

放射性物質検査結果一覧（平成28年10月分）

NaIシンチレーションスペクトロメータ(ATOMTEX社製 AT1320A)によるガンマ線測定。
 1リットルのマリネリ容器を使用して測定。
 「不検出」とは、放射性物質が存在しないか、または検出下限値未満であることを表します。
 ()の数値は検出下限値です。
 単位はBq/Kg(ベクレル/Kg)です。

| No. | 給食使用日 | 検査日 | 検査品目 | 産地 | 放射性セシウム137 | 放射性セシウム134 |
|-----|--------|--------|------|-----|-----------------|-----------------|
| 1 | 10月3日 | 10月3日 | ごぼう | 袖ヶ浦 | 不検出 (3.41) | 不検出 (3.1) |
| 2 | 10月13日 | 10月13日 | はくさい | 長野 | 不検出 (3.63) | 不検出 (3.3) |
| 3 | 10月19日 | 10月18日 | キャベツ | 袖ヶ浦 | 不検出 (3.66) | 不検出 (3.33) |
| 4 | 10月27日 | 10月26日 | だいこん | 袖ヶ浦 | 不検出 (3.59) | 不検出 (3.27) |
| 5 | | | | | () | () |
| 6 | | | | | () | () |
| 7 | | | | | () | () |
| 8 | | | | | () | () |
| 9 | | | | | () | () |
| 10 | | | | | () | () |
| 11 | | | | | () | () |
| 12 | | | | | () | () |
| 13 | | | | | () | () |
| 14 | | | | | () | () |
| 15 | | | | | () | () |