

○島本町学校給食食材の放射性物質検査結果 (平成31年2月4日現在)

| 使用日 | 検査品目 | 原料産地 | 検査結果 | |
|----------|------|------|-------------------|------------------|
| | | | 測定下限値(ベクレル/キログラム) | |
| | | | セシウム134 | セシウム137 |
| 9月11日(火) | キャベツ | 群馬県 | 検出せず (2.27) | 検出せず (2.29) |

検査実施機関 : 大阪健康安全基盤研究所

検査方法 : 検査実施機関の検査実施標準作業書による

※ 食品中の放射性セシウム基準値

| 食品群 | 一般食品 | 牛乳 | 乳児用食品 |
|--------------------------------|------|----|-------|
| 放射性セシウム基準値 (単位: ベクレル/キログラム) | 100 | 50 | 50 |