

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)
11953	H26. 4. 30	メフォス	ウインナー	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11952	H26. 4. 30	メフォス	甘夏缶	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
11951	H26. 4. 30	メフォス	冷凍いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11950	H26. 4. 30	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11949	H26. 4. 30	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11948	H26. 4. 30	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11947	H26. 4. 30	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11946	H26. 4. 30	岩給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11945	H26. 4. 30	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11944	H26. 4. 30	安給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
11943	H26. 4. 30	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11942	H26. 4. 30	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11941	H26. 4. 30	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11940	H26. 4. 30	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11939	H26. 4. 30	大平小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11938	H26. 4. 30	石井小	コロケ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11937	H26. 4. 30	石井小	つきこん	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11936	H26. 4. 30	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11935	H26. 4. 30	杉田小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11934	H26. 4. 30	杉田小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11933	H26. 4. 30	杉田小	シイラ照り焼き味フライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11932	H26. 4. 30	原瀬小	ひじき入り鶏つくね	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11931	H26. 4. 30	原瀬小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11930	H26. 4. 30	原瀬小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11929	H26. 4. 30	安達太良小	れんこんはさみ揚げ	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
11928	H26. 4. 30	安達太良小	ねぎ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
11927	H26. 4. 30	安達太良小	味付けしなちく	神奈川県	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)
11926	H26. 4. 30	岳下小	鶏の生姜焼き	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11925	H26. 4. 30	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11924	H26. 4. 30	岳下小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11923	H26. 4. 30	塩沢小	ひじき入り鶏つくね	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11922	H26. 4. 30	塩沢小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11921	H26. 4. 30	塩沢小	きょうな	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11920	H26. 4. 30	二本松北小	ごはん	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
11919	H26. 4. 30	二本松北小	小松菜	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11918	H26. 4. 30	二本松北小	クラッシュ大豆	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11917	H26. 4. 30	二本松北小	ブロッコリー	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11916	H26. 4. 30	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11915	H26. 4. 30	二本松南小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11914	H26. 4. 30	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11913	H26. 4. 28	メフォス	りんごピューレ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11912	H26. 4. 28	メフォス	鶏もも肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11911	H26. 4. 28	メフォス	白菜キムチ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11910	H26. 4. 28	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11909	H26. 4. 28	東給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
11908	H26. 4. 28	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11907	H26. 4. 28	岩給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11906	H26. 4. 28	岩給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11905	H26. 4. 28	岩給セ	いちご	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11904	H26. 4. 28	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11903	H26. 4. 28	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11902	H26. 4. 28	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11901	H26. 4. 28	石井小	シイラ照り焼き味フライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11900	H26. 4. 28	石井小	きょうな	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)
11899	H26. 4. 28	石井小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11898	H26. 4. 28	安達太良小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11897	H26. 4. 28	安達太良小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11896	H26. 4. 28	安達太良小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11895	H26. 4. 28	岳下小	生揚げ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11894	H26. 4. 28	岳下小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11893	H26. 4. 28	岳下小	厚焼き卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11892	H26. 4. 28	塩沢小	シイラ照り焼き味フライ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11891	H26. 4. 28	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11890	H26. 4. 28	塩沢小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11889	H26. 4. 28	二本松北小	豚ばら肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11888	H26. 4. 28	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11887	H26. 4. 28	二本松北小	ジューシーフルーツ	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
11886	H26. 4. 28	二本松南小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11885	H26. 4. 28	二本松南小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11884	H26. 4. 28	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11883	H26. 4. 25	メフォス	ウインナー	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11882	H26. 4. 25	メフォス	さきいか	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11881	H26. 4. 25	メフォス	さんまカレー竜田	三陸沖	10.00	検出 せず	検出 せず
11880	H26. 4. 25	メフォス	たけのこ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
11879	H26. 4. 25	東給セ	冷凍里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11878	H26. 4. 25	東給セ	ほうれん草	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
11877	H26. 4. 25	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11876	H26. 4. 25	岩給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11875	H26. 4. 25	岩給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11874	H26. 4. 25	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11873	H26. 4. 25	安給セ	人参	徳島県	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)
11872	H26. 4. 25	安給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11871	H26. 4. 25	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11870	H26. 4. 25	大平小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11869	H26. 4. 25	大平小	シイラ照り焼き味フライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11868	H26. 4. 25	大平小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11867	H26. 4. 25	石井小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11866	H26. 4. 25	石井小	厚焼き卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11865	H26. 4. 25	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11864	H26. 4. 25	杉田小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
11863	H26. 4. 25	杉田小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11862	H26. 4. 25	原瀬小	シイラ照り焼き味フライ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11861	H26. 4. 25	原瀬小	とうもろこし	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
