

学校給食等放射能測定結果

測定日 (2019年)	施設名 (秩父市立)	検体名	セシウム 134	セシウム 137	セシウム計 (134+137)
5/7(火)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<11.2	不検出<9.0	不検出<20.2
		食材:にんじん (徳島県産)	不検出<10.3	不検出<8.2	不検出<18.5
		食材:キャベツ (埼玉県産)	不検出<11.9	不検出<9.5	不検出<21.4
5/8(水)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.4	不検出<6.8	不検出<15.2
		食材:たまねぎ (佐賀県産)	不検出<9.3	不検出<7.5	不検出<16.8
		食材:チンゲン菜 (静岡県産)	不検出<10.4	不検出<8.4	不検出<18.8
5/9(木)	花の木保育所	給食1食分	不検出<17.5	不検出<13.8	不検出<31.3
		食材:だいこん (千葉県産)	不検出<10.6	不検出<8.6	不検出<19.2
5/10(金)	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<9.1	不検出<7.0	不検出<16.1
		食材:キャベツ (神奈川県産)	不検出<10.5	不検出<8.5	不検出<19.0
5/13(月)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.1	不検出<7.4	不検出<16.5
		食材:じゃがいも (長崎県産)	不検出<10.7	不検出<8.2	不検出<18.9
		食材:キャベツ (千葉県産)	不検出<10.5	不検出<8.3	不検出<18.8
5/14(火)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<10.4	不検出<8.3	不検出<18.7
		食材:にんじん (徳島県産)	不検出<10.7	不検出<8.4	不検出<19.1
		食材:じゃがいも (長崎県産)	不検出<9.9	不検出<8.0	不検出<17.9
5/15(水)	北部共同調理場	給食1食分	不検出<9.0	不検出<7.1	不検出<16.1
		食材:じゃがいも (長崎県産)	不検出<9.4	不検出<7.6	不検出<17.0
5/16(木)	影森保育所	給食1食分	不検出<12.9	不検出<10.9	不検出<23.8
		食材:じゃがいも (鹿児島県産)	不検出<11.3	不検出<9.1	不検出<20.4
5/17(金)	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<12.0	不検出<9.3	不検出<21.3
		食材:もやし (栃木県産)	不検出<10.3	不検出<8.3	不検出<18.6
5/20(月)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.5	不検出<6.8	不検出<15.3
		食材:にんじん (埼玉県産)	不検出<10.6	不検出<8.4	不検出<19.0
		食材:たまねぎ (徳島県産)	不検出<10.0	不検出<7.9	不検出<17.9
5/21(火)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.6	不検出<7.8	不検出<17.4
		食材:ねぎ (茨城県産)	不検出<9.9	不検出<7.8	不検出<17.7
		食材:キャベツ (神奈川県産)	不検出<10.7	不検出<8.6	不検出<19.3

5/22(水)	北部共同調理場	給食1食分	不検出<10.5	不検出<8.1	不検出<18.6
		食材:キャベツ (茨城県産)	不検出<10.7	不検出<8.2	不検出<18.9
5/23(木)	吉田保育所	給食1食分	不検出<14.4	不検出<11.4	不検出<25.8
		食材:小松菜 (群馬県産)	不検出<11.3	不検出<8.9	不検出<20.2
5/24(金)	永田保育所	給食1食分	不検出<8.8	不検出<7.0	不検出<15.8
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<10.0	不検出<8.5	不検出<18.5
5/27(月)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.7	不検出<6.7	不検出<15.4
		食材:キャベツ (神奈川県産)	不検出<11.0	不検出<8.5	不検出<19.5
		食材:えのき (秩父産)	不検出<10.0	不検出<7.9	不検出<17.9
5/28(火)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<14.0	不検出<11.4	不検出<25.4
		食材:にんじん (徳島県産)	不検出<10.6	不検出<8.7	不検出<19.3
		食材:たまねぎ (埼玉県産)	不検出<9.6	不検出<7.7	不検出<17.3
5/29(水)	北部共同調理場	給食1食分	不検出<8.6	不検出<6.9	不検出<15.5
		食材:にんじん (徳島県産)	不検出<9.6	不検出<7.8	不検出<17.4
5/30(木)	日野田保育所	給食1食分	不検出<12.6	不検出<9.9	不検出<22.5
		食材:たまねぎ (佐賀県産)	不検出<11.0	不検出<8.6	不検出<19.6
5/31(金)	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<11.7	不検出<9.5	不検出<21.2
		食材:たまねぎ (埼玉県産)	不検出<9.7	不検出<7.7	不検出<17.4

※「不検出」とは上記「検出下限値」未満のことです。
「検出下限値」は、検体の比重によって異なります。

- ・ 検体説明 : 給食1食分は、測定日当日のものを測定しています。
食材は、翌日の給食に使用するものを測定しています。
- ・ 検査機器 : 株式会社テクノエーピーTN300B-ベクレルモニター
高感度NaI(Tl)シンチレータ φ3×3を使用

※右表 食品中の放射能セシウムの基準値

数値はセシウム134、137の合計値

厚生労働省(平成24年4月1日施行)

基準値 (単位:Bq/kg)	
飲料水	10
牛乳	50
一般食品 (肉・卵・魚・その他)	100
乳児用食品	50