

令和8年1月分 学校給食食材の放射性物質測定結果
那珂市立学校給食センター

- ◆下限値未満の場合、測定結果の表示は「不検出」となります。
◆厚生労働省が定めた一般食品の基準値は、1 k gあたり100 B q（ベクレル）です。

| 検査日 | 検査品目 | 使用日 | 生産地 (単品目) | 測定結果 (Bq/ k g) | | |
|-------|---|--------------|--------------|-----------------|---------|---------|
| | | | | 放射性セシウム | | |
| | | | | C s 134+C s 137 | C s 134 | C s 137 |
| 1月14日 | 給食＝食分 コッペパン・チョコ クリーム・牛 乳・ふゆやさいの ブラウンシ チュー・ガーリッ クドレッシングサ ラダ | 1月13日 小学校 | | 不検出 | 不検出 | 不検出 |