11860	H26. 4. 25	原瀬小	鶏むね肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11859	H26. 4. 25	安達太良小	シイラ照り焼き味フライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11858	H26. 4. 25	安達太良小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11857	H26. 4. 25	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11856	H26. 4. 25	岳下小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11855	H26. 4. 25	岳下小	きょうな	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11854	H26. 4. 25	岳下小	シイラ照り焼き味フライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11853	H26. 4. 25	塩沢小	味付け餅いなり	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11852	H26. 4. 25	塩沢小	わかめ	韓国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11851	H26. 4. 25	塩沢小	油揚げ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11850	H26. 4. 25	二本松北小	ごはん	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
11849	H26. 4. 25	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11848	H26. 4. 25	二本松北小	錦糸玉子	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11847	H26. 4. 25	二本松北小	味付けメンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11846	H26. 4. 25	二本松南小	にら	高知県	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)
11845	H26. 4. 25	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11844	H26. 4. 25	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11843	H26. 4. 24	メフォス	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11842	H26. 4. 24	メフォス	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11841	H26. 4. 24	メフォス	酒蒸しほたて	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11840	H26. 4. 24	メフォス	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11839	H26. 4. 24	メフォス	鶏こま肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11838	H26. 4. 24	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11837	H26. 4. 24	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11836	H26. 4. 24	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11835	H26. 4. 24	岩給セ	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11834	H26. 4. 24	岩給セ	なめこ水煮	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
11833	H26. 4. 24	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11832	H26. 4. 24	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11831	H26. 4. 24	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11830	H26. 4. 24	安給セ	きゅうり	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11829	H26. 4. 24	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11828	H26. 4. 24	大平小	ジューシーフルーツ	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
11827	H26. 4. 24	大平小	生卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11826	H26. 4. 24	石井小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11825	H26. 4. 24	石井小	ウインナーソーセージ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11824	H26. 4. 24	石井小	大豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11823	H26. 4. 24	杉田小	鶏むね肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11822	H26. 4. 24	杉田小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11821	H26. 4. 24	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11820	H26. 4. 24	原瀬小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11819	H26. 4. 24	原瀬小	ひよこまめ	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)
11818	H26. 4. 24	原瀬小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
11817	H26. 4. 24	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11816	H26. 4. 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
11815	H26. 4. 24	安達太良小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11814	H26. 4. 24	岳下小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11813	H26. 4. 24	岳下小	エビシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11812	H26. 4. 24	岳下小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11811	H26. 4. 24	塩沢小	ハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11810	H26. 4. 24	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11809	H26. 4. 24	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11808	H26. 4. 24	二本松北小	春雨	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
11807	H26. 4. 24	二本松北小	フルーツ杏仁	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11806	H26. 4. 24	二本松北小	ぜんまい	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11805	H26. 4. 24	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11804	H26. 4. 24	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11803	H26. 4. 24	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11802	H26. 4. 23	メフォス	三つ葉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11801	H26. 4. 23	メフォス	かんぴょう	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11800	H26. 4. 23	メフォス	カット小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
11799	H26. 4. 23	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11798	H26. 4. 23	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11797	H26. 4. 23	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11796	H26. 4. 23	岩給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11795	H26. 4. 23	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11794	H26. 4. 23	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11793	H26. 4. 23	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11792	H26. 4. 23	安給セ	キャベツ	神奈川県	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)
11791	H26. 4. 23	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11790	H26. 4. 23	大平小	春巻き	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11789	H26. 4. 23	大平小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11788	H26. 4. 23	大平小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11787	H26. 4. 23	石井小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11786	H26. 4. 23	石井小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11785	H26. 4. 23	石井小	長ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11784	H26. 4. 23	杉田小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11783	H26. 4. 23	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11782	H26. 4. 23	杉田小	焼きちくわ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11781	H26. 4. 23	原瀬小	ハムチーズフライ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11780	H26. 4. 23	原瀬小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11779	H26. 4. 23	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11778	H26. 4. 23	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11777	H26. 4. 23	安達太良小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11776	H26. 4. 23	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11775	H26. 4. 23	岳下小	コロッケ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
11774	H26. 4. 23	岳下小	鶏むね肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11773	H26. 4. 23	岳下小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11772	H26. 4. 23	塩沢小	あらびきウインナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11771	H26. 4. 23	塩沢小	ジョア	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11770	H26. 4. 23	塩沢小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11769	H26. 4. 23	二本松北小	ごはん	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
11768	H26. 4. 23	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11767	H26. 4. 23	二本松北小	オムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11766	H26. 4. 23	二本松北小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11765	H26. 4. 23	二本松南小	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)
11764	H26. 4. 23	二本松南小	小松菜	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11763	H26. 4. 23	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11762	H26. 4. 22	メフォス	白桃ヨーグルト	ニュージーランド、山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11761	H26. 4. 22	メフォス	福神付け	滋賀県、京都府	10.00	検出 せず	検出 せず
