

令和3年9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、1kgあたり100Bq(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/kg) | | |
|-------|---|--------------|--------------|-------------|-------|-------|
| | | | | 放射性セシウム | | |
| | | | | Cs134+Cs137 | Cs134 | Cs137 |
| 9月24日 | キャベツ | 9月27日 | 群馬県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 9月27日 | オレンジ | 9月28日 | オーストラリア | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 9月28日 | なす | 9月29日 | 那珂市 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 9月29日 | きゅうり | 9月30日 | 茨城県 | 不検出 | 不検出 | 不検出 |
| 10月1日 | 給食1食分 五目うどん(ソフトめん) ・牛乳・小松菜まんじゅう(2個) ・大根サラダ | 9月30日 中学校 | / | 不検出 | 不検出 | 不検出 |