

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)
23655	H27. 11. 30	メフォス	ダイスチーズ	ニュージーランド*	10.00	検出 せず	検出 せず
23654	H27. 11. 30	メフォス	福神漬け	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
23653	H27. 11. 30	メフォス	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23652	H27. 11. 30	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23651	H27. 11. 30	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23650	H27. 11. 30	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23649	H27. 11. 30	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23648	H27. 11. 30	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23647	H27. 11. 30	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23646	H27. 11. 30	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23645	H27. 11. 30	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23644	H27. 11. 30	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23643	H27. 11. 30	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23642	H27. 11. 30	大平小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23641	H27. 11. 30	大平小	トマトオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
23640	H27. 11. 30	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23639	H27. 11. 30	石井小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23638	H27. 11. 30	石井小	たけのこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23637	H27. 11. 30	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23636	H27. 11. 30	杉田小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23635	H27. 11. 30	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23634	H27. 11. 30	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23633	H27. 11. 30	原瀬小	給食用ソフト麺	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
23632	H27. 11. 30	原瀬小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23631	H27. 11. 30	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23630	H27. 11. 30	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23629	H27. 11. 30	岳下小	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)
23628	H27. 11. 30	塩沢小	冷凍さば昆布醤油干し	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
23627	H27. 11. 30	塩沢小	国産たけのこ（短冊）	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23626	H27. 11. 30	塩沢小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23625	H27. 11. 30	二本松北小	鶏肉モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23624	H27. 11. 30	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23623	H27. 11. 30	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23622	H27. 11. 30	二本松北小	きりたんぼ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
23621	H27. 11. 30	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23620	H27. 11. 30	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23619	H27. 11. 30	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23618	H27. 11. 27	メフォス	海藻サラダ	中国・他	10.00	検出 せず	検出 せず
23617	H27. 11. 27	メフォス	きくらげ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23616	H27. 11. 27	メフォス	むき豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23615	H27. 11. 27	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23614	H27. 11. 27	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23613	H27. 11. 27	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23612	H27. 11. 27	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23611	H27. 11. 27	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23610	H27. 11. 27	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23609	H27. 11. 27	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23608	H27. 11. 27	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23607	H27. 11. 27	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23606	H27. 11. 27	大平小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23605	H27. 11. 27	大平小	さばみそ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23604	H27. 11. 27	大平小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23603	H27. 11. 27	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23602	H27. 11. 27	石井小	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)
23601	H27. 11. 27	石井小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23600	H27. 11. 27	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23599	H27. 11. 27	杉田小	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
23598	H27. 11. 27	杉田小	あじアーモンドフライ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23597	H27. 11. 27	原瀬小	ケチャップ肉団子	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23596	H27. 11. 27	原瀬小	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
23595	H27. 11. 27	原瀬小	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23594	H27. 11. 27	安達太良小	さんまのオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23593	H27. 11. 27	安達太良小	青ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23592	H27. 11. 27	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23591	H27. 11. 27	岳下小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23590	H27. 11. 27	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
23589	H27. 11. 27	岳下小	くきわかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23588	H27. 11. 27	塩沢小	福神漬け	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23587	H27. 11. 27	塩沢小	みかん	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23586	H27. 11. 27	塩沢小	ポークシューマイ（冷凍）	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23585	H27. 11. 27	二本松北小	かきあげ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23584	H27. 11. 27	二本松北小	鶏もも皮なし肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23583	H27. 11. 27	二本松南小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23582	H27. 11. 27	二本松南小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23581	H27. 11. 27	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23580	H27. 11. 26	メフォス	カット油揚げ	福井県	10.00	検出 せず	検出 せず
23579	H27. 11. 26	メフォス	豚小間肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23578	H27. 11. 26	メフォス	カット小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23577	H27. 11. 26	東給セ	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23576	H27. 11. 26	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23575	H27. 11. 26	東給セ	大根	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)
23574	H27. 11. 26	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23573	H27. 11. 26	岩給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
23572	H27. 11. 26	岩給セ	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23571	H27. 11. 26	安給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23570	H27. 11. 26	安給セ	冷凍コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23569	H27. 11. 26	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23568	H27. 11. 26	大平小	ホタテ貝	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23567	H27. 11. 26	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23566	H27. 11. 26	大平小	むきえび	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
