

学校給食用食材の放射性物質検査結果

公表日：平成30年6月1日(金)

検査日：平成30年5月18日(金)～平成30年5月30日(水)

平成30年6月第1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	5月18日	青森市 小学校給食センター	レタス	群馬県	検出されず	検出されず
2	5月18日	青森市 小学校給食センター	冷凍ビック えびシュウマイ	愛媛県	検出されず	検出されず
3	5月21日	青森市 単独校	きゅうり	埼玉県	検出されず	検出されず
4	5月21日	青森市 単独校	揚げ麺	長崎県	検出されず	検出されず
5	5月22日	青森市 小学校給食センター	小松菜	群馬県	検出されず	検出されず
6	5月22日	青森市 小学校給食センター	冷凍いり卵	愛知県	検出されず	検出されず
7	5月23日	青森市 中学校給食センター	人参	八戸市	検出されず	検出されず
8	5月23日	青森市 中学校給食センター	冷凍いか型 ナゲット	八戸市	検出されず	検出されず
9	5月24日	青森市 浪岡学校給食センター	大根	栃木県	検出されず	検出されず
10	5月24日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍いわしの 梅醤油煮	岩手県	検出されず	検出されず
11	5月30日	弘前市 西部学校給食センター	きゅうり	埼玉県	検出されず	検出されず
12	5月30日	弘前市 西部学校給食センター	白かぶ	埼玉県	検出されず	検出されず
13	5月30日	弘前市 東部学校給食センター	糸こんにゃく	群馬県	検出されず	検出されず
14	5月25日	南部町 南部町立学校給食センター	豆腐	南部町	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。