

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)
10870	H26. 2. 28	メフォス	鶏から揚げ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10869	H26. 2. 28	メフォス	ロールキャベツ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
10868	H26. 2. 28	メフォス	酒蒸しほたて	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10867	H26. 2. 28	東給セ	豚もも肉	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10866	H26. 2. 28	東給セ	つきこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10865	H26. 2. 28	東給セ	納豆	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10864	H26. 2. 28	岩給セ	冷凍桜餅	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10863	H26. 2. 28	岩給セ	筍水煮	熊本県、鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10862	H26. 2. 28	岩給セ	冷凍星型なると	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10861	H26. 2. 28	安給セ	ちらし寿司の素	オーストラリア、中国	10.00	検出 せず	検出 せず
10860	H26. 2. 28	安給セ	なると	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10859	H26. 2. 28	安給セ	発芽玄米平つくね	兵庫県、京都府	10.00	検出 せず	検出 せず
10858	H26. 2. 28	大平小	錦糸玉子	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10857	H26. 2. 28	大平小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10856	H26. 2. 28	大平小	いちご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10855	H26. 2. 28	石井小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10854	H26. 2. 28	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
10853	H26. 2. 28	石井小	ヨーグルト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10852	H26. 2. 28	杉田小	干し椎茸	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10851	H26. 2. 28	杉田小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10850	H26. 2. 28	杉田小	エビフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10849	H26. 2. 28	原瀬小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10848	H26. 2. 28	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10847	H26. 2. 28	原瀬小	海藻ミックス	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10846	H26. 2. 28	原瀬小	えびシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10845	H26. 2. 28	安達太良小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10844	H26. 2. 28	安達太良小	卵	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)
10843	H26. 2. 28	安達太良小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10842	H26. 2. 28	岳下小	根三つ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10841	H26. 2. 28	岳下小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10840	H26. 2. 28	岳下小	錦糸玉子	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10839	H26. 2. 28	塩沢小	桃プリン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10838	H26. 2. 28	塩沢小	生揚げ	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10837	H26. 2. 28	塩沢小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10836	H26. 2. 28	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10835	H26. 2. 28	二本松北小	ミニ肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10834	H26. 2. 28	二本松北小	メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10833	H26. 2. 28	二本松北小	中華くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10832	H26. 2. 28	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10831	H26. 2. 28	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10830	H26. 2. 28	二本松南小	生椎茸	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10829	H26. 2. 27	メフォス	長ネギ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10828	H26. 2. 27	メフォス	牛肩肉	オーストラリア	10.00	検出 せず	検出 せず
10827	H26. 2. 27	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10826	H26. 2. 27	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10825	H26. 2. 27	東給セ	えのき	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
10824	H26. 2. 27	東給セ	冷凍春巻	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10823	H26. 2. 27	岩給セ	型抜きチーズ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10822	H26. 2. 27	岩給セ	冷凍しらす卵寄せ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10821	H26. 2. 27	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10820	H26. 2. 27	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10819	H26. 2. 27	安給セ	冷凍油揚げ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10818	H26. 2. 27	安給セ	冷凍なると	米国	10.00	検出 せず	検出 せず
10817	H26. 2. 27	大平小	豚肩ロース肉	岩手県	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)
10816	H26. 2. 27	大平小	おじゃがもちボール	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10815	H26. 2. 27	大平小	いちご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10814	H26. 2. 27	石井小	ウィンナーソーセージ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10813	H26. 2. 27	石井小	とうもろこし缶	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
10812	H26. 2. 27	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10811	H26. 2. 27	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10810	H26. 2. 27	杉田小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10809	H26. 2. 27	杉田小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10808	H26. 2. 27	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10807	H26. 2. 27	原瀬小	とうもろこし缶	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
10806	H26. 2. 27	安達太良小	野菜ミックス肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10805	H26. 2. 27	安達太良小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10804	H26. 2. 27	安達太良小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10803	H26. 2. 27	岳下小	米粉蒸しケーキ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10802	H26. 2. 27	岳下小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10801	H26. 2. 27	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10800	H26. 2. 27	塩沢小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10799	H26. 2. 27	塩沢小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10798	H26. 2. 27	塩沢小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10797	H26. 2. 27	二本松北小	林檎	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10796	H26. 2. 27	二本松北小	豚バラ肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10795	H26. 2. 27	二本松南小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