23565	H27. 11. 26	石井小	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
23564	H27. 11. 26	石井小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23563	H27. 11. 26	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23562	H27. 11. 26	杉田小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23561	H27. 11. 26	杉田小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23560	H27. 11. 26	杉田小	ほんしめじ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23559	H27. 11. 26	原瀬小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23558	H27. 11. 26	原瀬小	ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
23557	H27. 11. 26	原瀬小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23556	H27. 11. 26	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
23555	H27. 11. 26	安達太良小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23554	H27. 11. 26	安達太良小	いかリングフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23553	H27. 11. 26	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23552	H27. 11. 26	岳下小	イカ天ぷら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23551	H27. 11. 26	岳下小	板なしかまぼこ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23550	H27. 11. 26	塩沢小	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23549	H27. 11. 26	塩沢小	冷凍ハーバンタムコーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23548	H27. 11. 26	塩沢小	アップルソース	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】 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)
23547	H27. 11. 26	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23546	H27. 11. 26	二本松北小	福神漬け	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
23545	H27. 11. 26	二本松北小	たまご	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
23544	H27. 11. 26	二本松北小	ヨーグルト	福島市	10.00	検出 せず	検出 せず
23543	H27. 11. 26	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23542	H27. 11. 26	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23541	H27. 11. 26	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23540	H27. 11. 25	メフォス	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23539	H27. 11. 25	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23538	H27. 11. 25	メフォス	豚ばら肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23537	H27. 11. 25	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23536	H27. 11. 25	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23535	H27. 11. 25	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23534	H27. 11. 25	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23533	H27. 11. 25	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23532	H27. 11. 25	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23531	H27. 11. 25	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23530	H27. 11. 25	安給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23529	H27. 11. 25	安給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23528	H27. 11. 25	大平小	さんま生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23527	H27. 11. 25	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23526	H27. 11. 25	大平小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23525	H27. 11. 25	石井小	さんま生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23524	H27. 11. 25	石井小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23523	H27. 11. 25	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23522	H27. 11. 25	石井小	みかん	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
23521	H27. 11. 25	杉田小	オムレツ	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)
23520	H27. 11. 25	杉田小	ごぼう	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23519	H27. 11. 25	杉田小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23518	H27. 11. 25	原瀬小	たまご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23517	H27. 11. 25	原瀬小	青ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23516	H27. 11. 25	原瀬小	生揚げ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23515	H27. 11. 25	安達太良小	かにシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23514	H27. 11. 25	安達太良小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23513	H27. 11. 25	安達太良小	たまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23512	H27. 11. 25	岳下小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23511	H27. 11. 25	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23510	H27. 11. 25	岳下小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23509	H27. 11. 25	塩沢小	まぐろソフカ大豆入り	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23508	H27. 11. 25	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23507	H27. 11. 25	塩沢小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23506	H27. 11. 25	二本松北小	レーズンクリーム	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23505	H27. 11. 25	二本松北小	ささみ	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23504	H27. 11. 25	二本松南小	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23503	H27. 11. 25	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23502	H27. 11. 25	二本松南小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23501	H27. 11. 24	メフォス	鶏こま肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23500	H27. 11. 24	メフォス	切昆布	三陸	10.00	検出 せず	検出 せず
23499	H27. 11. 24	メフォス	カットいんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23498	H27. 11. 24	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23497	H27. 11. 24	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23496	H27. 11. 24	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23495	H27. 11. 24	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23494	H27. 11. 24	岩給セ	小松菜	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)
23493	H27. 11. 24	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23492	H27. 11. 24	岩給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
23491	H27. 11. 24	安給セ	洗いごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23490	H27. 11. 24	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23489	H27. 11. 24	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23488	H27. 11. 24	大平小	液卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23487	H27. 11. 24	大平小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