11760	H26. 4. 22	メフォス	すりおろしりんご	青森県、山形県、秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11759	H26. 4. 22	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11758	H26. 4. 22	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11757	H26. 4. 22	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11756	H26. 4. 22	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11755	H26. 4. 22	岩給セ	冷凍もち米肉団子	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
11754	H26. 4. 22	岩給セ	冷凍牛モモ肉スライス	オーストラリア	10.00	検出 せず	検出 せず
11753	H26. 4. 22	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11752	H26. 4. 22	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11751	H26. 4. 22	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11750	H26. 4. 22	大平小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11749	H26. 4. 22	大平小	ごぼう	福島県伊達市	10.00	検出 せず	検出 せず
11748	H26. 4. 22	大平小	鮭の塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11747	H26. 4. 22	石井小	ミートグラタン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11746	H26. 4. 22	石井小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11745	H26. 4. 22	石井小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11744	H26. 4. 22	杉田小	フルーツ缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11743	H26. 4. 22	杉田小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11742	H26. 4. 22	杉田小	鮭塩焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11741	H26. 4. 22	原瀬小	鮭塩焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11740	H26. 4. 22	原瀬小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11739	H26. 4. 22	原瀬小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11738	H26. 4. 22	安達太良小	オムレツ	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)
11737	H26. 4. 22	安達太良小	白玉餅	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11736	H26. 4. 22	安達太良小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
11735	H26. 4. 22	安達太良小	あらびきウインナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11734	H26. 4. 22	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11733	H26. 4. 22	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11732	H26. 4. 22	岳下小	ウインナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11731	H26. 4. 22	塩沢小	厚焼きたまご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11730	H26. 4. 22	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11729	H26. 4. 22	塩沢小	焼きちくわ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11728	H26. 4. 22	二本松北小	笹かまぼこ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11727	H26. 4. 22	二本松北小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11726	H26. 4. 22	二本松北小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
11725	H26. 4. 22	二本松北小	たまご	福島県大玉村	10.00	検出 せず	検出 せず
11724	H26. 4. 22	二本松北小	ごはん	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
11723	H26. 4. 22	二本松南小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11722	H26. 4. 22	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11721	H26. 4. 22	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11720	H26. 4. 21	メフォス	カリフラワー	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11719	H26. 4. 21	メフォス	桜エビコロッケ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11718	H26. 4. 21	メフォス	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11717	H26. 4. 21	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11716	H26. 4. 21	東給セ	アスパラ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11715	H26. 4. 21	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11714	H26. 4. 21	岩給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11713	H26. 4. 21	岩給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11712	H26. 4. 21	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11711	H26. 4. 21	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
11710	H26. 4. 21	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11709	H26. 4. 21	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11708	H26. 4. 21	大平小	アメリカンドッグ	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
11707	H26. 4. 21	大平小	とうもろこし	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
11706	H26. 4. 21	大平小	味付けしなちく	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
11705	H26. 4. 21	石井小	チキンナゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11704	H26. 4. 21	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11703	H26. 4. 21	石井小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11702	H26. 4. 21	杉田小	エビグラタン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11701	H26. 4. 21	杉田小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11700	H26. 4. 21	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11699	H26. 4. 21	原瀬小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11698	H26. 4. 21	原瀬小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
11697	H26. 4. 21	原瀬小	たまご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11696	H26. 4. 21	安達太良小	冷凍小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11695	H26. 4. 21	安達太良小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11694	H26. 4. 21	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11693	H26. 4. 21	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11692	H26. 4. 21	岳下小	さんま蒲焼	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11691	H26. 4. 21	塩沢小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11690	H26. 4. 21	塩沢小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11689	H26. 4. 21	塩沢小	鶏むね肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11688	H26. 4. 21	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11687	H26. 4. 21	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11686	H26. 4. 21	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11685	H26. 4. 21	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11684	H26. 4. 21	二本松南小	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】 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)
11683	H26. 4. 18	メフォス	ボンレスハム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11682	H26. 4. 18	メフォス	冷凍カットほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11681	H26. 4. 18	メフォス	甘夏柑（缶）	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
11680	H26. 4. 18	東給セ	たけのこ水煮	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11679	H26. 4. 18	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11678	H26. 4. 18	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11677	H26. 4. 18	岩給セ	マッシュルーム水煮	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
11676	H26. 4. 18	岩給セ	冷凍人参ペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11675	H26. 4. 18	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11674	H26. 4. 18	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11673	H26. 4. 18	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11672	H26. 4. 18	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11671	H26. 4. 18	大平小	厚焼きたまご	宮城県他	10.00	検出 せず	検出 せず
11670	H26. 4. 18	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11669	H26. 4. 18	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11668	H26. 4. 18	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11667	H26. 4. 18	石井小	さつまあげ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11666	H26. 4. 18	石井小	さばの味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
