## 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11月5日~令和2年11月20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	11	月	5	В	東伊豆 町	にんじん	北海道	不検出
2	11	月	5		東伊豆 町	たまねぎ	北海道	不検出
З	11	月	11		御殿場 市	白菜	静岡県	不検出
4	11	月	11		御殿場 市	鶏肉	静岡県	不検出
5	11	月	17		長泉 町	にんじん	北海道	不検出
6	11	月	18	В	富士 市	にんじん	長崎県	不検出
7	11	月	18		裾野 市	鶏肉	静岡県	不検出
8	11	月	18		裾野 市	たまねぎ	北海道	不検出
9	11	月	19		市田村	たまねぎ	北海道	不検出
10	11	月	19	В	市田市	白菜	茨城県	不検出
11	11	月	19		沼津 特別支援学校	にんじん	北海道	不検出
12	11	月	20		河津 町	豚肉	国内	不検出
13	11	月	20	В	東伊豆 町	にんじん	北海道	不検出
14	11	月	20		東伊豆 町	たまねぎ	北海道	不検出
15	11	月	20		小山 町	キャベツ	静岡県	不検出
16	11	月	20	В	富士宮 市	キャベツ	静岡県	不検出
17	11	月	20	В	富士宮 市	根深ねぎ	静岡県	不検出