10794	H26. 2. 27	二本松南小	ベビーリーフ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10793	H26. 2. 27	二本松南小	レタス	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10792	H26. 2. 26	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10791	H26. 2. 26	メフォス	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10790	H26. 2. 26	メフォス	人参	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)
10789	H26. 2. 26	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10788	H26. 2. 26	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10787	H26. 2. 26	東給セ	ベーコン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10786	H26. 2. 26	東給セ	ハムチーズサンド	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10785	H26. 2. 26	岩給セ	冷凍さつま揚げ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10784	H26. 2. 26	岩給セ	冷凍錦糸玉子	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10783	H26. 2. 26	安給セ	いよかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
10782	H26. 2. 26	安給セ	里芋	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10781	H26. 2. 26	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10780	H26. 2. 26	大平小	さやえんどう	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10779	H26. 2. 26	大平小	筍水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10778	H26. 2. 26	大平小	ひじき肉団子	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
10777	H26. 2. 26	石井小	真鱈	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10776	H26. 2. 26	石井小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10775	H26. 2. 26	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10774	H26. 2. 26	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10773	H26. 2. 26	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10772	H26. 2. 26	杉田小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10771	H26. 2. 26	原瀬小	プレーンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10770	H26. 2. 26	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10769	H26. 2. 26	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10768	H26. 2. 26	安達太良小	おじゃがもちボール	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10767	H26. 2. 26	安達太良小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10766	H26. 2. 26	安達太良小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10765	H26. 2. 26	岳下小	根三つ葉	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10764	H26. 2. 26	岳下小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10763	H26. 2. 26	岳下小	照り焼きチキン	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)
10762	H26. 2. 26	塩沢小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10761	H26. 2. 26	塩沢小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10760	H26. 2. 26	塩沢小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10759	H26. 2. 26	二本松北小	雑穀ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10758	H26. 2. 26	二本松北小	ロースハム	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10757	H26. 2. 26	二本松北小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
10756	H26. 2. 26	二本松北小	エビカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
10755	H26. 2. 26	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10754	H26. 2. 26	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10753	H26. 2. 26	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10752	H26. 2. 26	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10751	H26. 2. 25	メフォス	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10750	H26. 2. 25	メフォス	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10749	H26. 2. 25	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10748	H26. 2. 25	東給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10747	H26. 2. 25	東給セ	いちごヨーグルト	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10746	H26. 2. 25	東給セ	ロースハム	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10745	H26. 2. 25	岩給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10744	H26. 2. 25	岩給セ	筍水煮	熊本県、鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10743	H26. 2. 25	岩給セ	冷凍焼き目餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10742	H26. 2. 25	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10741	H26. 2. 25	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10740	H26. 2. 25	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10739	H26. 2. 25	大平小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10738	H26. 2. 25	大平小	鱈	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10737	H26. 2. 25	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10736	H26. 2. 25	石井小	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)
10735	H26. 2. 25	石井小	ひじき入り鶏つくね	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10734	H26. 2. 25	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10733	H26. 2. 25	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10732	H26. 2. 25	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10731	H26. 2. 25	杉田小	真鱈	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10730	H26. 2. 25	原瀬小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10729	H26. 2. 25	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10728	H26. 2. 25	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10727	H26. 2. 25	安達太良小	たまごドーナツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10726	H26. 2. 25	安達太良小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
10725	H26. 2. 25	安達太良小	根三つ葉	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10724	H26. 2. 25	岳下小	ひよこ豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10723	H26. 2. 25	岳下小	トマト缶	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
10722	H26. 2. 25	岳下小	プレーンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10721	H26. 2. 25	塩沢小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10720	H26. 2. 25	塩沢小	おじゃがボール	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10719	H26. 2. 25	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10718	H26. 2. 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
10717	H26. 2. 25	二本松北小	雑穀	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10716	H26. 2. 25	二本松北小	こんにゃく	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10715	H26. 2. 25	二本松北小	銀鮭塩焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10714	H26. 2. 25	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10713	H26. 2. 25	二本松南小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10712	H26. 2. 25	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10711	H26. 2. 24	メフォス	鶏むね肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10710	H26. 2. 24	メフォス	チルドグレープフルーツ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10709	H26. 2. 24	メフォス	ハーフポテト	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)
