

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)
7476	H25. 9. 30	メフォス	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7475	H25. 9. 30	メフォス	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7474	H25. 9. 30	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7473	H25. 9. 30	東給セ	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7472	H25. 9. 30	東給セ	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7471	H25. 9. 30	東給セ	絹さや	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7470	H25. 9. 30	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7469	H25. 9. 30	岩給セ	乾燥きくらげ	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
7468	H25. 9. 30	岩給セ	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7467	H25. 9. 30	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7466	H25. 9. 30	岩給セ	PE卵	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7465	H25. 9. 30	安給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7464	H25. 9. 30	安給セ	鶏肉	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7463	H25. 9. 30	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7462	H25. 9. 30	大平小	レモン果汁	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7461	H25. 9. 30	大平小	小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7460	H25. 9. 30	大平小	もちきんちゃく	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7459	H25. 9. 30	石井小	お魚と野菜のステーキ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7458	H25. 9. 30	石井小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7457	H25. 9. 30	石井小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7456	H25. 9. 30	杉田小	わかめ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7455	H25. 9. 30	杉田小	いか	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7454	H25. 9. 30	杉田小	もちいなり	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7453	H25. 9. 30	原瀬小	五目厚焼き玉子	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7452	H25. 9. 30	原瀬小	むき枝豆	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
7451	H25. 9. 30	原瀬小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7450	H25. 9. 30	安達太良小	卵	秋田県	10. 46	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)
7449	H25. 9. 30	安達太良小	さくらんぼ缶	中国	11.96	検出 せず	検出 せず
7448	H25. 9. 30	安達太良小	ハム	福島県	10.83	検出 せず	検出 せず
7447	H25. 9. 30	安達太良小	五目卵焼き	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
7446	H25. 9. 30	岳下小	にら	栃木県	10.41	検出 せず	検出 せず
7445	H25. 9. 30	岳下小	冷凍ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
7444	H25. 9. 30	岳下小	白菜のキムチ漬け	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
7443	H25. 9. 30	塩沢小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7442	H25. 9. 30	塩沢小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7441	H25. 9. 30	塩沢小	五目厚焼き玉子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
7440	H25. 9. 30	二本松北小	鮭の塩焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7439	H25. 9. 30	二本松北小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7438	H25. 9. 30	二本松北小	栗	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7437	H25. 9. 30	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7436	H25. 9. 30	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7435	H25. 9. 30	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7434	H25. 9. 30	二本松南小	生椎茸	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7433	H25. 9. 27	メフォス	さんま竜田	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7432	H25. 9. 27	メフォス	干しいたけ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
7431	H25. 9. 27	メフォス	豆昆布	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7430	H25. 9. 27	メフォス	むき栗	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
7429	H25. 9. 27	東給セ	豚肉	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7428	H25. 9. 27	東給セ	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7427	H25. 9. 27	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7426	H25. 9. 27	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7425	H25. 9. 27	安給セ	ミニトマト	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7424	H25. 9. 27	安給セ	きゅうり	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7423	H25. 9. 27	安給セ	豚挽き肉	栃木県	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)
7422	H25. 9. 27	安給セ	冷凍豆腐	岐阜県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7421	H25. 9. 27	大平小	あじ味噌煮	ノルウェー	10. 00	検出 せず	検出 せず
7420	H25. 9. 27	大平小	切干大根	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7419	H25. 9. 27	石井小	バナナ	フィリピン	10. 00	検出 せず	検出 せず
7418	H25. 9. 27	石井小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7417	H25. 9. 27	石井小	ヨーグルト	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7416	H25. 9. 27	杉田小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7415	H25. 9. 27	杉田小	さといも	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7414	H25. 9. 27	杉田小	春巻	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7413	H25. 9. 27	原瀬小	えびしんじょう京包み	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7412	H25. 9. 27	原瀬小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7411	H25. 9. 27	原瀬小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7410	H25. 9. 27	岳下小	きくらげ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7409	H25. 9. 27	岳下小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7408	H25. 9. 27	岳下小	いか	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7407	H25. 9. 27	塩沢小	ひじき入り餃子	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7406	H25. 9. 27	塩沢小	ヨーグルト	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7405	H25. 9. 27	塩沢小	星型ミックスゼリー	福島県郡山市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7404	H25. 9. 27	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7403	H25. 9. 27	二本松北小	豚肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7402	H25. 9. 27	二本松北小	梨	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7401	H25. 9. 27	二本松北小	なると	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7400	H25. 9. 27	二本松南小	生椎茸	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7399	H25. 9. 27	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7398	H25. 9. 27	二本松南小	パセリ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7397	H25. 9. 26	メフォス	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7396	H25. 9. 26	メフォス	キャベツ	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)
