

## 学校給食食材の放射能測定結果

尾張旭市学校給食センター

令和7年1月		食材	食材の産地	測定結果(Bq/kg)	使用日の献立
測定日	食材献立日 (使用日)				
1月8日	1月9日	牛乳	愛知県	<20	牛乳
1月8日	1月9日	にんじん	愛知県	<20	肉じゃが
1月15日	1月16日	こまつな	茨城県	<20	こまつなとしらすのナムル
1月22日	1月23日	にら	高知県	<20	トップギースープ
1月29日	1月30日	はくさい	愛知県	<20	五目きしめん

※機器性能の測定下限値が、20Bq/Kgであるため20Bq/Kg未満は、<20と表示しています。

### 厚生労働省の定める放射性セシウムの基準値(参考)

食品群	基準値(単位:ベクレル/Kg)
飲料水	10
牛乳	50
一般食品	100
乳児用食品	50