

学校給食等放射能測定結果

測定日 (H28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(金)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.7	不検出<7.9	不検出<17.6
		食材:たまねぎ (埼玉県産)	不検出<9.9	不検出<7.9	不検出<17.8
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<9.8	不検出<7.8	不検出<17.6
	北部共同調理場	給食1食分	不検出<10.9	不検出<8.6	不検出<19.5
		食材:なす (秩父産)	不検出<11.6	不検出<9.5	不検出<21.1
		食材:たまねぎ (秩父産)	不検出<10.5	不検出<8.6	不検出<19.1
7/4(月)	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<8.0	不検出<18.0
		食材:ねぎ (埼玉県産)	不検出<12.4	不検出<10.1	不検出<22.5
		食材:ほうれん草 (群馬県産)	不検出<12.9	不検出<10.5	不検出<23.4
	花の木保育所	給食1食分	不検出<12.5	不検出<10.4	不検出<22.9
		食材:たまねぎ (埼玉県産)	不検出<9.9	不検出<7.9	不検出<17.8
7/5(火)	影森小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<10.6	不検出<8.7	不検出<19.3
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<9.7	不検出<7.9	不検出<17.6
		食材:じゃがいも (茨城県産)	不検出<10.8	不検出<8.9	不検出<19.7
	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<11.4	不検出<9.4	不検出<20.8
		食材:たまねぎ (埼玉県産)	不検出<10.8	不検出<8.9	不検出<19.7
		食材:小松菜 (埼玉県産)	不検出<11.0	不検出<9.0	不検出<20.0
7/6(水)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.9	不検出<7.8	不検出<17.7
		食材:ねぎ (埼玉県産)	不検出<11.2	不検出<9.2	不検出<20.4
		食材:キャベツ (群馬県産)	不検出<10.9	不検出<8.9	不検出<19.8
	原谷保育所	給食1食分	不検出<14.7	不検出<11.7	不検出<26.4
		食材:じゃがいも (茨城県産)	不検出<10.7	不検出<8.6	不検出<19.3
7/7(木)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.5	不検出<7.9	不検出<17.4
		食材:かぼちゃ (神奈川県産)	不検出<10.0	不検出<8.2	不検出<18.2
		食材:なす (栃木県産)	不検出<10.9	不検出<9.1	不検出<20.0
	北部共同調理場	給食1食分	不検出<9.6	不検出<7.8	不検出<17.4
		食材:じゃがいも (秩父産)	不検出<10.7	不検出<9.1	不検出<19.8
		食材:玉ねぎ (秩父産)	不検出<9.9	不検出<8.3	不検出<18.2

7/8(金)	影森小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.5	不検出<7.4	不検出<16.9
		食材:キャベツ (群馬県産)	不検出<11.0	不検出<8.8	不検出<19.8
		食材:ほうれん草 (栃木県産)	不検出<13.0	不検出<10.3	不検出<23.3
	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<14.0	不検出<11.0	不検出<25.0
		食材:たまねぎ (埼玉県産)	不検出<10.4	不検出<8.2	不検出<18.6
		食材:ほうれん草 (群馬県産)	不検出<13.6	不検出<10.8	不検出<24.4
7/11(月)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.2	不検出<7.7	不検出<16.9
		食材:なす (埼玉県産)	不検出<10.8	不検出<8.7	不検出<19.5
		食材:いんげん (埼玉県産)	不検出<12.6	不検出<10.3	不検出<22.9
	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.9	不検出<8.1	不検出<18.0
		食材:じゃがいも (茨城県産)	不検出<10.2	不検出<8.2	不検出<18.4
		食材:たまねぎ (埼玉県産)	不検出<10.0	不検出<8.0	不検出<18.0
7/12(火)	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<7.3	不検出<16.4
		食材:キャベツ (群馬県産)	不検出<10.7	不検出<8.7	不検出<19.4
		食材:きゅうり (秩父産)	不検出<10.9	不検出<8.6	不検出<19.5
	北部共同調理場	給食1食分	不検出<10.5	不検出<8.6	不検出<19.1
		食材:ピーマン (茨城県産)	不検出<12.3	不検出<10.0	不検出<22.3
		食材:小松菜 (埼玉県産)	不検出<11.1	不検出<8.9	不検出<20.0
7/13(水)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.2	不検出<7.3	不検出<16.5
		食材:アスパラ (山形県産)	不検出<11.6	不検出<9.2	不検出<20.8
		食材:たまねぎ (埼玉県産)	不検出<11.4	不検出<9.3	不検出<20.7
	吉田保育所	給食1食分	不検出<10.7	不検出<8.9	不検出<19.6
		食材:キャベツ (群馬県産)	不検出<12.0	不検出<9.6	不検出<21.6
7/14(木)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<10.5	不検出<8.3	不検出<18.8
		食材:なす (栃木県産)	不検出<10.8	不検出<8.8	不検出<19.6
		食材:かぼちゃ (神奈川県産)	不検出<9.6	不検出<7.7	不検出<17.3
	日野田保育所	給食1食分	不検出<15.9	不検出<12.9	不検出<28.8
		食材:もやし (栃木県産)	不検出<10.8	不検出<8.7	不検出<19.5

7/15(金)	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<9.6	不検出<7.6	不検出<17.2
		食材:にんじん (青森県産)	不検出<10.3	不検出<8.0	不検出<18.3
	影森保育所	給食1食分	不検出<14.2	不検出<11.5	不検出<25.7
		食材:にんじん (青森県産)	不検出<10.7	不検出<8.7	不検出<19.4
7/19(火)	北部共同調理場	給食1食分	不検出<9.4	不検出<7.3	不検出<16.7
	永田保育所	給食1食分	不検出<9.4	不検出<7.7	不検出<17.1
		食材:だいこん (北海道産)	不検出<10.9	不検出<8.8	不検出<19.7

※「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