7395	H25. 9. 26	メフォス	ハムカツ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7394	H25. 9. 26	東給セ	にら	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7393	H25. 9. 26	東給セ	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7392	H25. 9. 26	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7391	H25. 9. 26	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7390	H25. 9. 26	岩給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7389	H25. 9. 26	岩給セ	冷凍さんま開き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7388	H25. 9. 26	岩給セ	マンナマンナ	群馬県、栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7387	H25. 9. 26	安給セ	豆腐	カナダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7386	H25. 9. 26	安給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7385	H25. 9. 26	安給セ	スイートポテトフライ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7384	H25. 9. 26	大平小	アップルソース	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7383	H25. 9. 26	大平小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7382	H25. 9. 26	石井小	ベーコン	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7381	H25. 9. 26	石井小	赤魚みそ焼き	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7380	H25. 9. 26	石井小	大根	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7379	H25. 9. 26	杉田小	ヨーグルト	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7378	H25. 9. 26	杉田小	ハンバーグ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7377	H25. 9. 26	杉田小	バナナ	フィリピン	10. 00	検出 せず	検出 せず
7376	H25. 9. 26	原瀬小	巨峰	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7375	H25. 9. 26	原瀬小	ブロッコリー	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7374	H25. 9. 26	原瀬小	カリフラワー	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7373	H25. 9. 26	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7372	H25. 9. 26	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7371	H25. 9. 26	岳下小	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7370	H25. 9. 26	岳下小	ひじき入り餃子	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7369	H25. 9. 26	岳下小	うずらの卵	愛知県名古屋市	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)
7368	H25. 9. 26	塩沢小	かぼちゃ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7367	H25. 9. 26	塩沢小	梨	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7366	H25. 9. 26	塩沢小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7365	H25. 9. 26	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7364	H25. 9. 26	二本松北小	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7363	H25. 9. 26	二本松北小	フルーツ杏仁	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7362	H25. 9. 26	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7361	H25. 9. 26	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7360	H25. 9. 26	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7359	H25. 9. 25	メフォス	ぶなしめじ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7358	H25. 9. 25	メフォス	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7357	H25. 9. 25	メフォス	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7356	H25. 9. 25	東給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7355	H25. 9. 25	東給セ	ベーコン	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7354	H25. 9. 25	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7353	H25. 9. 25	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7352	H25. 9. 25	東給セ	絹さや	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7351	H25. 9. 25	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7350	H25. 9. 25	岩給セ	冷凍焼きいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7349	H25. 9. 25	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7348	H25. 9. 25	岩給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7347	H25. 9. 25	岩給セ	シーチキン	インド洋	10. 00	検出 せず	検出 せず
7346	H25. 9. 25	安給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7345	H25. 9. 25	安給セ	鶏照り焼き	ブラジル	10. 00	検出 せず	検出 せず
7344	H25. 9. 25	安給セ	ごぼうサラダ	日本、中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
7343	H25. 9. 25	大平小	ミックスビーンズ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7342	H25. 9. 25	大平小	ひよこ豆	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)
7341	H25. 9. 25	大平小	春巻	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7340	H25. 9. 25	石井小	豚もも肉	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7339	H25. 9. 25	石井小	笹かま	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7338	H25. 9. 25	石井小	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7337	H25. 9. 25	杉田小	小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7336	H25. 9. 25	杉田小	ベーコン	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7335	H25. 9. 25	杉田小	アップルソース	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7334	H25. 9. 25	原瀬小	ヨーグルト	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7333	H25. 9. 25	原瀬小	ハムチーズフライ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7332	H25. 9. 25	原瀬小	ひよこ豆	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7331	H25. 9. 25	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
7330	H25. 9. 25	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7329	H25. 9. 25	安達太良小	筍	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7328	H25. 9. 25	岳下小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7327	H25. 9. 25	岳下小	黄桃缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7326	H25. 9. 25	岳下小	ヨーグルト	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7325	H25. 9. 25	塩沢小	粗挽きウィンナー	沖縄県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7324	H25. 9. 25	塩沢小	ジョア	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7323	H25. 9. 25	塩沢小	小松菜	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7322	H25. 9. 25	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7321	H25. 9. 25	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7320	H25. 9. 25	二本松北小	ミルク	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7319	H25. 9. 25	二本松北小	ウィンナー	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7318	H25. 9. 25	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7317	H25. 9. 25	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7316	H25. 9. 25	二本松南小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7315	H25. 9. 24	メフォス	キャベツ	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)
7314	H25. 9. 24	メフォス	小松菜	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
7313	H25. 9. 24	メフォス	ごま昆布	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7312	H25. 9. 24	東給セ	豚肉	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7311	H25. 9. 24	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7310	H25. 9. 24	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7309	H25. 9. 24	東給セ	ミニトマト	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7308	H25. 9. 24	岩給セ	糸みつば	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7307	H25. 9. 24	岩給セ	ミニトマト	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7306	H25. 9. 24	安給セ	鶏肉	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7305	H25. 9. 24	安給セ	冷凍ほうれん草	宮崎県、熊本県、長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7304	H25. 9. 24	安給セ	さんまでん粉付	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7303	H25. 9. 24	大平小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7302	H25. 9. 24	大平小	きくらげ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7301	H25. 9. 24	石井小	ミニ肉まん	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7300	H25. 9. 24	石井小	筍	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7299	H25. 9. 24	石井小	小松菜	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7298	H25. 9. 24	杉田小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7297	H25. 9. 24	杉田小	枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7296	H25. 9. 24	杉田小	赤魚みそ焼き	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7295	H25. 9. 24	原瀬小	ミックスビーンズ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7294	H25. 9. 24	原瀬小	冷凍小松菜	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7293	H25. 9. 24	原瀬小	ベーコン	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7292	H25. 9. 24	安達太良小	ひじき入り餃子	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7291	H25. 9. 24	安達太良小	里芋	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7290	H25. 9. 24	安達太良小	赤魚みそ焼き	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7289	H25. 9. 24	安達太良小	つきこん	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7288	H25. 9. 24	岳下小	ハムチーズフライ	新潟県	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)
