

学校給食食材の放射性物質の測定結果(令和2年4月分)

単位: Bq/kg

検査日 【納品日】	使用日	検査品目	使用日の献立	食材の産地	放射性ヨウ素 131	放射性セシウム	
						セシウム134	セシウム137
4月8日	4月9日	きゅうり	A: ダイコンマリネ 中: コールスローサラダ	群馬 (JAたのふじ)	検出せず	検出せず ( < 2.20 )	検出せず ( < 1.93 )
4月8日	4月9日	大根	A: ダイコンマリネ 中: コールスローサラダ	千葉 (東関東 連合組合)	検出せず	検出せず ( < 1.56 )	検出せず ( < 1.37 )
4月8日	4月9日	長葱	B: だいずともやしのちゅうかスープ	群馬 (JAにっ たみどり)	検出せず	検出せず ( < 1.94 )	検出せず ( < 1.70 )
4月8日	4月9日	おろしりんご	A: ぶたにくのバーベキューソースいため	国産	検出せず	検出せず ( < 2.17 )	検出せず ( < 1.90 )
4月8日	4月9日	椎茸スライス水 煮	B: すぶた	青森	検出せず	検出せず ( < 2.14 )	検出せず ( < 1.87 )
4月8日	4月9日	スクール糸かま ぼこ	B: ちゅうかドレッシングサラダ	茨城	検出せず	検出せず ( < 2.13 )	検出せず ( < 1.86 )
4月8日	4月9日	えのき茸水煮	B: ちゅうかドレッシングサラダ	群馬 (JAにっ たみどり)	検出せず	検出せず ( < 2.12 )	検出せず ( < 1.85 )
4月9日	4月10日	大根	B: ちゅうかふうかいそうサラダ 中: 生姜入り豚汁	千葉 (飯岡野 菜部会)	検出せず	検出せず ( < 2.06 )	検出せず ( < 1.80 )
4月9日	4月10日	白菜	B: あんかけやきそば	茨城	検出せず	検出せず ( < 1.94 )	検出せず ( < 1.70 )
4月10日	4月13日	大根	A: こんさいけんちんじる B: コロコロチキンのおろしに	千葉 (丸八出 荷組合)	検出せず	検出せず ( < 1.74 )	検出せず ( < 1.53 )
4月10日	4月13日	大根	A: こんさいけんちんじる B: コロコロチキンのおろしに	千葉 (JA市原 市)	検出せず	検出せず ( < 1.94 )	検出せず ( < 1.71 )
4月10日	4月13日	長葱	A: こんさいけんちんじる B: とうふとあぶらあげのみそしる	埼玉 (上武出 荷連合会)	検出せず	検出せず ( < 2.24 )	検出せず ( < 1.97 )
4月10日	4月13日	ほっけ塩焼き	A: ほっけしおやき	北海道	検出せず	検出せず ( < 3.66 )	検出せず ( < 3.22 )

4月13日	4月14日	白菜	A : あんかけやきそば	茨城 (筑西園芸連)	検出せず	検出せず ( <2.15 )	検出せず ( <1.91 )
4月14日	4月15日	サバの味噌煮	中 : さばのみそ煮	宮城	検出せず	検出せず ( <3.15 )	検出せず ( <2.76 )
4月15日	4月16日	中華ラビオリ	中 : スペシャル揚げぎょうざ	千葉	検出せず	検出せず ( <3.71 )	検出せず ( <3.25 )
4月16日	4月17日	大根	A : しょうがいりふたじる 中 : コロコロチキンのおろし煮	千葉 (JAいちかわ)	検出せず	検出せず ( <1.99 )	検出せず ( <1.75 )
4月16日	4月17日	白菜	中 : 変わりおひたし	茨城 (古河中央青果出荷組合)	検出せず	検出せず ( <2.07 )	検出せず ( <1.82 )