10708	H26. 2. 24	メフォス	なめ茸	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10707	H26. 2. 24	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10706	H26. 2. 24	東給セ	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10705	H26. 2. 24	東給セ	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10704	H26. 2. 24	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10703	H26. 2. 24	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10702	H26. 2. 24	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10701	H26. 2. 24	岩給セ	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10700	H26. 2. 24	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10699	H26. 2. 24	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10698	H26. 2. 24	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10697	H26. 2. 24	安給セ	ベーコン玉子焼き	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10696	H26. 2. 24	大平小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10695	H26. 2. 24	大平小	うずら卵	愛知県、静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10694	H26. 2. 24	大平小	肉まん	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
10693	H26. 2. 24	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10692	H26. 2. 24	石井小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10691	H26. 2. 24	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10690	H26. 2. 24	杉田小	米粉ドッグ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10689	H26. 2. 24	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10688	H26. 2. 24	杉田小	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10687	H26. 2. 24	原瀬小	ちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10686	H26. 2. 24	原瀬小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10685	H26. 2. 24	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10684	H26. 2. 24	安達太良小	板こんにゃく	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10683	H26. 2. 24	安達太良小	かにシューマイ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10682	H26. 2. 24	岳下小	真鱈	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)
10681	H26. 2. 24	岳下小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10680	H26. 2. 24	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10679	H26. 2. 24	塩沢小	肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10678	H26. 2. 24	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10677	H26. 2. 24	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10676	H26. 2. 24	二本松北小	キムチ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10675	H26. 2. 24	二本松北小	春巻	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10674	H26. 2. 24	二本松北小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10673	H26. 2. 24	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10672	H26. 2. 24	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10671	H26. 2. 24	二本松南小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10670	H26. 2. 21	メフォス	ホールコーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10669	H26. 2. 21	メフォス	ウィンナー	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10668	H26. 2. 21	メフォス	ダイスチーズ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10667	H26. 2. 21	安給セ	鱈	日本海沖	10.00	検出 せず	検出 せず
10666	H26. 2. 21	安給セ	せり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10665	H26. 2. 21	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10664	H26. 2. 21	大平小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10663	H26. 2. 21	大平小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10662	H26. 2. 21	大平小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10661	H26. 2. 21	石井小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10660	H26. 2. 21	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10659	H26. 2. 21	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10658	H26. 2. 21	杉田小	黄桃缶	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
10657	H26. 2. 21	杉田小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10656	H26. 2. 21	杉田小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10655	H26. 2. 21	原瀬小	木綿豆腐	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)
10654	H26. 2. 21	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10653	H26. 2. 21	原瀬小	切干大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10652	H26. 2. 21	安達太良小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10651	H26. 2. 21	安達太良小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
10650	H26. 2. 21	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
10649	H26. 2. 21	安達太良小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10648	H26. 2. 21	岳下小	京菜	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10647	H26. 2. 21	岳下小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10646	H26. 2. 21	岳下小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10645	H26. 2. 21	岳下小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10644	H26. 2. 21	塩沢小	ひじき入り鶏つくね	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
10643	H26. 2. 21	塩沢小	ヨーグルト	福島県郡山市	10.00	検出 せず	検出 せず
10642	H26. 2. 21	塩沢小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10641	H26. 2. 21	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10640	H26. 2. 21	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
10639	H26. 2. 21	二本松北小	白玉もち	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
10638	H26. 2. 21	二本松北小	はんぺんチーズフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10637	H26. 2. 21	二本松北小	納豆	福島二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10636	H26. 2. 21	二本松北小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10635	H26. 2. 20	メフォス	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10634	H26. 2. 20	メフォス	きんぴら包み焼き	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10633	H26. 2. 20	メフォス	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10632	H26. 2. 20	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10631	H26. 2. 20	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10630	H26. 2. 20	安給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10629	H26. 2. 20	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10628	H26. 2. 20	大平小	しらたき	福島県古殿町	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)
