

測定器 CAN-OSP-NAI

(1)給食全体の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

| 測定日 | 献立 | 放射性ヨウ素 131 | 放射性セシウム | |
|------------------------|---------------------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| | | | 137 | 134 |
| H26.3.3 | 煮込みハンバーグ・菜の花和え・すまし汁・ゼリー | 不検出 (5.69Bq/kg) | 不検出 (9.70Bq/kg) | 不検出 (10.3Bq/kg) |
| H26.3.4 | (幼児食)かじきのごま味噌焼き・切干大根炒煮・すまし汁・いちご | 不検出 (6.27Bq/kg) | 不検出 (9.71Bq/kg) | 不検出 (10.7Bq/kg) |
| H26.3.4 | (離乳食)煮魚(鱈)・そぼろ煮・すまし汁・いちご | 不検出 (6.89Bq/kg) | 不検出 (11.4Bq/kg) | 不検出 (12.9Bq/kg) |
| H26.3.5 | 春雨の甘煮・お浸し・みそ汁・パイ | 不検出 (5.93Bq/kg) | 不検出 (9.41Bq/kg) | 不検出 (10.4Bq/kg) |
| H26.3.6 | ミートソーススパゲティ・キャベツサラダ・スープ・オレンジ | 不検出 (5.86Bq/kg) | 不検出 (9.13Bq/kg) | 不検出 (10.3Bq/kg) |
| H26.3.7 | 納豆和え・焼売・すいとん汁・りんご | 不検出 (6.16Bq/kg) | 不検出 (9.99Bq/kg) | 不検出 (11.1Bq/kg) |
| H26.3.10 | 煮魚(鰯)金平ごぼう・みそ汁・バナナ | 不検出 (6.13Bq/kg) | 不検出 (9.69Bq/kg) | 不検出 (10.7Bq/kg) |
| H26.3.11 | レバーケチャップ・つぼみ菜の和え物・春雨スープ・はっさく | 不検出 (6.51Bq/kg) | 不検出 (10.5Bq/kg) | 不検出 (11.9Bq/kg) |
| H26.3.12 | スクランブルエッグ・すき昆布炒め煮・みそ汁・キウイフルーツ | 不検出 (4.84Bq/kg) | 不検出 (7.27Bq/kg) | 不検出 (8.13Bq/kg) |
| H26.3.13 | えびフライ・マカロニサラダ・オニオンスープ・デザート | 不検出 (5.76Bq/kg) | 不検出 (9.13Bq/kg) | 不検出 (9.90Bq/kg) |
| H26.3.14 | シチュー・大根サラダ・ウインナー・ぼんかん | 不検出 (7.01Bq/kg) | 不検出 (10.8Bq/kg) | 不検出 (11.9Bq/kg) |
| H26.3.17 | ヒレかつ・バンサンスウトマトスープ・パイ | 不検出 (5.66Bq/kg) | 不検出 (8.73Bq/kg) | 不検出 (9.57Bq/kg) |
| H26.3.18 | 麻婆豆腐・ナムル・スープ・パイ | 不検出 (5.18Bq/kg) | 不検出 (8.14Bq/kg) | 不検出 (17.1Bq/kg) |
| H26.3.19 | 白身魚の香り上げ・白菜の海苔和え・みそ汁・オレンジ | 不検出 (5.90Bq/kg) | 不検出 (9.47Bq/kg) | 不検出 (10.7Bq/kg) |
| H26.3.20 | ポークカレー・和風サラダ・キウイフルーツ | 不検出 (25Bq/kg) | 不検出 (10Bq/kg) | 不検出 (10Bq/kg) |
| ※3月20日はCAPTUS-3000にて測定 | | | | |
| H26.3.24 | ホッケの塩焼き・スイートサラダ・みそ汁 | 不検出 (6.25Bq/kg) | 不検出 (9.71Bq/kg) | 不検出 (10.90Bq/kg) |
| H26.3.25 | だし巻き玉子・ひじきの炒め煮・みそ汁・りんご | 不検出 (6.95Bq/kg) | 不検出 (10.9Bq/kg) | 不検出 (12.4Bq/kg) |
| H26.3.26 | マカロニグラタン・ひじきふりかけ・野菜スープ・はっさく | 不検出 (5.87Bq/kg) | 不検出 (9.07Bq/kg) | 不検出 (10.1Bq/kg) |
| H26.3.27 | オランダ煮・おかか和え・すまし汁・ぼんかん | 不検出 (6.87Bq/kg) | 不検出 (11.1Bq/kg) | 不検出 (12.4Bq/kg) |
| H26.3.28 | ポテトコロッケ・じゃこあえ・みそ汁・パイ | 不検出 (6.98Bq/kg) | 不検出 (11.2Bq/kg) | 不検出 (12.1Bq/kg) |
| H26.3.31 | 煮込みうどん・鶏そぼろ・ツナマヨ和え・キウイフルーツ | 不検出 (5.78Bq/kg) | 不検出 (9.38Bq/kg) | 不検出 (10.5Bq/kg) |

(2) 食材の検査結果

(Bq/kg)は検出限界計算値

| 測定日 | 食材名 | 産地 | 放射性ヨウ素 | 放射性セシウム | |
|----------|--------|------|--------------------|--------------------|--------------------|
| | | | 131 | 137 | 134 |
| H26.3.3 | かじきまぐろ | | 不検出 (5.95Bq/kg) | 不検出 (9.28Bq/kg) | 不検出 (10.7Bq/kg) |
| H26.3.5 | キャベツ | 愛知県 | 不検出 (6.25Bq/kg) | 不検出 (9.96Bq/kg) | 不検出 (11.0Bq/kg) |
| H26.3.6 | 大根 | | 不検出 (5.93Bq/kg) | 不検出 (9.46Bq/kg) | 不検出 (10.6Bq/kg) |
| H26.3.7 | 鰯 | アメリカ | 不検出 (6.98Bq/kg) | 不検出 (11.1Bq/kg) | 不検出 (12.3Bq/kg) |
| H26.3.10 | つぼみ菜 | 宮城県 | 不検出 (6.60Bq/kg) | 不検出 (10.4Bq/kg) | 不検出 (11.8Bq/kg) |
| H26.3.11 | ひき昆布 | | 不検出 (5.60Bq/kg) | 不検出 (7.88Bq/kg) | 不検出 (8.73Bq/kg) |
| H26.3.13 | ブロッコリー | 愛知県 | 不検出 (8.19Bq/kg) | 不検出 (12.8Bq/kg) | 不検出 (14.4Bq/kg) |
| H26.3.14 | 生椎茸 | 宮城県 | 不検出 (6.10Bq/kg) | 不検出 (10.2Bq/kg) | 不検出 (11.1Bq/kg) |
| H26.3.17 | しらす | 鹿児島県 | 不検出 (6.89Bq/kg) | 不検出 (11.4Bq/kg) | 不検出 (12.5Bq/kg) |
| H26.3.18 | 鱈 | アメリカ | 不検出 (7.05Bq/kg) | 不検出 (11.3Bq/kg) | 不検出 (12.4Bq/kg) |
| H26.3.20 | さつま芋 | 千葉県 | 不検出 (25Bq/kg) | 不検出 (10Bq/kg) | 不検出 (10Bq/kg) |

※3月20日はCAPTUS-3000にて測定