

給食食材の放射性物質測定の結果（平成28年 1月分）

○検出された場合には、その測定値を表示しています。

○「<0」と表示しているのは、検出下限値（検出できる最小の値）未満であることを表しています。

○検出下限値は、セシウム 134、セシウム 137 それぞれ 10 Bq/kg になります。

（単位：Bq/kg）

| 測定日 | 施設名 | 検査品目 | 産地 | 給食食材の測定結果 | | 備考 |
|--------------|----------|--------|---------|-----------|----------|----|
| | | | | セシウム 134 | セシウム 137 | |
| 1月6日 (水) | しおみ保育園 | にら | 栃木県 | <10 | <10 | |
| | | サバ | アイスランド | <10 | <10 | |
| | | こんぶ | 北海道 | <10 | <10 | |
| 1月7日 (木) | 千石西保育園 | じゃがいも | 北海道 | <10 | <10 | |
| | | サワラ | 福岡県 | <10 | <10 | |
| | | 生わかめ | 徳島県 | <10 | <10 | |
| 1月13日 (水) | 目白台保育園 | こまつな | 千葉県 | <10 | <10 | |
| | | メカジキ | 台湾 | <10 | <10 | |
| | | 片栗粉 | 北海道 | <10 | <10 | |
| 1月14日 (木) | 同仁美登里保育園 | 米 | 富山県 | <10 | <10 | |
| | | たまねぎ | 北海道 | <10 | <10 | |
| | | みかん | 愛媛県 | <10 | <10 | |
| 1月20日 (水) | モニカ茗荷谷 | たまねぎ | 北海道 | <10 | <10 | |
| | | にんじん | 千葉県 | <10 | <10 | |
| | | はくさい | 茨城県 | <10 | <10 | |
| 1月21日 (木) | 第三中学校 | 根みつば | 岩手県 | <10 | <10 | |
| | | ぜんまい | 愛媛県・徳島県 | <10 | <10 | |
| | | いちご | 栃木県 | <10 | <10 | |
| 1月27日 (水) | 第八中学校 | 長崎はくさい | 東京都江戸川区 | <10 | <10 | |
| | | チンゲンサイ | 茨城県 | <10 | <10 | |
| | | ポンカン | 愛媛県 | <10 | <10 | |

平成28年 1月分

(単位：Bq/kg)

| 測定日 | 施設名 | 検査品目 | 産地 | 給食食材の測定結果 | | 備考 |
|--------------|-------|----------|-----|-----------|----------|----|
| | | | | セシウム 134 | セシウム 137 | |
| 1月28日 (木) | 本郷小学校 | みず菜 | 茨城県 | < 10 | < 10 | |
| | | にんじん | 千葉県 | < 10 | < 10 | |
| | | 白いんげん(乾) | 北海道 | < 10 | < 10 | |