

放射性物質検査結果一覧（令和2年9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 | 9月7日 | 9月4日 | 豚肉しゅうまい | 宮城・北海道 | 不検出 (3.66) | 不検出 (3.33) |
| 2 | 9月8日 | 9月7日 | 一口やきいも | 茨城 | 不検出 (3.59) | 不検出 (3.27) |
| 3 | 9月10日 | 9月10日 | チルドごぼう ささがき | 千葉 | 不検出 (4.26) | 不検出 (3.86) |
| 4 | | | | | () | () |
| 5 | | | | | () | () |
| 6 | | | | | () | () |
| 7 | | | | | () | () |
| 8 | | | | | () | () |
| 9 | | | | | () | () |
| 10 | | | | | () | () |
| 11 | | | | | () | () |
| 12 | | | | | () | () |
| 13 | | | | | () | () |
| 14 | | | | | () | () |
| 15 | | | | | () | () |