

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

平成31年4月					
測定日	食材献立日 (使用日)	食材	食材の産地	測定結果(Bq/kg)	使用日の献立
4月10日	4月11日	牛乳	愛知県	<20	牛乳
4月10日	4月11日	グリーンアスパラ	熊本県	<20	アスパラともやしのおかかあえ
4月17日	4月18日	にんじん	徳島県	<20	肉じゃが
4月24日	4月25日	きゅうり	愛知県	<20	きゅうりのごましょうゆ

※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