

## 学校給食1食分の放射性物質検査結果(事後検査)

給食提供日	セシウム134	セシウム137	検査日	食材の主な産地
9月5日(木)	不検出(3.84未満)	不検出(3.51未満)	9月12日	福島県、山梨県、北海道、茨城県、栃木県、デンマーク、オランダ 長崎県、熊本県、エクアドル
9月6日(木)	不検出(3.82未満)	不検出(3.49未満)	9月12日	福島県、北海道、茨城県、青森県、熊本県
9月7日(木)	不検出(3.86未満)	不検出(3.52未満)	9月12日	福島県、茨城県、北海道、九州、アメリカ
9月8日(木)	不検出(3.85未満)	不検出(3.52未満)	9月12日	福島県、茨城県、栃木県、北海道、青森県、熊本県、九州、 瀬戸内海、長野県
9月11日(木)	不検出(3.86未満)	不検出(3.52未満)	9月12日	福島県、ニュージーランド、群馬県、北海道、熊本県、韓国、 愛知県
9月12日(木)	不検出(3.84未満)	不検出(3.49未満)	9月19日	福島県、北海道、青森県、千葉県、岩手県、熊本県、茨城県、インドネシア、 山形県、長野県
9月13日(木)	不検出(3.86未満)	不検出(3.51未満)	9月19日	福島県、北海道、宮城県、栃木県、青森県、鹿児島県、宮崎県、九州
9月17日(火)	不検出(3.86未満)	不検出(3.51未満)	9月19日	福島県、北海道、長野県、韓国、山形県、熊本県
9月18日(金)	不検出(3.84未満)	不検出(3.49未満)	9月19日	福島県、北海道、岩手県、九州、群馬県
9月19日(金)	不検出(3.84未満)	不検出(3.52未満)	9月26日	福島県、岩手県、北海道、長野県、中国、茨城県、ポリビア
9月20日(金)	不検出(3.84未満)	不検出(3.52未満)	9月26日	福島県、北海道、茨城県、アイスランド、千葉県、群馬県、タイ、韓国
9月24日(金)	不検出(3.86未満)	不検出(3.54未満)	9月26日	福島県、北海道、岩手県、茨城県、韓国、山梨県
9月25日(金)	不検出(3.86未満)	不検出(3.54未満)	9月26日	福島県、北海道、千葉県、熊本県、山形県、広島県、茨城県、新潟県、エクアドル
9月26日(金)	不検出(3.87未満)	不検出(3.55未満)	10月3日	福島県、オーストラリア、北海道、山梨県、中国、長野県、青森県、インドネシア、 山形県、愛媛県
9月27日(金)	不検出(3.88未満)	不検出(3.56未満)	10月3日	福島県、山形県、北海道、栃木県、岩手県、青森県、千葉県、岐阜県、九州、 群馬県、エクアドル、ポリビア
9月30日(金)	不検出(3.84未満)	不検出(3.52未満)	10月3日	福島県、埼玉県、茨城県、北海道、青森県、チリ、長野県、九州、ポリビア