

【 10月 】

給食の放射性物質測定検査結果

日(曜)	1食分	食材	品目	日(曜)	1食分	食材	品目
1(火)	不検出	不検出	ジャガイモ、タマネギ	16(水)			(弁当の日)
2(水)	不検出	不検出	モヤシ、ピーマン うずらの卵	17(木)			(弁当の日)
3(木)	不検出	不検出	鶏モモ、チンゲン 菜、えのき、ネギ	18(金)	不検出	不検出	キャベツ、人参、里芋
4(金)	不検出	不検出	ホウレンソウ、こ んにやく、里芋	19(土)			
5(土)				20(日)			
6(日)				21(月)	不検出	不検出	油あげ、ネギ、サツマイモ
7(月)	不検出	不検出	人参、キャベツ、 ピーマン、卵	22(火)	不検出	不検出	マイタケ、シメジ、 ホウレンソウ
8(火)	不検出	不検出	ゴボウ、レンコン、 豆腐、ナメコ	23(水)	不検出	不検出	ニラ、油あげ、鮭の切り身
9(水)	不検出	不検出	ミニトマト、キャ ベツ、豚ひき、魚 肉かまぼこ	24(木)	不検出	不検出	生クリーム、牛乳、 ロースハム
10(木)	不検出			25(金)	不検出	不検出	大根、サトイモ、い わしのホイル蒸し
11(金)	不検出			26(土)			
12(土)				27(日)			
13(日)				28(月)	不検出		
14(月)			(体育の日)	29(火)	不検出		
15(火)	不検出	不検出	木綿豆腐、小松 菜、大根、カブ、 白菜、シュウマイ、 かつお角切	30(水)	不検出		
				31(木)	不検出	不検出	油揚げ、小松菜

※ 食材は、事前調査として、当日からおおよそ3、4日前の食材について検査します。

※ 給食はその日の1食分(主食・牛乳・副食の一人分)について食べる前までに測定します。

※ 「不検出」とは食材・1食分の給食ともに基準量の10 bq/kg未満であることを表しています。

※ 基準量を越えた場合は、食材の産地を変え再検査をして基準値内の食材を使用します。

※ 給食が基準値を超えた場合は、主食→牛乳→副食の順で再度検査し、主食・牛乳の場合は提供しません。副食の場合は、学校管理課と相談し、レトルトカレーを使用します。