19 | 塩沢小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1274 | H24. 11. 19 | 二本松北小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1273 | H24. 11. 19 | 二本松北小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1272 | H24. 11. 19 | 二本松北小 | エビフライ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1271 | H24. 11. 19 | 二本松南小 | りんご | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1270 | H24. 11. 19 | 二本松南小 | さつまいも | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1269 | H24. 11. 19 | 二本松南小 | ねぎ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|------------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1268 | H24. 11. 19 | 二本松南小 | 生椎茸 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1267 | H24. 11. 16 | 東給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1266 | H24. 11. 16 | 東給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1265 | H24. 11. 16 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1264 | H24. 11. 16 | 東給セ | ねぎ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1263 | H24. 11. 16 | 岩給セ | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1262 | H24. 11. 16 | 岩給セ | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1261 | H24. 11. 16 | 岩給セ | えのきだけ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1260 | H24. 11. 16 | 岩給セ | フレンチドレッシング | カナダ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1259 | H24. 11. 16 | 安給セ | 洗い里芋 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1258 | H24. 11. 16 | 安給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1257 | H24. 11. 16 | 安給セ | 三つ葉 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1256 | H24. 11. 16 | 大平小 | いか | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1255 | H24. 11. 16 | 大平小 | ショウロンボウ | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1254 | H24. 11. 16 | 大平小 | ブロッコリー | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1253 | H24. 11. 16 | 石井小 | たけのこ | 鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1252 | H24. 11. 16 | 石井小 | さやいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1251 | H24. 11. 16 | 石井小 | しらたき | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1250 | H24. 11. 16 | 安達太良小 | 人参 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1249 | H24. 11. 16 | 安達太良小 | 豚もも | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1248 | H24. 11. 16 | 安達太良小 | オレンジ | アメリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1247 | H24. 11. 16 | 岳下小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1246 | H24. 11. 16 | 岳下小 | 白菜 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1245 | H24. 11. 16 | 岳下小 | 豚肝臓 | 栃木県、福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1244 | H24. 11. 16 | 塩沢小 | アジ味噌煮 | ノルウェー | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1243 | H24. 11. 16 | 塩沢小 | レバー | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1242 | H24. 11. 16 | 塩沢小 | 京菜 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|---------|--------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1241 | H24. 11. 16 | 二本松北小 | ヨーグルト | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1240 | H24. 11. 16 | 二本松北小 | ねぎ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1239 | H24. 11. 16 | 二本松北小 | 中華くらげ | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1238 | H24. 11. 16 | 二本松北小 | 肉まん | 香川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1237 | H24. 11. 16 | 二本松南小 | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1236 | H24. 11. 16 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1235 | H24. 11. 16 | 二本松南小 | ねぎ | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1234 | H24. 11. 16 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1233 | H24. 11. 15 | メフォス | 揚げだし豆腐 | 和歌山県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1232 | H24. 11. 15 | メフォス | レンコン | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1231 | H24. 11. 15 | メフォス | かぶ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1230 | H24. 11. 15 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1229 | H24. 11. 15 | 東給セ | なめこ | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1228 | H24. 11. 15 | 岩給セ | つきこんにゃく | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1227 | H24. 11. 15 | 岩給セ | 糸こんにゃく | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1226 | H24. 11. 15 | 岩給セ | 冷凍炒り卵 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1225 | H24. 11. 15 | 安給セ | 人参 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1224 | H24. 11. 15 | 安給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1223 | H24. 11. 15 | 安給セ | もやし | 福島県相馬市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1222 | H24. 11. 15 | 大平小 | 秋鮭切り身 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1221 | H24. 11. 15 | 大平小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1220 | H24. 11. 15 | 大平小 | さやいんげん | 北海道 | 10.72 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1219 | H24. 11. 15 | 石井小 | きゅうり | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1218 | H24. 11. 