

学校給食等放射能測定結果

測定日 (H30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)
2/1(木)	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<7.4	不検出<17.1
		食材:だいこん (神奈川県産)	不検出<10.4	不検出<8.1	不検出<18.5
		食材:里いも (埼玉県産)	不検出<11.6	不検出<9.1	不検出<20.7
	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<9.6	不検出<7.3	不検出<16.9
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<11.1	不検出<8.6	不検出<19.7
		食材:キャベツ (埼玉県産)	不検出<13.6	不検出<10.7	不検出<24.3
2/2(金)	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:にんじん (埼玉県産)	不検出<11.7	不検出<8.9	不検出<20.6
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<12.0	不検出<9.9	不検出<21.9
	影森小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<10.1	不検出<7.9	不検出<18.0
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<11.7	不検出<9.2	不検出<20.9
		食材:小松菜 (埼玉県産)	不検出<10.5	不検出<8.2	不検出<18.7
2/5(月)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.3	不検出<7.6	不検出<16.9
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<9.6	不検出<7.9	不検出<17.5
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<11.2	不検出<8.9	不検出<20.1
	北部共同調理場	給食1食分	不検出<9.1	不検出<7.3	不検出<16.4
		食材:ねぎ (埼玉県産)	不検出<13.0	不検出<10.3	不検出<23.3
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<11.9	不検出<9.5	不検出<21.4
2/6(火)	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<10.7	不検出<8.4	不検出<19.1
		食材:じゃがいも (北海道産)	不検出<11.2	不検出<8.9	不検出<20.1
		食材:キャベツ (埼玉県産)	不検出<13.5	不検出<11.0	不検出<24.5
	花の木保育所	給食1食分	不検出<11.3	不検出<8.8	不検出<20.1
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<11.0	不検出<8.8	不検出<19.8
	2/7(水)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<9.3	不検出<7.4
食材:たまねぎ (北海道産)			不検出<11.6	不検出<9.3	不検出<20.9
食材:キャベツ (埼玉県産)			不検出<12.0	不検出<9.5	不検出<21.5
影森小学校 共同調理場		給食1食分	不検出<9.5	不検出<7.6	不検出<17.1
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<11.1	不検出<8.9	不検出<20.0
		食材:キャベツ (愛知県産)	不検出<11.4	不検出<9.1	不検出<20.5

2/8(木)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<12.2	不検出<9.6	不検出<21.8
		食材:じゃがいも (北海道産)	不検出<9.8	不検出<7.8	不検出<17.6
		食材:ねぎ (千葉県産)	不検出<11.1	不検出<8.9	不検出<20.0
	北部共同調理場	給食1食分	不検出<9.3	不検出<7.4	不検出<16.7
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<10.5	不検出<8.4	不検出<18.9
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<10.2	不検出<8.2	不検出<18.4
2/9(金)	秩父第一中学校 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:にんじん (千葉県産)	不検出<10.8	不検出<9.1	不検出<19.9
		食材:ごぼう (青森県産)	不検出<13.5	不検出<10.9	不検出<24.4
	荒川共同調理場	給食1食分	不検出<10.8	不検出<8.4	不検出<19.2
		食材:にんじん (千葉県産)	不検出<12.0	不検出<9.6	不検出<21.6
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<11.2	不検出<9.1	不検出<20.3
2/13(火)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分	不検出<11.4	不検出<8.6	不検出<20.0
		食材:にんじん (埼玉県産)	不検出<9.6	不検出<7.6	不検出<17.2
		食材:たまねぎ (北海道産)	不検出<12.2	不検出<9.7	不検出<21.9
	影森保育所	給食1食分	不検出<17.7	不検出<13.6	不検出<31.3
		食材:もやし (茨城県産)	不検出<10.8	不検出<8.4	不検出<19.2
2/14(水)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	吉田保育所	給食1食分			
		食材: (産)			
2/15(木)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	荒川共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
2/16(金)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	北部共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			

2/19(月)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	影森小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
2/20(火)	荒川共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	永田保育所	給食1食分			
		食材: (産)			
2/21(水)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	北部共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
2/22(木)	秩父第一小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	影森小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
2/23(金)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	荒川共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
2/26(月)	影森小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	日野田保育所	給食1食分			
		食材: (産)			

2/27(火)	原谷小学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	北部共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
2/28(水)	秩父第一中学校 共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			
	荒川共同調理場	給食1食分			
		食材: (産)			
		食材: (産)			

※「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

厚生労働省(平成24年4月1日施行)

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