23486	H27. 11. 24	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23485	H27. 11. 24	石井小	元気ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23484	H27. 11. 24	石井小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23483	H27. 11. 24	石井小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23482	H27. 11. 24	杉田小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23481	H27. 11. 24	杉田小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23480	H27. 11. 24	杉田小	さば味噌煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23479	H27. 11. 24	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23478	H27. 11. 24	原瀬小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23477	H27. 11. 24	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23476	H27. 11. 24	安達太良小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23475	H27. 11. 24	安達太良小	コロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23474	H27. 11. 24	岳下小	コロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23473	H27. 11. 24	岳下小	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
23472	H27. 11. 24	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23471	H27. 11. 24	塩沢小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
23470	H27. 11. 24	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23469	H27. 11. 24	塩沢小	さんま生姜煮（冷凍）	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23468	H27. 11. 24	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23467	H27. 11. 24	二本松北小	おから	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】 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)
23466	H27. 11. 24	二本松北小	国産さばの味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23465	H27. 11. 24	二本松北小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23464	H27. 11. 24	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23463	H27. 11. 24	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23462	H27. 11. 24	二本松南小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23461	H27. 11. 20	メフォス	千切たけのこ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23460	H27. 11. 20	メフォス	カットほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
23459	H27. 11. 20	メフォス	切干大根	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23458	H27. 11. 20	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23457	H27. 11. 20	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23456	H27. 11. 20	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23455	H27. 11. 20	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23454	H27. 11. 20	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23453	H27. 11. 20	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23452	H27. 11. 20	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23451	H27. 11. 20	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23450	H27. 11. 20	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23449	H27. 11. 20	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23448	H27. 11. 20	大平小	レーズン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
23447	H27. 11. 20	大平小	チキンナゲット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23446	H27. 11. 20	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23445	H27. 11. 20	石井小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23444	H27. 11. 20	石井小	豚肩ロース	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23443	H27. 11. 20	杉田小	肉まん	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23442	H27. 11. 20	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23441	H27. 11. 20	杉田小	カリフラワー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23440	H27. 11. 20	原瀬小	さば味噌煮	国産	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)
23439	H27. 11. 20	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23438	H27. 11. 20	原瀬小	ほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
23437	H27. 11. 20	原瀬小	鶏肉もも	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23436	H27. 11. 20	安達太良小	さば味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23435	H27. 11. 20	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23434	H27. 11. 20	安達太良小	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
23433	H27. 11. 20	岳下小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23432	H27. 11. 20	岳下小	赤ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
23431	H27. 11. 20	岳下小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23430	H27. 11. 20	塩沢小	マッシュルーム水煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23429	H27. 11. 20	塩沢小	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23428	H27. 11. 20	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23427	H27. 11. 20	二本松北小	するめ	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23426	H27. 11. 20	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23425	H27. 11. 20	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23424	H27. 11. 20	二本松南小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23423	H27. 11. 20	二本松南小	パセリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23422	H27. 11. 19	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23421	H27. 11. 19	メフォス	鯖	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
23420	H27. 11. 19	メフォス	しめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23419	H27. 11. 19	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23418	H27. 11. 19	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23417	H27. 11. 19	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23416	H27. 11. 19	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23415	H27. 11. 19	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23414	H27. 11. 19	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23413	H27. 11. 19	安給セ	ほうれん草	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)
23412	H27. 11. 19	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23411	H27. 11. 19	安給セ	冷凍ごぼう笹がき	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23410	H27. 11. 19	大平小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
23409	H27. 11. 19	大平小	赤ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
23408	H27. 11. 19	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23407	H27. 11. 19	石井小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23406	H27. 11. 19	石井小	野菜コロッケ	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
23405	H27. 11. 19	石井小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23404	H27. 11. 19	杉田小	メンチカツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23403	H27. 11. 19	杉田小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23402	H27. 11. 19	杉田小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23401	H27. 11. 19	原瀬小	里芋	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23400	H27. 11. 19	原瀬小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23399	H27. 11. 19	原瀬小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
23398	H27. 11. 19	安達太良小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23397	H27. 11. 19	安達太良小	さやいんげん	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23396	H27. 11. 19	安達太良小	麦ごはん	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
23395	H27. 11. 19	岳下小	かに焼売	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23394	H27. 11. 19	岳下小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23393	H27. 11. 19	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23392	H27. 11. 19	塩沢小	きんぴら肉団子	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23391	H27. 11. 19	塩沢小	豚肩ロース	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23390	H27. 11. 19	塩沢小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23389	H27. 11. 19	二本松北小	麩	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23388	H27. 11. 19	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23387	H27. 11. 19	二本松北小	プリン	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
23386	H27. 11. 19	二本松南小	りんご	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)
23385	H27. 11. 19	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23384	H27. 11. 19	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23383	H27. 11. 18	メフォス	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23382	H27. 11. 18	メフォス	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23381	H27. 11. 18	メフォス	さきいか	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23380	H27. 11. 18	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23379	H27. 11. 18	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23378	H27. 11. 18	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23377	H27. 11. 18	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23376	H27. 11. 18	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23375	H27. 11. 18	岩給セ	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
23374	H27. 11. 18	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23373	H27. 11. 18	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23372	H27. 11. 18	安給セ	さば	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
23371	H27. 11. 18	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23370	H27. 11. 18	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23369	H27. 11. 18	大平小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23368	H27. 11. 18	石井小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23367	H27. 11. 18	石井小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23366	H27. 11. 18	石井小	カリフラワー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23365	H27. 11. 18	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23364	H27. 11. 18	杉田小	くきわかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23363	H27. 11. 18	杉田小	デザートアロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
23362	H27. 11. 18	原瀬小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23361	H27. 11. 18	原瀬小	ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
23360	H27. 11. 18	原瀬小	オムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
23359	H27. 11. 18	安達太良小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
23358	H27. 11. 18	安達太良小	平種柿	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
23357	H27. 11. 18	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23356	H27. 11. 18	安達太良小	秋鮭切り身	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
23355	H27. 11. 18	岳下小	平種柿	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
23354	H27. 11. 18	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23353	H27. 11. 18	岳下小	シーフードミックス	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23352	H27. 11. 18	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23351	H27. 11. 18	塩沢小	くきわかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23350	H27. 11. 18	塩沢小	小松菜（冷凍）	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23349	H27. 11. 18	二本松北小	チーズオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
23348	H27. 11. 18	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23347	H27. 11. 18	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23346	H27. 11. 17	メフォス	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23345	H27. 11. 17	メフォス	あさり水煮	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23344	H27. 11. 17	メフォス	カットかんぴょう	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23343	H27. 11. 17	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23342	H27. 11. 17	東給セ	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23341	H27. 11. 17	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23340	H27. 11. 17	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23339	H27. 11. 17	岩給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23338	H27. 11. 17	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23337	H27. 11. 17	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23336	H27. 11. 17	安給セ	冷凍カット油揚げ	福井県	10.00	検出 せず	検出 せず
23335	H27. 11. 17	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23334	H27. 11. 17	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23333	H27. 11. 17	大平小	ごぼうミックスわかめ入り	九州・三陸	10.00	検出 せず	検出 せず
23332	H27. 11. 17	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

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)
23331	H27. 11. 17	石井小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23330	H27. 11. 17	石井小	長ネギ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23329	H27. 11. 17	石井小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23328	H27. 11. 17	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
23327	H27. 11. 17	杉田小	ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23326	H27. 11. 17	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
23325	H27. 11. 17	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
23324	H27. 11. 17	原瀬小	くきわかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23323	H27. 11. 17	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23322	H27. 11. 17	原瀬小	デザートアロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
23321	H27. 11. 17	安達太良小	デザートアロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
23320	H27. 11. 17	安達太良小	ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
23319	H27. 11. 17	岳下小	鶏肉モモ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23318	H27. 11. 17	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23317	H27. 11. 17	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23316	H27. 11. 17	塩沢小	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23315	H27. 11. 17	塩沢小	冷凍ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
23314	H27. 11. 17	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
23313	H27. 11. 17	二本松北小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23312	H27. 11. 17	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23311	H27. 11. 17	二本松北小	海老フライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23310	H27. 11. 17	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23309	H27. 11. 17	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23308	H27. 11. 17	二本松南小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23307	H27. 11. 16	メフォス	むき豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23306	H27. 11. 16	メフォス	海藻サラダ	中国・他	10.00	検出 せず	検出 せず
