

学校給食用食材の放射性物質検査結果

公表日：令和元年9月24日(火)

検査日：令和元年9月11日(水)～令和元年9月19日(木)

令和元年9月第3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	9月12日	青森市 小学校給食センター	冷凍五目野菜 の肉団子	福岡県	検出されず	検出されず
2	9月12日	青森市 単独校	冷凍鰯フライ	千葉県	検出されず	検出されず
3	9月12日	青森市 中学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	検出されず
4	9月12日	青森市 浪岡学校給食センター	長ねぎ	つがる市	検出されず	検出されず
5	9月19日	青森市 小学校給食センター	キャベツ	十和田市	検出されず	検出されず
6	9月19日	青森市 単独校	えのきたけ	宮城県	検出されず	検出されず
7	9月19日	青森市 中学校給食センター	冷凍さば塩焼	東京都	検出されず	検出されず
8	9月19日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 さんま塩焼	岩手県	検出されず	検出されず
9	9月11日	弘前市 西部学校給食センター	玉葱	北海道	検出されず	検出されず
10	9月11日	弘前市 西部学校給食センター	ぶなしめじ	新潟県	検出されず	検出されず
11	9月11日	弘前市 東部学校給食センター	人参	平川市	検出されず	検出されず
12	9月18日	弘前市 西部学校給食センター	大根	黒石市	検出されず	検出されず
13	9月18日	弘前市 西部学校給食センター	もやし	群馬県	検出されず	検出されず
14	9月18日	弘前市 東部学校給食センター	鶏肉	横浜町	検出されず	検出されず
15	9月17日	平川市 平川市学校給食センター	白菜	平川市	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。