

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)
42370	H30. 11. 30	東給セ	ほうれん草(冷凍)	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
42369	H30. 11. 30	東給セ	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42368	H30. 11. 30	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42367	H30. 11. 30	安給セ	すいとん	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42366	H30. 11. 30	安給セ	ごぼう(冷凍)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42365	H30. 11. 30	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42364	H30. 11. 30	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42363	H30. 11. 30	大平小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42362	H30. 11. 30	大平小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42361	H30. 11. 30	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42360	H30. 11. 30	石井小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42359	H30. 11. 30	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42358	H30. 11. 30	杉田小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42357	H30. 11. 30	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42356	H30. 11. 30	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42355	H30. 11. 30	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42354	H30. 11. 30	原瀬小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42353	H30. 11. 30	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42352	H30. 11. 30	安達太良小	むきえび(冷凍)	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42351	H30. 11. 30	安達太良小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42350	H30. 11. 30	岳下小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42349	H30. 11. 30	岳下小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42348	H30. 11. 30	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42347	H30. 11. 30	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42346	H30. 11. 30	塩沢小	さといも(冷凍)	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42345	H30. 11. 30	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42344	H30. 11. 30	二本松北小	味付メンマ	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)
42343	H30. 11. 30	二本松北小	サラダこんにゃく	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42342	H30. 11. 30	二本松南小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42341	H30. 11. 30	二本松南小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42340	H30. 11. 30	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42339	H30. 11. 29	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42338	H30. 11. 29	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42337	H30. 11. 29	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42336	H30. 11. 29	安給セ	安納焼き芋	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42335	H30. 11. 29	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42334	H30. 11. 29	安給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42333	H30. 11. 29	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42332	H30. 11. 29	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42331	H30. 11. 29	大平小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42330	H30. 11. 29	石井小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
42329	H30. 11. 29	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42328	H30. 11. 29	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42327	H30. 11. 29	杉田小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
42326	H30. 11. 29	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
42325	H30. 11. 29	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42324	H30. 11. 29	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42323	H30. 11. 29	原瀬小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42322	H30. 11. 29	原瀬小	冷凍ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42321	H30. 11. 29	安達太良小	こまつな	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42320	H30. 11. 29	安達太良小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42319	H30. 11. 29	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42318	H30. 11. 29	安達太良小	冷凍コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42317	H30. 11. 29	岳下小	ほうれん草	九州	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)
42316	H30. 11. 29	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42315	H30. 11. 29	岳下小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42314	H30. 11. 29	岳下小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42313	H30. 11. 29	塩沢小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42312	H30. 11. 29	塩沢小	ほうれん草 (冷凍)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42311	H30. 11. 29	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42310	H30. 11. 29	二本松北小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42309	H30. 11. 29	二本松北小	えのき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
42308	H30. 11. 29	二本松北小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42307	H30. 11. 29	二本松北小	ごま団子	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42306	H30. 11. 29	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42305	H30. 11. 29	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42304	H30. 11. 29	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42303	H30. 11. 28	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42302	H30. 11. 28	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42301	H30. 11. 28	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42300	H30. 11. 28	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42299	H30. 11. 28	安給セ	餃子	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
42298	H30. 11. 28	安給セ	冷凍液卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
42297	H30. 11. 28	大平小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42296	H30. 11. 28	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42295	H30. 11. 28	大平小	納豆	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42294	H30. 11. 28	石井小	いかフライ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
42293	H30. 11. 28	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42292	H30. 11. 28	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42291	H30. 11. 28	杉田小	えびカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
42290	H30. 11. 28	杉田小	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)
