

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20日(金)

検査日：平成30年7月13日(金)～平成30年7月19日(木)

平成30年7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	7月13日	青森市 単独校	人参	六ヶ所村	検出されず	検出されず
2	7月13日	青森市 単独校	冷凍チキン ミートボール	福島県	検出されず	検出されず
3	7月17日	青森市 中学校給食センター	トマト	青森市	検出されず	検出されず
4	7月17日	青森市 中学校給食センター	冷凍小籠包	福岡県	検出されず	検出されず
5	7月18日	青森市 小学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	検出されず
6	7月18日	青森市 小学校給食センター	冷凍合鴨団子	静岡県	検出されず	検出されず
7	7月19日	青森市 浪岡学校給食センター	じゃがいも	茨城県	検出されず	検出されず
8	7月19日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	佐賀県	検出されず	検出されず
9	7月18日	弘前市 西部学校給食センター	きゅうり	弘前市	検出されず	検出されず
10	7月18日	弘前市 西部学校給食センター	人参小乱切り	平川市	検出されず	検出されず
11	7月18日	弘前市 東部学校給食センター	大根	三沢市	検出されず	検出されず
12	7月13日	南部町 南部町立学校給食センター	玉葱	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。