

## 令和2年度 学校給食食材の放射能測定結果一覧

令和2年 12月1日～令和2年12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	12月1日	島田市	さつまいも	千葉県	不検出
2	12月3日	東伊豆町	たまねぎ	北海道	不検出
3	12月3日	東伊豆町	にんじん	北海道	不検出
4	12月3日	浜名 特別支援学校	ごぼう	青森県	不検出
5	12月8日	富士宮市	根深ねぎ	静岡県	不検出
6	12月8日	富士宮市	里芋	静岡県	不検出
7	12月9日	富士市	さつまいも	千葉県	不検出
8	12月9日	裾野市	白菜	茨城県	不検出
9	12月9日	裾野市	キャベツ	静岡県	不検出
10	12月10日	御殿場市	じゃがいも	北海道	不検出
11	12月10日	御殿場市	たまねぎ	北海道	不検出
12	12月10日	小山町	豚肉	静岡県	不検出
13	12月17日	河津町	にんじん	千葉県	不検出
14	12月17日	東伊豆町	キャベツ	愛知県	不検出
15	12月17日	東伊豆町	たまねぎ	北海道	不検出