42289	H30. 11. 28	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42288	H30. 11. 28	原瀬小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42287	H30. 11. 28	原瀬小	冷凍里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42286	H30. 11. 28	原瀬小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42285	H30. 11. 28	安達太良小	ハンバーグ（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42284	H30. 11. 28	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42283	H30. 11. 28	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42282	H30. 11. 28	岳下小	パプリカ	ニュージーランド <sup>※</sup>	10.00	検出 せず	検出 せず
42281	H30. 11. 28	岳下小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
42280	H30. 11. 28	塩沢小	なめこ（冷凍）	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42279	H30. 11. 28	塩沢小	鮭メンチカツ（冷凍）	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
42278	H30. 11. 28	塩沢小	パプリカ	ニュージーランド <sup>※</sup>	10.00	検出 せず	検出 せず
42277	H30. 11. 28	二本松北小	かぼちゃのオムレツ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42276	H30. 11. 28	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42275	H30. 11. 28	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42274	H30. 11. 28	二本松南小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
42273	H30. 11. 28	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42272	H30. 11. 28	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42271	H30. 11. 27	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42270	H30. 11. 27	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42269	H30. 11. 27	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42268	H30. 11. 27	安給セ	えのきだけ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42267	H30. 11. 27	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42266	H30. 11. 27	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42265	H30. 11. 27	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42264	H30. 11. 27	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42263	H30. 11. 27	石井小	ねぎ	群馬県	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)
42262	H30. 11. 27	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42261	H30. 11. 27	石井小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42260	H30. 11. 27	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42259	H30. 11. 27	杉田小	いか	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
42258	H30. 11. 27	杉田小	チンゲンツァイ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42257	H30. 11. 27	原瀬小	真アジ煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
42256	H30. 11. 27	原瀬小	糸引納豆	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42255	H30. 11. 27	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42254	H30. 11. 27	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42253	H30. 11. 27	安達太良小	小松菜(冷凍)	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42252	H30. 11. 27	岳下小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42251	H30. 11. 27	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42250	H30. 11. 27	岳下小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42249	H30. 11. 27	塩沢小	さやいんげん(冷凍)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42248	H30. 11. 27	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42247	H30. 11. 27	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42246	H30. 11. 27	二本松北小	鮭塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42245	H30. 11. 27	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
42244	H30. 11. 27	二本松北小	まいたけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
42243	H30. 11. 27	二本松南小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42242	H30. 11. 27	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42241	H30. 11. 27	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42240	H30. 11. 26	東給セ	なす	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42239	H30. 11. 26	東給セ	ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42238	H30. 11. 26	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42237	H30. 11. 26	安給セ	じゃがいも	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
42236	H30. 11. 26	安給セ	豚肉	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)
42235	H30. 11. 26	安給セ	コロッケ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42234	H30. 11. 26	安給セ	トマトジュース	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42233	H30. 11. 26	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42232	H30. 11. 26	大平小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42231	H30. 11. 26	大平小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42230	H30. 11. 26	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42229	H30. 11. 26	石井小	いなだ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
42228	H30. 11. 26	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42227	H30. 11. 26	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42226	H30. 11. 26	杉田小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42225	H30. 11. 26	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42224	H30. 11. 26	杉田小	トマト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
42223	H30. 11. 26	原瀬小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42222	H30. 11. 26	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42221	H30. 11. 26	原瀬小	小松菜(冷凍)	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42220	H30. 11. 26	安達太良小	真鱈(冷凍)	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42219	H30. 11. 26	安達太良小	さやいんげん(冷凍)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42218	H30. 11. 26	安達太良小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42217	H30. 11. 26	安達太良小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42216	H30. 11. 26	岳下小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42215	H30. 11. 26	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42214	H30. 11. 26	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42213	H30. 11. 26	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42212	H30. 11. 26	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42211	H30. 11. 26	塩沢小	春菊	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42210	H30. 11. 26	塩沢小	えのき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
42209	H30. 11. 26	塩沢小	きくらげ	福岡県	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)
42208	H30. 11. 26	二本松北小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42207	H30. 11. 26	二本松北小	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
42206	H30. 11. 26	二本松北小	豚ひき肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
42205	H30. 11. 26	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
42204	H30. 11. 26	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42203	H30. 11. 26	二本松南小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42202	H30. 11. 26	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42201	H30. 11. 26	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42200	H30. 11. 26	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42199	H30. 11. 26	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42198	H30. 11. 22	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42197	H30. 11. 22	東給セ	れんこん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42196	H30. 11. 22	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42195	H30. 11. 22	安給セ	冷凍里芋	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42194	H30. 11. 22	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42193	H30. 11. 22	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42192	H30. 11. 22	大平小	れんこん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42191	H30. 11. 22	大平小	鯖のみそ煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42190	H30. 11. 22	大平小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42189	H30. 11. 22	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42188	H30. 11. 22	石井小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42187	H30. 11. 22	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42186	H30. 11. 22	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42185	H30. 11. 22	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42184	H30. 11. 22	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42183	H30. 11. 22	原瀬小	きのこシューマイ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42182	H30. 11. 22	原瀬小	キャベツ	千葉県	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)
42181	H30. 11. 22	原瀬小	冷凍ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42180	H30. 11. 22	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42179	H30. 11. 22	安達太良小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42178	H30. 11. 22	岳下小	鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42177	H30. 11. 22	塩沢小	赤魚西京漬（冷凍）	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42176	H30. 11. 22	塩沢小	味付けメンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42175	H30. 11. 22	塩沢小	コーン（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42174	H30. 11. 22	二本松北小	茎わかめ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42173	H30. 11. 22	二本松北小	もち米肉団子	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42172	H30. 11. 21	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42171	H30. 11. 21	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42170	H30. 11. 21	東給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42169	H30. 11. 21	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42168	H30. 11. 21	安給セ	しらす卵寄せ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
42167	H30. 11. 21	安給セ	豆乳	カナダ	10.00	検出 せず	検出 せず
42166	H30. 11. 21	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42165	H30. 11. 21	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42164	H30. 11. 21	大平小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42163	H30. 11. 21	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42162	H30. 11. 21	石井小	ねぎ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42161	H30. 11. 21	石井小	鮭ちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42160	H30. 11. 21	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42159	H30. 11. 21	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42158	H30. 11. 21	杉田小	ひよこまめ	名古屋	10.00	検出 せず	検出 せず
42157	H30. 11. 21	原瀬小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42156	H30. 11. 21	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42155	H30. 11. 21	原瀬小	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)
42154	H30. 11. 21	安達太良小	ヨークヨーグルト	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42153	H30. 11. 21	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42152	H30. 11. 21	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42151	H30. 11. 21	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42150	H30. 11. 21	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42149	H30. 11. 21	岳下小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
42148	H30. 11. 21	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42147	H30. 11. 21	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42146	H30. 11. 21	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42145	H30. 11. 21	塩沢小	ほうれん草(冷凍)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42144	H30. 11. 21	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42143	H30. 11. 21	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42142	H30. 11. 21	二本松北小	ハンバーグ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42141	H30. 11. 20	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42140	H30. 11. 20	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42139	H30. 11. 20	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42138	H30. 11. 20	安給セ	さんまオレンジ煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
42137	H30. 11. 20	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42136	H30. 11. 20	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42135	H30. 11. 20	大平小	ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42134	H30. 11. 20	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42133	H30. 11. 20	石井小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42132	H30. 11. 20	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42131	H30. 11. 20	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42130	H30. 11. 20	杉田小	まだら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42129	H30. 11. 20	杉田小	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
42128	H30. 11. 20	杉田小	ほんしめじ	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)
42127	H30. 11. 20	原瀬小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
42126	H30. 11. 20	原瀬小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42125	H30. 11. 20	原瀬小	鮭ちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42124	H30. 11. 20	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42123	H30. 11. 20	安達太良小	ブロッコリー(冷凍)	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
42122	H30. 11. 20	安達太良小	パプリカ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
42121	H30. 11. 20	岳下小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
42120	H30. 11. 20	岳下小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
42119	H30. 11. 20	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42118	H30. 11. 20	塩沢小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42117	H30. 11. 20	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42116	H30. 11. 20	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42115	H30. 11. 20	二本松北小	鶏もも肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42114	H30. 11. 20	二本松北小	福神漬	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42113	H30. 11. 20	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42112	H30. 11. 20	二本松南小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42111	H30. 11. 20	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42110	H30. 11. 20	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42109	H30. 11. 19	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42108	H30. 11. 19	東給セ	豆もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42107	H30. 11. 19	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42106	H30. 11. 19	安給セ	大豆水煮	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42105	H30. 11. 19	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42104	H30. 11. 19	安給セ	ソフールヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42103	H30. 11. 19	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42102	H30. 11. 19	大平小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
42101	H30. 11. 19	大平小	ホールトマト	イタリア	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)
42100	H30. 11. 19	大平小	とうもろこし	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
42099	H30. 11. 19	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42098	H30. 11. 19	石井小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42097	H30. 11. 19	石井小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42096	H30. 11. 19	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42095	H30. 11. 19	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42094	H30. 11. 19	原瀬小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42093	H30. 11. 19	安達太良小	たけのこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42092	H30. 11. 19	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42091	H30. 11. 19	岳下小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42090	H30. 11. 19	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42089	H30. 11. 19	岳下小	B1乳酸菌ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42088	H30. 11. 19	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42087	H30. 11. 19	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42086	H30. 11. 19	塩沢小	さやえんどう（冷凍）	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
42085	H30. 11. 19	二本松北小	えびフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42084	H30. 11. 19	二本松北小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42083	H30. 11. 19	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42082	H30. 11. 19	二本松南小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42081	H30. 11. 19	二本松南小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42080	H30. 11. 19	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42079	H30. 11. 16	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42078	H30. 11. 16	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42077	H30. 11. 16	東給セ	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42076	H30. 11. 16	安給セ	里芋	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42075	H30. 11. 16	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42074	H30. 11. 16	大平小	真あじ醤油煮	滋賀県	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)
42073	H30. 11. 16	大平小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42072	H30. 11. 16	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42071	H30. 11. 16	石井小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42070	H30. 11. 16	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42069	H30. 11. 16	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42068	H30. 11. 16	杉田小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42067	H30. 11. 16	杉田小	ごぼう	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42066	H30. 11. 16	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42065	H30. 11. 16	原瀬小	海藻ミックス	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42064	H30. 11. 16	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42063	H30. 11. 16	原瀬小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42062	H30. 11. 16	安達太良小	さばの味噌煮（冷凍）	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
42061	H30. 11. 16	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42060	H30. 11. 16	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42059	H30. 11. 16	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42058	H30. 11. 16	岳下小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42057	H30. 11. 16	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42056	H30. 11. 16	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42055	H30. 11. 16	塩沢小	いわし煮（冷凍）	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42054	H30. 11. 16	塩沢小	こまつな（冷凍）	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42053	H30. 11. 16	塩沢小	さといも（冷凍）	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42052	H30. 11. 16	二本松北小	ミニ肉まん	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42051	H30. 11. 16	二本松北小	中華くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42050	H30. 11. 16	二本松北小	メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42049	H30. 11. 16	二本松北小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42048	H30. 11. 16	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42047	H30. 11. 16	二本松南小	にら	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)
42046	H30. 11. 16	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42045	H30. 11. 15	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42044	H30. 11. 15	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42043	H30. 11. 15	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42042	H30. 11. 15	安給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42041	H30. 11. 15	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42040	H30. 11. 15	安給セ	なめこ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
42039	H30. 11. 15	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42038	H30. 11. 15	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42037	H30. 11. 15	大平小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42036	H30. 11. 15	石井小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
42035	H30. 11. 15	石井小	パプリカ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42034	H30. 11. 15	石井小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42033	H30. 11. 15	杉田小	さばカレー煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42032	H30. 11. 15	杉田小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42031	H30. 11. 15	杉田小	たまご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
42030	H30. 11. 15	原瀬小	とうもろこし	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42029	H30. 11. 15	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42028	H30. 11. 15	原瀬小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42027	H30. 11. 15	安達太良小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42026	H30. 11. 15	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42025	H30. 11. 15	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42024	H30. 11. 15	岳下小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42023	H30. 11. 15	岳下小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42022	H30. 11. 15	塩沢小	イカフライ(冷凍)	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42021	H30. 11. 15	塩沢小	ほうれん草(冷凍)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42020	H30. 11. 15	塩沢小	さやいんげん(冷凍)	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)
42019	H30. 11. 15	二本松北小	ゆかり	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42018	H30. 11. 15	二本松北小	豚ロースカツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42017	H30. 11. 15	二本松南小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42016	H30. 11. 15	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42015	H30. 11. 15	二本松南小	じゃがいも	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42014	H30. 11. 14	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42013	H30. 11. 14	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42012	H30. 11. 14	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42011	H30. 11. 14	安給セ	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42010	H30. 11. 14	安給セ	厚焼きたまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42009	H30. 11. 14	大平小	キャベツ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42008	H30. 11. 14	大平小	パプリカ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
42007	H30. 11. 14	大平小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
42006	H30. 11. 14	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42005	H30. 11. 14	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42004	H30. 11. 14	石井小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42003	H30. 11. 14	杉田小	パプリカ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
42002	H30. 11. 14	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42001	H30. 11. 14	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42000	H30. 11. 14	原瀬小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41999	H30. 11. 14	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41998	H30. 11. 14	原瀬小	ひよこ豆（ゆで）	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
41997	H30. 11. 14	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41996	H30. 11. 14	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41995	H30. 11. 14	安達太良小	厚焼きたまご(冷凍)	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
41994	H30. 11. 14	岳下小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41993	H30. 11. 14	岳下小	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)
41992	H30. 11. 14	岳下小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41991	H30. 11. 14	塩沢小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
41990	H30. 11. 14	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41989	H30. 11. 14	塩沢小	ほうれん草(冷凍)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41988	H30. 11. 14	二本松北小	ブロッコリー	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41987	H30. 11. 14	二本松北小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41986	H30. 11. 14	二本松北小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41985	H30. 11. 14	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41984	H30. 11. 14	二本松南小	食菊	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
41983	H30. 11. 14	二本松南小	ぶり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41982	H30. 11. 13	東給セ	ブロッコリー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41981	H30. 11. 13	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41980	H30. 11. 13	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41979	H30. 11. 13	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41978	H30. 11. 13	安給セ	大豆水煮	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41977	H30. 11. 13	安給セ	かつお	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41976	H30. 11. 13	安給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41975	H30. 11. 13	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41974	H30. 11. 13	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41973	H30. 11. 13	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41972	H30. 11. 13	石井小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41971	H30. 11. 13	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41970	H30. 11. 13	石井小	味付けメンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41969	H30. 11. 13	杉田小	ブロッコリー	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
41968	H30. 11. 13	杉田小	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
41967	H30. 11. 13	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41966	H30. 11. 13	原瀬小	大豆	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)
41965	H30. 11. 13	原瀬小	里芋(冷凍)	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
41964	H30. 11. 13	原瀬小	たけのこ(水煮)	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41963	H30. 11. 13	安達太良小	カリフラワー(冷凍)	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
41962	H30. 11. 13	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41961	H30. 11. 13	安達太良小	鮭焼き(冷凍)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41960	H30. 11. 13	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41959	H30. 11. 13	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41958	H30. 11. 13	岳下小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
41957	H30. 11. 13	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41956	H30. 11. 13	塩沢小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41955	H30. 11. 13	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41954	H30. 11. 13	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41953	H30. 11. 13	二本松北小	あぶら麩	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41952	H30. 11. 13	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41951	H30. 11. 13	二本松北小	白菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41950	H30. 11. 13	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41949	H30. 11. 13	二本松南小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41948	H30. 11. 13	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41947	H30. 11. 12	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41946	H30. 11. 12	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41945	H30. 11. 12	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41944	H30. 11. 12	安給セ	県産豚肉キャベツメンチ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41943	H30. 11. 12	安給セ	キャベツ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
41942	H30. 11. 12	安給セ	じゃがいも	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
41941	H30. 11. 12	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41940	H30. 11. 12	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41939	H30. 11. 12	大平小	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)
41938	H30. 11. 12	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41937	H30. 11. 12	石井小	赤魚西京焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41936	H30. 11. 12	石井小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41935	H30. 11. 12	石井小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41934	H30. 11. 12	杉田小	味付けメンマ	名古屋	10.00	検出 せず	検出 せず
41933	H30. 11. 12	杉田小	さつまいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41932	H30. 11. 12	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41931	H30. 11. 12	原瀬小	さば味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
41930	H30. 11. 12	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41929	H30. 11. 12	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41928	H30. 11. 12	安達太良小	いかフライ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
41927	H30. 11. 12	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41926	H30. 11. 12	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41925	H30. 11. 12	岳下小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
41924	H30. 11. 12	岳下小	たけのこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41923	H30. 11. 12	岳下小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
41922	H30. 11. 12	塩沢小	鮭焼き（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41921	H30. 11. 12	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41920	H30. 11. 12	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41919	H30. 11. 12	二本松北小	さんま生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
41918	H30. 11. 12	二本松北小	さといも	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
41917	H30. 11. 12	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41916	H30. 11. 12	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41915	H30. 11. 12	二本松北小	サラダチキン	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
41914	H30. 11. 12	二本松南小	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41913	H30. 11. 12	二本松南小	人参	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41912	H30. 11. 12	二本松南小	小松菜	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】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)
41911	H30. 11. 12	二本松南小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41910	H30. 11. 9	東給セ	冷凍枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41909	H30. 11. 9	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41908	H30. 11. 9	東給セ	ぶなしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
41907	H30. 11. 9	安給セ	鶏肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41906	H30. 11. 9	安給セ	えのきたけ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
41905	H30. 11. 9	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41904	H30. 11. 9	大平小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41903	H30. 11. 9	大平小	鮭ちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41902	H30. 11. 9	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41901	H30. 11. 9	石井小	たこメンチ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41900	H30. 11. 9	石井小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41899	H30. 11. 9	石井小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41898	H30. 11. 9	杉田小	いかメンチ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41897	H30. 11. 9	杉田小	春菊	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41896	H30. 11. 9	杉田小	えのきたけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
41895	H30. 11. 9	原瀬小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41894	H30. 11. 9	原瀬小	鮭メンチカツ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
41893	H30. 11. 9	原瀬小	さやえんどう（冷凍）	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
41892	H30. 11. 9	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41891	H30. 11. 9	安達太良小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41890	H30. 11. 9	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41889	H30. 11. 9	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41888	H30. 11. 9	岳下小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41887	H30. 11. 9	岳下小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41886	H30. 11. 9	塩沢小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
41885	H30. 11. 9	塩沢小	海藻ミックス	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)
41884	H30. 11. 9	塩沢小	ホールトマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
41883	H30. 11. 9	二本松北小	はるまき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
41882	H30. 11. 9	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41881	H30. 11. 9	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41880	H30. 11. 8	東給セ	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41879	H30. 11. 8	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41878	H30. 11. 8	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41877	H30. 11. 8	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41876	H30. 11. 8	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41875	H30. 11. 8	安給セ	上海パオズ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
41874	H30. 11. 8	大平小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41873	H30. 11. 8	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41872	H30. 11. 8	大平小	たこメンチ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41871	H30. 11. 8	石井小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
41870	H30. 11. 8	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41869	H30. 11. 8	石井小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41868	H30. 11. 8	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
41867	H30. 11. 8	杉田小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
41866	H30. 11. 8	杉田小	赤魚西京焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41865	H30. 11. 8	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41864	H30. 11. 8	原瀬小	ブロッコリー (冷凍)	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
41863	H30. 11. 8	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41862	H30. 11. 8	安達太良小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41861	H30. 11. 8	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
41860	H30. 11. 8	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41859	H30. 11. 8	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41858	H30. 11. 8	岳下小	ねぎ	千葉県	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)
41857	H30. 11. 8	塩沢小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41856	H30. 11. 8	塩沢小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41855	H30. 11. 8	塩沢小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41854	H30. 11. 8	二本松北小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41853	H30. 11. 8	二本松北小	白菜	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41852	H30. 11. 8	二本松北小	さばの味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41851	H30. 11. 8	二本松北小	生たまご	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
41850	H30. 11. 8	二本松南小	ほうれん草	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41849	H30. 11. 8	二本松南小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41848	H30. 11. 8	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41847	H30. 11. 7	東給セ	ぶなしめじ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41846	H30. 11. 7	東給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41845	H30. 11. 7	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41844	H30. 11. 7	安給セ	トマト	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41843	H30. 11. 7	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41842	H30. 11. 7	安給セ	鶏肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41841	H30. 11. 7	杉田小	ブロッコリー	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
41840	H30. 11. 7	岳下小	いかメンチ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41839	H30. 11. 7	岳下小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41838	H30. 11. 7	岳下小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41837	H30. 11. 7	塩沢小	かぼちゃペースト	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41836	H30. 11. 7	塩沢小	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41835	H30. 11. 7	塩沢小	まぐろフレーク	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
41834	H30. 11. 6	東給セ	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41833	H30. 11. 6	東給セ	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41832	H30. 11. 6	東給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41831	H30. 11. 6	安給セ	だまこ餅	秋田県	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)
41830	H30. 11. 6	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41829	H30. 11. 6	安給セ	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41828	H30. 11. 6	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41827	H30. 11. 6	大平小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41826	H30. 11. 6	大平小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41825	H30. 11. 6	石井小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41824	H30. 11. 6	石井小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41823	H30. 11. 6	石井小	ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41822	H30. 11. 6	杉田小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41821	H30. 11. 6	杉田小	さつまいも	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41820	H30. 11. 6	原瀬小	カリフラワー（冷凍）	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41819	H30. 11. 6	原瀬小	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41818	H30. 11. 6	原瀬小	春菊	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41817	H30. 11. 6	安達太良小	たこメンチ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41816	H30. 11. 6	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41815	H30. 11. 6	安達太良小	赤魚西京焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41814	H30. 11. 6	安達太良小	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41813	H30. 11. 6	岳下小	ひよこ豆	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41812	H30. 11. 6	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41811	H30. 11. 6	塩沢小	トマト	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41810	H30. 11. 6	塩沢小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41809	H30. 11. 6	塩沢小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41808	H30. 11. 6	二本松北小	セロリー	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41807	H30. 11. 6	二本松北小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41806	H30. 11. 6	二本松南小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41805	H30. 11. 6	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41804	H30. 11. 6	二本松南小	キャベツ	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)
41803	H30. 11. 5	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41802	H30. 11. 5	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41801	H30. 11. 5	東給セ	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41800	H30. 11. 5	安給セ	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41799	H30. 11. 5	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41798	H30. 11. 5	安給セ	チンゲン菜	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
41797	H30. 11. 5	大平小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41796	H30. 11. 5	大平小	キャベツ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41795	H30. 11. 5	大平小	えびカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41794	H30. 11. 5	石井小	さば味噌煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41793	H30. 11. 5	石井小	たけのこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41792	H30. 11. 5	石井小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41791	H30. 11. 5	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41790	H30. 11. 5	杉田小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41789	H30. 11. 5	杉田小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41788	H30. 11. 5	原瀬小	冷凍いんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41787	H30. 11. 5	原瀬小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41786	H30. 11. 5	原瀬小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41785	H30. 11. 5	安達太良小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41784	H30. 11. 5	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41783	H30. 11. 5	岳下小	にら	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41782	H30. 11. 5	岳下小	たまご	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41781	H30. 11. 5	岳下小	たけのこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41780	H30. 11. 5	塩沢小	さといも（冷凍）	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41779	H30. 11. 5	塩沢小	さばみそ煮（冷凍）	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41778	H30. 11. 5	塩沢小	たけのこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41777	H30. 11. 5	二本松北小	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)
41776	H30. 11. 5	二本松北小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41775	H30. 11. 5	二本松北小	こんにゃく	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
41774	H30. 11. 5	二本松北小	ちくわ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41773	H30. 11. 5	二本松南小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41772	H30. 11. 5	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41771	H30. 11. 5	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41770	H30. 11. 2	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41769	H30. 11. 2	東給セ	キャベツ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41768	H30. 11. 2	東給セ	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41767	H30. 11. 2	安給セ	じゃがいも	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
41766	H30. 11. 2	安給セ	冷凍コーン	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41765	H30. 11. 2	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41764	H30. 11. 2	大平小	春菊	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41763	H30. 11. 2	大平小	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41762	H30. 11. 2	大平小	いわし煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41761	H30. 11. 2	石井小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41760	H30. 11. 2	石井小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41759	H30. 11. 2	石井小	白菜	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41758	H30. 11. 2	杉田小	いんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41757	H30. 11. 2	杉田小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41756	H30. 11. 2	杉田小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41755	H30. 11. 2	原瀬小	味付けメンマ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41754	H30. 11. 2	原瀬小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41753	H30. 11. 2	原瀬小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41752	H30. 11. 2	安達太良小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41751	H30. 11. 2	安達太良小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41750	H30. 11. 2	安達太良小	ごぼう	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】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)
41749	H30. 11. 2	安達太良小	真あじ醤油煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41748	H30. 11. 2	岳下小	赤魚西京焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41747	H30. 11. 2	岳下小	春菊	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41746	H30. 11. 2	岳下小	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41745	H30. 11. 2	塩沢小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41744	H30. 11. 2	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41743	H30. 11. 2	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41742	H30. 11. 2	二本松北小	野菜かき揚げ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41741	H30. 11. 2	二本松北小	さといも	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41740	H30. 11. 2	二本松北小	鶏ムネひき肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41739	H30. 11. 2	二本松南小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41738	H30. 11. 2	二本松南小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41737	H30. 11. 2	二本松南小	生しいたけ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41736	H30. 11. 1	東給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41735	H30. 11. 1	東給セ	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41734	H30. 11. 1	東給セ	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41733	H30. 11. 1	安給セ	きゅうり	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41732	H30. 11. 1	安給セ	笹かまぼこ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41731	H30. 11. 1	安給セ	白菜	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
41730	H30. 11. 1	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41729	H30. 11. 1	大平小	たけのこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41728	H30. 11. 1	大平小	ニラ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41727	H30. 11. 1	大平小	たまご	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41726	H30. 11. 1	石井小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41725	H30. 11. 1	石井小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
41724	H30. 11. 1	石井小	キャベツ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
41723	H30. 11. 1	杉田小	きゅうり	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】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)
41722	H30. 11. 1	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41721	H30. 11. 1	杉田小	りんご	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
41720	H30. 11. 1	杉田小	たけのこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41719	H30. 11. 1	原瀬小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41718	H30. 11. 1	原瀬小	カリフラワー (冷凍)	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
41717	H30. 11. 1	原瀬小	真鱈	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41716	H30. 11. 1	安達太良小	たまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41715	H30. 11. 1	安達太良小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41714	H30. 11. 1	岳下小	味付けメンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41713	H30. 11. 1	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41712	H30. 11. 1	岳下小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
41711	H30. 11. 1	塩沢小	真鱈 (冷凍)	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41710	H30. 11. 1	塩沢小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
41709	H30. 11. 1	塩沢小	たけのこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41708	H30. 11. 1	塩沢小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41707	H30. 11. 1	二本松北小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41706	H30. 11. 1	二本松北小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
41705	H30. 11. 1	二本松北小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
41704	H30. 11. 1	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
41703	H30. 11. 1	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
41702	H30. 11. 1	二本松南小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず