

学校給食用食材の放射性物質検査結果

公表日：令和元年12月27日(金)

検査日：令和元年11月14日(木)～令和元年12月19日(木)

令和元年12月第4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	12月19日	青森市 中学校給食センター	長ねぎ	茨城県	検出されず	検出されず
2	12月19日	青森市 中学校給食センター	冷凍 ブロッコリー	佐賀県	検出されず	検出されず
3	12月19日	青森市 浪岡学校給食センター	もやし	岩手県	検出されず	検出されず
4	12月19日	青森市 浪岡学校給食センター	冷凍小松菜	宮城県	検出されず	検出されず
5	12月18日	弘前市 西部学校給食センター	きゅうり	高知県	検出されず	検出されず
6	12月18日	弘前市 西部学校給食センター	たけのこ千切り	平川市	検出されず	検出されず
7	12月18日	弘前市 東部学校給食センター	長ねぎ	茨城県	検出されず	検出されず
8	12月13日	八戸市 八戸市内学校給食センター	さばのみそ煮	宮城県	検出されず	検出されず
9	11月14日	十和田市・六戸町 十和田・六戸学校給食センター	白菜	三沢市	検出されず	検出されず
10	12月12日	十和田市・六戸町 十和田・六戸学校給食センター	きゅうり	高知県	検出されず	検出されず
11	12月12日	十和田市・六戸町 十和田・六戸学校給食センター	セロリ	静岡県	検出されず	検出されず
12	12月13日	南部町 南部町立学校給食センター	大根	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。