

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

令和元年6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
6月5日	6月6日	チンゲンサイ	愛知県	<20	八宝菜
6月12日	6月13日	たまねぎ	愛知県	<20	カレー南蛮うどん
6月19日	6月20日	ピーマン	宮崎県	<20	ひじきの三色炒め
6月26日	6月27日	にんじん	兵庫県	<20	塩ラーメン 切干大根の甘酢あえ

※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