15 | 石井小 | たまご | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1217 | H24. 11. 15 | 石井小 | きくらげ | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1216 | H24. 11. 15 | 杉田小 | ドライアップル | 大阪府 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1215 | H24. 11. 15 | 杉田小 | 野菜コロッケ | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|-----------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1214 | H24. 11. 15 | 杉田小 | カリフラワー | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1213 | H24. 11. 15 | 原瀬小 | ハンバーグ | 加工品 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1212 | H24. 11. 15 | 原瀬小 | カリフラワー | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1211 | H24. 11. 15 | 原瀬小 | ブロッコリー | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1210 | H24. 11. 15 | 安達太良小 | 青ピーマン | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1209 | H24. 11. 15 | 安達太良小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1208 | H24. 11. 15 | 安達太良小 | 豚肝臓 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1207 | H24. 11. 15 | 岳下小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1206 | H24. 11. 15 | 岳下小 | プレーンオムレツ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1205 | H24. 11. 15 | 岳下小 | セロリ | 静岡県 | 10.45 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1204 | H24. 11. 15 | 塩沢小 | 納豆 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1203 | H24. 11. 15 | 塩沢小 | 冷凍ほうれん草 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1202 | H24. 11. 15 | 塩沢小 | つきこんにゃく | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1201 | H24. 11. 15 | 二本松北小 | 福神漬 | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1200 | H24. 11. 15 | 二本松北小 | 鶏モモ皮なし肉 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1199 | H24. 11. 15 | 二本松南小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1198 | H24. 11. 15 | 二本松南小 | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1197 | H24. 11. 15 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1196 | H24. 11. 15 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1195 | H24. 11. 14 | メフォス | 炒り卵 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1194 | H24. 11. 14 | メフォス | ハムカツ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1193 | H24. 11. 14 | メフォス | ひじき | 韓国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1192 | H24. 11. 14 | 東給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1191 | H24. 11. 14 | 東給セ | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1190 | H24. 11. 14 | 東給セ | ねぎ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1189 | H24. 11. 14 | 岩給セ | チャツネ | インド | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1188 | H24. 11. 14 | 岩給セ | 青じそドレッシング | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|-----------|----------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1187 | H24. 11. 14 | 岩給セ | 冷凍グリーンピース | ニュージーランド | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1186 | H24. 11. 14 | 安給セ | 干し椎茸 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1185 | H24. 11. 14 | 安給セ | 人参 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1184 | H24. 11. 14 | 安給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1183 | H24. 11. 14 | 大平小 | りんご | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1182 | H24. 11. 14 | 大平小 | さといも | 九州 | 10.37 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1181 | H24. 11. 14 | 大平小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.11 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1180 | H24. 11. 14 | 石井小 | ピーマン | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1179 | H24. 11. 14 | 石井小 | 人参 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1178 | H24. 11. 14 | 石井小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1177 | H24. 11. 14 | 杉田小 | ピーマン | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1176 | H24. 11. 14 | 杉田小 | たけのこ | 鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1175 | H24. 11. 14 | 杉田小 | イワシ煮 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1174 | H24. 11. 14 | 原瀬小 | 秋鮭切り身 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1173 | H24. 11. 14 | 原瀬小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1172 | H24. 11. 14 | 原瀬小 | 干し椎茸 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1171 | H24. 11. 14 | 安達太良小 | チンゲン菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1170 | H24. 11. 14 | 安達太良小 | 白菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1169 | H24. 11. 14 | 安達太良小 | たけのこ | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1168 | H24. 11. 14 | 岳下小 | きくらげ | ベトナム | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1167 | H24. 11. 14 | 岳下小 | 白菜キムチ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1166 | H24. 11. 14 | 岳下小 | オレンジ | 南アフリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1165 | H24. 11. 14 | 塩沢小 | ひじき | 長崎県対馬市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1164 | H24. 11. 14 | 塩沢小 | トマト | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1163 | H24. 11. 14 | 塩沢小 | ロースハム | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1162 | H24. 11. 14 | 二本松北小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1161 | H24. 11. 14 | 二本松北小 | チンゲン菜 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|---------|--------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1160 | H24. 11. 14 | 二本松北小 | しそ巻き餃子 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1159 | H24. 11. 14 | 二本松南小 | ねぎ | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1158 | H24. 11. 14 | 二本松南小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1157 | H24. 11. 14 | 二本松南小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1156 | H24. 11. 14 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1155 | H24. 11. 13 | メフォス | かぶ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1154 | H24. 11. 13 | メフォス | ベーコン | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1153 | H24. 11. 13 | メフォス | ほたて | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1152 | H24. 11. 13 | 東給セ | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1151 | H24. 11. 13 | 東給セ | ねぎ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1150 | H24. 11. 13 | 東給セ | レタス | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1149 | H24. 11. 13 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1148 | H24. 11. 13 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1147 | H24. 11. 13 | 岩給セ | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1146 | H24. 11. 13 | 岩給セ | 擦りゴマ | ポリビア | 11.23 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1145 | H24. 11. 13 | 岩給セ | 白練りゴマ | ホンジュラス | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1144 | H24. 11. 13 | 岩給セ | ねぎ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1143 | H24. 11. 13 | 岩給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1142 | H24. 11. 13 | 安給セ | たまねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1141 | H24. 11. 13 | 安給セ | 小松菜 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1140 | H24. 11. 13 | 安給セ | 鮭切り身 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1139 | H24. 11. 13 | 大平小 | ※焼き芋 | 茨城県 | 10.70 | 6.40 | 検出 せず |
| 1138 | H24. 11. 13 | 大平小 | ひじき入り餃子 | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1137 | H24. 11. 13 | 大平小 | ほうれん草 | 九州 | 11.95 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1136 | H24. 11. 13 | 石井小 | たまねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1135 | H24. 11. 13 | 石井小 | かぼちゃ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1134 | H24. 11. 13 | 石井小 | さやいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|---------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1133 | H24. 11. 13 | 杉田小 | ※焼き芋 | 茨城県 | 10.70 | 6.40 | 検出 せず |
| 1132 | H24. 11. 13 | 杉田小 | 白菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1131 | H24. 11. 13 | 杉田小 | 大根 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1130 | H24. 11. 13 | 原瀬小 | 白菜 | 茨城県 | 10.80 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1129 | H24. 11. 13 | 原瀬小 | 京菜 | 茨城県 | 11.33 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1128 | H24. 11. 13 | 原瀬小 | ねぎ | 福島県 | 10.30 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1127 | H24. 11. 13 | 安達太良小 | オリーブドツナ | タイ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1126 | H24. 11. 13 | 安達太良小 | りんご | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1125 | H24. 11. 13 | 安達太良小 | むき枝豆 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1124 | H24. 11. 13 | 岳下小 | マッシュルーム | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1123 | H24. 11. 13 | 岳下小 | しめじ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1122 | H24. 11. 13 | 岳下小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1121 | H24. 11. 13 | 塩沢小 | 刻み昆布 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1120 | H24. 11. 13 | 塩沢小 | 冷凍いんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1119 | H24. 11. 13 | 塩沢小 | 人参 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1118 | H24. 11. 13 | 二本松北小 | こんにゃく | 二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1117 | H24. 11. 13 | 二本松北小 | さといも | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1116 | H24. 11. 13 | 二本松北小 | さば味噌煮 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1115 | H24. 11. 12 | メフォス | 大根の葉 | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1114 | H24. 11. 12 | メフォス | 牛ひき肉 | オーストラリア | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1113 | H24. 11. 12 | メフォス | ちりめんじゃこ | 瀬戸内海 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1112 | H24. 11. 12 | 東給セ | りんご | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1111 | H24. 11. 12 | 東給セ | にら | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1110 | H24. 11. 12 | 東給セ | 人参 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1109 | H24. 11. 12 | 東給セ | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1108 | H24. 11. 12 | 岩給セ | 冷凍いんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1107 | H24. 11. 12 | 岩給セ | 白菜 | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|-------------|-------|---------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1106 | H24. 11. 12 | 岩給セ | 人参 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1105 | H24. 11. 12 | 岩給セ | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1104 | H24. 11. 12 | 安給セ | ばらえのき | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1103 | H24. 11. 12 | 安給セ | きゅうり | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1102 | H24. 11. 12 | 安給セ | 鶏ももこま肉 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1101 | H24. 11. 12 | 石井小 | 白菜 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1100 | H24. 11. 12 | 石井小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1099 | H24. 11. 12 | 石井小 | さば味噌煮 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1098 | H24. 11. 12 | 原瀬小 | かぼちゃ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1097 | H24. 11. 12 | 原瀬小 | さやいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1096 | H24. 11. 12 | 原瀬小 | みかん | 愛媛県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1095 | H24. 11. 12 | 安達太良小 | いなだ生姜煮 | 滋賀県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1094 | H24. 11. 12 | 安達太良小 | さつま揚げ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1093 | H24. 11. 12 | 安達太良小 | 切干大根 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1092 | H24. 11. 12 | 塩沢小 | チンゲン菜 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1091 | H24. 11. 12 | 塩沢小 | うずらの卵 | 愛知県名古屋市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1090 | H24. 11. 12 | 塩沢小 | カワハギフライ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1089 | H24. 11. 12 | 二本松北小 | 白菜 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1088 | H24. 11. 12 | 二本松北小 | 大根 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1087 | H24. 11. 12 | 二本松北小 | みかん | 熊本県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1086 | H24. 11. 12 | 二本松南小 | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1085 | H24. 11. 12 | 二本松南小 | 大根 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1084 | H24. 11. 12 | 二本松南小 | 人参 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1083 | H24. 11. 9 | メフォス | 豚肩ロース | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1082 | H24. 11. 9 | メフォス | きぬさや | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1081 | H24. 11. 9 | メフォス | 笹がきごぼう | 茨城県、青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1080 | H24. 11. 9 | 東給セ | 小松菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|------------|-------|------------|------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1079 | H24. 11. 9 | 東給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1078 | H24. 11. 9 | 東給セ | キャベツ | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1077 | H24. 11. 9 | 東給セ | もやし | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1076 | H24. 11. 9 | 岩給セ | 大根 | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1075 | H24. 11. 9 | 岩給セ | じゃがいも | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1074 | H24. 11. 9 | 岩給セ | 人参 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1073 | H24. 11. 9 | 安給セ | キャベツ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1072 | H24. 11. 9 | 安給セ | 白菜 | 茨城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1071 | H24. 11. 9 | 安給セ | 冷凍コーン | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1070 | H24. 11. 9 | 大平小 | ピーマン | 茨城県 | 10. 60 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1069 | H24. 11. 9 | 大平小 | 白菜 | 青森県 | 11. 55 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1068 | H24. 11. 9 | 大平小 | 人参 | 青森県 | 10. 32 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1067 | H24. 11. 9 | 石井小 | イカボール | 愛媛県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1066 | H24. 11. 9 | 石井小 | つみれ | 石川県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1065 | H24. 11. 9 | 石井小 | 大根 | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1064 | H24. 11. 9 | 杉田小 | 切り干し大根 | 静岡県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1063 | H24. 11. 9 | 杉田小 | さつま揚げ | 宮城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1062 | H24. 11. 9 | 杉田小 | 糸こんにゃく | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1061 | H24. 11. 9 | 原瀬小 | いわし味噌煮 | 滋賀県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1060 | H24. 11. 9 | 原瀬小 | 青ピーマン | 高知県 | 11. 95 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1059 | H24. 11. 9 | 原瀬小 | たけのこ水煮 | 九州 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1058 | H24. 11. 9 | 安達太良小 | 芽ひじき | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1057 | H24. 11. 9 | 安達太良小 | ねぎ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1056 | H24. 11. 9 | 安達太良小 | 糸引納豆 | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1055 | H24. 11. 9 | 岳下小 | たけのこ | 鹿児島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1054 | H24. 11. 9 | 岳下小 | ピーマン | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1053 | H24. 11. 9 | 岳下小 | チーズチキン大葉焼き | 鹿児島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|------------|-------|------------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1052 | H24. 11. 9 | 二本松北小 | 豚肩肉 | 栃木県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1051 | H24. 11. 9 | 二本松北小 | ごぼう | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1050 | H24. 11. 9 | 二本松北小 | 冷凍エビ天 | 茨城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1049 | H24. 11. 9 | 二本松南小 | なめこ | 山形県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1048 | H24. 11. 9 | 二本松南小 | しめじ | 新潟県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1047 | H24. 11. 9 | 二本松南小 | メルルーサ(白身魚) | アルゼンチン | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1046 | H24. 11. 9 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1045 | H24. 11. 8 | メフォス | レンコン | 中国 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1044 | H24. 11. 8 | メフォス | カラスカレイ | アイスランド | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1043 | H24. 11. 8 | メフォス | 一口厚揚げ | 大阪府 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1042 | H24. 11. 8 | 東給セ | ねぎ | 茨城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1041 | H24. 11. 8 | 東給セ | 枝豆 | 中国 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1040 | H24. 11. 8 | 東給セ | 人参 | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1039 | H24. 11. 8 | 岩給セ | 冷凍小松菜 | 九州 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1038 | H24. 11. 8 | 岩給セ | 冷凍里芋 | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1037 | H24. 11. 8 | 岩給セ | 冷凍油揚げ | 岐阜県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1036 | H24. 11. 8 | 安給セ | 人参 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1035 | H24. 11. 8 | 安給セ | ねぎ | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1034 | H24. 11. 8 | 大平小 | 生卵 | 福島県二本松市 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1033 | H24. 11. 8 | 大平小 | トマト | 熊本県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1032 | H24. 11. 8 | 大平小 | ベーコン | 群馬県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1031 | H24. 11. 8 | 石井小 | さきいか | 岐阜県 | 10. 85 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1030 | H24. 11. 8 | 石井小 | 味付しなちく | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1029 | H24. 11. 8 | 石井小 | ソフールヨーグルト | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1028 | H24. 11. 8 | 杉田小 | トマト | 栃木県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1027 | H24. 11. 8 | 杉田小 | まぐろメンチカツ | 群馬県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1026 | H24. 11. 8 | 杉田小 | ミックスビーンズ | 愛知県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|------|------------|-------|-----------|-----------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 1025 | H24. 11. 8 | 原瀬小 | 味付しなちく | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1024 | H24. 11. 8 | 原瀬小 | 冷凍ほうれん草 | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1023 | H24. 11. 8 | 原瀬小 | うずら卵水煮 | 鹿児島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1022 | H24. 11. 8 | 安達太良小 | きゅうり | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1021 | H24. 11. 8 | 安達太良小 | アジフライ | 愛知県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1020 | H24. 11. 8 | 安達太良小 | じゃがいも | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1019 | H24. 11. 8 | 岳下小 | 味付しなちく | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1018 | H24. 11. 8 | 岳下小 | とうもろこし | タイ | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1017 | H24. 11. 8 | 岳下小 | 焼き芋 | 茨城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1016 | H24. 11. 8 | 塩沢小 | キャベツ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1015 | H24. 11. 8 | 塩沢小 | 白花豆ペースト | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1014 | H24. 11. 8 | 二本松北小 | もやし | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1013 | H24. 11. 8 | 二本松北小 | 筍 | 九州 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1012 | H24. 11. 8 | 二本松北小 | 白菜キムチ | 東京都 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1011 | H24. 11. 8 | 二本松南小 | 白菜 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1010 | H24. 11. 8 | 二本松南小 | 大根 | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1009 | H24. 11. 8 | 二本松南小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1008 | H24. 11. 8 | 二本松南小 | 京菜 | 宮城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1007 | H24. 11. 7 | メフォス | 茹でまだこ | 秋田県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1006 | H24. 11. 7 | メフォス | 白菜キムチ | 東京都 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1005 | H24. 11. 7 | メフォス | にんにくの芽 | 中国 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1004 | H24. 11. 7 | 東給セ | 人参 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1003 | H24. 11. 7 | 東給セ | もやし | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1002 | H24. 11. 7 | 東給セ | 人参 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1001 | H24. 11. 7 | 岩給セ | 冷凍さんまおろし煮 | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 1000 | H24. 11. 7 | 岩給セ | 冷凍肉まん | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 999 | H24. 11. 7 | 岩給セ | 冷凍中華くらげ | タイ、インドネシア | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|-----|------------|-------|-------------|-------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 998 | H24. 11. 7 | 岩給セ | きゅうり | 宮城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 997 | H24. 11. 7 | 安給セ | 白菜 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 996 | H24. 11. 7 | 安給セ | きゅうり | 宮崎県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 995 | H24. 11. 7 | 安給セ | トマト | 熊本県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 994 | H24. 11. 7 | 大平小 | たけのこ | 九州 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 993 | H24. 11. 7 | 大平小 | 春巻き | 長野県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 992 | H24. 11. 7 | 石井小 | 刻み昆布 | 愛知県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 991 | H24. 11. 7 | 石井小 | トマト | 熊本県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 990 | H24. 11. 7 | 石井小 | ほうれん草 | 東京都 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 989 | H24. 11. 7 | 杉田小 | ブロッコリー | 山梨県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 988 | H24. 11. 7 | 杉田小 | とうもろこし | タイ | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 987 | H24. 11. 7 | 杉田小 | パプリカ | オランダ | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 986 | H24. 11. 7 | 原瀬小 | イカボール | (未記載) | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 985 | H24. 11. 7 | 原瀬小 | いわしつみれ | 鹿児島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 984 | H24. 11. 7 | 原瀬小 | りんご | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 983 | H24. 11. 7 | 安達太良小 | ほんしめじ | 新潟県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 982 | H24. 11. 7 | 安達太良小 | マッシュルーム | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 981 | H24. 11. 7 | 安達太良小 | カリフラワー | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 980 | H24. 11. 7 | 岳下小 | トマト | 熊本県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 979 | H24. 11. 7 | 岳下小 | 卵 | 秋田県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 978 | H24. 11. 7 | 岳下小 | キャベツ | 千葉県 | 11. 30 | 検出 せず | 検出 せず |
| 977 | H24. 11. 7 | 塩沢小 | キャベツメンチカツ | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 976 | H24. 11. 7 | 塩沢小 | ごぼう | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 975 | H24. 11. 7 | 塩沢小 | きゅうり | 宮城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 974 | H24. 11. 7 | 二本松北小 | チキンくわ焼き | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 973 | H24. 11. 7 | 二本松北小 | チョコレートスプレッド | 東京都 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 972 | H24. 11. 7 | 二本松北小 | セロリ | 長野県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|-----|------------|-------|----------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 971 | H24. 11. 7 | 二本松南小 | にら | 栃木県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 970 | H24. 11. 7 | 二本松南小 | じゃがいも | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 969 | H24. 11. 7 | 二本松南小 | 人参 | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 968 | H24. 11. 7 | 二本松南小 | ごぼう | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 967 | H24. 11. 6 | メフォス | ピーマン | 岩手県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 966 | H24. 11. 6 | メフォス | ウインナー | 神奈川県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 965 | H24. 11. 6 | メフォス | 牛ひき肉 | オーストラリア | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 964 | H24. 11. 6 | 東給セ | じゃがいも | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 963 | H24. 11. 6 | 東給セ | きゅうり | 宮城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 962 | H24. 11. 6 | 東給セ | キャベツ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 961 | H24. 11. 6 | 岩給セ | 冷凍チキン竜田 | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 960 | H24. 11. 6 | 岩給セ | ソフトチキン水煮 | 日本 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 959 | H24. 11. 6 | 岩給セ | 冷凍茎わかめ | 三陸沖 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 958 | H24. 11. 6 | 岩給セ | 大根 | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 957 | H24. 11. 6 | 安給セ | ネギ | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 956 | H24. 11. 6 | 安給セ | 干し椎茸 | 九州 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 955 | H24. 11. 6 | 安給セ | ほうれん草 | 群馬県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 954 | H24. 11. 6 | 安達太良小 | ぜんまい水煮 | 国産 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 953 | H24. 11. 6 | 安達太良小 | 黄桃缶 | 山形県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 952 | H24. 11. 6 | 安達太良小 | ヨーグルト | 東京都 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 951 | H24. 11. 6 | 岳下小 | ごぼう | 青森県 | 10. 05 | 検出 せず | 検出 せず |
| 950 | H24. 11. 6 | 岳下小 | ネギ | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 949 | H24. 11. 6 | 岳下小 | アジフライ | タイ | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 948 | H24. 11. 6 | 塩沢小 | あさり | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 947 | H24. 11. 6 | 塩沢小 | さといも | 宮崎県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 946 | H24. 11. 6 | 塩沢小 | ほたて | 愛知県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 945 | H24. 11. 5 | メフォス | ベーコン | 群馬県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|-----|------------|-------|----------|----------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 944 | H24. 11. 5 | メフォス | じゃがいも | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 943 | H24. 11. 5 | メフォス | レンコン | 中国 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 942 | H24. 11. 5 | 東給セ | ねぎ | 茨城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 941 | H24. 11. 5 | 東給セ | 人参 | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 940 | H24. 11. 5 | 東給セ | レタス | 茨城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 939 | H24. 11. 5 | 岩給セ | キャベツ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 938 | H24. 11. 5 | 岩給セ | セロリ | 長野県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 937 | H24. 11. 5 | 岩給セ | かぶ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 936 | H24. 11. 5 | 安給セ | セロリ | 長野県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 935 | H24. 11. 5 | 安給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 934 | H24. 11. 5 | 安給セ | じゃがいも | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 933 | H24. 11. 5 | 大平小 | さんま味噌煮 | 滋賀県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 932 | H24. 11. 5 | 大平小 | きゅうり | 宮城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 931 | H24. 11. 5 | 大平小 | しらたき | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 930 | H24. 11. 5 | 杉田小 | アジフライ | 愛知県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 929 | H24. 11. 5 | 杉田小 | たまねぎ | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 928 | H24. 11. 5 | 杉田小 | さやいんげん | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 927 | H24. 11. 5 | 原瀬小 | 卵ドーナツ・生地 | 加工品 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 926 | H24. 11. 5 | 原瀬小 | たまねぎ | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 925 | H24. 11. 5 | 原瀬小 | 黄ピーマン | ニュージーランド | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 924 | H24. 11. 5 | 岳下小 | 大豆 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 923 | H24. 11. 5 | 岳下小 | アップルソース | 長野県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 922 | H24. 11. 5 | 岳下小 | 枝豆 | 中国 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 921 | H24. 11. 5 | 二本松北小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 920 | H24. 11. 5 | 二本松北小 | さつま揚げ | 宮城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 919 | H24. 11. 5 | 二本松北小 | 塩昆布 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 918 | H24. 11. 5 | 二本松南小 | もやし | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|-----|------------|-------|----------|------------------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 917 | H24. 11. 5 | 二本松南小 | 白菜 | 茨城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 916 | H24. 11. 5 | 二本松南小 | たまねぎ | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 915 | H24. 11. 5 | 二本松南小 | 人参 | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 914 | H24. 11. 2 | メフォス | 小松菜 | 宮崎県、熊本県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 913 | H24. 11. 2 | メフォス | 刻みゆず | 東京都 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 912 | H24. 11. 2 | メフォス | 酒蒸しほたて | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 911 | H24. 11. 2 | 東給セ | ねぎ | 山形県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 910 | H24. 11. 2 | 東給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 909 | H24. 11. 2 | 東給セ | ほうれん草 | 熊本県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 908 | H24. 11. 2 | 岩給セ | たけのこ水煮 | 九州 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 907 | H24. 11. 2 | 岩給セ | 冷凍液卵 | 栃木県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 906 | H24. 11. 2 | 岩給セ | 人参 | 北海道 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 905 | H24. 11. 2 | 岩給セ | シュレッドチーズ | ニュージーランド、オーストラリア | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 904 | H24. 11. 2 | 安給セ | おから | カナダ | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 903 | H24. 11. 2 | 安給セ | ねぎ | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 902 | H24. 11. 2 | 安給セ | キャベツ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 901 | H24. 11. 2 | 石井小 | りんご | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 900 | H24. 11. 2 | 石井小 | さといも | 宮崎県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 899 | H24. 11. 2 | 石井小 | つきこん | 群馬県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 898 | H24. 11. 2 | 杉田小 | うずらの卵 | 愛知県名古屋市 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 897 | H24. 11. 2 | 杉田小 | こんにゃく | 広島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 896 | H24. 11. 2 | 杉田小 | みかん | 愛媛県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 895 | H24. 11. 2 | 原瀬小 | ごぼう | 青森県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 894 | H24. 11. 2 | 原瀬小 | 仙菜シュウマイ | 新潟県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 893 | H24. 11. 2 | 原瀬小 | 焼き竹輪 | 宮城県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 892 | H24. 11. 2 | 安達太良小 | 卵 | 福島県会津 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 891 | H24. 11. 2 | 安達太良小 | トマト | 福島県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|-----|------------|-------|---------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 890 | H24. 11. 2 | 安達太良小 | キャベツ | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 889 | H24. 11. 2 | 岳下小 | かにシューマイ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 888 | H24. 11. 2 | 岳下小 | さやいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 887 | H24. 11. 2 | 岳下小 | しらたき | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 886 | H24. 11. 2 | 塩沢小 | 枝豆 | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 885 | H24. 11. 2 | 塩沢小 | たけのこ | 鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 884 | H24. 11. 2 | 塩沢小 | ピーマン | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 883 | H24. 11. 2 | 二本松北小 | ソフト麺 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 882 | H24. 11. 2 | 二本松北小 | 春巻き | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 881 | H24. 11. 2 | 二本松北小 | 豚肩肉 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 880 | H24. 11. 2 | 二本松北小 | 和風オムレツ | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 879 | H24. 11. 2 | 二本松南小 | りんご | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 878 | H24. 11. 2 | 二本松南小 | きゅうり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 877 | H24. 11. 2 | 二本松南小 | 人参 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 876 | H24. 11. 2 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 875 | H24. 11. 1 | メフォス | かにフレーク | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 874 | H24. 11. 1 | メフォス | えのき | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 873 | H24. 11. 1 | メフォス | かんぴょう | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 872 | H24. 11. 1 | 東給セ | 玉ねぎ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 871 | H24. 11. 1 | 東給セ | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 870 | H24. 11. 1 | 東給セ | 人参 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 869 | H24. 11. 1 | 岩給セ | 乾燥きくらげ | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 868 | H24. 11. 1 | 岩給セ | 人参 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 867 | H24. 11. 1 | 岩給セ | ごぼう | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 866 | H24. 11. 1 | 安給セ | もやし | 福島県相馬市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 865 | H24. 11. 1 | 安給セ | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 864 | H24. 11. 1 | 安給セ | 豚ももこま肉 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|-----|------------|-------|----------|---------|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 863 | H24. 11. 1 | 大平小 | つみれ | 石川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 862 | H24. 11. 1 | 大平小 | うずらの卵 | 愛知県、静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 861 | H24. 11. 1 | 大平小 | 梨 | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 860 | H24. 11. 1 | 石井小 | プレーンオムレツ | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 859 | H24. 11. 1 | 石井小 | ほんしめじ | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 858 | H24. 11. 1 | 石井小 | マッシュルーム | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 857 | H24. 11. 1 | 杉田小 | しめじ | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 856 | H24. 11. 1 | 杉田小 | マッシュルーム | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 855 | H24. 11. 1 | 杉田小 | きゅうり | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 854 | H24. 11. 1 | 原瀬小 | プレーンオムレツ | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 853 | H24. 11. 1 | 原瀬小 | ほんしめじ | 新潟県 | 10.53 | 検出 せず | 検出 せず |
| 852 | H24. 11. 1 | 原瀬小 | 脱脂粉乳 | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 851 | H24. 11. 1 | 安達太良小 | 秋鮭 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 850 | H24. 11. 1 | 安達太良小 | つきこん | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 849 | H24. 11. 1 | 安達太良小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 848 | H24. 11. 1 | 岳下小 | 小松菜 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 847 | H24. 11. 1 | 岳下小 | なると | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 846 | H24. 11. 1 | 岳下小 | 梨 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 845 | H24. 11. 1 | 塩沢小 | 野菜コロッケ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 844 | H24. 11. 1 | 塩沢小 | ねぎ | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 843 | H24. 11. 1 | 塩沢小 | 白菜 | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 842 | H24. 11. 1 | 二本松北小 | 舞茸 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 841 | H24. 11. 1 | 二本松北小 | しめじ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 840 | H24. 11. 1 | 二本松北小 | キャベツ | 千葉県 | 10.17 | 検出 せず | 検出 せず |
| 839 | H24. 11. 1 | 二本松南小 | 白菜 | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 838 | H24. 11. 1 | 二本松南小 | ピーマン | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 837 | H24. 11. 1 | 二本松南小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

| No. | 測定日 | 測定場所 | 測定品目 | 産地 | 検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg) | 測定値 | |
|-----|------------|-------|------|-----|---------------------------------------|------------------|------------------|
| | | | | | | Cs137 (Bq/kg) | Cs134 (Bq/kg) |
| 836 | H24. 11. 1 | 二本松南小 | 大根 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |