

平成27年6月8日

## 給食の放射性物質検査の結果について（お知らせ）

### □検査方法

大江町内の小中学校及び保育園の中から1施設を選定し、提供された給食の1週間分を専門業者へ検査依頼し、給食における放射性物質の有無及び量について測定しました。

### □検査実施校（園）

大江町立わかば保育園

### □検査（検体採取）期間

平成27年6月1日（月）～平成27年6月5日（金）

### □検査結果

| 献立表         |  | 検査日             | 検査結果 ※ベクレル/kg |              |              |
|-------------|--|-----------------|---------------|--------------|--------------|
|             |  |                 | 放射性ヨウ素 131    | 放射性セシウム 134  | 放射性セシウム 137  |
| 6月1日<br>（月） | ご飯・牛乳・オムレットソースがけ・ポイルブロッコリー・中華スープ・のり佃煮・オレンジ | 6月<br>6日<br>（土） | 不検出<br>（1.5）  | 不検出<br>（1.5） | 不検出<br>（1.4） |
| 6月2日<br>（火） | ご飯・牛乳・さんまのごまみそ煮・もりもりサラダ・みそ汁・バナナ            |                 |               |              |              |
| 6月3日<br>（水） | ご飯・牛乳・鶏肉からあげ・わらびの煮物・すまし汁・キウイ               |                 |               |              |              |
| 6月4日<br>（木） | ご飯・牛乳・カレー・千草和え・オレンジ                        |                 |               |              |              |
| 6月5日<br>（金） | ご飯・牛乳・かつおの竜田揚げ・かみかみひじきサラダ・あおそ汁・キウイ         |                 |               |              |              |

- ・検査結果の（ ）内の数値は、検出下限値です。
- ・「検出下限値」とは、検査機器で測定可能な最小の値のことをいいます。
- ・「不検出」とは、放射性物質が検出下限値未満であることを示します。