

学校給食等放射能測定結果

測定日 (H26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)
7/1(火)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.7	不検出<6.8	不検出<15.5
		食材:キャベツ (群馬県産)	不検出<10.2	不検出<8.2	不検出<18.4
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<9.4	不検出<7.1	不検出<16.5
	北部共同調理場	給食1食分	不検出<9.0	不検出<7.0	不検出<16.0
		食材:もやし (埼玉県産)	不検出<10.2	不検出<7.9	不検出<18.1
		食材:ほうれん草 (茨城県産)	不検出<12.8	不検出<10.0	不検出<22.8
7/2(水)	影森小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.9	不検出<7.1	不検出<16.0
		食材:キャベツ (群馬県産)	不検出<10.1	不検出<8.0	不検出<18.1
		食材:じゃがいも (秩父産)	不検出<10.0	不検出<7.8	不検出<17.8
	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<10.7	不検出<8.5	不検出<19.2
		食材:もやし (埼玉県産)	不検出<9.9	不検出<7.9	不検出<17.8
		食材:小松菜 (茨城県産)	不検出<10.3	不検出<8.2	不検出<18.5
7/3(木)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<10.0	不検出<7.9	不検出<17.9
		食材:ねぎ (茨城県産)	不検出<9.5	不検出<7.6	不検出<17.1
		食材:にんじん (埼玉県産)	不検出<9.2	不検出<7.2	不検出<16.4
	大滝中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.6	不検出<6.8	不検出<15.4
		食材:じゃがいも (千葉県産)	不検出<9.5	不検出<7.5	不検出<17.0
		食材:にんじん (埼玉県産)	不検出<9.4	不検出<7.2	不検出<16.6
7/4(金)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.5	不検出<6.6	不検出<15.1
		食材:キャベツ (茨城県産)	不検出<10.5	不検出<8.1	不検出<18.6
		食材:なす (埼玉県産)	不検出<9.5	不検出<7.4	不検出<16.9
	花の木保育所	給食1食分	不検出<15.1	不検出<11.8	不検出<26.9
		食材:じゃがいも (茨城県産)	不検出<9.5	不検出<7.4	不検出<16.9
7/7(月)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.0	不検出<7.0	不検出<16.0
		食材:ほうれん草 (茨城県産)	不検出<11.0	不検出<8.6	不検出<19.6
		食材:たまねぎ (佐賀県産)	不検出<9.5	不検出<7.8	不検出<17.3
	大滝中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.4	不検出<6.7	不検出<15.1
		食材:ごぼう (長野県産)	不検出<9.2	不検出<7.1	不検出<16.3
		食材:にんじん (埼玉県産)	不検出<9.4	不検出<7.3	不検出<16.7

7/8(火)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.9	不検出<7.0	不検出<15.9
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<9.3	不検出<7.4	不検出<16.7
		食材:ほうれん草 (栃木県産)	不検出<12.3	不検出<9.7	不検出<22.0
	影森保育所	給食1食分	不検出<12.7	不検出<10.2	不検出<22.9
		食材:チンゲン菜 (長野県産)	不検出<10.9	不検出<8.7	不検出<19.6
7/9(水)	影森小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.5	不検出<7.5	不検出<17.0
		食材:たまねぎ (香川県産)	不検出<10.1	不検出<7.8	不検出<17.9
		食材:ほうれん草 (栃木県産)	不検出<12.1	不検出<9.2	不検出<21.3
	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<11.3	不検出<8.7	不検出<20.0
		食材:にんじん (埼玉県産)	不検出<9.4	不検出<7.4	不検出<16.8
		食材:ほうれん草 (茨城県産)	不検出<12.0	不検出<9.6	不検出<21.6
	北部共同調理場	食材:じゃがいも (学校農園)	不検出<10.4	不検出<8.1	不検出<18.5
7/10(木)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<11.9	不検出<9.5	不検出<21.4
		食材:なす (群馬県産)	不検出<11.1	不検出<8.9	不検出<20.0
		食材:たまねぎ (香川県産)	不検出<9.7	不検出<7.7	不検出<17.4
	吉田保育所	給食1食分	不検出<10.0	不検出<7.8	不検出<17.8
		食材:ほうれん草 (栃木県産)	不検出<12.2	不検出<9.6	不検出<21.8
7/11(金)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.3	不検出<7.2	不検出<16.5
		食材:小松菜 (埼玉県産)	不検出<10.3	不検出<7.9	不検出<18.2
		食材:もやし (埼玉県産)	不検出<10.3	不検出<8.2	不検出<18.5
	北部共同調理場	給食1食分	不検出<10.3	不検出<7.8	不検出<18.1
		食材:ねぎ (茨城県産)	不検出<9.7	不検出<7.5	不検出<17.2
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<9.6	不検出<7.4	不検出<17.0
7/14(月)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.6	不検出<7.3	不検出<16.9
		食材:しめじ (長野県産)	不検出<10.1	不検出<7.7	不検出<17.8
		食材:たまねぎ (愛知県産)	不検出<9.4	不検出<7.3	不検出<16.7
	大滝中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.3	不検出<7.3	不検出<16.6
		食材:にんじん (茨城県産)	不検出<9.4	不検出<7.2	不検出<16.6
		食材:たまねぎ (愛知県産)	不検出<9.6	不検出<7.4	不検出<17.0

7/15(火)	影森小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<8.5	不検出<6.7	不検出<15.2
		食材:にんじん (青森県産)	不検出<9.3	不検出<7.3	不検出<16.6
		食材:ごぼう (群馬県産)	不検出<9.3	不検出<7.2	不検出<16.5
	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<9.3	不検出<7.3	不検出<16.6
		食材:しめじ (長野県産)	不検出<9.7	不検出<7.7	不検出<17.4
		食材:たまねぎ (兵庫県産)	不検出<9.8	不検出<7.5	不検出<17.3
7/16(水)	秩父第一中学校 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:たまねぎ (兵庫県産)	不検出<10.0	不検出<7.9	不検出<17.9
		食材:もやし (埼玉県産)	不検出<10.2	不検出<8.3	不検出<18.5
	北部共同調理場	給食1食分	不検出<8.9	不検出<6.9	不検出<15.8
		食材:たまねぎ (秩父産)	不検出<10.1	不検出<7.8	不検出<17.9
		食材:キャベツ (群馬県産)	不検出<10.5	不検出<8.3	不検出<18.8
7/17(木)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.1	不検出<7.1	不検出<16.2
	永田保育所	給食1食分	不検出<9.2	不検出<7.1	不検出<16.3
		食材:たまねぎ (香川県産)	不検出<9.8	不検出<7.6	不検出<17.4
	原谷保育所	給食1食分	不検出<10.6	不検出<8.1	不検出<18.7
		食材:トマト (千葉県産)	不検出<9.8	不検出<7.7	不検出<17.5
7/18(金)	高篠保育所	給食1食分	不検出<8.7	不検出<6.9	不検出<15.6
		食材:にんじん (青森県産)	不検出<9.3	不検出<7.7	不検出<17.0
7/22(火)	日野田保育所	給食1食分	不検出<13.4	不検出<10.7	不検出<24.1
		食材:もやし (埼玉県産)	不検出<10.7	不検出<8.4	不検出<19.1

※「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