

平成27年度 学校給食食材の放射能検査測定結果

(単位:ベクレル/kg)

検査日	学校名	品目	産地	セシウム137+セシウム134
平成27年 6月10日	大淵第一小学校	たまねぎ	北海道	不検出
	大淵中学校	にんじん	千葉県	不検出
7月13日	富士中央小学校	玉ねぎ	佐賀県	不検出
	吉原第一中学校	キャベツ	群馬県	不検出
10月22日	岩松小学校	キャベツ	山梨県	不検出
	岩松北小学校	玉ねぎ	北海道	不検出
11月18日	田子浦小学校	キャベツ	静岡県	不検出
	富士南中学校	さつまいも	静岡県	不検出
12月14日	須津小学校	にんじん	千葉県	不検出
	須津中学校	葉ねぎ	静岡県	不検出
平成28年 1月18日	今泉小学校	大根	千葉県	不検出
	吉原第二中学校	小松菜	静岡県	不検出
2月15日	鷹岡小学校	玉ねぎ	北海道	不検出
	鷹岡中学校	キャベツ	静岡県	不検出
3月14日	吉原北中学校	あぶら菜	静岡県	不検出

※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。