

【5月】学校給食食材の放射能測定結果

検査対象学校名	測定日	食材	産地	測定結果
杉の入小学校	5月31日	レンコン	茨城県	12ベクレル
第三小学校	5月30日	ブロッコリー	茨城県	○
月見ヶ丘小学校	5月29日	油揚げ	塩竈市(加工)	○
第一小学校	5月28日	ほうれん草	宮城県	○
浦戸第二小学校 浦戸中学校	5月25日	ひじき	韓国	○
玉川中学校	5月24日	長ネギ	宮城県	○
第三中学校	5月23日	しめじ	山形県	○
第二中学校	5月22日	根生姜	高知県	○
第一中学校	5月21日	ジャガイモ	鹿児島県	○
杉の入小学校	5月17日	きゅうり	宮城県	○
第三小学校	5月16日	鶏むね肉	青森県	○
第二小学校 玉川小学校	5月15日	トマト	熊本県	○
第一小学校	5月14日	メロン	茨城県	○
玉川中学校	5月10日	だいこん	千葉県	○
第三中学校	5月9日	アスパラガス	山形県	○
第二中学校	5月8日	ニンジン	徳島県	○
第一中学校	5月7日	長ネギ	埼玉県	○
第二小学校 玉川小学校	5月1日	こんにゃく	塩竈市(加工)	○

[○は、放射性セシウムが「不検出」*]

* 検査食材の充填(比重)率により、検出限界は異なります