10627	H26. 2. 20	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10626	H26. 2. 20	大平小	ハムチーズフライ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10625	H26. 2. 20	石井小	長ネギ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10624	H26. 2. 20	石井小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10623	H26. 2. 20	石井小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10622	H26. 2. 20	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10621	H26. 2. 20	杉田小	三つ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10620	H26. 2. 20	杉田小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10619	H26. 2. 20	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10618	H26. 2. 20	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10617	H26. 2. 20	原瀬小	里芋	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10616	H26. 2. 20	安達太良小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10615	H26. 2. 20	安達太良小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10614	H26. 2. 20	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10613	H26. 2. 20	安達太良小	ほたて貝	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10612	H26. 2. 20	岳下小	五目肉団子	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10611	H26. 2. 20	岳下小	セロリ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10610	H26. 2. 20	塩沢小	みかん缶	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
10609	H26. 2. 20	塩沢小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10608	H26. 2. 20	塩沢小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10607	H26. 2. 20	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
10606	H26. 2. 20	二本松北小	カボチャ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
10605	H26. 2. 20	二本松北小	豚バラ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10604	H26. 2. 20	二本松北小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10603	H26. 2. 20	二本松北小	シューアイスチョコ	愛知県	10.40	検出 せず	検出 せず
10602	H26. 2. 20	二本松南小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10601	H26. 2. 20	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)
10600	H26. 2. 20	二本松南小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10599	H26. 2. 19	メフォス	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10598	H26. 2. 19	メフォス	春菊	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10597	H26. 2. 19	メフォス	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10596	H26. 2. 19	メフォス	乱たけのこ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10595	H26. 2. 19	メフォス	たこ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10594	H26. 2. 19	メフォス	鶏こま肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10593	H26. 2. 19	安給セ	鶏肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10592	H26. 2. 19	安給セ	くだもの	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
10591	H26. 2. 19	安給セ	冷凍なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
10590	H26. 2. 19	大平小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10589	H26. 2. 19	大平小	さといも	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10588	H26. 2. 19	大平小	サバ味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
10587	H26. 2. 19	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10586	H26. 2. 19	大平小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10585	H26. 2. 19	石井小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10584	H26. 2. 19	石井小	春巻	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10583	H26. 2. 19	石井小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10582	H26. 2. 19	杉田小	ポークシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10581	H26. 2. 19	杉田小	いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10580	H26. 2. 19	杉田小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10579	H26. 2. 19	原瀬小	フィッシュポーション	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10578	H26. 2. 19	原瀬小	ヨーグルト	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10577	H26. 2. 19	原瀬小	黄桃缶	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10576	H26. 2. 19	原瀬小	みかん缶	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
10575	H26. 2. 19	安達太良小	プレーンオムレツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10574	H26. 2. 19	安達太良小	セロリー	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)
10573	H26. 2. 19	安達太良小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10572	H26. 2. 19	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
10571	H26. 2. 19	岳下小	ヨーグルト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10570	H26. 2. 19	岳下小	黄桃缶	南アフリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10569	H26. 2. 19	岳下小	しらたき	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10568	H26. 2. 19	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10567	H26. 2. 19	岳下小	ひじき入り鶏つくね	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
10566	H26. 2. 19	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10565	H26. 2. 19	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10564	H26. 2. 19	二本松北小	春雨	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10563	H26. 2. 19	二本松北小	レモンカスタードタルト	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10562	H26. 2. 19	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10561	H26. 2. 19	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10560	H26. 2. 19	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10559	H26. 2. 19	二本松南小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10558	H26. 2. 19	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10557	H26. 2. 19	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10556	H26. 2. 14	メフォス	乾しいたけ	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10555	H26. 2. 14	メフォス	白菜キムチ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10554	H26. 2. 14	メフォス	甘夏柑	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
10553	H26. 2. 14	メフォス	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10552	H26. 2. 14	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10551	H26. 2. 14	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10550	H26. 2. 14	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10549	H26. 2. 14	岩給セ	ベーコン	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10548	H26. 2. 14	岩給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10547	H26. 2. 14	岩給セ	白菜	兵庫県	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)
10546	H26. 2. 14	安給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10545	H26. 2. 14	安給セ	さんまオレンジ煮	北太平洋	10.00	検出 せず	検出 せず
10544	H26. 2. 14	安給セ	ネギ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10543	H26. 2. 14	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10542	H26. 2. 14	大平小	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
10541	H26. 2. 14	大平小	エビフライ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
10540	H26. 2. 14	石井小	ハンバーグ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10539	H26. 2. 14	石井小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10538	H26. 2. 14	石井小	カリフラワー	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
10537	H26. 2. 14	杉田小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10536	H26. 2. 14	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10535	H26. 2. 14	杉田小	アジフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10534	H26. 2. 14	安達太良小	カリフラワー	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10533	H26. 2. 14	安達太良小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10532	H26. 2. 14	安達太良小	焼き竹輪	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10531	H26. 2. 14	岳下小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10530	H26. 2. 14	岳下小	切り干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10529	H26. 2. 14	岳下小	サバ味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
10528	H26. 2. 14	塩沢小	さば味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
10527	H26. 2. 14	塩沢小	鶏むね肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10526	H26. 2. 14	塩沢小	カリフラワー	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
10525	H26. 2. 14	二本松北小	ご飯	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10524	H26. 2. 14	二本松北小	イカ	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
10523	H26. 2. 14	二本松北小	春巻	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10522	H26. 2. 13	メフォス	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10521	H26. 2. 13	メフォス	ガトーショコラ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10520	H26. 2. 13	メフォス	ピーマン	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)
10519	H26. 2. 13	東給セ	里芋	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10518	H26. 2. 13	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10517	H26. 2. 13	東給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10516	H26. 2. 13	岩給セ	イタリアンドレッシング	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10515	H26. 2. 13	岩給セ	生クリーム	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10514	H26. 2. 13	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10513	H26. 2. 13	安給セ	えびしゅうまい	日本、ベトナム	10.00	検出 せず	検出 せず
10512	H26. 2. 13	安給セ	冷凍油揚げ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10511	H26. 2. 13	大平小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10510	H26. 2. 13	大平小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10509	H26. 2. 13	大平小	ハンバーグ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10508	H26. 2. 13	石井小	えびカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
10507	H26. 2. 13	石井小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10506	H26. 2. 13	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10505	H26. 2. 13	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10504	H26. 2. 13	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10503	H26. 2. 13	杉田小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10502	H26. 2. 13	原瀬小	ゼリー	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10501	H26. 2. 13	原瀬小	セロリ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10500	H26. 2. 13	原瀬小	トマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
10499	H26. 2. 13	安達太良小	ハンバーグ	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
10498	H26. 2. 13	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10497	H26. 2. 13	安達太良小	しらたき	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10496	H26. 2. 13	岳下小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10495	H26. 2. 13	岳下小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10494	H26. 2. 13	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10493	H26. 2. 13	塩沢小	ブロッコリー	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)
10492	H26. 2. 13	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10491	H26. 2. 13	塩沢小	とうもろこし缶	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10490	H26. 2. 13	二本松北小	卵	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10489	H26. 2. 13	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10488	H26. 2. 13	二本松北小	ハートのエビカツ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10487	H26. 2. 13	二本松北小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10486	H26. 2. 13	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10485	H26. 2. 13	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10484	H26. 2. 13	二本松南小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10483	H26. 2. 12	メフォス	五目野菜肉団子	青森県、秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10482	H26. 2. 12	メフォス	かぼちゃスライス	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10481	H26. 2. 12	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10480	H26. 2. 12	東給セ	液卵	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10479	H26. 2. 12	東給セ	ほうれん草	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10478	H26. 2. 12	東給セ	ベーコン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10477	H26. 2. 12	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10476	H26. 2. 12	岩給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10475	H26. 2. 12	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10474	H26. 2. 12	安給セ	冷凍絹さや	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10473	H26. 2. 12	安給セ	筍千切り	鹿児島県、熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10472	H26. 2. 12	大平小	春巻	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10471	H26. 2. 12	杉田小	さといも	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10470	H26. 2. 12	杉田小	さつま揚げ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10469	H26. 2. 12	杉田小	エビカツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10468	H26. 2. 12	原瀬小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10467	H26. 2. 12	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10466	H26. 2. 12	原瀬小	しらたき	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】 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)
10465	H26. 2. 12	原瀬小	アジフライ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
10464	H26. 2. 12	安達太良小	しなちく	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10463	H26. 2. 12	安達太良小	いかなゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10462	H26. 2. 12	岳下小	しなちく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10461	H26. 2. 12	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10460	H26. 2. 12	岳下小	鶏むね肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10459	H26. 2. 12	塩沢小	ハンバーグ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10458	H26. 2. 12	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10457	H26. 2. 12	塩沢小	いわし香味フライ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10456	H26. 2. 12	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10455	H26. 2. 12	二本松北小	ポンカン	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10454	H26. 2. 12	二本松北小	さしみフレーク	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10453	H26. 2. 12	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10452	H26. 2. 12	二本松南小	ぶなしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10451	H26. 2. 12	二本松南小	生椎茸	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10450	H26. 2. 10	メフォス	チルドいちご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10449	H26. 2. 10	メフォス	カラーピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10448	H26. 2. 10	メフォス	ラフランスコンポート	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10447	H26. 2. 10	メフォス	豚挽き肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10446	H26. 2. 10	東給セ	糸かま	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10445	H26. 2. 10	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10444	H26. 2. 10	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10443	H26. 2. 10	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10442	H26. 2. 10	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10441	H26. 2. 10	安給セ	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10440	H26. 2. 10	安給セ	スイートスプリング	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10439	H26. 2. 10	安給セ	豚ひき肉	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)
10438	H26. 2. 10	大平小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10437	H26. 2. 10	大平小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10436	H26. 2. 10	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10435	H26. 2. 10	石井小	あじフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10434	H26. 2. 10	石井小	しらたき	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10433	H26. 2. 10	杉田小	さば味噌煮	千葉県、青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10432	H26. 2. 10	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10431	H26. 2. 10	杉田小	笹かま	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10430	H26. 2. 10	原瀬小	味付しなちく	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
10429	H26. 2. 10	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10428	H26. 2. 10	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10427	H26. 2. 10	安達太良小	いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10426	H26. 2. 10	安達太良小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10425	H26. 2. 10	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10424	H26. 2. 10	岳下小	フィッシュポーション	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10423	H26. 2. 10	岳下小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10422	H26. 2. 10	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10421	H26. 2. 10	二本松北小	さといも	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10420	H26. 2. 10	二本松北小	さばの味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10419	H26. 2. 10	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10418	H26. 2. 10	二本松南小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10417	H26. 2. 10	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10416	H26. 2. 7	メフォス	ボイルポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10415	H26. 2. 7	メフォス	鶏もも肉	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10414	H26. 2. 7	メフォス	ウィンナー	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10413	H26. 2. 7	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10412	H26. 2. 7	東給セ	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)
10411	H26.2.7	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10410	H26.2.7	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
10409	H26.2.7	岩給セ	筍水煮	鹿児島県、熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10408	H26.2.7	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10407	H26.2.7	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10406	H26.2.7	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10405	H26.2.7	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10404	H26.2.7	大平小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10403	H26.2.7	大平小	真鱈	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10402	H26.2.7	石井小	納豆	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10401	H26.2.7	石井小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10400	H26.2.7	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10399	H26.2.7	杉田小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10398	H26.2.7	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10397	H26.2.7	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10396	H26.2.7	原瀬小	ミニ肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10395	H26.2.7	原瀬小	青ピーマン	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10394	H26.2.7	原瀬小	ほうれん草	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10393	H26.2.7	原瀬小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10392	H26.2.7	安達太良小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10391	H26.2.7	安達太良小	真鱈	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10390	H26.2.7	安達太良小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10389	H26.2.7	岳下小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10388	H26.2.7	岳下小	ちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10387	H26.2.7	岳下小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10386	H26.2.7	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10385	H26.2.7	二本松北小	キャベツ	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)
10384	H26.2.7	二本松北小	バナナ	フィリピン	10.00	検出 せず	検出 せず
10383	H26.2.7	二本松北小	えび天ぷら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10382	H26.2.7	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10381	H26.2.7	二本松南小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10380	H26.2.7	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10379	H26.2.6	メフォス	鶏卵	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10378	H26.2.6	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10377	H26.2.6	メフォス	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10376	H26.2.6	東給セ	筍水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10375	H26.2.6	東給セ	人参	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10374	H26.2.6	東給セ	豆腐	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10373	H26.2.6	岩給セ	マッシュルーム水煮	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
10372	H26.2.6	岩給セ	いちご	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10371	H26.2.6	安給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10370	H26.2.6	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10369	H26.2.6	安給セ	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10368	H26.2.6	大平小	豚ヒレ肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10367	H26.2.6	大平小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10366	H26.2.6	大平小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
10365	H26.2.6	石井小	ひよこ豆	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
10364	H26.2.6	石井小	プレーンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10363	H26.2.6	石井小	トマト缶	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10362	H26.2.6	杉田小	トマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
10361	H26.2.6	杉田小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10360	H26.2.6	杉田小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10359	H26.2.6	安達太良小	むきえび	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10358	H26.2.6	安達太良小	ほうれん草	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)
10357	H26.2.6	安達太良小	青ピーマン	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10356	H26.2.6	岳下小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10355	H26.2.6	岳下小	うずら卵	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
10354	H26.2.6	岳下小	肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10353	H26.2.6	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10352	H26.2.6	塩沢小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10351	H26.2.6	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10350	H26.2.6	二本松北小	鶏ムネ挽肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10349	H26.2.6	二本松北小	笹かまぼこ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10348	H26.2.6	二本松北小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10347	H26.2.6	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10346	H26.2.6	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10345	H26.2.6	二本松南小	レモン	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10344	H26.2.5	メフォス	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10343	H26.2.5	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10342	H26.2.5	メフォス	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10341	H26.2.5	メフォス	ハム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10340	H26.2.5	東給セ	いよかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
10339	H26.2.5	東給セ	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10338	H26.2.5	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10337	H26.2.5	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10336	H26.2.5	岩給セ	冷凍えび天ぷら	ベトナム	10.00	検出 せず	検出 せず
10335	H26.2.5	岩給セ	冷凍ほうれん草	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10334	H26.2.5	岩給セ	粉末アーモンド	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10333	H26.2.5	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10332	H26.2.5	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10331	H26.2.5	安給セ	ごぼう	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)
10330	H26.2.5	大平小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10329	H26.2.5	大平小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10328	H26.2.5	大平小	ショーロンポー	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10327	H26.2.5	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10326	H26.2.5	石井小	笹かま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10325	H26.2.5	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10324	H26.2.5	杉田小	白菜	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10323	H26.2.5	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10322	H26.2.5	杉田小	オムレツ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10321	H26.2.5	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10320	H26.2.5	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10319	H26.2.5	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10318	H26.2.5	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10317	H26.2.5	岳下小	笹かま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10316	H26.2.5	塩沢小	鶏肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10315	H26.2.5	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10314	H26.2.5	塩沢小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10313	H26.2.5	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10312	H26.2.5	二本松北小	ブロッコリー	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10311	H26.2.5	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10310	H26.2.5	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10309	H26.2.5	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10308	H26.2.5	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10307	H26.2.5	二本松南小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10306	H26.2.4	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10305	H26.2.4	メフォス	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10304	H26.2.4	メフォス	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)
10303	H26.2.4	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10302	H26.2.4	東給セ	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10301	H26.2.4	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10300	H26.2.4	東給セ	ソフトチキン水煮	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10299	H26.2.4	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10298	H26.2.4	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10297	H26.2.4	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10296	H26.2.4	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10295	H26.2.4	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10294	H26.2.4	安給セ	ホッケ	ロシア	10.00	検出 せず	検出 せず
10293	H26.2.4	石井小	肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10292	H26.2.4	石井小	うずら卵	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
10291	H26.2.4	石井小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10290	H26.2.4	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10289	H26.2.4	杉田小	生揚げ	カナダ	10.00	検出 せず	検出 せず
10288	H26.2.4	杉田小	ちくわ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10287	H26.2.4	原瀬小	いわし煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
10286	H26.2.4	原瀬小	笹かまぼこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10285	H26.2.4	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10284	H26.2.4	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10283	H26.2.4	岳下小	生卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10282	H26.2.4	岳下小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10281	H26.2.4	塩沢小	たら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10280	H26.2.4	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10279	H26.2.4	塩沢小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10278	H26.2.4	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10277	H26.2.4	二本松北小	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】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)
10276	H26.2.4	二本松北小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10275	H26.2.4	二本松北小	とんかつ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10274	H26.2.4	二本松南小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10273	H26.2.4	二本松南小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10272	H26.2.4	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10271	H26.2.3	メフォス	ほうれん草	宮崎県、熊本県、長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10270	H26.2.3	メフォス	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10269	H26.2.3	メフォス	鯖	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
10268	H26.2.3	東給セ	ほうれん草	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10267	H26.2.3	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10266	H26.2.3	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10265	H26.2.3	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10264	H26.2.3	岩給セ	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10263	H26.2.3	岩給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10262	H26.2.3	岩給セ	ポテトサラダベース	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10261	H26.2.3	安給セ	鶏肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10260	H26.2.3	安給セ	マンナマンナ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10259	H26.2.3	安給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10258	H26.2.3	大平小	いわしごま味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
10257	H26.2.3	大平小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10256	H26.2.3	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10255	H26.2.3	石井小	いわしごま味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
10254	H26.2.3	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10253	H26.2.3	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10252	H26.2.3	杉田小	ひじき	兵庫県神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
10251	H26.2.3	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10250	H26.2.3	杉田小	イワシ煮	北大西洋	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)
10249	H26. 2. 3	杉田小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10248	H26. 2. 3	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10247	H26. 2. 3	原瀬小	なると	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10246	H26. 2. 3	原瀬小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10245	H26. 2. 3	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10244	H26. 2. 3	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10243	H26. 2. 3	安達太良小	パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10242	H26. 2. 3	安達太良小	いわし	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
10241	H26. 2. 3	岳下小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10240	H26. 2. 3	岳下小	上海パオズ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10239	H26. 2. 3	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10238	H26. 2. 3	塩沢小	いわし	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
10237	H26. 2. 3	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10236	H26. 2. 3	塩沢小	ちくわ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10235	H26. 2. 3	二本松北小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10234	H26. 2. 3	二本松北小	油揚げ	福島二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10233	H26. 2. 3	二本松北小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10232	H26. 2. 3	二本松北小	スイートポテト&フィッシュ福豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10231	H26. 2. 3	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10230	H26. 2. 3	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10229	H26. 2. 3	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず