

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21307	H27. 7. 17	岩給セ	冷凍コーン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21306	H27. 7. 17	岩給セ	ウスターソース	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21305	H27. 7. 17	岩給セ	冷凍ほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
21304	H27. 7. 17	石井小	ナタデココ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
21303	H27. 7. 17	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21302	H27. 7. 17	石井小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21301	H27. 7. 17	安達太良小	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21300	H27. 7. 17	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21299	H27. 7. 17	安達太良小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21298	H27. 7. 16	メフォス	ズッキーニ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21297	H27. 7. 16	メフォス	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21296	H27. 7. 16	東給セ	いんげん	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21295	H27. 7. 16	岩給セ	玉ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21294	H27. 7. 16	岩給セ	じゃがいも（馬鈴薯）	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21293	H27. 7. 16	岩給セ	ズッキーニ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21292	H27. 7. 16	岩給セ	なす	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21291	H27. 7. 16	岩給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21290	H27. 7. 16	安給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21289	H27. 7. 16	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21288	H27. 7. 16	安給セ	きゅうり	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21287	H27. 7. 16	石井小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21286	H27. 7. 16	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21285	H27. 7. 16	石井小	にんじん	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21284	H27. 7. 16	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21283	H27. 7. 16	杉田小	スイカ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21282	H27. 7. 16	原瀬小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21281	H27. 7. 16	原瀬小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21280	H27. 7. 16	安達太良小	青ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21279	H27. 7. 16	安達太良小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21278	H27. 7. 16	安達太良小	玉ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21277	H27. 7. 16	塩沢小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21276	H27. 7. 16	塩沢小	冷凍コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21275	H27. 7. 16	二本松北小	う巻き卵	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21274	H27. 7. 16	二本松北小	えのき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21273	H27. 7. 16	二本松北小	とうもろこし	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21272	H27. 7. 15	メフォス	大豆入りマグロかつ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21271	H27. 7. 15	メフォス	人参	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21270	H27. 7. 15	メフォス	ダイスさつまいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21269	H27. 7. 15	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21268	H27. 7. 15	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21267	H27. 7. 15	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21266	H27. 7. 15	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21265	H27. 7. 15	岩給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21264	H27. 7. 15	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21263	H27. 7. 15	岩給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21262	H27. 7. 15	安給セ	トマト	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21261	H27. 7. 15	安給セ	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21260	H27. 7. 15	安給セ	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21259	H27. 7. 15	大平小	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21258	H27. 7. 15	大平小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
21257	H27. 7. 15	大平小	なつみかん缶	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
21256	H27. 7. 15	石井小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21255	H27. 7. 15	石井小	しらたき	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21254	H27. 7. 15	石井小	豚肩ロース	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21253	H27. 7. 15	杉田小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21252	H27. 7. 15	杉田小	ブロッコリー (冷凍)	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21251	H27. 7. 15	杉田小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
21250	H27. 7. 15	原瀬小	ハムチーズフライ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21249	H27. 7. 15	原瀬小	玉ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21248	H27. 7. 15	原瀬小	青ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21247	H27. 7. 15	安達太良小	たまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21246	H27. 7. 15	安達太良小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21245	H27. 7. 15	岳下小	ほたて貝柱	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21244	H27. 7. 15	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21243	H27. 7. 15	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21242	H27. 7. 15	塩沢小	粗挽きウィンナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21241	H27. 7. 15	塩沢小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21240	H27. 7. 15	塩沢小	大豆 (冷凍)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21239	H27. 7. 15	二本松北小	南瓜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21238	H27. 7. 15	二本松北小	鶏の照り焼き	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21237	H27. 7. 15	二本松北小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21236	H27. 7. 15	二本松南小	スイカ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21235	H27. 7. 15	二本松南小	なす	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21234	H27. 7. 15	二本松南小	かぼちゃ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21233	H27. 7. 14	メフォス	豚肩ロース	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21232	H27. 7. 14	メフォス	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21231	H27. 7. 14	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21230	H27. 7. 14	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21229	H27. 7. 14	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21228	H27. 7. 14	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21227	H27. 7. 14	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21226	H27. 7. 14	岩給セ	糸みつば	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21225	H27. 7. 14	安給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21224	H27. 7. 14	安給セ	えのきだけ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21223	H27. 7. 14	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21222	H27. 7. 14	安給セ	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
21221	H27. 7. 14	大平小	ハムチーズフライ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21220	H27. 7. 14	大平小	しそひじき	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
21219	H27. 7. 14	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21218	H27. 7. 14	石井小	チキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21217	H27. 7. 14	石井小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21216	H27. 7. 14	石井小	かぼちゃ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21215	H27. 7. 14	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21214	H27. 7. 14	杉田小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21213	H27. 7. 14	杉田小	ハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21212	H27. 7. 14	原瀬小	あじ黄金焼き	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21211	H27. 7. 14	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21210	H27. 7. 14	安達太良小	塩ほっけ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21209	H27. 7. 14	安達太良小	メンチカツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21208	H27. 7. 14	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21207	H27. 7. 14	安達太良小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21206	H27. 7. 14	岳下小	粗挽きウィンナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21205	H27. 7. 14	岳下小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21204	H27. 7. 14	岳下小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21203	H27. 7. 14	塩沢小	冷凍さんまみそ煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21202	H27. 7. 14	塩沢小	長ネギ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21201	H27. 7. 14	塩沢小	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
21200	H27. 7. 14	二本松北小	さばの味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21199	H27. 7. 14	二本松北小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21198	H27. 7. 14	二本松北小	ベーコン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21197	H27. 7. 14	二本松南小	パプリカ	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
21196	H27. 7. 14	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21195	H27. 7. 14	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21194	H27. 7. 13	メフォス	にがうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21193	H27. 7. 13	メフォス	ダイスポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21192	H27. 7. 13	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21191	H27. 7. 13	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21190	H27. 7. 13	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21189	H27. 7. 13	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21188	H27. 7. 13	岩給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21187	H27. 7. 13	岩給セ	えのき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21186	H27. 7. 13	岩給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21185	H27. 7. 13	安給セ	きゅうり	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21184	H27. 7. 13	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21183	H27. 7. 13	安給セ	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21182	H27. 7. 13	大平小	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21181	H27. 7. 13	大平小	黄桃	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21180	H27. 7. 13	大平小	冷凍とうもろこし	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21179	H27. 7. 13	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21178	H27. 7. 13	石井小	コーンシュウマイ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21177	H27. 7. 13	石井小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
21176	H27. 7. 13	杉田小	チキン	ブラジル	10.00	検出 せず	検出 せず
21175	H27. 7. 13	杉田小	茎わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21174	H27. 7. 13	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21173	H27. 7. 13	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21172	H27. 7. 13	原瀬小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21171	H27. 7. 13	原瀬小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21170	H27. 7. 13	原瀬小	大根	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21169	H27. 7. 13	岳下小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21168	H27. 7. 13	岳下小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21167	H27. 7. 13	岳下小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21166	H27. 7. 13	塩沢小	豚肩ロース（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21165	H27. 7. 13	塩沢小	しそひじき	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21164	H27. 7. 13	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21163	H27. 7. 13	二本松北小	ジョア	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21162	H27. 7. 13	二本松北小	茄子	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21161	H27. 7. 13	二本松北小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21160	H27. 7. 13	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21159	H27. 7. 13	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21158	H27. 7. 13	二本松南小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21157	H27. 7. 12	安達太良小	鶏ムネ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21156	H27. 7. 12	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21155	H27. 7. 10	メフォス	ダイスカぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21154	H27. 7. 10	メフォス	ソフトさきいか	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21153	H27. 7. 10	メフォス	にんにくの芽	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21152	H27. 7. 10	メフォス	ごぼうメンチカツ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21151	H27. 7. 10	メフォス	いんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21150	H27. 7. 10	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21149	H27. 7. 10	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21148	H27. 7. 10	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21147	H27. 7. 10	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21146	H27. 7. 10	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21145	H27. 7. 10	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21144	H27. 7. 10	安給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21143	H27. 7. 10	安給セ	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21142	H27. 7. 10	安給セ	ほっけ	ロシア	10.00	検出 せず	検出 せず
21141	H27. 7. 10	大平小	芽ひじき	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
21140	H27. 7. 10	大平小	いなだ照り焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21139	H27. 7. 10	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21138	H27. 7. 10	石井小	若鶏照り焼き	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21137	H27. 7. 10	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21136	H27. 7. 10	石井小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21135	H27. 7. 10	杉田小	いなだ照り焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21134	H27. 7. 10	杉田小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21133	H27. 7. 10	原瀬小	味付け餅いなり	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21132	H27. 7. 10	原瀬小	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21131	H27. 7. 10	原瀬小	ミックスドフルーツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21130	H27. 7. 10	原瀬小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21129	H27. 7. 10	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21128	H27. 7. 10	安達太良小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21127	H27. 7. 10	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21126	H27. 7. 10	岳下小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21125	H27. 7. 10	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21124	H27. 7. 10	岳下小	筍の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21123	H27. 7. 10	塩沢小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21122	H27. 7. 10	塩沢小	夏みかん（缶詰）	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21121	H27. 7. 10	塩沢小	冷凍ハムチーズフライ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21120	H27. 7. 10	二本松北小	たこ焼き	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21119	H27. 7. 10	二本松北小	桃のコンポート	ギリシャ	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21118	H27. 7. 10	二本松北小	竹の子	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
21117	H27. 7. 10	二本松南小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21116	H27. 7. 10	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21115	H27. 7. 10	二本松南小	レンコン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21114	H27. 7. 9	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21113	H27. 7. 9	メフォス	にんじん	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21112	H27. 7. 9	メフォス	じゃがいも	茨城県・千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21111	H27. 7. 9	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21110	H27. 7. 9	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21109	H27. 7. 9	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21108	H27. 7. 9	岩給セ	玉ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21107	H27. 7. 9	岩給セ	じゃがいも（馬鈴薯）	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21106	H27. 7. 9	岩給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21105	H27. 7. 9	岩給セ	大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21104	H27. 7. 9	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21103	H27. 7. 9	安給セ	冷凍油揚げ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21102	H27. 7. 9	安給セ	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21101	H27. 7. 9	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21100	H27. 7. 9	大平小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21099	H27. 7. 9	大平小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21098	H27. 7. 9	大平小	豚肩ロース	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21097	H27. 7. 9	石井小	人参メンチカツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21096	H27. 7. 9	石井小	海藻ミックス	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21095	H27. 7. 9	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21094	H27. 7. 9	杉田小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21093	H27. 7. 9	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21092	H27. 7. 9	杉田小	ピーチコンポート	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21091	H27.7.9	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21090	H27.7.9	原瀬小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21089	H27.7.9	原瀬小	玉ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21088	H27.7.9	安達太良小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21087	H27.7.9	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21086	H27.7.9	安達太良小	笹かま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21085	H27.7.9	岳下小	パインシャーベット	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21084	H27.7.9	岳下小	レモンガーリックチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21083	H27.7.9	岳下小	かぼちゃ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21082	H27.7.9	塩沢小	ほうれん草（冷凍）	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21081	H27.7.9	塩沢小	さやえんどう（冷凍）	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21080	H27.7.9	塩沢小	ミックスドフルーツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21079	H27.7.9	二本松北小	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
21078	H27.7.9	二本松北小	塩昆布	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
21077	H27.7.9	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21076	H27.7.9	二本松南小	セロリ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21075	H27.7.9	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21074	H27.7.9	二本松南小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21073	H27.7.8	メフォス	なす	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21072	H27.7.8	メフォス	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21071	H27.7.8	メフォス	豚ももスライス	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21070	H27.7.8	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21069	H27.7.8	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21068	H27.7.8	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21067	H27.7.8	岩給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21066	H27.7.8	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21065	H27.7.8	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21064	H27.7.8	安給セ	なす	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21063	H27.7.8	安給セ	きゅうり	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21062	H27.7.8	安給セ	冷凍カラフルピーマン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21061	H27.7.8	大平小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21060	H27.7.8	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21059	H27.7.8	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21058	H27.7.8	石井小	焼きぎょうざ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21057	H27.7.8	石井小	たけのこ	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
21056	H27.7.8	石井小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21055	H27.7.8	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21054	H27.7.8	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21053	H27.7.8	杉田小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21052	H27.7.8	原瀬小	粗挽きウィンナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21051	H27.7.8	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21050	H27.7.8	原瀬小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21049	H27.7.8	安達太良小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21048	H27.7.8	安達太良小	まだら	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21047	H27.7.8	安達太良小	大根	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21046	H27.7.8	安達太良小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21045	H27.7.8	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21044	H27.7.8	岳下小	豚肩ロース	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21043	H27.7.8	岳下小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21042	H27.7.8	塩沢小	さばみそ煮（冷凍）	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21041	H27.7.8	塩沢小	木綿豆腐	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21040	H27.7.8	塩沢小	ブロッコリー（冷凍）	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21039	H27.7.8	二本松北小	海老フライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21038	H27.7.8	二本松北小	コーン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21037	H27.7.8	二本松北小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21036	H27.7.8	二本松南小	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
21035	H27.7.8	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21034	H27.7.8	二本松南小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21033	H27.7.7	メフォス	ぶなしめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21032	H27.7.7	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21031	H27.7.7	メフォス	メルルーサ	アルゼンチン	10.00	検出 せず	検出 せず
21030	H27.7.7	東給セ	つるむらさき	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21029	H27.7.7	東給セ	レタス	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21028	H27.7.7	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21027	H27.7.7	岩給セ	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21026	H27.7.7	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21025	H27.7.7	岩給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21024	H27.7.7	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21023	H27.7.7	安給セ	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
21022	H27.7.7	安給セ	冷凍ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21021	H27.7.7	大平小	じゃがいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21020	H27.7.7	大平小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21019	H27.7.7	大平小	若鶏ごま照り焼き	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21018	H27.7.7	石井小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21017	H27.7.7	石井小	長ネギ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21016	H27.7.7	石井小	おくら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21015	H27.7.7	杉田小	豚肩ロース	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21014	H27.7.7	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21013	H27.7.7	杉田小	おくら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21012	H27.7.7	原瀬小	いなだ照り焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21011	H27.7.7	原瀬小	おくら	沖縄県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21010	H27.7.7	原瀬小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21009	H27.7.7	安達太良小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21008	H27.7.7	安達太良小	錦糸卵	神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
21007	H27.7.7	安達太良小	おくら	沖縄県	10.00	検出 せず	検出 せず
21006	H27.7.7	岳下小	茎わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21005	H27.7.7	岳下小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21004	H27.7.7	岳下小	秋鮭切り身	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21003	H27.7.7	塩沢小	冷凍チキン&ポークサンバーク	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21002	H27.7.7	塩沢小	おくら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21001	H27.7.7	塩沢小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21000	H27.7.7	二本松北小	こんにゃく	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
20999	H27.7.7	二本松北小	茄子	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20998	H27.7.7	二本松北小	鮭	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20997	H27.7.7	二本松南小	ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20996	H27.7.7	二本松南小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20995	H27.7.7	二本松南小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20994	H27.7.6	メフォス	カットほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20993	H27.7.6	メフォス	かにかまフレーク	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
20992	H27.7.6	東給セ	おくら	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20991	H27.7.6	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20990	H27.7.6	岩給セ	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20989	H27.7.6	岩給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20988	H27.7.6	岩給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20987	H27.7.6	安給セ	ズッキーニ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20986	H27.7.6	安給セ	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20985	H27.7.6	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20984	H27.7.6	安給セ	おくら	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20983	H27.7.6	大平小	おくら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20982	H27.7.6	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20981	H27.7.6	大平小	かにシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20980	H27.7.6	石井小	くきわかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20979	H27.7.6	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20978	H27.7.6	石井小	いなだ照り焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20977	H27.7.6	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20976	H27.7.6	杉田小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20975	H27.7.6	杉田小	花なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20974	H27.7.6	原瀬小	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20973	H27.7.6	原瀬小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20972	H27.7.6	原瀬小	たけのこ	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20971	H27.7.6	安達太良小	玉ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20970	H27.7.6	安達太良小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20969	H27.7.6	岳下小	おくら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20968	H27.7.6	岳下小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20967	H27.7.6	岳下小	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20966	H27.7.6	塩沢小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20965	H27.7.6	塩沢小	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20964	H27.7.6	塩沢小	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20963	H27.7.6	二本松北小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20962	H27.7.6	二本松北小	カクテルゼリー	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20961	H27.7.6	二本松北小	お星様ハンバーグ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20960	H27.7.6	二本松北小	ミニトマト	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20959	H27.7.6	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20958	H27.7.6	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20957	H27.7.6	二本松南小	トマト	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20956	H27.7.3	メフォス	ポークメンチカツ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20955	H27.7.3	メフォス	春雨	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20954	H27.7.3	メフォス	むきえび	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
20953	H27.7.3	メフォス	野菜春巻き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20952	H27.7.3	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20951	H27.7.3	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20950	H27.7.3	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20949	H27.7.3	岩給セ	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20948	H27.7.3	岩給セ	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20947	H27.7.3	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20946	H27.7.3	安給セ	人参	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20945	H27.7.3	安給セ	ズッキーニ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20944	H27.7.3	安給セ	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20943	H27.7.3	大平小	さばみそ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20942	H27.7.3	大平小	ほうれん草	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20941	H27.7.3	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20940	H27.7.3	石井小	鶏肉もも	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20939	H27.7.3	石井小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20938	H27.7.3	石井小	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20937	H27.7.3	杉田小	さばの味噌煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20936	H27.7.3	杉田小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20935	H27.7.3	杉田小	たけのこ	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20934	H27.7.3	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20933	H27.7.3	原瀬小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20932	H27.7.3	原瀬小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20931	H27.7.3	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20930	H27.7.3	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20929	H27.7.3	安達太良小	豚モモ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20928	H27.7.3	安達太良小	にんじん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20927	H27.7.3	岳下小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20926	H27.7.3	岳下小	じゃがいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20925	H27.7.3	岳下小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20924	H27.7.3	塩沢小	冷凍レモン・リックチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20923	H27.7.3	塩沢小	冷凍小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20922	H27.7.3	塩沢小	じゃがいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20921	H27.7.3	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20920	H27.7.3	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20919	H27.7.3	二本松南小	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20918	H27.7.2	メフォス	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20917	H27.7.2	メフォス	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20916	H27.7.2	メフォス	しらす干し	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20915	H27.7.2	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20914	H27.7.2	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20913	H27.7.2	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20912	H27.7.2	岩給セ	おくら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20911	H27.7.2	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20910	H27.7.2	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20909	H27.7.2	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20908	H27.7.2	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20907	H27.7.2	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20906	H27.7.2	大平小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
20905	H27.7.2	大平小	ブロッコリー	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20904	H27.7.2	大平小	ハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20903	H27.7.2	石井小	黄桃缶詰	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20902	H27.7.2	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20901	H27.7.2	石井小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20900	H27.7.2	杉田小	焼きギョーザ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20899	H27.7.2	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20898	H27.7.2	杉田小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20897	H27.7.2	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20896	H27.7.2	原瀬小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20895	H27.7.2	原瀬小	若鶏ごま照り焼き	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20894	H27.7.2	安達太良小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20893	H27.7.2	安達太良小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20892	H27.7.2	岳下小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20891	H27.7.2	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20890	H27.7.2	岳下小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20889	H27.7.2	塩沢小	冷凍いなだ照焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20888	H27.7.2	塩沢小	にんじん	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20887	H27.7.2	塩沢小	冷凍さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20886	H27.7.2	二本松北小	かき揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20885	H27.7.2	二本松北小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20884	H27.7.2	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20883	H27.7.2	二本松南小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20882	H27.7.2	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20881	H27.7.1	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20880	H27.7.1	メフォス	ミラノ風チキンカツ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20879	H27.7.1	メフォス	ブロッコリー	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20878	H27.7.1	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20877	H27.7.1	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20876	H27.7.1	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20875	H27.7.1	岩給セ	スイカ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20874	H27.7.1	岩給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20873	H27.7.1	岩給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20872	H27.7.1	安給セ	赤パプリカ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
20871	H27.7.1	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20870	H27.7.1	安給セ	ゴーヤ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20869	H27.7.1	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20868	H27.7.1	大平小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20867	H27.7.1	大平小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20866	H27.7.1	石井小	五目厚焼き卵	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20865	H27.7.1	石井小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20864	H27.7.1	石井小	じゃがいも	長崎県・鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20863	H27.7.1	杉田小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20862	H27.7.1	杉田小	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20861	H27.7.1	杉田小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20860	H27.7.1	原瀬小	ほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
20859	H27.7.1	原瀬小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20858	H27.7.1	原瀬小	さやえんどう	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
20857	H27.7.1	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20856	H27.7.1	安達太良小	味付けしなちく	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20855	H27.7.1	安達太良小	さばみそ煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20854	H27.7.1	岳下小	豚もも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20853	H27.7.1	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20852	H27.7.1	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20851	H27.7.1	塩沢小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20850	H27.7.1	塩沢小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20849	H27.7.1	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20848	H27. 7. 1	二本松北小	いんげん	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20847	H27. 7. 1	二本松北小	玉ねぎ	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20846	H27. 7. 1	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20845	H27. 7. 1	二本松北小	スイカ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20844	H27. 7. 1	二本松南小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20843	H27. 7. 1	二本松南小	さやいんげん	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20842	H27. 7. 1	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず