

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)
48407	R1. 11. 29	東給セ	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48406	R1. 11. 29	東給セ	れんこんサラダ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
48405	R1. 11. 29	東給セ	コーン	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
48404	R1. 11. 29	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48403	R1. 11. 29	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
48402	R1. 11. 29	安給セ	人参	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
48401	R1. 11. 29	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
48400	R1. 11. 29	大平小	うずら卵（缶詰）	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
48399	R1. 11. 29	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48398	R1. 11. 29	石井小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48397	R1. 11. 29	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48396	R1. 11. 29	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48395	R1. 11. 29	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
48394	R1. 11. 29	杉田小	福神漬	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
48393	R1. 11. 29	杉田小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48392	R1. 11. 29	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48391	R1. 11. 29	原瀬小	ねぎ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
48390	R1. 11. 29	原瀬小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48389	R1. 11. 29	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48388	R1. 11. 29	安達太良小	ミックスドフルーツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
48387	R1. 11. 29	安達太良小	福神漬	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
48386	R1. 11. 29	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48385	R1. 11. 29	岳下小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
48384	R1. 11. 29	塩沢小	野菜ミックスボール	山口県	10.00	検出 せず	検出 せず
48383	R1. 11. 29	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48382	R1. 11. 29	塩沢小	うずら卵（缶詰）	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
48381	R1. 11. 29	二本松南小	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)
48380	R1. 11. 29	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48379	R1. 11. 29	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48378	R1. 11. 28	東給セ	長ねぎ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
48377	R1. 11. 28	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48376	R1. 11. 28	東給セ	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
48375	R1. 11. 28	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48374	R1. 11. 28	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48373	R1. 11. 28	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
48372	R1. 11. 28	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48371	R1. 11. 28	大平小	アジフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48370	R1. 11. 28	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48369	R1. 11. 28	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48368	R1. 11. 28	石井小	とうもろこし(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
48367	R1. 11. 28	石井小	オムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
48366	R1. 11. 28	杉田小	ヨーグルト	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
48365	R1. 11. 28	杉田小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48364	R1. 11. 28	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48363	R1. 11. 28	原瀬小	いかシュウマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48362	R1. 11. 28	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48361	R1. 11. 28	原瀬小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
48360	R1. 11. 28	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48359	R1. 11. 28	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48358	R1. 11. 28	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48357	R1. 11. 28	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48356	R1. 11. 28	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48355	R1. 11. 28	岳下小	メンマ	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
48354	R1. 11. 28	塩沢小	秋鮭	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)
48353	R1. 11. 28	塩沢小	小松菜	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48352	R1. 11. 28	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48351	R1. 11. 28	二本松北小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48350	R1. 11. 28	二本松北小	れんこん水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48349	R1. 11. 28	二本松北小	白菜	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48348	R1. 11. 28	二本松南小	生姜	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48347	R1. 11. 28	二本松南小	ねぎ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48346	R1. 11. 28	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48345	R1. 11. 28	二本松南小	生さけ	ロシア	10. 00	検出 せず	検出 せず
48344	R1. 11. 27	東給セ	ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48343	R1. 11. 27	東給セ	とうもろこし (クリーム)	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48342	R1. 11. 27	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48341	R1. 11. 27	安給セ	里芋	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
48340	R1. 11. 27	安給セ	りんご	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
48339	R1. 11. 27	安給セ	納豆	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
48338	R1. 11. 27	大平小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48337	R1. 11. 27	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48336	R1. 11. 27	大平小	ツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48335	R1. 11. 27	石井小	えびシュウマイ	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48334	R1. 11. 27	石井小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48333	R1. 11. 27	石井小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48332	R1. 11. 27	杉田小	ひよこ豆	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48331	R1. 11. 27	杉田小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48330	R1. 11. 27	杉田小	きゅうり	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48329	R1. 11. 27	原瀬小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48328	R1. 11. 27	原瀬小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48327	R1. 11. 27	原瀬小	玉ねぎ	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)
48326	R1. 11. 27	安達太良小	パプリカ	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
48325	R1. 11. 27	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48324	R1. 11. 27	岳下小	さつまいも	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48323	R1. 11. 27	岳下小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48322	R1. 11. 27	岳下小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48321	R1. 11. 27	塩沢小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48320	R1. 11. 27	塩沢小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48319	R1. 11. 27	塩沢小	ねぎ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48318	R1. 11. 27	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48317	R1. 11. 27	二本松北小	りんご	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48316	R1. 11. 27	二本松北小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48315	R1. 11. 27	二本松北小	サバの味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48314	R1. 11. 27	二本松北小	千切りごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48313	R1. 11. 27	二本松南小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48312	R1. 11. 27	二本松南小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48311	R1. 11. 27	二本松南小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48310	R1. 11. 26	東給セ	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48309	R1. 11. 26	東給セ	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48308	R1. 11. 26	東給セ	オレンジゼリー	四国	10. 00	検出 せず	検出 せず
48307	R1. 11. 26	安給セ	枝豆	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48306	R1. 11. 26	安給セ	えのき茸	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48305	R1. 11. 26	安給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48304	R1. 11. 26	大平小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48303	R1. 11. 26	大平小	たけのこ（水煮）	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48302	R1. 11. 26	大平小	ピーマン	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48301	R1. 11. 26	石井小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48300	R1. 11. 26	石井小	大根	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)
48299	R1. 11. 26	石井小	とうもろこし (ホール)	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
48298	R1. 11. 26	杉田小	鶏と豚のハンバーグ	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48297	R1. 11. 26	杉田小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48296	R1. 11. 26	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48295	R1. 11. 26	原瀬小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48294	R1. 11. 26	原瀬小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48293	R1. 11. 26	原瀬小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48292	R1. 11. 26	安達太良小	ブロッコリー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48291	R1. 11. 26	安達太良小	里芋	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48290	R1. 11. 26	安達太良小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48289	R1. 11. 26	岳下小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48288	R1. 11. 26	岳下小	ショウロンポウ	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48287	R1. 11. 26	岳下小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48286	R1. 11. 26	塩沢小	えび餃子	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48285	R1. 11. 26	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48284	R1. 11. 26	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48283	R1. 11. 26	二本松北小	ピーマン	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48282	R1. 11. 26	二本松南小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48281	R1. 11. 26	二本松南小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48280	R1. 11. 25	東給セ	枝豆	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
48279	R1. 11. 25	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48278	R1. 11. 25	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48277	R1. 11. 25	安給セ	メンチカツ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48276	R1. 11. 25	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48275	R1. 11. 25	安給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48274	R1. 11. 25	大平小	若竹信田	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48273	R1. 11. 25	大平小	とうもろこし	アメリカ	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)
48272	R1. 11. 25	大平小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48271	R1. 11. 25	石井小	長ねぎ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48270	R1. 11. 25	石井小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48269	R1. 11. 25	石井小	ハンバーグ	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48268	R1. 11. 25	杉田小	メンマ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48267	R1. 11. 25	杉田小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48266	R1. 11. 25	杉田小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48265	R1. 11. 25	原瀬小	さんま味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48264	R1. 11. 25	原瀬小	カリフラワー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48263	R1. 11. 25	原瀬小	エリンギ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48262	R1. 11. 25	安達太良小	真鱈	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48261	R1. 11. 25	安達太良小	たまご	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48260	R1. 11. 25	安達太良小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48259	R1. 11. 25	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48258	R1. 11. 25	岳下小	鶏と豚のハンバーグ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
48257	R1. 11. 25	岳下小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48256	R1. 11. 25	岳下小	きゅうり	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48255	R1. 11. 25	塩沢小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48254	R1. 11. 25	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48253	R1. 11. 25	塩沢小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48252	R1. 11. 25	塩沢小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48251	R1. 11. 25	二本松北小	ねぎ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48250	R1. 11. 25	二本松北小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48249	R1. 11. 25	二本松北小	みかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48248	R1. 11. 25	二本松北小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48247	R1. 11. 25	二本松北小	白菜	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48246	R1. 11. 25	二本松北小	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)
48245	R1. 11. 25	二本松南小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48244	R1. 11. 25	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48243	R1. 11. 25	二本松南小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48242	R1. 11. 25	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48241	R1. 11. 25	二本松南小	ちくわ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48240	R1. 11. 25	二本松南小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48239	R1. 11. 22	東給セ	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48238	R1. 11. 22	東給セ	ブロッコリー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48237	R1. 11. 22	東給セ	豆腐	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
48236	R1. 11. 22	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48235	R1. 11. 22	安給セ	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48234	R1. 11. 22	安給セ	もやし	相馬市	10. 00	検出 せず	検出 せず
48233	R1. 11. 22	大平小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48232	R1. 11. 22	大平小	たまご	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48231	R1. 11. 22	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48230	R1. 11. 22	石井小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48229	R1. 11. 22	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48228	R1. 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
48227	R1. 11. 22	杉田小	アジフライ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48226	R1. 11. 22	杉田小	里芋	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
48225	R1. 11. 22	杉田小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48224	R1. 11. 22	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48223	R1. 11. 22	原瀬小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48222	R1. 11. 22	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48221	R1. 11. 22	原瀬小	福神漬け	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
48220	R1. 11. 22	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48219	R1. 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

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)
48218	R1. 11. 22	安達太良小	ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48217	R1. 11. 22	岳下小	秋鮭	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48216	R1. 11. 22	岳下小	白菜	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48215	R1. 11. 22	岳下小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
48214	R1. 11. 22	塩沢小	スコッチエッグ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48213	R1. 11. 22	塩沢小	とうもろこし (ホール)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
48212	R1. 11. 21	東給セ	とうもろこし (ホール)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48211	R1. 11. 21	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48210	R1. 11. 21	東給セ	レタス	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48209	R1. 11. 21	安給セ	なめこ	郡山市	10.00	検出 せず	検出 せず
48208	R1. 11. 21	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48207	R1. 11. 21	安給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48206	R1. 11. 21	大平小	ヨーグルト	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
48205	R1. 11. 21	大平小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48204	R1. 11. 21	大平小	福神漬け	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
48203	R1. 11. 21	石井小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
48202	R1. 11. 21	石井小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48201	R1. 11. 21	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48200	R1. 11. 21	杉田小	いわし	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
48199	R1. 11. 21	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
48198	R1. 11. 21	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
48197	R1. 11. 21	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48196	R1. 11. 21	原瀬小	とうもろこし (ホール)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48195	R1. 11. 21	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48194	R1. 11. 21	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48193	R1. 11. 21	安達太良小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48192	R1. 11. 21	岳下小	玉ねぎ	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)
48191	R1. 11. 21	岳下小	カリフラワー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48190	R1. 11. 21	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48189	R1. 11. 21	塩沢小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48188	R1. 11. 21	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48187	R1. 11. 21	塩沢小	ツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48186	R1. 11. 21	二本松北小	生姜	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48185	R1. 11. 21	二本松北小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48184	R1. 11. 21	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48183	R1. 11. 21	二本松北小	ラフランスゼリー	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48182	R1. 11. 21	二本松北小	ぶなしめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48181	R1. 11. 20	東給セ	ミックスビーンズ	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
48180	R1. 11. 20	東給セ	みかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48179	R1. 11. 20	東給セ	ひじき	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48178	R1. 11. 20	安給セ	鶏肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48177	R1. 11. 20	安給セ	じゃがいも	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
48176	R1. 11. 20	安給セ	鶏肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48175	R1. 11. 20	大平小	つくね焼き	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48174	R1. 11. 20	大平小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48173	R1. 11. 20	大平小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48172	R1. 11. 20	石井小	いわし煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48171	R1. 11. 20	石井小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48170	R1. 11. 20	石井小	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48169	R1. 11. 20	杉田小	とうもろこし(クリーム)	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
48168	R1. 11. 20	杉田小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48167	R1. 11. 20	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48166	R1. 11. 20	原瀬小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48165	R1. 11. 20	原瀬小	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)
48164	R1. 11. 20	安達太良小	アジフライ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48163	R1. 11. 20	安達太良小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48162	R1. 11. 20	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48161	R1. 11. 20	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48160	R1. 11. 20	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48159	R1. 11. 20	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48158	R1. 11. 20	岳下小	さんま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48157	R1. 11. 20	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48156	R1. 11. 20	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48155	R1. 11. 20	塩沢小	とうもろこし (クリーム)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48154	R1. 11. 20	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
48153	R1. 11. 20	二本松北小	さけ塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48152	R1. 11. 20	二本松南小	ウインナー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
48151	R1. 11. 20	二本松南小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
48150	R1. 11. 20	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48149	R1. 11. 19	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48148	R1. 11. 19	東給セ	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
48147	R1. 11. 19	東給セ	さつまいも	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
48146	R1. 11. 19	安給セ	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
48145	R1. 11. 19	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48144	R1. 11. 19	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48143	R1. 11. 19	安給セ	きゅうり	郡山市	10.00	検出 せず	検出 せず
48142	R1. 11. 19	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48141	R1. 11. 19	大平小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48140	R1. 11. 19	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48139	R1. 11. 19	石井小	とうもろこし	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
48138	R1. 11. 19	石井小	メンマ	岡山県	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)
48137	R1. 11. 19	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48136	R1. 11. 19	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
48135	R1. 11. 19	杉田小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48134	R1. 11. 19	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48133	R1. 11. 19	原瀬小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
48132	R1. 11. 19	原瀬小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
48131	R1. 11. 19	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48130	R1. 11. 19	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48129	R1. 11. 19	安達太良小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
48128	R1. 11. 19	安達太良小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
48127	R1. 11. 19	岳下小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48126	R1. 11. 19	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48125	R1. 11. 19	岳下小	ミックスビーンズ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48124	R1. 11. 19	塩沢小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
48123	R1. 11. 19	塩沢小	春菊	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48122	R1. 11. 19	塩沢小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
48121	R1. 11. 19	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48120	R1. 11. 19	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48119	R1. 11. 19	二本松南小	チーズオムレツ	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
48118	R1. 11. 19	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48117	R1. 11. 19	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48116	R1. 11. 18	東給セ	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
48115	R1. 11. 18	東給セ	もずく	沖縄	10.00	検出 せず	検出 せず
48114	R1. 11. 18	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48113	R1. 11. 18	安給セ	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48112	R1. 11. 18	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48111	R1. 11. 18	安給セ	玉ねぎ	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)
48110	R1. 11. 18	大平小	コーンクリーム	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
48109	R1. 11. 18	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
48108	R1. 11. 18	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48107	R1. 11. 18	石井小	長ねぎ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48106	R1. 11. 18	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48105	R1. 11. 18	石井小	スコッチエッグ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48104	R1. 11. 18	杉田小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48103	R1. 11. 18	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48102	R1. 11. 18	杉田小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48101	R1. 11. 18	原瀬小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
48100	R1. 11. 18	原瀬小	若竹信田	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48099	R1. 11. 18	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48098	R1. 11. 18	原瀬小	秋鮭	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48097	R1. 11. 18	安達太良小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48096	R1. 11. 18	安達太良小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48095	R1. 11. 18	岳下小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48094	R1. 11. 18	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48093	R1. 11. 18	岳下小	ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48092	R1. 11. 18	塩沢小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
48091	R1. 11. 18	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48090	R1. 11. 18	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48089	R1. 11. 18	塩沢小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48088	R1. 11. 18	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48087	R1. 11. 18	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48086	R1. 11. 18	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48085	R1. 11. 18	二本松北小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48084	R1. 11. 18	二本松北小	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】 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)
48083	R1. 11. 18	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
48082	R1. 11. 18	二本松南小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48081	R1. 11. 18	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48080	R1. 11. 18	二本松南小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48079	R1. 11. 15	東給セ	長ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48078	R1. 11. 15	東給セ	里芋	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
48077	R1. 11. 15	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48076	R1. 11. 15	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48075	R1. 11. 15	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48074	R1. 11. 15	安給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48073	R1. 11. 15	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48072	R1. 11. 15	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
48071	R1. 11. 15	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48070	R1. 11. 15	石井小	春菊	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
48069	R1. 11. 15	石井小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
48068	R1. 11. 15	石井小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
48067	R1. 11. 15	杉田小	ポークシュウマイ	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
48066	R1. 11. 15	杉田小	りんご	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
48065	R1. 11. 15	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48064	R1. 11. 15	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48063	R1. 11. 15	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48062	R1. 11. 15	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48061	R1. 11. 15	塩沢小	里芋	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
48060	R1. 11. 15	塩沢小	切干大根	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
48059	R1. 11. 15	二本松北小	いなり寿司	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48058	R1. 11. 15	二本松北小	乱切り里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
48057	R1. 11. 15	二本松南小	にんにく	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)
48056	R1. 11. 15	二本松南小	生姜	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48055	R1. 11. 15	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48054	R1. 11. 14	東給セ	水煮大豆	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48053	R1. 11. 14	東給セ	水煮千切り筍	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
48052	R1. 11. 14	東給セ	鶏肉のプルコギ味	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48051	R1. 11. 14	安給セ	豚ひき肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48050	R1. 11. 14	安給セ	大豆ミート	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48049	R1. 11. 14	安給セ	焼豚	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48048	R1. 11. 14	大平小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48047	R1. 11. 14	大平小	さんまオレンジ煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48046	R1. 11. 14	大平小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48045	R1. 11. 14	大平小	たまご	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48044	R1. 11. 14	石井小	ひよこ豆	名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
48043	R1. 11. 14	石井小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48042	R1. 11. 14	石井小	トマト（ホール）	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
48041	R1. 11. 14	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48040	R1. 11. 14	杉田小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48039	R1. 11. 14	杉田小	じゃがいも	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48038	R1. 11. 14	原瀬小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48037	R1. 11. 14	原瀬小	ひよこ豆	名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
48036	R1. 11. 14	安達太良小	いかシウマイ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
48035	R1. 11. 14	安達太良小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48034	R1. 11. 14	安達太良小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48033	R1. 11. 14	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
48032	R1. 11. 14	塩沢小	たけのこ（水煮）	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48031	R1. 11. 14	塩沢小	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
48030	R1. 11. 14	塩沢小	ピーマン	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)
48029	R1. 11. 14	二本松北小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48028	R1. 11. 14	二本松北小	鶏つくね	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48027	R1. 11. 14	二本松北小	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48026	R1. 11. 14	二本松北小	ブロッコリー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48025	R1. 11. 14	二本松南小	サラダ用こんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
48024	R1. 11. 14	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48023	R1. 11. 14	二本松南小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48022	R1. 11. 13	東給セ	れんこん	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
48021	R1. 11. 13	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48020	R1. 11. 13	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48019	R1. 11. 13	安給セ	さつまいも	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48018	R1. 11. 13	安給セ	厚焼き卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48017	R1. 11. 13	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48016	R1. 11. 13	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48015	R1. 11. 13	大平小	サンマ味噌煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48014	R1. 11. 13	大平小	ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
48013	R1. 11. 13	石井小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48012	R1. 11. 13	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
48011	R1. 11. 13	石井小	たけのこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48010	R1. 11. 13	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
48009	R1. 11. 13	杉田小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48008	R1. 11. 13	杉田小	秋鮭	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48007	R1. 11. 13	原瀬小	セロリ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
48006	R1. 11. 13	原瀬小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
48005	R1. 11. 13	原瀬小	スコッチエッグ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
48004	R1. 11. 13	安達太良小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
48003	R1. 11. 13	安達太良小	じゃがいも	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)
48002	R1. 11. 13	安達太良小	海藻ミックス	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
48001	R1. 11. 13	岳下小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
48000	R1. 11. 13	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47999	R1. 11. 13	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
47998	R1. 11. 13	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47997	R1. 11. 13	塩沢小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
47996	R1. 11. 13	塩沢小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
47995	R1. 11. 13	二本松北小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47994	R1. 11. 13	二本松北小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47993	R1. 11. 13	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
47992	R1. 11. 13	二本松南小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47991	R1. 11. 13	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47990	R1. 11. 13	二本松南小	干し椎茸	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
47989	R1. 11. 12	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47988	R1. 11. 12	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47987	R1. 11. 12	東給セ	五目厚焼き玉子	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47986	R1. 11. 12	安給セ	かつお	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47985	R1. 11. 12	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47984	R1. 11. 12	安給セ	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47983	R1. 11. 12	安給セ	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47982	R1. 11. 12	大平小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
47981	R1. 11. 12	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
47980	R1. 11. 12	大平小	白菜	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47979	R1. 11. 12	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
47978	R1. 11. 12	石井小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
47977	R1. 11. 12	石井小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47976	R1. 11. 12	杉田小	小松菜	熊本県	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)
47975	R1. 11. 12	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47974	R1. 11. 12	杉田小	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
47973	R1. 11. 12	原瀬小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47972	R1. 11. 12	原瀬小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47971	R1. 11. 12	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47970	R1. 11. 12	安達太良小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
47969	R1. 11. 12	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47968	R1. 11. 12	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47967	R1. 11. 12	岳下小	とうもろこし (ホール)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
47966	R1. 11. 12	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47965	R1. 11. 12	塩沢小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47964	R1. 11. 12	塩沢小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47963	R1. 11. 12	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47962	R1. 11. 12	二本松北小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47961	R1. 11. 12	二本松北小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47960	R1. 11. 12	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47959	R1. 11. 12	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47958	R1. 11. 12	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47957	R1. 11. 11	東給セ	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47956	R1. 11. 11	東給セ	白練りごま	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
47955	R1. 11. 11	東給セ	なめこ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
47954	R1. 11. 11	安給セ	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47953	R1. 11. 11	安給セ	鶏肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47952	R1. 11. 11	安給セ	カットトマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47951	R1. 11. 11	安給セ	トマトジュース	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47950	R1. 11. 11	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47949	R1. 11. 11	大平小	たけのこ (水煮)	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)
47948	R1. 11. 11	大平小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47947	R1. 11. 11	石井小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
47946	R1. 11. 11	石井小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
47945	R1. 11. 11	石井小	秋鮭	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
47944	R1. 11. 11	杉田小	とうもろこし	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
47943	R1. 11. 11	杉田小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47942	R1. 11. 11	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47941	R1. 11. 11	原瀬小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47940	R1. 11. 11	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47939	R1. 11. 11	原瀬小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47938	R1. 11. 11	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47937	R1. 11. 11	安達太良小	いわし	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
47936	R1. 11. 11	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47935	R1. 11. 11	安達太良小	ピーマン	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
47934	R1. 11. 11	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47933	R1. 11. 11	岳下小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47932	R1. 11. 11	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47931	R1. 11. 11	岳下小	いわし	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
47930	R1. 11. 11	二本松北小	長ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47929	R1. 11. 11	二本松北小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47928	R1. 11. 11	二本松北小	カジキカツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47927	R1. 11. 11	二本松北小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47926	R1. 11. 11	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
47925	R1. 11. 11	二本松北小	シュウマイ	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
47924	R1. 11. 11	二本松南小	コーン	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
47923	R1. 11. 11	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47922	R1. 11. 11	二本松南小	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)
47921	R1. 11. 8	東給セ	むき枝豆	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47920	R1. 11. 8	東給セ	里芋	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47919	R1. 11. 8	東給セ	ハム	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47918	R1. 11. 8	安給セ	ブロッコリー	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
47917	R1. 11. 8	安給セ	キャベツ	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
47916	R1. 11. 8	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47915	R1. 11. 8	大平小	春菊	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47914	R1. 11. 8	大平小	つくね	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47913	R1. 11. 8	大平小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47912	R1. 11. 8	石井小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47911	R1. 11. 8	石井小	野菜ミックス肉団子	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47910	R1. 11. 8	石井小	ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47909	R1. 11. 8	杉田小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47908	R1. 11. 8	杉田小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47907	R1. 11. 8	杉田小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47906	R1. 11. 8	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47905	R1. 11. 8	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47904	R1. 11. 8	原瀬小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47903	R1. 11. 8	安達太良小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47902	R1. 11. 8	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47901	R1. 11. 8	岳下小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47900	R1. 11. 8	岳下小	たまご	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47899	R1. 11. 8	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47898	R1. 11. 8	塩沢小	シュウマイ	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47897	R1. 11. 8	塩沢小	アジフライ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47896	R1. 11. 8	塩沢小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47895	R1. 11. 8	二本松北小	里芋	九州産 福岡県（加工）	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)
47894	R1. 11. 8	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47893	R1. 11. 8	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47892	R1. 11. 8	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47891	R1. 11. 7	東給セ	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
47890	R1. 11. 7	東給セ	ツナ	中南太平洋	10. 00	検出 せず	検出 せず
47889	R1. 11. 7	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47888	R1. 11. 7	安給セ	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47887	R1. 11. 7	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47886	R1. 11. 7	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47885	R1. 11. 7	大平小	里芋	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47884	R1. 11. 7	大平小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47883	R1. 11. 7	大平小	秋鮭	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47882	R1. 11. 7	石井小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47881	R1. 11. 7	石井小	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47880	R1. 11. 7	石井小	さんま生姜煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47879	R1. 11. 7	杉田小	さば	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47878	R1. 11. 7	杉田小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47877	R1. 11. 7	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47876	R1. 11. 7	原瀬小	ハンバーグ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47875	R1. 11. 7	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47874	R1. 11. 7	原瀬小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47873	R1. 11. 7	安達太良小	スコッチエッグ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
47872	R1. 11. 7	安達太良小	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47871	R1. 11. 7	安達太良小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47870	R1. 11. 7	岳下小	わかめ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47869	R1. 11. 7	岳下小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47868	R1. 11. 7	岳下小	大根	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)
47867	R1. 11. 7	塩沢小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47866	R1. 11. 7	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47865	R1. 11. 7	塩沢小	たまご	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47864	R1. 11. 7	二本松北小	生たまご	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
47863	R1. 11. 7	二本松北小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47862	R1. 11. 7	二本松北小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47861	R1. 11. 7	二本松北小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47860	R1. 11. 7	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47859	R1. 11. 7	二本松南小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47858	R1. 11. 7	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47857	R1. 11. 6	東給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47856	R1. 11. 6	東給セ	サラダこんにゃく	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47855	R1. 11. 6	東給セ	牛肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47854	R1. 11. 6	安給セ	卵液	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47853	R1. 11. 6	安給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47852	R1. 11. 6	安給セ	にら	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47851	R1. 11. 6	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47850	R1. 11. 6	塩沢小	根菜つくね焼き	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47849	R1. 11. 6	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47848	R1. 11. 5	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47847	R1. 11. 5	東給セ	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47846	R1. 11. 5	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47845	R1. 11. 5	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47844	R1. 11. 5	安給セ	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47843	R1. 11. 5	安給セ	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47842	R1. 11. 5	大平小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47841	R1. 11. 5	大平小	ポークシュウマイ	愛媛県	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)
47840	R1. 11. 5	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47839	R1. 11. 5	石井小	長ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47838	R1. 11. 5	石井小	メンマ	岡山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47837	R1. 11. 5	石井小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47836	R1. 11. 5	杉田小	ハンバーグ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47835	R1. 11. 5	杉田小	ほんしめじ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47834	R1. 11. 5	杉田小	エリンギ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47833	R1. 11. 5	原瀬小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47832	R1. 11. 5	原瀬小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47831	R1. 11. 5	岳下小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47830	R1. 11. 5	岳下小	アジフライ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47829	R1. 11. 5	岳下小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47828	R1. 11. 5	塩沢小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47827	R1. 11. 5	塩沢小	福神漬け	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47826	R1. 11. 5	塩沢小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47825	R1. 11. 5	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47824	R1. 11. 5	二本松北小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47823	R1. 11. 5	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47822	R1. 11. 5	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47821	R1. 11. 5	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47820	R1. 11. 5	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47819	R1. 11. 5	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47818	R1. 11. 5	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47817	R1. 11. 5	二本松南小	わかめ	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
47816	R1. 11. 5	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47815	R1. 11. 5	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47814	R1. 11. 1	東給セ	しめじ	長野県	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)
47813	R1. 11. 1	東給セ	いんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47812	R1. 11. 1	東給セ	さんま生姜煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47811	R1. 11. 1	安給セ	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47810	R1. 11. 1	安給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47809	R1. 11. 1	安給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47808	R1. 11. 1	大平小	ハンバーグ	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47807	R1. 11. 1	大平小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47806	R1. 11. 1	大平小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47805	R1. 11. 1	石井小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47804	R1. 11. 1	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47803	R1. 11. 1	石井小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47802	R1. 11. 1	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47801	R1. 11. 1	杉田小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47800	R1. 11. 1	杉田小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47799	R1. 11. 1	原瀬小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47798	R1. 11. 1	原瀬小	つくね	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47797	R1. 11. 1	原瀬小	春菊	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47796	R1. 11. 1	安達太良小	サンマ味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47795	R1. 11. 1	安達太良小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47794	R1. 11. 1	安達太良小	ハンバーグ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47793	R1. 11. 1	安達太良小	白菜	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47792	R1. 11. 1	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47791	R1. 11. 1	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47790	R1. 11. 1	岳下小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47789	R1. 11. 1	塩沢小	小松菜	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47788	R1. 11. 1	塩沢小	サンマ味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず