

学校給食用食材の放射性物質検査結果

公表日：平成30年7月13日(金)

検査日：平成30年7月6日(金)～平成30年7月12日(木)

平成30年7月第2週分

【検査機器】 NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ
ATOMTEX社製 AT1320A

【測定項目】 放射性セシウム濃度(簡易測定)

(測定下限値は、セシウム134及びセシウム137の合計が25Bq/kg以下となるように測定)

No.	測定日	市町村名等 (検査対象調理場等)	検査品目	生産地 (加工食品の場合は、 製造者又は販売者の 所在地)	検査結果	
					放射性セシウム	
					134 (Bq/kg)	137 (Bq/kg)
1	7月6日	青森市 小学校給食センター	玉葱	香川県	検出されず	検出されず
2	7月6日	青森市 小学校給食センター	冷凍さんま オレンジ煮	福島県	検出されず	検出されず
3	7月9日	青森市 単独校	じゃがいも	熊本県	検出されず	検出されず
4	7月9日	青森市 単独校	冷凍カット油揚げ	福井県	検出されず	検出されず
5	7月10日	青森市 小学校給食センター	白菜	茨城県	検出されず	検出されず
6	7月10日	青森市 小学校給食センター	冷凍 白身魚フライ	千葉県	検出されず	検出されず
7	7月11日	青森市 中学校給食センター	キャベツ	十和田市	検出されず	検出されず
8	7月11日	青森市 中学校給食センター	冷凍いわしの 梅醤油煮	岩手県	検出されず	検出されず
9	7月12日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	茨城県	検出されず	検出されず
10	7月12日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 えびシュウマイ	神奈川県	検出されず	検出されず
11	7月11日	弘前市 西部学校給食センター	キャベツ	おいらせ町	検出されず	検出されず
12	7月11日	弘前市 西部学校給食センター	ほうれん草	平川市	検出されず	検出されず
13	7月11日	弘前市 東部学校給食センター	人参	つがる市	検出されず	検出されず

注1) 「検出されず」とは、放射性物質が存在しないこと、または測定下限値の25Bq/kg未満であることを表します。

注2) 「再検査」とは、簡易検査において50Bq/kg以上の数値が検出されたため、検査機関による精密検査を実施していることを表します。