23305	H27. 11. 16	メフォス	鶏むね肉	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)
23304	H27. 11. 16	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23303	H27. 11. 16	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23302	H27. 11. 16	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23301	H27. 11. 16	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23300	H27. 11. 16	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23299	H27. 11. 16	岩給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23298	H27. 11. 16	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23297	H27. 11. 16	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23296	H27. 11. 16	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23295	H27. 11. 16	大平小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23294	H27. 11. 16	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23293	H27. 11. 16	大平小	五目野菜肉団子	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23292	H27. 11. 16	石井小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23291	H27. 11. 16	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23290	H27. 11. 16	石井小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23289	H27. 11. 16	原瀬小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23288	H27. 11. 16	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23287	H27. 11. 16	安達太良小	むきえび	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
23286	H27. 11. 16	安達太良小	鶏肉もも	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23285	H27. 11. 16	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23284	H27. 11. 16	岳下小	うずら卵	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
23283	H27. 11. 16	岳下小	きんぴら団子	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23282	H27. 11. 16	岳下小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23281	H27. 11. 16	塩沢小	ミックスフルーツ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23280	H27. 11. 16	塩沢小	さやいんげん (冷凍)	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23279	H27. 11. 16	塩沢小	山菜ミックス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23278	H27. 11. 16	二本松北小	里芋	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
23277	H27. 11. 16	二本松北小	照焼チキン	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
23276	H27. 11. 16	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23275	H27. 11. 16	二本松南小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23274	H27. 11. 16	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23273	H27. 11. 16	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23272	H27. 11. 13	メフォス	カット油揚げ	福井県	10.00	検出 せず	検出 せず
23271	H27. 11. 13	メフォス	スライス干し椎茸	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
23270	H27. 11. 13	メフォス	ミニ厚揚げ	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
23269	H27. 11. 13	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23268	H27. 11. 13	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23267	H27. 11. 13	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23266	H27. 11. 13	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23265	H27. 11. 13	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23264	H27. 11. 13	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23263	H27. 11. 13	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23262	H27. 11. 13	安給セ	ほぐししめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23261	H27. 11. 13	安給セ	洗い里芋	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23260	H27. 11. 13	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23259	H27. 11. 13	大平小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
23258	H27. 11. 13	大平小	上海パオズ（冷凍）	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
23257	H27. 11. 13	石井小	ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
23256	H27. 11. 13	石井小	ミックスフルーツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23255	H27. 11. 13	石井小	デザートアロエ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
23254	H27. 11. 13	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23253	H27. 11. 13	杉田小	りんご	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23252	H27. 11. 13	杉田小	いか天ぷら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23251	H27. 11. 13	原瀬小	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)
23250	H27. 11. 13	原瀬小	さやえんどう	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
23249	H27. 11. 13	原瀬小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23248	H27. 11. 13	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23247	H27. 11. 13	安達太良小	カリフラワー	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23246	H27. 11. 13	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23245	H27. 11. 13	岳下小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23244	H27. 11. 13	岳下小	あじフライ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23243	H27. 11. 13	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23242	H27. 11. 13	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23241	H27. 11. 13	塩沢小	冷凍きぬさや	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
23240	H27. 11. 13	塩沢小	冷凍イカ天ぷら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23239	H27. 11. 13	二本松北小	メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23238	H27. 11. 13	二本松北小	中華くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23237	H27. 11. 13	二本松北小	春巻き	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23236	H27. 11. 13	二本松南小	ぶり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23235	H27. 11. 13	二本松南小	椎茸	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23234	H27. 11. 13	二本松南小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23233	H27. 11. 13	二本松南小	さつまいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
23232	H27. 11. 12	メフォス	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23231	H27. 11. 12	メフォス	アスパラガス	チリ	10.00	検出 せず	検出 せず
23230	H27. 11. 12	メフォス	レンコン	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23229	H27. 11. 12	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23228	H27. 11. 12	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23227	H27. 11. 12	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23226	H27. 11. 12	岩給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23225	H27. 11. 12	岩給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23224	H27. 11. 12	岩給セ	糸みつ葉	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)
23223	H27. 11. 12	安給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23222	H27. 11. 12	安給セ	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23221	H27. 11. 12	安給セ	冷凍チンゲン菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23220	H27. 11. 12	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23219	H27. 11. 12	大平小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
23218	H27. 11. 12	大平小	メンチカツ	茨城県・福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23217	H27. 11. 12	石井小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23216	H27. 11. 12	石井小	ほんしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23215	H27. 11. 12	石井小	オレンジ	オーストラリア	10.00	検出 せず	検出 せず
23214	H27. 11. 12	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23213	H27. 11. 12	杉田小	かぼちゃ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
23212	H27. 11. 12	杉田小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23211	H27. 11. 12	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23210	H27. 11. 12	原瀬小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23209	H27. 11. 12	原瀬小	五目厚焼き玉子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23208	H27. 11. 12	安達太良小	青ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23207	H27. 11. 12	安達太良小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23206	H27. 11. 12	安達太良小	メンチカツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23205	H27. 11. 12	岳下小	いか	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23204	H27. 11. 12	岳下小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23203	H27. 11. 12	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23202	H27. 11. 12	塩沢小	鶏ムネ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23201	H27. 11. 12	塩沢小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23200	H27. 11. 12	塩沢小	千草焼き（冷凍）	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23199	H27. 11. 12	二本松北小	海老水晶包み	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23198	H27. 11. 12	二本松北小	白菜キムチ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23197	H27. 11. 12	二本松北小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】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)
23196	H27. 11. 12	二本松南小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
23195	H27. 11. 12	二本松南小	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23194	H27. 11. 11	メフォス	カットいんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23193	H27. 11. 11	メフォス	大根	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23192	H27. 11. 11	メフォス	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23191	H27. 11. 11	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23190	H27. 11. 11	東給セ	レタス	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23189	H27. 11. 11	東給セ	しめじ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23188	H27. 11. 11	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23187	H27. 11. 11	岩給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23186	H27. 11. 11	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23185	H27. 11. 11	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23184	H27. 11. 11	安給セ	さんまかば焼き	三陸	10.00	検出 せず	検出 せず
23183	H27. 11. 11	安給セ	ほぐしえのき	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23182	H27. 11. 11	大平小	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
23181	H27. 11. 11	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
23180	H27. 11. 11	大平小	千草焼き	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23179	H27. 11. 11	石井小	鶏肉もも	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23178	H27. 11. 11	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23177	H27. 11. 11	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23176	H27. 11. 11	杉田小	粗挽きウインナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23175	H27. 11. 11	杉田小	鶏肉もも	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23174	H27. 11. 11	杉田小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23173	H27. 11. 11	原瀬小	あじアーモンドフライ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23172	H27. 11. 11	原瀬小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23171	H27. 11. 11	原瀬小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
23170	H27. 11. 11	原瀬小	粗挽きウインナー	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)
23169	H27. 11. 11	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23168	H27. 11. 11	安達太良小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23167	H27. 11. 11	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23166	H27. 11. 11	安達太良小	とうもろこし(クリーム)	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
23165	H27. 11. 11	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23164	H27. 11. 11	岳下小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23163	H27. 11. 11	岳下小	さんま生姜焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23162	H27. 11. 11	塩沢小	冷凍チキンナゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23161	H27. 11. 11	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23160	H27. 11. 11	塩沢小	冷凍カットほうれん草	水戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
23159	H27. 11. 11	二本松北小	トマトピューレ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23158	H27. 11. 11	二本松北小	ブロッコリー	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23157	H27. 11. 11	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23156	H27. 11. 11	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23155	H27. 11. 11	二本松南小	ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23154	H27. 11. 11	二本松南小	パプリカ(黄)	ニュージーランド*	10.00	検出 せず	検出 せず
23153	H27. 11. 11	二本松南小	人参	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23152	H27. 11. 10	メフォス	カラーピーマン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23151	H27. 11. 10	メフォス	鶏もも肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23150	H27. 11. 10	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23149	H27. 11. 10	東給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23148	H27. 11. 10	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23147	H27. 11. 10	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23146	H27. 11. 10	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23145	H27. 11. 10	岩給セ	椎茸	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23144	H27. 11. 10	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23143	H27. 11. 10	岩給セ	ぶなしめじ	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)
23142	H27. 11. 10	安給セ	りんご	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
23141	H27. 11. 10	安給セ	乱切りじゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23140	H27. 11. 10	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23139	H27. 11. 9	メフォス	切干大根	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
23138	H27. 11. 9	メフォス	カット小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
23137	H27. 11. 9	メフォス	鶏むね小間肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23136	H27. 11. 9	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23135	H27. 11. 9	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23134	H27. 11. 9	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23133	H27. 11. 9	岩給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23132	H27. 11. 9	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23131	H27. 11. 9	岩給セ	フライドパンプキン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23130	H27. 11. 9	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23129	H27. 11. 9	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23128	H27. 11. 9	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23127	H27. 11. 9	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23126	H27. 11. 9	大平小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23125	H27. 11. 9	大平小	しそ餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
23124	H27. 11. 9	石井小	長ネギ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23123	H27. 11. 9	石井小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23122	H27. 11. 9	石井小	あじアーマンドフライ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23121	H27. 11. 9	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
23120	H27. 11. 9	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23119	H27. 11. 9	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23118	H27. 11. 9	原瀬小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23117	H27. 11. 9	原瀬小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23116	H27. 11. 9	安達太良小	白菜	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】 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)
23115	H27. 11. 9	安達太良小	京菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23114	H27. 11. 9	岳下小	チキンナゲット	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23113	H27. 11. 9	岳下小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23112	H27. 11. 9	岳下小	レーズン	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23111	H27. 11. 9	塩沢小	上海パオズ（冷凍）	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23110	H27. 11. 9	塩沢小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23109	H27. 11. 9	塩沢小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23108	H27. 11. 9	二本松北小	ちくわ	三重県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23107	H27. 11. 9	二本松北小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23106	H27. 11. 9	二本松北小	ちりめん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23105	H27. 11. 9	二本松南小	小松菜	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23104	H27. 11. 9	二本松南小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23103	H27. 11. 9	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23102	H27. 11. 6	メフォス	春雨	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
23101	H27. 11. 6	メフォス	オリーブ・ド・ツナ	タイ・他	10. 00	検出 せず	検出 せず
23100	H27. 11. 6	メフォス	オクラ	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
23099	H27. 11. 6	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23098	H27. 11. 6	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23097	H27. 11. 6	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23096	H27. 11. 6	岩給セ	ごぼう	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23095	H27. 11. 6	岩給セ	舞茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23094	H27. 11. 6	岩給セ	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23093	H27. 11. 6	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23092	H27. 11. 6	安給セ	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23091	H27. 11. 6	安給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23090	H27. 11. 6	大平小	さつまいも	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23089	H27. 11. 6	大平小	白菜	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)
23088	H27. 11. 6	大平小	あじフライ	東シナ海	10.00	検出 せず	検出 せず
23087	H27. 11. 6	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23086	H27. 11. 6	石井小	さやいんげん	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23085	H27. 11. 6	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
23084	H27. 11. 6	杉田小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
23083	H27. 11. 6	杉田小	焼き竹輪	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23082	H27. 11. 6	杉田小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23081	H27. 11. 6	原瀬小	豚肩ロース	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
23080	H27. 11. 6	原瀬小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23079	H27. 11. 6	原瀬小	肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
23078	H27. 11. 6	安達太良小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23077	H27. 11. 6	安達太良小	さつまいも	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23076	H27. 11. 6	安達太良小	たまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23075	H27. 11. 6	安達太良小	あじアーモンドフライ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23074	H27. 11. 6	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23073	H27. 11. 6	岳下小	千草焼き	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
23072	H27. 11. 6	岳下小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23071	H27. 11. 6	塩沢小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23070	H27. 11. 6	塩沢小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
23069	H27. 11. 6	塩沢小	さわら（冷凍）	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23068	H27. 11. 6	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23067	H27. 11. 6	二本松北小	ワッフル	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
23066	H27. 11. 6	二本松北小	鶏モモ皮なし肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23065	H27. 11. 6	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23064	H27. 11. 6	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23063	H27. 11. 6	二本松南小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23062	H27. 11. 5	メフォス	人参	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)
23061	H27. 11. 5	メフォス	大根	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23060	H27. 11. 5	メフォス	カットいんげん	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
23059	H27. 11. 5	東給セ	ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23058	H27. 11. 5	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23057	H27. 11. 5	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23056	H27. 11. 5	岩給セ	ごぼう	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23055	H27. 11. 5	岩給セ	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23054	H27. 11. 5	岩給セ	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23053	H27. 11. 5	安給セ	冷凍ほうれん草	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23052	H27. 11. 5	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23051	H27. 11. 5	安給セ	きゅうり	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23050	H27. 11. 5	大平小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23049	H27. 11. 5	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23048	H27. 11. 5	大平小	京菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23047	H27. 11. 5	石井小	レーズン	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
23046	H27. 11. 5	石井小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23045	H27. 11. 5	石井小	チキンナゲット	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23044	H27. 11. 5	杉田小	さんま生姜煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23043	H27. 11. 5	杉田小	レーズン	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
23042	H27. 11. 5	杉田小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23041	H27. 11. 5	原瀬小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23040	H27. 11. 5	原瀬小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23039	H27. 11. 5	原瀬小	レーズン	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
23038	H27. 11. 5	安達太良小	もやし	福島市	10. 00	検出 せず	検出 せず
23037	H27. 11. 5	安達太良小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23036	H27. 11. 5	岳下小	ひじき肉団子	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23035	H27. 11. 5	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】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)
23034	H27. 11. 5	岳下小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23033	H27. 11. 5	塩沢小	冷凍しそ巻餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23032	H27. 11. 5	塩沢小	冷凍すじなしいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23031	H27. 11. 5	塩沢小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23030	H27. 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
23029	H27. 11. 5	二本松北小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23028	H27. 11. 5	二本松北小	はんぺん	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23027	H27. 11. 5	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23026	H27. 11. 5	二本松南小	ピーマン	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23025	H27. 11. 5	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23024	H27. 11. 4	メフォス	カリフラワー	メキシコ	10. 00	検出 せず	検出 せず
23023	H27. 11. 4	メフォス	鶏ひき肉	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23022	H27. 11. 4	メフォス	彩り野菜ミックス	イタリア・他	10. 00	検出 せず	検出 せず
23021	H27. 11. 4	東給セ	レタス	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23020	H27. 11. 4	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23019	H27. 11. 4	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23018	H27. 11. 4	岩給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23017	H27. 11. 4	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23016	H27. 11. 4	岩給セ	冷凍スイートポテト	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
23015	H27. 11. 4	安給セ	りんご	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23014	H27. 11. 4	安給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23013	H27. 11. 4	安給セ	洗い里いも	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23012	H27. 11. 4	大平小	ミックスドフルーツ	中国・刈・国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
23011	H27. 11. 4	大平小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
23010	H27. 11. 4	大平小	赤魚みそ焼き	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23009	H27. 11. 4	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
23008	H27. 11. 4	石井小	さやえんどう	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)
23007	H27. 11. 4	石井小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
23006	H27. 11. 4	杉田小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
23005	H27. 11. 4	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
23004	H27. 11. 4	杉田小	チキンナゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
23003	H27. 11. 4	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23002	H27. 11. 4	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
23001	H27. 11. 4	原瀬小	チキンナゲット	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
23000	H27. 11. 4	安達太良小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22999	H27. 11. 4	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22998	H27. 11. 4	安達太良小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
22997	H27. 11. 4	岳下小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
22996	H27. 11. 4	岳下小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22995	H27. 11. 4	岳下小	デザートアロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
22994	H27. 11. 4	塩沢小	鶏肉もも	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22993	H27. 11. 4	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22992	H27. 11. 4	塩沢小	なし	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
22991	H27. 11. 4	塩沢小	冷凍赤魚西京味噌煮	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
22990	H27. 11. 4	二本松北小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22989	H27. 11. 4	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
22988	H27. 11. 4	二本松北小	白身魚フライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22987	H27. 11. 4	二本松南小	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22986	H27. 11. 4	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22985	H27. 11. 4	二本松南小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22984	H27. 11. 4	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22983	H27. 11. 2	メフォス	むきまめ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
22982	H27. 11. 2	メフォス	レンコン	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
22981	H27. 11. 2	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】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)
22980	H27. 11. 2	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22979	H27. 11. 2	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
22978	H27. 11. 2	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
22977	H27. 11. 2	岩給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22976	H27. 11. 2	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22975	H27. 11. 2	安給セ	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
22974	H27. 11. 2	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
22973	H27. 11. 2	安給セ	鮭のこうじ漬け	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22972	H27. 11. 2	杉田小	千草焼き	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
22971	H27. 11. 2	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22970	H27. 11. 2	杉田小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22969	H27. 11. 2	原瀬小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
22968	H27. 11. 2	原瀬小	山菜ミックス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22967	H27. 11. 2	原瀬小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22966	H27. 11. 2	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22965	H27. 11. 2	岳下小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
22964	H27. 11. 2	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22963	H27. 11. 2	二本松北小	みかん	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
22962	H27. 11. 2	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22961	H27. 11. 2	二本松北小	鶏モモ肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず