

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) |
| 11355 | H26. 3. 19 | メフォス | ピーマン | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11354 | H26. 3. 19 | メフォス | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11353 | H26. 3. 19 | メフォス | 人参 | 千葉県、徳島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11352 | H26. 3. 19 | 東給セ | 豚挽き肉 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11351 | H26. 3. 19 | 東給セ | ベーコン | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11350 | H26. 3. 19 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11349 | H26. 3. 19 | 東給セ | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11348 | H26. 3. 19 | 岩給セ | 砂糖 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11347 | H26. 3. 19 | 岩給セ | 米サラダ油 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11346 | H26. 3. 19 | 石井小 | とうもろこし | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11345 | H26. 3. 19 | 石井小 | 鶏ささ身 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11344 | H26. 3. 19 | 石井小 | オリーブ・ド・ツナ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11343 | H26. 3. 19 | 杉田小 | ほうれん草 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11342 | H26. 3. 19 | 杉田小 | 鶏もも肉 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11341 | H26. 3. 19 | 原瀬小 | 青ピーマン | 鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11340 | H26. 3. 19 | 原瀬小 | 豚肩ロース | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11339 | H26. 3. 19 | 安達太良小 | 鶏肉もも | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11338 | H26. 3. 19 | 安達太良小 | ねぎ | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11337 | H26. 3. 19 | 塩沢小 | ほうれん草 | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11336 | H26. 3. 19 | 塩沢小 | さやえんどう | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11335 | H26. 3. 19 | 二本松北小 | 麦ご飯 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11334 | H26. 3. 18 | メフォス | さつま芋 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11333 | H26. 3. 18 | メフォス | 鶏もも肉 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11332 | H26. 3. 18 | メフォス | 清美オレンジ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11331 | H26. 3. 18 | 東給セ | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11330 | H26. 3. 18 | 東給セ | ヨーグルト | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11329 | H26. 3. 18 | 東給セ | ロースハム | 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) |
| 11328 | H26. 3. 18 | 岩給セ | 冷凍ミックスベジタブル | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11327 | H26. 3. 18 | 岩給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11326 | H26. 3. 18 | 岩給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11325 | H26. 3. 18 | 安給セ | オリーブ・ド・ツナ | タイ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11324 | H26. 3. 18 | 安給セ | きゅうり | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11323 | H26. 3. 18 | 安給セ | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11322 | H26. 3. 18 | 大平小 | マッシュルーム水煮 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11321 | H26. 3. 18 | 大平小 | いちご | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11320 | H26. 3. 18 | 大平小 | ヨーグルト | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11319 | H26. 3. 18 | 石井小 | 長ネギ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11318 | H26. 3. 18 | 石井小 | 上海パオズ | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11317 | H26. 3. 18 | 石井小 | ほうれん草 | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11316 | H26. 3. 18 | 杉田小 | 京菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11315 | H26. 3. 18 | 杉田小 | にら | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11314 | H26. 3. 18 | 杉田小 | さやえんどう | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11313 | H26. 3. 18 | 原瀬小 | ほうれん草 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11312 | H26. 3. 18 | 原瀬小 | 筍 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11311 | H26. 3. 18 | 原瀬小 | ねぎ | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11310 | H26. 3. 18 | 安達太良小 | 京菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11309 | H26. 3. 18 | 安達太良小 | なめこ | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11308 | H26. 3. 18 | 安達太良小 | 卵 | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11307 | H26. 3. 18 | 岳下小 | いちご | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11306 | H26. 3. 18 | 塩沢小 | 若鶏チキンハーブステーキ | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11305 | H26. 3. 18 | 塩沢小 | 里芋 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11304 | H26. 3. 18 | 塩沢小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11303 | H26. 3. 18 | 二本松北小 | 雑穀ごはん | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11302 | H26. 3. 18 | 二本松北小 | コーン | 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) |
| 11301 | H26. 3. 18 | 二本松北小 | 豚肉 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11300 | H26. 3. 18 | 二本松北小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11299 | H26. 3. 18 | 二本松南小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11298 | H26. 3. 18 | 二本松南小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11297 | H26. 3. 18 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11296 | H26. 3. 17 | メフォス | 子持ちししやも | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11295 | H26. 3. 17 | メフォス | ミニ厚揚げ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11294 | H26. 3. 17 | メフォス | 里芋 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11293 | H26. 3. 17 | 東給セ | むき枝豆 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11292 | H26. 3. 17 | 東給セ | ねぎ | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11291 | H26. 3. 17 | 東給セ | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11290 | H26. 3. 17 | 岩給セ | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11289 | H26. 3. 17 | 岩給セ | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11288 | H26. 3. 17 | 安給セ | チンゲン菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11287 | H26. 3. 17 | 安給セ | 冷凍液卵 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11286 | H26. 3. 17 | 安給セ | さんま澱粉付 | 三陸産 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11285 | H26. 3. 17 | 大平小 | むき枝豆 | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11284 | H26. 3. 17 | 大平小 | えびグラタン | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11283 | H26. 3. 17 | 大平小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11282 | H26. 3. 17 | 石井小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11281 | H26. 3. 17 | 石井小 | 里芋 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11280 | H26. 3. 17 | 石井小 | 赤魚みそ焼き | 石川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11279 | H26. 3. 17 | 杉田小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11278 | H26. 3. 17 | 杉田小 | 里芋 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11277 | H26. 3. 17 | 杉田小 | 焼き餃子 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11276 | H26. 3. 17 | 原瀬小 | 肉団子 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11275 | H26. 3. 17 | 原瀬小 | 人参 | 千葉県 | 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) |
| 11274 | H26. 3. 17 | 原瀬小 | にら | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11273 | H26. 3. 17 | 安達太良小 | 里芋 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11272 | H26. 3. 17 | 安達太良小 | 大根 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11271 | H26. 3. 17 | 安達太良小 | ほうれん草 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11270 | H26. 3. 17 | 岳下小 | さやえんどう | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11269 | H26. 3. 17 | 岳下小 | 鶏肉もも | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11268 | H26. 3. 17 | 塩沢小 | サバの香り焼き | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11267 | H26. 3. 17 | 塩沢小 | カリフラワー | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11266 | H26. 3. 17 | 塩沢小 | ブロッコリー | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11265 | H26. 3. 17 | 二本松北小 | 鶏肉 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11264 | H26. 3. 17 | 二本松北小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11263 | H26. 3. 17 | 二本松南小 | りんご | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11262 | H26. 3. 17 | 二本松南小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11261 | H26. 3. 17 | 二本松南小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11260 | H26. 3. 14 | メフォス | 鶏こま肉 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11259 | H26. 3. 14 | メフォス | カットいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11258 | H26. 3. 14 | メフォス | さごし（鱈） | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11257 | H26. 3. 14 | 東給セ | 筍水煮 | 鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11256 | H26. 3. 14 | 東給セ | 大根 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11255 | H26. 3. 14 | 東給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11254 | H26. 3. 14 | 岩給セ | マッシュルーム水煮 | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11253 | H26. 3. 14 | 岩給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11252 | H26. 3. 14 | 岩給セ | ピーマン | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11251 | H26. 3. 14 | 岩給セ | 冷凍ミニミートボール | 日本、ブラジル | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11250 | H26. 3. 14 | 安給セ | 鶏肉 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11249 | H26. 3. 14 | 安給セ | 玉子焼き | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11248 | H26. 3. 14 | 安給セ | ねぎ | 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) |
| 11247 | H26. 3. 14 | 大平小 | さやえんどう | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11246 | H26. 3. 14 | 大平小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11245 | H26. 3. 14 | 大平小 | ほうれん草 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11244 | H26. 3. 14 | 石井小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11243 | H26. 3. 14 | 石井小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11242 | H26. 3. 14 | 石井小 | アップルソース | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11241 | H26. 3. 14 | 杉田小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11240 | H26. 3. 14 | 杉田小 | ねぎ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11239 | H26. 3. 14 | 杉田小 | 赤魚味噌焼き | 石川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11238 | H26. 3. 14 | 原瀬小 | とうもろこし | アメリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11237 | H26. 3. 14 | 原瀬小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11236 | H26. 3. 14 | 原瀬小 | 福神漬け | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11235 | H26. 3. 14 | 安達太良小 | ウィンナー | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11234 | H26. 3. 14 | 安達太良小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11233 | H26. 3. 14 | 安達太良小 | 白身魚フライ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11232 | H26. 3. 14 | 岳下小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11231 | H26. 3. 14 | 岳下小 | 里芋 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11230 | H26. 3. 14 | 岳下小 | 赤魚みそ焼き | 石川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11229 | H26. 3. 14 | 塩沢小 | ボンレスハムチーズピカタ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11228 | H26. 3. 14 | 塩沢小 | 焼き豚 | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11227 | H26. 3. 14 | 塩沢小 | アップルソース | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11226 | H26. 3. 14 | 二本松北小 | ご飯 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11225 | H26. 3. 14 | 二本松北小 | こんにゃく | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11224 | H26. 3. 14 | 二本松北小 | にら | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11223 | H26. 3. 14 | 二本松北小 | サラダこんにゃく | 広島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11222 | H26. 3. 14 | 二本松北小 | ドライフルーツ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11221 | H26. 3. 14 | 二本松南小 | 玉ねぎ | 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) |
| 11220 | H26. 3. 14 | 二本松南小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11219 | H26. 3. 14 | 二本松南小 | ほうれん草 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11218 | H26. 3. 13 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11217 | H26. 3. 13 | 東給セ | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11216 | H26. 3. 13 | 東給セ | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11215 | H26. 3. 13 | 岩給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11214 | H26. 3. 13 | 岩給セ | たけのこ水煮 | 熊本県、鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11213 | H26. 3. 13 | 岩給セ | シュレットチーズ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11212 | H26. 3. 13 | 安給セ | 冷凍枝豆 | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11211 | H26. 3. 13 | 安給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11210 | H26. 3. 13 | 安給セ | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11209 | H26. 3. 13 | 大平小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11208 | H26. 3. 13 | 大平小 | チーズオムレツ | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11207 | H26. 3. 13 | 大平小 | 里芋 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11206 | H26. 3. 13 | 石井小 | チキンナゲット | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11205 | H26. 3. 13 | 石井小 | かぼちゃ | ニュージーランド | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11204 | H26. 3. 13 | 石井小 | かぼちゃペースト | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11203 | H26. 3. 13 | 杉田小 | とうもろこし缶 | タイ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11202 | H26. 3. 13 | 杉田小 | いちご | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11201 | H26. 3. 13 | 杉田小 | 鮭の塩焼き | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11200 | H26. 3. 13 | 原瀬小 | カリフラワー | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11199 | H26. 3. 13 | 原瀬小 | 京菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11198 | H26. 3. 13 | 原瀬小 | アップルソース | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11197 | H26. 3. 13 | 安達太良小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11196 | H26. 3. 13 | 安達太良小 | つぶこんにゃくゼリー | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11195 | H26. 3. 13 | 安達太良小 | しらたき | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11194 | H26. 3. 13 | 岳下小 | カリフラワー | 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) |
| 11193 | H26. 3. 13 | 岳下小 | ブロッコリー | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11192 | H26. 3. 13 | 岳下小 | チキンバー | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11191 | H26. 3. 13 | 塩沢小 | 福神漬け | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11190 | H26. 3. 13 | 塩沢小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11189 | H26. 3. 13 | 塩沢小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11188 | H26. 3. 13 | 二本松北小 | 雑穀 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11187 | H26. 3. 13 | 二本松北小 | オレンジ | アメリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11186 | H26. 3. 13 | 二本松北小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11185 | H26. 3. 13 | 二本松南小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11184 | H26. 3. 13 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11183 | H26. 3. 13 | 二本松南小 | 生姜 | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11182 | H26. 3. 12 | メフォス | かにかまフレーク | アメリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11181 | H26. 3. 12 | メフォス | ハムチーズピカタ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11180 | H26. 3. 12 | メフォス | 鶏むね肉 | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11179 | H26. 3. 12 | 東給セ | ピーマン | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11178 | H26. 3. 12 | 東給セ | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11177 | H26. 3. 12 | 東給セ | 人参 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11176 | H26. 3. 12 | 岩給セ | チルドカットパイন | フィリピン | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11175 | H26. 3. 12 | 岩給セ | 冷凍クリームコーン | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11174 | H26. 3. 12 | 岩給セ | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11173 | H26. 3. 12 | 安給セ | きゅうり | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11172 | H26. 3. 12 | 安給セ | ねぎ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11171 | H26. 3. 12 | 安給セ | 洗いごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11170 | H26. 3. 12 | 大平小 | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11169 | H26. 3. 12 | 大平小 | 焼豚 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11168 | H26. 3. 12 | 大平小 | アップルソース | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11167 | H26. 3. 12 | 石井小 | 玉ねぎ | 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) |
| 11166 | H26. 3. 12 | 石井小 | しらたき | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11165 | H26. 3. 12 | 石井小 | サバ味噌煮 | 滋賀県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11164 | H26. 3. 12 | 杉田小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11163 | H26. 3. 12 | 杉田小 | 豚ヒレ肉 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11162 | H26. 3. 12 | 杉田小 | 粗挽きウィンナー | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11161 | H26. 3. 12 | 原瀬小 | ブロッコリー | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11160 | H26. 3. 12 | 原瀬小 | ごぼう | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11159 | H26. 3. 12 | 原瀬小 | きゅうり | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11158 | H26. 3. 12 | 安達太良小 | 青ピーマン | 鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11157 | H26. 3. 12 | 安達太良小 | ブロッコリー | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11156 | H26. 3. 12 | 安達太良小 | サバ味噌煮 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11155 | H26. 3. 12 | 岳下小 | 豚もも肉 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11154 | H26. 3. 12 | 岳下小 | アップルソース | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11153 | H26. 3. 12 | 岳下小 | 福神漬け | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11152 | H26. 3. 12 | 塩沢小 | えびカツ | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11151 | H26. 3. 12 | 塩沢小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11150 | H26. 3. 12 | 塩沢小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11149 | H26. 3. 12 | 二本松北小 | ご飯 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11148 | H26. 3. 12 | 二本松北小 | ハンバーグ | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11147 | H26. 3. 12 | 二本松北小 | マカロニ | 大阪府 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11146 | H26. 3. 12 | 二本松北小 | 海藻 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11145 | H26. 3. 12 | 二本松南小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11144 | H26. 3. 12 | 二本松南小 | さつま芋 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11143 | H26. 3. 12 | 二本松南小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11142 | H26. 3. 11 | メフォス | 人参 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11141 | H26. 3. 11 | メフォス | 餃子風信田煮 | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11140 | H26. 3. 11 | メフォス | チンゲン菜 | 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) |
| 11139 | H26. 3. 11 | 東給セ | 里芋 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11138 | H26. 3. 11 | 東給セ | ねぎ | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11137 | H26. 3. 11 | 東給セ | チンゲン菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11136 | H26. 3. 11 | 岩給セ | 冷凍小松菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11135 | H26. 3. 11 | 岩給セ | 冷凍むきえび | ベトナム | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11134 | H26. 3. 11 | 安給セ | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11133 | H26. 3. 11 | 安給セ | 豚肉 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11132 | H26. 3. 11 | 安給セ | デコポン | 熊本県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11131 | H26. 3. 11 | 大平小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11130 | H26. 3. 11 | 大平小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11129 | H26. 3. 11 | 大平小 | サバ味噌煮 | ノルウェー | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11128 | H26. 3. 11 | 石井小 | にら | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11127 | H26. 3. 11 | 石井小 | 京菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11126 | H26. 3. 11 | 石井小 | たまごドーナツ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11125 | H26. 3. 11 | 杉田小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11124 | H26. 3. 11 | 杉田小 | ブロッコリー | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11123 | H26. 3. 11 | 杉田小 | 液卵 | 秋田県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11122 | H26. 3. 11 | 原瀬小 | 白身魚フライ | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11121 | H26. 3. 11 | 原瀬小 | 糸引納豆 | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11120 | H26. 3. 11 | 原瀬小 | 大根 | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11119 | H26. 3. 11 | 原瀬小 | 小松菜 | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11118 | H26. 3. 11 | 安達太良小 | たけのこ | 鹿児島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11117 | H26. 3. 11 | 安達太良小 | 白菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11116 | H26. 3. 11 | 安達太良小 | えびシューマイ | 香川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11115 | H26. 3. 11 | 岳下小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11114 | H26. 3. 11 | 岳下小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11113 | H26. 3. 11 | 岳下小 | きゅうり | 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) |
| 11112 | H26. 3. 11 | 塩沢小 | 五目厚焼き玉子 | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11111 | H26. 3. 11 | 塩沢小 | キューブポテト | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11110 | H26. 3. 11 | 塩沢小 | なめこ | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11109 | H26. 3. 11 | 二本松北小 | ご飯 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11108 | H26. 3. 11 | 二本松北小 | 塩昆布 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11107 | H26. 3. 11 | 二本松北小 | えのき茸 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11106 | H26. 3. 11 | 二本松北小 | 鶏肉 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11105 | H26. 3. 11 | 二本松南小 | ねぎ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11104 | H26. 3. 11 | 二本松南小 | ほうれん草 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11103 | H26. 3. 11 | 二本松南小 | にんにく | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11102 | H26. 3. 10 | メフォス | 熟鶏豆腐ハンバーグ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11101 | H26. 3. 10 | メフォス | 大根葉 | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11100 | H26. 3. 10 | メフォス | ソテーオニオン | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11099 | H26. 3. 10 | 東給セ | きゅうり | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11098 | H26. 3. 10 | 東給セ | カレーコロッケ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11097 | H26. 3. 10 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11096 | H26. 3. 10 | 東給セ | 鶏ひき肉 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11095 | H26. 3. 10 | 岩給セ | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11094 | H26. 3. 10 | 岩給セ | 白菜 | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11093 | H26. 3. 10 | 安給セ | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11092 | H26. 3. 10 | 安給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11091 | H26. 3. 10 | 安給セ | 照り焼きチキン | ブラジル | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11090 | H26. 3. 10 | 安給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11089 | H26. 3. 10 | 大平小 | ハンバーグ | 兵庫県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11088 | H26. 3. 10 | 大平小 | ブロッコリー | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11087 | H26. 3. 10 | 大平小 | カリフラワー | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11086 | H26. 3. 10 | 石井小 | 野菜ミックス肉団子 | 埼玉県 | 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) |
| 11085 | H26. 3. 10 | 石井小 | さやいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11084 | H26. 3. 10 | 石井小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11083 | H26. 3. 10 | 杉田小 | 白菜 | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11082 | H26. 3. 10 | 杉田小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11081 | H26. 3. 10 | 杉田小 | きんぴら肉団子 | 長崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11080 | H26. 3. 10 | 原瀬小 | セロリ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11079 | H26. 3. 10 | 原瀬小 | トマト缶 | イタリア | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11078 | H26. 3. 10 | 安達太良小 | いよかん | 愛媛県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11077 | H26. 3. 10 | 安達太良小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11076 | H26. 3. 10 | 安達太良小 | カレーコロッケ | 神奈川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11075 | H26. 3. 10 | 岳下小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11074 | H26. 3. 10 | 岳下小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11073 | H26. 3. 10 | 岳下小 | サバの味噌煮 | 滋賀県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11072 | H26. 3. 10 | 塩沢小 | 秋鮭切身 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11071 | H26. 3. 10 | 塩沢小 | 京菜 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11070 | H26. 3. 10 | 塩沢小 | いちご | 熊本県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11069 | H26. 3. 10 | 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 |
| 11068 | H26. 3. 10 | 二本松北小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11067 | H26. 3. 10 | 二本松北小 | ししやも | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11066 | H26. 3. 10 | 二本松南小 | ねぎ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11065 | H26. 3. 10 | 二本松南小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11064 | H26. 3. 10 | 二本松南小 | せり | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11063 | H26. 3. 7 | メフォス | 茎わかめ | 韓国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11062 | H26. 3. 7 | メフォス | レトルトうずら卵 | 愛知県名古屋市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11061 | H26. 3. 7 | メフォス | 冷凍コーン | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11060 | H26. 3. 7 | 東給セ | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11059 | H26. 3. 7 | 東給セ | 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 |

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) |
| 11058 | H26.3.7 | 東給セ | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11057 | H26.3.7 | 東給セ | 乾わかめ | 三陸産 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11056 | H26.3.7 | 岩給セ | 冷凍根菜入り鶏つくねハンバーグ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11055 | H26.3.7 | 岩給セ | デリフィットマヨネーズ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11054 | H26.3.7 | 安給セ | 鮭 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11053 | H26.3.7 | 安給セ | きゅうり | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11052 | H26.3.7 | 安給セ | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11051 | H26.3.7 | 安給セ | にら | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11050 | H26.3.7 | 大平小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11049 | H26.3.7 | 大平小 | 小松菜 | 九州 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11048 | H26.3.7 | 大平小 | かにシューマイ | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11047 | H26.3.7 | 石井小 | 長ネギ | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11046 | H26.3.7 | 石井小 | 白菜 | 兵庫県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11045 | H26.3.7 | 石井小 | かにシューマイ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11044 | H26.3.7 | 杉田小 | きゅうり | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11043 | H26.3.7 | 杉田小 | 国産牛スライス | 福島県会津 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11042 | H26.3.7 | 杉田小 | チキンフィレ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11041 | H26.3.7 | 原瀬小 | プレーンオムレツ | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11040 | H26.3.7 | 原瀬小 | 白菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11039 | H26.3.7 | 原瀬小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11038 | H26.3.7 | 安達太良小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11037 | H26.3.7 | 安達太良小 | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11036 | H26.3.7 | 安達太良小 | 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 |
| 11035 | H26.3.7 | 岳下小 | 小松菜 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11034 | H26.3.7 | 岳下小 | 鉄腕ハンバーグ | 兵庫県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11033 | H26.3.7 | 岳下小 | オリーブ・ド・ツナ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11032 | H26.3.7 | 塩沢小 | 原宿ドッグ | 福岡県 | 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) |
| 11031 | H26.3.7 | 塩沢小 | 小松菜 | 福岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11030 | H26.3.7 | 塩沢小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11029 | H26.3.7 | 二本松北小 | ご飯 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11028 | H26.3.7 | 二本松北小 | 里芋 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11027 | H26.3.7 | 二本松北小 | 味付き餅いなり | 石川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11026 | H26.3.7 | 二本松北小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11025 | H26.3.7 | 二本松南小 | 青ピーマン | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11024 | H26.3.7 | 二本松南小 | ねぎ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11023 | H26.3.7 | 二本松南小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11022 | H26.3.6 | メフォス | かぼちゃ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11021 | H26.3.6 | メフォス | レタス | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11020 | H26.3.6 | メフォス | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11019 | H26.3.6 | メフォス | えのき茸 | 長野県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11018 | H26.3.6 | 東給セ | ねぎ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11017 | H26.3.6 | 東給セ | 油揚げ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11016 | H26.3.6 | 東給セ | 鶏ひき肉 | 岩手県、宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11015 | H26.3.6 | 岩給セ | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11014 | H26.3.6 | 岩給セ | 冷凍サバ味噌煮 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11013 | H26.3.6 | 安給セ | にら | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11012 | H26.3.6 | 安給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11011 | H26.3.6 | 安給セ | ねぎ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11010 | H26.3.6 | 大平小 | えのき茸 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11009 | H26.3.6 | 大平小 | 白菜 | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11008 | H26.3.6 | 大平小 | 味付肉団子 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11007 | H26.3.6 | 石井小 | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11006 | H26.3.6 | 石井小 | きゅうり | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11005 | H26.3.6 | 石井小 | とうもろこし缶 | 愛知県名古屋市 | 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) |
| 11004 | H26.3.6 | 杉田小 | かぼちゃペースト | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11003 | H26.3.6 | 杉田小 | ポンカン | 愛媛県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11002 | H26.3.6 | 杉田小 | ベーコンオムレツ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11001 | H26.3.6 | 原瀬小 | 野菜コロッケ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 11000 | H26.3.6 | 原瀬小 | かぼちゃペースト | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10999 | H26.3.6 | 原瀬小 | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10998 | H26.3.6 | 安達太良小 | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10997 | H26.3.6 | 安達太良小 | にら | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10996 | H26.3.6 | 安達太良小 | 福神漬け | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10995 | H26.3.6 | 岳下小 | たまごドーナツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10994 | H26.3.6 | 岳下小 | 京菜 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10993 | H26.3.6 | 岳下小 | にら | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10992 | H26.3.6 | 塩沢小 | りんごダイス | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10991 | H26.3.6 | 塩沢小 | 豆腐のそぼろあん包み | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10990 | H26.3.6 | 塩沢小 | セロリ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10989 | H26.3.6 | 二本松北小 | 鶏肉 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10988 | H26.3.6 | 二本松北小 | シュウマイ | 香川県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10987 | H26.3.6 | 二本松北小 | コーン | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10986 | H26.3.6 | 二本松北小 | 白菜 | 兵庫県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10985 | H26.3.6 | 二本松南小 | 白菜 | 兵庫県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10984 | H26.3.6 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10983 | H26.3.6 | 二本松南小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10982 | H26.3.5 | メフォス | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10981 | H26.3.5 | メフォス | 人参 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10980 | H26.3.5 | メフォス | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10979 | H26.3.5 | 東給セ | かき揚げ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10978 | H26.3.5 | 東給セ | きゅうり | 高知県 | 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】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) |
| 10977 | H26.3.5 | 東給セ | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10976 | H26.3.5 | 岩給セ | 冷凍里芋 | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10975 | H26.3.5 | 岩給セ | 味付メンマ | 中国 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10974 | H26.3.5 | 岩給セ | うずら卵水煮 | 愛知県、静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10973 | H26.3.5 | 安給セ | きゅうり | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10972 | H26.3.5 | 安給セ | トマト | 栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10971 | H26.3.5 | 安給セ | 鶏肉 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10970 | H26.3.5 | 大平小 | 青ピーマン | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10969 | H26.3.5 | 大平小 | チンゲン菜 | 宮崎県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10968 | H26.3.5 | 大平小 | いかなゲット | 北太平洋 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10967 | H26.3.5 | 石井小 | 鮭塩焼き | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10966 | H26.3.5 | 石井小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10965 | H26.3.5 | 石井小 | 長ネギ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10964 | H26.3.5 | 杉田小 | さやいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10963 | H26.3.5 | 杉田小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10962 | H26.3.5 | 杉田小 | ほたてグラタン | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10961-4 | H26.3.5 | 原瀬小 | 鶏肉もも | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10961-3 | H26.3.5 | 原瀬小 | プッチンプリン | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10961-2 | H26.3.5 | 原瀬小 | ミートボール | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10961 | H26.3.5 | 安達太良小 | いちご | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10960 | H26.3.5 | 安達太良小 | タルトカップ | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10959 | H26.3.5 | 安達太良小 | パリパリ春巻 | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10958 | H26.3.5 | 岳下小 | ネギ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10957 | H26.3.5 | 岳下小 | 白菜 | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10956 | H26.3.5 | 岳下小 | 具沢山卵焼き | 静岡県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10955 | H26.3.5 | 塩沢小 | チーズオムレツ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10954 | H26.3.5 | 塩沢小 | 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) |
| 10953 | H26.3.5 | 塩沢小 | 白菜 | 兵庫県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10952 | H26.3.5 | 二本松北小 | ご飯 | 福島県二本松市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10951 | H26.3.5 | 二本松北小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10950 | H26.3.5 | 二本松北小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10949 | H26.3.5 | 二本松南小 | キャベツ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10948 | H26.3.5 | 二本松南小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10947 | H26.3.5 | 二本松南小 | ほうれん草 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10946 | H26.3.4 | メフォス | ハーフポテト | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10945 | H26.3.4 | メフォス | 人参 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10944 | H26.3.4 | メフォス | 長ネギ | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10943 | H26.3.4 | 東給セ | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10942 | H26.3.4 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10941 | H26.3.4 | 東給セ | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10940 | H26.3.4 | 岩給セ | ベーコン | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10939 | H26.3.4 | 岩給セ | 冷凍えび水晶包み | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10938 | H26.3.4 | 安給セ | マンナマンナ | 群馬県、栃木県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10937 | H26.3.4 | 安給セ | ねぎ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10936 | H26.3.4 | 安給セ | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10935 | H26.3.4 | 大平小 | ねぎ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10934 | H26.3.4 | 大平小 | ごぼう | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10933 | H26.3.4 | 大平小 | 鮭塩焼き | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10932 | H26.3.4 | 石井小 | プレーンオムレツ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10931 | H26.3.4 | 石井小 | 青ピーマン | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10930 | H26.3.4 | 石井小 | ブロッコリー | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10929 | H26.3.4 | 杉田小 | ホイップクリーム | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10928 | H26.3.4 | 杉田小 | キャベツ | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10927 | H26.3.4 | 杉田小 | さんまの梅煮 | 岩手県 | 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) |
| 10926 | H26.3.4 | 原瀬小 | オリーブ・ド・ツナ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10925 | H26.3.4 | 原瀬小 | さやいんげん | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10924 | H26.3.4 | 原瀬小 | じゃがいも | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10923 | H26.3.4 | 安達太良小 | 鮭塩焼き | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10922 | H26.3.4 | 安達太良小 | ごぼう | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10921 | H26.3.4 | 安達太良小 | ねぎ | 埼玉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10920 | H26.3.4 | 安達太良小 | 餃子 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10919 | H26.3.4 | 岳下小 | 枝豆 | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10918 | H26.3.4 | 岳下小 | タンドリーチキン | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10917 | H26.3.4 | 岳下小 | トマト缶 | 愛知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10916 | H26.3.4 | 塩沢小 | たこナゲット | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10915 | H26.3.4 | 塩沢小 | ねぎ | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10914 | H26.3.4 | 塩沢小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10913 | H26.3.4 | 二本松南小 | 玉ねぎ | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10912 | H26.3.4 | 二本松南小 | きゅうり | 高知県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10911 | H26.3.4 | 二本松南小 | 大根 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10910 | H26.3.3 | メフォス | 豚ももスライス | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10909 | H26.3.3 | メフォス | サバの味噌煮 | 日本 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10908 | H26.3.3 | メフォス | ブロッコリー | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10907 | H26.3.3 | 東給セ | ねぎ | 群馬県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10906 | H26.3.3 | 東給セ | 白菜 | 兵庫県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10905 | H26.3.3 | 東給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10904 | H26.3.3 | 東給セ | もやし | 福島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10903 | H26.3.3 | 岩給セ | トマトケチャップ | アメリカ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10902 | H26.3.3 | 岩給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10901 | H26.3.3 | 岩給セ | きゅうり | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10900 | H26.3.3 | 安給セ | 冷凍大根おろし | 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) |
| 10899 | H26.3.3 | 安給セ | きゅうり | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10898 | H26.3.3 | 安給セ | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10897 | H26.3.3 | 安給セ | 冷凍大豆 | 北海道 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10896 | H26.3.3 | 大平小 | 根三つ葉 | 山形県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10895 | H26.3.3 | 大平小 | ホイップクリーム | 東京都 | 11.32 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10894 | H26.3.3 | 大平小 | 照り焼きチキン | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10893 | H26.3.3 | 石井小 | えのき茸 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10892 | H26.3.3 | 石井小 | さやえんどう | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10891 | H26.3.3 | 石井小 | かまぼこ | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10890 | H26.3.3 | 杉田小 | えのき茸 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10889 | H26.3.3 | 杉田小 | 黄桃缶 | 愛知県名古屋市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10888 | H26.3.3 | 杉田小 | 根三つ葉 | 茨城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10887 | H26.3.3 | 原瀬小 | 鮭塩焼き | 宮城県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10886 | H26.3.3 | 原瀬小 | 菜の花 | 徳島県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10885 | H26.3.3 | 原瀬小 | 人参 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10884 | H26.3.3 | 安達太良小 | さやえんどう | 山梨県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10883 | H26.3.3 | 安達太良小 | 錦糸玉子 | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10882 | H26.3.3 | 岳下小 | ごぼう | 青森県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10881 | H26.3.3 | 岳下小 | ポンカン | 愛媛県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10880 | H26.3.3 | 岳下小 | 鮭塩焼き | チリ | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10879 | H26.3.3 | 塩沢小 | ブリ照焼 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10878 | H26.3.3 | 塩沢小 | えのき茸 | 新潟県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10877 | H26.3.3 | 塩沢小 | 根三つ葉 | 岩手県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10876 | H26.3.3 | 二本松北小 | ほうれん草 | 千葉県 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10875 | H26.3.3 | 二本松北小 | 味付けかんぴょう | 東京都 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10874 | H26.3.3 | 二本松北小 | かまぼこ | 福島県いわき市 | 10.00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10873 | H26.3.3 | 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) |
| 10872 | H26. 3. 3 | 二本松南小 | 小松菜 | 埼玉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |
| 10871 | H26. 3. 3 | 二本松南小 | カブ | 千葉県 | 10. 00 | 検出 せず | 検出 せず |