

## ○測定結果

| 検査日         | 調理場名      | 検体名   | 産地  | 測定結果<br>(ベクレル/kg) |               | 備考 |
|-------------|-----------|-------|-----|-------------------|---------------|----|
|             |           |       |     | 放射性セシウム           |               |    |
|             |           |       |     | Cs-134            | Cs-137        |    |
| 平成27年4月22日  | 神崎町給食センター | 人参    | 千葉県 | 不検出<br>(13.0)     | 不検出<br>(10.0) |    |
|             |           | 大根    | 千葉県 | 不検出<br>(12.8)     | 不検出<br>(10.3) |    |
| 平成27年5月19日  | 神崎町給食センター | ねぎ    | 千葉県 | 不検出<br>(11.6)     | 不検出<br>(9.3)  |    |
|             |           | もやし   | 千葉県 | 不検出<br>(11.3)     | 不検出<br>(9.1)  |    |
| 平成27年6月9日   | 神崎町給食センター | じゃがいも | 千葉県 | 不検出<br>(11.4)     | 不検出<br>(8.9)  |    |
|             |           | 玉ねぎ   | 千葉県 | 不検出<br>(11.6)     | 不検出<br>(9.1)  |    |
| 平成27年7月7日   | 神崎町給食センター | 人参    | 千葉県 | 不検出<br>(11.6)     | 不検出<br>(9.4)  |    |
|             |           | 玉ねぎ   | 千葉県 | 不検出<br>(10.9)     | 不検出<br>(9.0)  |    |
| 平成27年9月15日  | 神崎町給食センター | 冬瓜    | 千葉県 | 不検出<br>(12.8)     | 不検出<br>(10.3) |    |
|             |           | ねぎ    | 千葉県 | 不検出<br>(11.9)     | 不検出<br>(9.4)  |    |
| 平成27年10月20日 | 神崎町給食センター | キャベツ  | 千葉県 | 不検出<br>(11.6)     | 不検出<br>(9.5)  |    |
|             |           | 玉ねぎ   | 北海道 | 不検出<br>(12.1)     | 不検出<br>(9.4)  |    |
| 平成27年11月17日 | 神崎町給食センター | もやし   | 千葉県 | 不検出<br>(9.5)      | 不検出<br>(7.7)  |    |
|             |           | 人参    | 千葉県 | 不検出<br>(10.1)     | 不検出<br>(8.1)  |    |
| 平成27年12月9日  | 神崎町給食センター | ごぼう   | 茨城県 | 不検出<br>(11.4)     | 不検出<br>(9.1)  |    |
|             |           | 大根    | 千葉県 | 不検出<br>(10.6)     | 不検出<br>(8.4)  |    |
| 平成28年1月19日  | 神崎町給食センター | ねぎ    | 千葉県 | 不検出<br>(13.6)     | 不検出<br>(9.6)  |    |
|             |           | 人参    | 千葉県 | 不検出<br>(11.5)     | 不検出<br>(8.9)  |    |
| 平成28年2月17日  | 神崎町給食センター | 玉ねぎ   | 北海道 | 不検出<br>(11.0)     | 不検出<br>(8.8)  |    |
|             |           | もやし   | 千葉県 | 不検出<br>(10.5)     | 不検出<br>(8.5)  |    |
| 平成28年3月15日  | 神崎町給食センター | きゃべつ  | 千葉県 | 不検出<br>(9.0)      | 不検出<br>(7.6)  |    |
|             |           | きゅうり  | 千葉県 | 不検出<br>(9.8)      | 不検出<br>(8.1)  |    |

※3 検査結果は随時、町ホームページに掲載しますが、検査の結果によっては調理に使用する食材やその産地が変更となる場合もありますので、ご理解とご協力をお願いいたします。

※4 食品衛生法における一般食品に係る放射性セシウムの基準値は、100ベクレル/kgです。