

平成30年度 学校給食食材の放射能測定結果一覧

平成30年11月8日～平成30年11月29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8日	吉田 特別支援学校	こまつな	静岡県	不検出
2	11月13日	南伊豆 町	キャベツ	愛知県	不検出
3	11月13日	南伊豆 町	だいこん	千葉県	不検出
4	11月14日	河津 町	白菜	茨城県	不検出
5	11月14日	河津 町	いか	岩手県	不検出
6	11月14日	富士 市	ほうれんそう	静岡県	不検出
7	11月14日	裾野 市	たまねぎ	北海道	不検出
8	11月14日	裾野 市	にんじん	静岡県	不検出
9	11月15日	三島 市	えのぎだけ	長野県	不検出
10	11月15日	三島 市	もやし	静岡県	不検出
11	11月15日	清水 町	たまねぎ	北海道	不検出
12	11月15日	清水 町	にんじん	北海道	不検出
13	11月15日	東伊豆 町	にんじん	茨城県	不検出
14	11月15日	東伊豆 町	だいこん	静岡県	不検出
15	11月16日	御殿場 市	にんじん	千葉県	不検出
16	11月16日	御殿場 市	こまつな	茨城県	不検出
17	11月16日	伊東 市	みかん	静岡県	不検出
18	11月16日	伊東 市	さつまいも	静岡県	不検出
19	11月16日	伊東 市	さば	静岡県	不検出
20	11月16日	伊東 市	だいこん	静岡県	不検出
21	11月20日	菊川 市	にんじん	千葉県	不検出
22	11月20日	川根本 町	キャベツ	千葉県	不検出
23	11月21日	下田 市	じゃがいも	北海道	不検出
24	11月21日	下田 市	キャベツ	愛知県	不検出
25	11月22日	富士宮 市	さといも	静岡県	不検出
26	11月22日	富士宮 市	にんじん	静岡県	不検出
27	11月22日	小山 町	さといも	静岡県	不検出
28	11月27日	清水 特別支援学校	ねぎ	千葉県	不検出
29	11月28日	藤枝 市	にら	群馬県	不検出
30	11月28日	藤枝 市	白菜	茨城県	不検出
31	11月28日	藤枝 市	キャベツ	茨城県	不検出
32	11月28日	東伊豆 町	にんじん	千葉県	不検出
33	11月28日	東伊豆 町	キャベツ	静岡県	不検出
34	11月28日	河津 町	キャベツ	茨城県	不検出
35	11月28日	河津 町	だいこん	静岡県	不検出
36	11月29日	三島 市	だいこん	静岡県	不検出
37	11月29日	三島 市	ねぎ	静岡県	不検出
38	11月29日	清水 町	たまねぎ	北海道	不検出
39	11月29日	清水 町	にんじん	千葉県	不検出
40	11月29日	南伊豆 町	きゅうり	静岡県	不検出
41	11月29日	南伊豆 町	にんじん	千葉県	不検出