

学校給食食材放射性物質検査測定結果



検査日	平成27年2月3日
検査機器	テクノエーピー社製 TS150B
基準値	セシウムの合算値で25Bq/kg
検査方法	給食に使用される食材から1品目を選定し、1kgを放射性物質簡易測定所で検査しています。



学校名等	給食提供日	献立 検査品目を使用しているものを 【 】で囲んでいます。	検査品目	産地	測定結果 (Bq/kg) ()内は検出下限値	
					セシウム134	セシウム137
石川小学校	H27. 2. 5	黒豆青じそごはん 鮭のから揚げレモン風味 【うの花炒り】 みそ汁 牛乳	ごぼう	青森県	検出せず (< 7. 7)	検出せず (< 9. 6)
沢田小学校・ 沢田中学校 給食共同調理場	H27. 2. 4	麦ごはん 鶏肉の生姜焼 ピーナッツ和え 【いものこ汁】 牛乳	大根	郡山市	検出せず (< 7. 5)	検出せず (< 9. 3)
野木沢小学校	H27. 2. 4	減量コッペパン スパゲティナポリタン 【野菜スープ】 牛乳	キャベツ	千葉県	検出せず (< 8. 2)	検出せず (< 9. 8)
母畑小学校	H27. 2. 4	ごはん いわしのかば焼き ピリカラ漬け 【かきたま汁】 牛乳	にら	茨城県	検出せず (< 8. 0)	検出せず (< 9. 6)
中谷第一小学校・ 中谷第二小学校 給食共同調理場	H27. 2. 4	コッペパン ポークビーンズ 【ウインナーと卵のオイルスター炒め】 牛乳	ねぎ	石川町	検出せず (< 9. 2)	検出せず (< 11. 1)
南山形小学校・ 山形小学校 給食共同調理場	H27. 2. 4	コッペパン マカロニグラタン 【棒々鶏サラダ】 にらともやしの中華スープ 牛乳	もやし	福島県	検出せず (< 7. 6)	検出せず (< 9. 1)
石川中学校	H27. 2. 5	チャーハン 牛乳 中国風スープ しゅうまい 【中華和え】	もやし	郡山市	検出せず (< 7. 3)	検出せず (< 8. 8)

学校給食食材放射性物質検査測定結果



検査日	平成27年2月10日
検査機器	テクノエーピー社製 TS150B
基準値	セシウムの合算値で25Bq/kg
検査方法	給食に使用される食材から1品目を選定し、1kgを放射性物質簡易測定所で検査しています。



学校名等	給食提供日	献立 検査品目を使用しているものを 【 】で囲んでいます。	検査品目	産地	測定結果 (Bq/kg) ()内は検出下限値	
					セシウム134	セシウム137
石川小学校	H27.2.12	麦ごはん ひじき入りおひたし 【みそ汁】 納豆 牛乳	大根	千葉県	検出せず (<7.5)	検出せず (<7.1)
沢田小学校・ 沢田中学校 給食共同調理場	H27.2.11	【タンメン】 ミニ肉まん くらげのサラダ デコポン 牛乳	ねぎ	郡山市	検出せず (<7.1)	検出せず (<8.8)
野木沢小学校	H27.2.11	ごはん 【肉じゃが】 かにしゅうまい 三色ナムル 牛乳	人参	千葉県	検出せず (<7.5)	検出せず (<9.0)
中谷第一小学校・ 中谷第二小学校 給食共同調理場	H27.2.11	麦ごはん 【じゃがいもと青菜のみそ汁 とり肉のみそ汁チーズ焼き 大根とおふの煮物 牛乳	じゃがいも	北海道	検出せず (<8.1)	検出せず (<9.3)
南山形小学校・ 山形小学校 給食共同調理場	H27.2.11	ビビンバ ブロッコリーチーズ焼き りんご 豆腐スープ 牛乳	りんご	石川町	検出せず (<7.8)	検出せず (<9.3)
石川中学校	H27.2.12	ごはん 牛乳 豚汁 さばのみそみ煮 【野菜のごまざサラダ】	ほうれんそう	郡山市	検出せず (<7.5)	検出せず (<9.0)

学校給食食材放射性物質検査測定結果



検査日	平成27年2月17日
検査機器	テクノエーピー社製 TS150B
基準値	セシウムの合算値で25Bq/kg
検査方法	給食に使用される食材から1品目を選定し、1kgを放射性物質簡易測定所で検査しています。



学校名等	給食提供日	献立 検査品目を使用しているものを 【 】で囲んでいます。	検査品目	産地	測定結果 (Bq/kg) ()内は検出下限値	
					セシウム134	セシウム137
石川小学校	H27. 2. 19	麦ごはん フルーツヨーグルト和え 【チキンカレー】 牛乳	じゃがいも	北海道	検出せず (< 9. 0)	検出せず (< 10. 8)
沢田小学校・ 沢田中学校 給食共同調理場	H27. 2. 18	麦ごはん とり肉のから揚げ こんさい汁 【もやしのラー油づけ】	にら	石川町	検出せず (< 8. 9)	検出せず (< 10. 6)
野木沢小学校	H27. 2. 18	【きつねうどん】 ミートボール ほうれん草のおひたし 牛乳	ねぎ	石川町	検出せず (< 6. 7)	検出せず (< 10. 5)
母畑小学校	H27. 2. 18	ごはん ししやものから揚げ 五目きんぴら 【わかめと豆腐のみそ汁】 牛乳	じゃがいも	北海道	検出せず (< 7. 5)	検出せず (< 8. 9)
中谷第一小学校・ 中谷第二小学校 給食共同調理場	H27. 2. 18	コッペパン わかめスープ マカロニグラタン 【白菜とりんごのサラダ】 牛乳	白菜	石川町	検出せず (< 7. 9)	検出せず (< 9. 4)
南山形小学校・ 山形小学校 給食共同調理場	H27. 2. 18	青菜ごはん おからいり松風焼き 【筑前煮】 じゃがいものみそ汁 牛乳	鶏小間肉	岩手県	検出せず (< 7. 7)	検出せず (< 9. 2)
石川中学校	H27. 2. 20	ゆかりごはん 牛乳 きりたんぼ ちくわのカレーチーズ揚げ 【即席漬け】	キャベツ	福島県	検出せず (< 8. 2)	検出せず (< 10. 2)

学校給食食材放射性物質検査測定結果



検査日	平成27年2月24日
検査機器	テクノエーピー社製 TS150B
基準値	セシウムの合算値で25Bq/kg
検査方法	給食に使用される食材から1品目を選定し、1kgを放射性物質簡易測定所で検査しています。



学校名等	給食提供日	献立 検査品目を使用しているものを 【 】で囲んでいます。	検査品目	産地	測定結果 (Bq/kg) ()内は検出下限値	
					セシウム134	セシウム137
石川小学校	H27. 2. 26	ひじきごはん さばのみそてり焼き ごま和え 【なめこ汁】 牛乳	ねぎ	郡山市	検出せず (< 7. 5)	検出せず (< 9. 0)
沢田小学校・ 沢田中学校 給食共同調理場	H27. 2. 25	さけごはん 笹かまの磯部揚げ ごま和え 【とん汁】	さといも	石川町	検出せず (< 7. 5)	検出せず (< 9. 0)
野木沢小学校	H27. 2. 25	減量コップパン 減量焼きそば わかめスープ バナナ 牛乳	ねぎ	石川町	検出せず (< 8. 1)	検出せず (< 9. 6)
母畑小学校	H27. 2. 25	麦ごはん 中華風和え 【わかめと豆腐のみそ汁】 スコッチエック 牛乳	白菜	福島県	検出せず (< 7. 6)	検出せず (< 9. 2)
中谷第一小学校・ 中谷第二小学校 給食共同調理場	H27. 2. 25	コッペパン 白菜のクリーム煮 きのこ卵の炒物 りんご 牛乳	りんご	石川町	検出せず (< 7. 2)	検出せず (< 8. 7)
南山形小学校・ 山形小学校 給食共同調理場	H27. 2. 25	コッペパン 【エックポテトサラダ】 いよかん チリコンカン 牛乳	たまご	福島県	検出せず (< 6. 8)	検出せず (< 8. 1)
石川中学校	H27. 2. 25	五目ごはん 牛乳 根菜のごま汁 お浸し 【いよかん】	いよかん	愛媛県	検出せず (< 8. 1)	検出せず (< 9. 6)