7287	H25. 9. 24	岳下小	カリフラワー	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
7286	H25. 9. 24	塩沢小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
7285	H25. 9. 24	塩沢小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7284	H25. 9. 24	塩沢小	うずら卵	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
7283	H25. 9. 24	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7282	H25. 9. 24	二本松北小	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
7281	H25. 9. 24	二本松北小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7280	H25. 9. 24	二本松北小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7279	H25. 9. 24	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7278	H25. 9. 24	二本松南小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7277	H25. 9. 24	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7276	H25. 9. 20	メフォス	ハムチーズサンド	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7275	H25. 9. 20	メフォス	抹茶ケーキ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
7274	H25. 9. 20	メフォス	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7273	H25. 9. 20	東給セ	豆腐	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7272	H25. 9. 20	東給セ	油揚げ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7271	H25. 9. 20	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7270	H25. 9. 20	岩給セ	きゅうり	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7269	H25. 9. 20	岩給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7268	H25. 9. 20	安給セ	きゅうり	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7267	H25. 9. 20	安給セ	アンサンブルエッグ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7266	H25. 9. 20	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7265	H25. 9. 20	大平小	生クリーム	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
7264	H25. 9. 20	大平小	粗挽きウィンナー	福島県郡山市	10.00	検出 せず	検出 せず
7263	H25. 9. 20	大平小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7262	H25. 9. 20	石井小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
7261	H25. 9. 20	石井小	鮭のちゃんちゃん焼き	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)
7260	H25. 9. 20	石井小	干し椎茸	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7259	H25. 9. 20	杉田小	さやえんどう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7258	H25. 9. 20	杉田小	ゆず	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7257	H25. 9. 20	杉田小	えびしんじょう	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7256	H25. 9. 20	原瀬小	赤魚みそ煮	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7255	H25. 9. 20	原瀬小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7254	H25. 9. 20	原瀬小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7253	H25. 9. 20	塩沢小	なると	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7252	H25. 9. 20	塩沢小	春巻	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7251	H25. 9. 20	塩沢小	豆腐	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7250	H25. 9. 20	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7249	H25. 9. 20	二本松北小	錦糸玉子	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7248	H25. 9. 20	二本松北小	さんま開き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7247	H25. 9. 20	二本松北小	えのき	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7246	H25. 9. 20	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7245	H25. 9. 20	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7244	H25. 9. 20	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7243	H25. 9. 19	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7242	H25. 9. 19	東給セ	豚肉	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7241	H25. 9. 19	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7240	H25. 9. 19	岩給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7239	H25. 9. 19	岩給セ	うずら卵	愛知県、静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7238	H25. 9. 19	岩給セ	巨峰	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7237	H25. 9. 19	安給セ	春巻	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7236	H25. 9. 19	安給セ	冷凍なると	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7235	H25. 9. 19	安給セ	焼き豚	デンマーク	10. 00	検出 せず	検出 せず
7234	H25. 9. 19	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)
7233	H25. 9. 19	大平小	さやえんどう	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7232	H25. 9. 19	大平小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7231	H25. 9. 19	石井小	ミニトマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7230	H25. 9. 19	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7229	H25. 9. 19	石井小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7228	H25. 9. 19	杉田小	ミニトマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7227	H25. 9. 19	杉田小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7226	H25. 9. 19	杉田小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7225	H25. 9. 19	原瀬小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7224	H25. 9. 19	原瀬小	ミニトマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7223	H25. 9. 19	安達太良小	刻み昆布	福島県いわき市	10.00	検出 せず	検出 せず
7222	H25. 9. 19	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7221	H25. 9. 19	塩沢小	ミニトマト	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7220	H25. 9. 19	塩沢小	黄桃缶	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
7219	H25. 9. 19	塩沢小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7218	H25. 9. 19	二本松北小	フルーツシャーベット	ギリシャ	10.00	検出 せず	検出 せず
7217	H25. 9. 19	二本松北小	うずらの卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7216	H25. 9. 19	二本松北小	春巻(大)	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
7215	H25. 9. 19	二本松北小	春巻(小)	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
7214	H25. 9. 19	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
7213	H25. 9. 19	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7212	H25. 9. 19	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7211	H25. 9. 18	メフォス	長ネギ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7210	H25. 9. 18	メフォス	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7209	H25. 9. 18	メフォス	ローズハム	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7208	H25. 9. 18	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7207	H25. 9. 18	東給セ	ベーコン	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)
7206	H25. 9. 18	東給セ	きゅうり	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7205	H25. 9. 18	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7204	H25. 9. 18	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7203	H25. 9. 18	岩給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7202	H25. 9. 18	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7201	H25. 9. 18	岩給セ	ソフトチキン水煮	宮崎県、鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7200	H25. 9. 18	安給セ	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
7199	H25. 9. 18	安給セ	冷凍ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
7198	H25. 9. 18	安給セ	梨	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7197	H25. 9. 18	大平小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
7196	H25. 9. 18	大平小	野菜ミックス肉団子	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7195	H25. 9. 18	大平小	むき栗	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
7194	H25. 9. 18	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7193	H25. 9. 18	石井小	つきこん	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7192	H25. 9. 18	石井小	レモン果汁	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
7191	H25. 9. 18	杉田小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7190	H25. 9. 18	杉田小	凍り豆腐	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7189	H25. 9. 18	杉田小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7188	H25. 9. 18	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7187	H25. 9. 18	原瀬小	ゆず100%調味料	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
7186	H25. 9. 18	原瀬小	鶏卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
7185	H25. 9. 18	安達太良小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7184	H25. 9. 18	安達太良小	干し椎茸	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
7183	H25. 9. 18	安達太良小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
7182	H25. 9. 18	安達太良小	林檎ジャム	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
7181	H25. 9. 18	岳下小	にら	山形県	10.11	検出 せず	検出 せず
7180	H25. 9. 18	岳下小	小松菜	宮崎県	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)
7179	H25. 9. 18	岳下小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
7178	H25. 9. 18	塩沢小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7177	H25. 9. 18	塩沢小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7176	H25. 9. 18	塩沢小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
7175	H25. 9. 18	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7174	H25. 9. 18	二本松北小	お月見ゼリー	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7173	H25. 9. 18	二本松北小	卵	福島県大玉村	10.00	検出 せず	検出 せず
7172	H25. 9. 18	二本松北小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7171	H25. 9. 18	二本松南小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7170	H25. 9. 18	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7169	H25. 9. 18	二本松南小	きゅうり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7168	H25. 9. 17	メフォス	いか	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7167	H25. 9. 17	メフォス	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7166	H25. 9. 17	メフォス	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
7165	H25. 9. 17	東給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7164	H25. 9. 17	東給セ	小松菜	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7163	H25. 9. 17	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7162	H25. 9. 17	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7161	H25. 9. 17	岩給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7160	H25. 9. 17	安給セ	スコッチエッグ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
7159	H25. 9. 17	安給セ	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
7158	H25. 9. 17	安給セ	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7157	H25. 9. 17	大平小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7156	H25. 9. 17	大平小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7155	H25. 9. 17	大平小	レモン果汁	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7154	H25. 9. 17	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7153	H25. 9. 17	石井小	枝豆	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)
7152	H25. 9. 17	石井小	トマト	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
7151	H25. 9. 17	杉田小	うずら卵	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
7150	H25. 9. 17	杉田小	チンゲン菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
7149	H25. 9. 17	杉田小	さつま揚げ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7148	H25. 9. 17	原瀬小	さやえんどう	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7147	H25. 9. 17	原瀬小	里芋	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
7146	H25. 9. 17	原瀬小	笹かまぼこ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7145	H25. 9. 17	原瀬小	豚肩ロース	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
7144	H25. 9. 17	安達太良小	まぐろ缶	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
7143	H25. 9. 17	安達太良小	さやえんどう	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
7142	H25. 9. 17	岳下小	ゆず	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
7141	H25. 9. 17	岳下小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7140	H25. 9. 17	岳下小	さやえんどう	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
7139	H25. 9. 17	塩沢小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7138	H25. 9. 17	塩沢小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7137	H25. 9. 17	塩沢小	お魚と野菜のステーキ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7136	H25. 9. 17	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7135	H25. 9. 17	二本松北小	ひじき	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
7134	H25. 9. 17	二本松北小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7133	H25. 9. 17	二本松北小	鮭塩焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7132	H25. 9. 17	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7131	H25. 9. 17	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7130	H25. 9. 17	二本松南小	じゃが芋	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7129	H25. 9. 13	メフォス	インゲン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
7128	H25. 9. 13	メフォス	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7127	H25. 9. 13	メフォス	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7126	H25. 9. 13	東給セ	油揚げ	日本	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)
7125	H25. 9. 13	東給セ	豆腐	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7124	H25. 9. 13	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
7123	H25. 9. 13	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7122	H25. 9. 13	岩給セ	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
7121	H25. 9. 13	岩給セ	冷凍さば味噌煮	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7120	H25. 9. 13	安給セ	冷凍いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7119	H25. 9. 13	安給セ	さば	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
7118	H25. 9. 13	安給セ	冷凍シメジ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7117	H25. 9. 13	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7116	H25. 9. 13	大平小	お魚と野菜のステーキ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7115	H25. 9. 13	大平小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7114	H25. 9. 13	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7113	H25. 9. 13	石井小	さんま生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7112	H25. 9. 13	石井小	こんにゃく	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7111	H25. 9. 13	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7110	H25. 9. 13	杉田小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
7109	H25. 9. 13	杉田小	巨峰	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
7108	H25. 9. 13	原瀬小	さつま揚げ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7107	H25. 9. 13	原瀬小	お魚と野菜のステーキ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7106	H25. 9. 13	原瀬小	わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7105	H25. 9. 13	安達太良小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7104	H25. 9. 13	安達太良小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7103	H25. 9. 13	安達太良小	青ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7102	H25. 9. 13	岳下小	笹かまぼこ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7101	H25. 9. 13	岳下小	豚肩ロース	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7100	H25. 9. 13	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7099	H25. 9. 13	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	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)
7098	H25. 9. 13	塩沢小	凍り豆腐	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7097	H25. 9. 13	塩沢小	きゅうり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7096	H25. 9. 13	二本松北小	巨峰	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7095	H25. 9. 13	二本松北小	納豆	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7094	H25. 9. 13	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7093	H25. 9. 13	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
7092	H25. 9. 13	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7091	H25. 9. 13	二本松南小	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
7090	H25. 9. 13	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7089	H25. 9. 12	メフォス	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7088	H25. 9. 12	メフォス	小松菜	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
7087	H25. 9. 12	メフォス	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7086	H25. 9. 12	東給セ	鶏肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7085	H25. 9. 12	東給セ	コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7084	H25. 9. 12	東給セ	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7083	H25. 9. 12	東給セ	枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
7082	H25. 9. 12	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7081	H25. 9. 12	岩給セ	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7080	H25. 9. 12	安給セ	冷凍小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
7079	H25. 9. 12	安給セ	冷凍コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7078	H25. 9. 12	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7077	H25. 9. 12	大平小	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
7076	H25. 9. 12	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7075	H25. 9. 12	大平小	厚焼き玉子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7074	H25. 9. 12	杉田小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7073	H25. 9. 12	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7072	H25. 9. 12	杉田小	厚焼き玉子	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)
7071	H25. 9. 12	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7070	H25. 9. 12	原瀬小	ほうれん草	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7069	H25. 9. 12	原瀬小	鶏ささみ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7068	H25. 9. 12	安達太良小	わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
7067	H25. 9. 12	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7066	H25. 9. 12	岳下小	冷凍ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
7065	H25. 9. 12	岳下小	チキンナゲット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7064	H25. 9. 12	岳下小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7063	H25. 9. 12	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7062	H25. 9. 12	塩沢小	しらたき	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7061	H25. 9. 12	塩沢小	アンサンプル	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7060	H25. 9. 12	二本松北小	寒天	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7059	H25. 9. 12	二本松北小	ヨーグルト	福島県郡山市	10.00	検出 せず	検出 せず
7058	H25. 9. 12	二本松北小	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
7057	H25. 9. 12	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
7056	H25. 9. 12	二本松南小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7055	H25. 9. 12	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7054	H25. 9. 11	メフォス	れんこん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
7053	H25. 9. 11	メフォス	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7052	H25. 9. 11	メフォス	大根葉	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
7051	H25. 9. 11	東給セ	スパニッシュオムレツ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7050	H25. 9. 11	東給セ	ほうれん草	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
7049	H25. 9. 11	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7048	H25. 9. 11	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7047	H25. 9. 11	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7046	H25. 9. 11	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7045	H25. 9. 11	安給セ	ごぼう	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)
7044	H25. 9. 11	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7043	H25. 9. 11	大平小	しらたき	福島県古殿町	10.00	検出 せず	検出 せず
7042	H25. 9. 11	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7041	H25. 9. 11	大平小	ハンバーグ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7040	H25. 9. 11	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7039	H25. 9. 11	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
7038	H25. 9. 11	杉田小	ハムチーズフライ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7037	H25. 9. 11	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7036	H25. 9. 11	原瀬小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7035	H25. 9. 11	原瀬小	巨峰シャーベット	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7034	H25. 9. 11	安達太良小	アジフライ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
7033	H25. 9. 11	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7032	H25. 9. 11	安達太良小	セロリー	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
7031	H25. 9. 11	岳下小	たけのこ煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
7030	H25. 9. 11	岳下小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7029	H25. 9. 11	岳下小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
7028	H25. 9. 11	塩沢小	ハンバーグ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7027	H25. 9. 11	塩沢小	ぶどう	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
7026	H25. 9. 11	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
7025	H25. 9. 11	二本松北小	麦ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
7024	H25. 9. 11	二本松北小	白いんげん豆	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
7023	H25. 9. 11	二本松北小	コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7022	H25. 9. 11	二本松北小	エビカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
7021	H25. 9. 11	二本松南小	ピーマン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7020	H25. 9. 11	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7019	H25. 9. 11	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7018	H25. 9. 10	メフォス	小松菜	中国	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)
7017	H25. 9. 10	メフォス	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7016	H25. 9. 10	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
7015	H25. 9. 10	東給セ	豚もも肉	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
7014	H25. 9. 10	東給セ	ロースハム	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
7013	H25. 9. 10	東給セ	マンナマンナ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7012	H25. 9. 10	岩給セ	冷凍さつま揚げ	タイ、日本	10.00	検出 せず	検出 せず
7011	H25. 9. 10	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7010	H25. 9. 10	岩給セ	冷凍ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
7009	H25. 9. 10	安給セ	ゴーヤ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
7008	H25. 9. 10	安給セ	冷凍油揚げ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
7007	H25. 9. 10	安給セ	アップルシャーベット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7006	H25. 9. 10	大平小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7005	H25. 9. 10	大平小	笹かま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
7004	H25. 9. 10	大平小	わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
7003	H25. 9. 10	石井小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
7002	H25. 9. 10	石井小	味付けシナチク	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
7001	H25. 9. 10	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
7000	H25. 9. 10	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
6999	H25. 9. 10	杉田小	豚肩ロース	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6998	H25. 9. 10	杉田小	ハンバーグ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6997	H25. 9. 10	原瀬小	あじフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
6996	H25. 9. 10	原瀬小	青ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6995	H25. 9. 10	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6994	H25. 9. 10	原瀬小	厚焼き玉子	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
6993	H25. 9. 10	安達太良小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6992	H25. 9. 10	安達太良小	鶏肉もも	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6991	H25. 9. 10	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

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)
6990	H25. 9. 10	岳下小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6989	H25. 9. 10	岳下小	粗挽きウィンナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6988	H25. 9. 10	岳下小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6987	H25. 9. 10	塩沢小	笹かま	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6986	H25. 9. 10	塩沢小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6985	H25. 9. 10	塩沢小	板こんにゃく	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
6984	H25. 9. 10	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
6983	H25. 9. 10	二本松北小	チキンくわ焼き	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6982	H25. 9. 10	二本松北小	じゃが芋	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6981	H25. 9. 10	二本松北小	乾燥ちりめん	愛媛県	11.65	検出 せず	検出 せず
6980	H25. 9. 10	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
6979	H25. 9. 10	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6978	H25. 9. 10	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6977	H25. 9. 9	メフォス	ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6976	H25. 9. 9	メフォス	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6975	H25. 9. 9	メフォス	かえり煮干し	瀬戸内海	10.00	検出 せず	検出 せず
6974	H25. 9. 9	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6973	H25. 9. 9	東給セ	茎わかめ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6972	H25. 9. 9	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
6971	H25. 9. 9	岩給セ	マッシュルーム	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
6970	H25. 9. 9	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6969	H25. 9. 9	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6968	H25. 9. 9	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6967	H25. 9. 9	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6966	H25. 9. 9	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6965	H25. 9. 9	大平小	生卵	福島県大玉村	10.00	検出 せず	検出 せず
6964	H25. 9. 9	大平小	巨峰フローズン	愛知県	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)
6963	H25.9.9	大平小	たけのこ水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
6962	H25.9.9	石井小	りんごシャーベット	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6961	H25.9.9	石井小	厚焼き玉子	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
6960	H25.9.9	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
6959	H25.9.9	杉田小	笹かま	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
6958	H25.9.9	杉田小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6957	H25.9.9	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6956	H25.9.9	原瀬小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6955	H25.9.9	原瀬小	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6954	H25.9.9	安達太良小	味付しなちく	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
6953	H25.9.9	安達太良小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6952	H25.9.9	安達太良小	レモン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
6951	H25.9.9	塩沢小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6950	H25.9.9	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6949	H25.9.9	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6948	H25.9.9	塩沢小	きのこシューマイ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6947	H25.9.9	二本松南小	れんこん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6946	H25.9.9	二本松南小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6945	H25.9.9	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6944	H25.9.6	メフォス	いか	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6943	H25.9.6	メフォス	鶏もも肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6942	H25.9.6	メフォス	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6941	H25.9.6	東給セ	ほうれん草	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
6940	H25.9.6	東給セ	鶏肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6939	H25.9.6	東給セ	鶏ひき肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6938	H25.9.6	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
6937	H25.9.6	岩給セ	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)
6936	H25.9.6	岩給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6935	H25.9.6	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6934	H25.9.6	岩給セ	ミニトマト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6933	H25.9.6	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6932	H25.9.6	安給セ	鶏ごま照り焼き	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
6931	H25.9.6	安給セ	冷凍いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6930	H25.9.6	大平小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6929	H25.9.6	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6928	H25.9.6	大平小	さんまの生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6927	H25.9.6	石井小	れんこん	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6926	H25.9.6	石井小	長ネギ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6925	H25.9.6	石井小	チキンナゲット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6924	H25.9.6	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6923	H25.9.6	杉田小	こんにゃく	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
6922	H25.9.6	杉田小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6921	H25.9.6	原瀬小	かに入りシュウマイ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6920	H25.9.6	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6919	H25.9.6	原瀬小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6918	H25.9.6	原瀬小	ハンバーグ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6917	H25.9.6	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6916	H25.9.6	安達太良小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
6915	H25.9.6	安達太良小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6914	H25.9.6	安達太良小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
6913	H25.9.6	岳下小	冷凍さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6912	H25.9.6	岳下小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6911	H25.9.6	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6910	H25.9.6	二本松北小	麦ご飯	福島県二本松市	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)
6909	H25.9.6	二本松北小	味噌	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
6908	H25.9.6	二本松北小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
6907	H25.9.6	二本松北小	ホキフライ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
6906	H25.9.6	二本松南小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
6905	H25.9.6	二本松南小	レモン	チリ	10.00	検出 せず	検出 せず
6904	H25.9.6	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6903	H25.9.5	メフォス	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6902	H25.9.5	メフォス	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6901	H25.9.5	メフォス	しめじ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
6900	H25.9.5	東給セ	豚肉	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6899	H25.9.5	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6898	H25.9.5	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6897	H25.9.5	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6896	H25.9.5	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6895	H25.9.5	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6894	H25.9.5	岩給セ	梨	鳥取県	10.00	検出 せず	検出 せず
6893	H25.9.5	岩給セ	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6892	H25.9.5	安給セ	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
6891	H25.9.5	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6890	H25.9.5	安給セ	ねぎ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6889	H25.9.5	大平小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
6888	H25.9.5	大平小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6887	H25.9.5	大平小	照り焼きチキン	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
6886	H25.9.5	石井小	粗挽きウィンナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6885	H25.9.5	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6884	H25.9.5	石井小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6883	H25.9.5	杉田小	かぼちゃペースト	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)
6882	H25.9.5	杉田小	生クリーム	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
6881	H25.9.5	杉田小	照り焼きチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6880	H25.9.5	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6879	H25.9.5	原瀬小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6878	H25.9.5	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6877	H25.9.5	安達太良小	クリームコーン	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
6876	H25.9.5	岳下小	セロリー	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
6875	H25.9.5	岳下小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6874	H25.9.5	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6873	H25.9.5	二本松北小	豚挽き肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
6872	H25.9.5	二本松北小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6871	H25.9.5	二本松北小	冷凍パインアップル	フィリピン	10.00	検出 せず	検出 せず
6870	H25.9.5	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6869	H25.9.5	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6868	H25.9.5	二本松南小	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6867	H25.9.4	メフォス	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6866	H25.9.4	メフォス	れんこん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
6865	H25.9.4	メフォス	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6864	H25.9.4	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6863	H25.9.4	東給セ	ベーコン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6862	H25.9.4	東給セ	たけのこ水煮	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6861	H25.9.4	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6860	H25.9.4	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6859	H25.9.4	岩給セ	冷凍ムキエビ	ベトナム	10.00	検出 せず	検出 せず
6858	H25.9.4	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6857	H25.9.4	安給セ	メンチカツ	九州、愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
6856	H25.9.4	安給セ	冬瓜	愛知県	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)
6855	H25.9.4	大平小	ウィンナー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6854	H25.9.4	大平小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6853	H25.9.4	大平小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6852	H25.9.4	石井小	アジフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
6851	H25.9.4	石井小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6850	H25.9.4	石井小	青ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6849	H25.9.4	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6848	H25.9.4	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6847	H25.9.4	杉田小	ウィンナー	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6846	H25.9.4	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6845	H25.9.4	原瀬小	ごぼう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6844	H25.9.4	原瀬小	粗挽きウィンナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6843	H25.9.4	安達太良小	プロセスチーズ	愛知県神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
6842	H25.9.4	安達太良小	卵	福島県会津	10.00	検出 せず	検出 せず
6841	H25.9.4	安達太良小	ハンバーグ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6840	H25.9.4	岳下小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6839	H25.9.4	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6838	H25.9.4	岳下小	青ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6837	H25.9.4	塩沢小	ほうれん草	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6836	H25.9.4	塩沢小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
6835	H25.9.4	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
6834	H25.9.4	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6833	H25.9.4	二本松北小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
6832	H25.9.4	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
6831	H25.9.4	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6830	H25.9.4	二本松南小	きゅうり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6829	H25.9.4	二本松南小	小松菜	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】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)
6828	H25.9.3	メフォス	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6827	H25.9.3	メフォス	長ネギ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6826	H25.9.3	メフォス	鮭	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
6825	H25.9.3	東給セ	鶏もも肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6824	H25.9.3	東給セ	豆腐	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6823	H25.9.3	東給セ	メンチカツ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
6822	H25.9.3	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6821	H25.9.3	岩給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6820	H25.9.3	安給セ	れんこんサラダ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
6819	H25.9.3	安給セ	冷凍枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
6818	H25.9.3	安給セ	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6817	H25.9.3	大平小	ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6816	H25.9.3	大平小	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
6815	H25.9.3	大平小	アジフライ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
6814	H25.9.3	石井小	カニシユウマイ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6813	H25.9.3	石井小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6812	H25.9.3	石井小	もやし	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6811	H25.9.3	杉田小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6810	H25.9.3	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6809	H25.9.3	杉田小	アジフライ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
6808	H25.9.3	原瀬小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6807	H25.9.3	原瀬小	白菜	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
6806	H25.9.3	原瀬小	冷凍さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6805	H25.9.3	安達太良小	梨	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6804	H25.9.3	安達太良小	小松菜	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
6803	H25.9.3	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6802	H25.9.3	岳下小	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)
6801	H25.9.3	岳下小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6800	H25.9.3	岳下小	厚焼き玉子	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
6799	H25.9.3	塩沢小	五目パオズ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
6798	H25.9.3	塩沢小	パインキャロット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
6797	H25.9.3	塩沢小	青ピーマン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6796	H25.9.3	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
6795	H25.9.3	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6794	H25.9.3	二本松北小	さばの味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
6793	H25.9.3	二本松北小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6792	H25.9.3	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6791	H25.9.3	二本松南小	きゅうり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6790	H25.9.3	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6789	H25.9.2	メフォス	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6788	H25.9.2	メフォス	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
6787	H25.9.2	メフォス	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6786	H25.9.2	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6785	H25.9.2	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6784	H25.9.2	東給セ	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6783	H25.9.2	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6782	H25.9.2	岩給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6781	H25.9.2	岩給セ	たけのこ水煮千切り	鹿児島県、熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
6780	H25.9.2	安給セ	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
6779	H25.9.2	安給セ	きゅうり	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6778	H25.9.2	安給セ	梨	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
6777	H25.9.2	大平小	うずら卵水煮	愛知県、静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
6776	H25.9.2	大平小	チンゲン菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
6775	H25.9.2	大平小	ひじき入り餃子	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)
6774	H25.9.2	石井小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6773	H25.9.2	石井小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6772	H25.9.2	石井小	照り焼きチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
6771	H25.9.2	杉田小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6770	H25.9.2	杉田小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
6769	H25.9.2	杉田小	カニシュウマイ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6768	H25.9.2	原瀬小	チキンナゲット	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
6767	H25.9.2	原瀬小	大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6766	H25.9.2	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6765	H25.9.2	安達太良小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
6764	H25.9.2	安達太良小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6763	H25.9.2	安達太良小	真鱈	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
6762	H25.9.2	岳下小	まぐろカツ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
6761	H25.9.2	岳下小	ねぎ	青森県	10.03	検出 せず	検出 せず
6760	H25.9.2	岳下小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6759	H25.9.2	塩沢小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
6758	H25.9.2	塩沢小	豚ひき肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
6757	H25.9.2	塩沢小	シイラ照り焼きアジフライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
6756	H25.9.2	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6755	H25.9.2	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
6754	H25.9.2	二本松南小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず