

# 令和2年度 学校給食食材の放射能測定結果一覧

令和3年 2月4日～令和3年 2月 17日

※測定下限値(セシウム合算下限値25ベクレル/kg)より低い場合は「不検出」としています。

	検査日	実施主体名	品目	産地	検査結果(ベクレル/kg)
					セシウム137+セシウム134
1	2月4日	東伊豆町	根深ねぎ	静岡県	不検出
2	2月4日	東伊豆町	たまねぎ	北海道	不検出
3	2月8日	富士宮市	キャベツ	静岡県	不検出
4	2月8日	富士宮市	にんじん	静岡県	不検出
5	2月9日	富士市	だいこん	千葉県	不検出
6	2月9日	裾野市	キャベツ	愛知県	不検出
7	2月9日	裾野市	たまねぎ	北海道	不検出
8	2月10日	御殿場市	根深ねぎ	埼玉県	不検出
9	2月10日	御殿場市	にんじん	千葉県	不検出
10	2月12日	小山町	さつまいも	静岡県	不検出
11	2月17日	河津町	キャベツ	静岡県	不検出
12	2月17日	東伊豆町	にんじん	東京都	不検出
13	2月17日	東伊豆町	たまねぎ	北海道	不検出