11665	H26. 4. 18	杉田小	チキンナゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11664	H26. 4. 18	杉田小	切干大根	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11663	H26. 4. 18	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11662	H26. 4. 18	原瀬小	味付け餅いなり	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11661	H26. 4. 18	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11660	H26. 4. 18	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11659	H26. 4. 18	安達太良小	照り焼きチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11658	H26. 4. 18	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11657	H26. 4. 18	安達太良小	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】 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)
11656	H26. 4. 18	岳下小	照り焼きチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11655	H26. 4. 18	岳下小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
11654	H26. 4. 18	岳下小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11653	H26. 4. 18	塩沢小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11652	H26. 4. 18	塩沢小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11651	H26. 4. 18	塩沢小	豚もも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11650	H26. 4. 18	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11649	H26. 4. 18	二本松南小	生椎茸	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11648	H26. 4. 18	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11647	H26. 4. 17	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11646	H26. 4. 17	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11645	H26. 4. 17	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11644	H26. 4. 17	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11643	H26. 4. 17	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11642	H26. 4. 17	岩給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11641	H26. 4. 17	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11640	H26. 4. 17	安給セ	洗いごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11639	H26. 4. 17	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11638	H26. 4. 17	大平小	チキンナゲット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11637	H26. 4. 17	大平小	白菜	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11636	H26. 4. 17	大平小	オリーブドツナ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
11635	H26. 4. 17	石井小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11634	H26. 4. 17	石井小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11633	H26. 4. 17	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11632	H26. 4. 17	杉田小	さばの味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
11631	H26. 4. 17	杉田小	あらびきウインナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11630	H26. 4. 17	杉田小	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)
11629	H26. 4. 17	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11628	H26. 4. 17	原瀬小	さんまの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11627	H26. 4. 17	原瀬小	あらびきウインナー	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11626	H26. 4. 17	原瀬小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11625	H26. 4. 17	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11624	H26. 4. 17	安達太良小	チキンナゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11623	H26. 4. 17	安達太良小	黄ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
11622	H26. 4. 17	安達太良小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11621	H26. 4. 17	岳下小	ミートグラタン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11620	H26. 4. 17	岳下小	フルーツ缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11619	H26. 4. 17	岳下小	ヨーグルト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11618	H26. 4. 17	塩沢小	ラフランス	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11617	H26. 4. 17	塩沢小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11616	H26. 4. 17	塩沢小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11615	H26. 4. 17	二本松北小	小松菜	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11614	H26. 4. 17	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11613	H26. 4. 17	二本松北小	いちご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11612	H26. 4. 17	二本松北小	エビ天ぷら	山口県	10.00	検出 せず	検出 せず
11611	H26. 4. 17	二本松南小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11610	H26. 4. 17	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11609	H26. 4. 17	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11608	H26. 4. 16	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11607	H26. 4. 16	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11606	H26. 4. 16	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11605	H26. 4. 16	東給セ	パセリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11604	H26. 4. 16	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11603	H26. 4. 16	岩給セ	小大豆もやし	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)
11602	H26. 4. 16	岩給セ	冷凍油揚げ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11601	H26. 4. 16	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11600	H26. 4. 16	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11599	H26. 4. 16	安給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11598	H26. 4. 16	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11597	H26. 4. 16	岳下小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11596	H26. 4. 16	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11595	H26. 4. 16	岳下小	春巻き	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11594	H26. 4. 16	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11593	H26. 4. 16	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
11592	H26. 4. 16	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11591	H26. 4. 15	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11590	H26. 4. 15	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11589	H26. 4. 15	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11588	H26. 4. 15	岩給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11587	H26. 4. 15	安給セ	洗いごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11586	H26. 4. 15	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11585	H26. 4. 15	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11584	H26. 4. 15	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11583	H26. 4. 15	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11582	H26. 4. 15	大平小	さんまの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11581	H26. 4. 15	石井小	長ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11580	H26. 4. 15	石井小	味付けしなちく	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11579	H26. 4. 15	石井小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11578	H26. 4. 15	杉田小	ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11577	H26. 4. 15	杉田小	味付けしなちく	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
11576	H26. 4. 15	原瀬小	チキンナゲット	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)
11575	H26. 4. 15	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11574	H26. 4. 15	原瀬小	オリーブドツナ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11573	H26. 4. 15	安達太良小	マッシュルーム水煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11572	H26. 4. 15	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11571	H26. 4. 15	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11570	H26. 4. 15	岳下小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11569	H26. 4. 15	岳下小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11568	H26. 4. 15	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11567	H26. 4. 15	塩沢小	チキンナゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11566	H26. 4. 15	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11565	H26. 4. 15	塩沢小	切干大根	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11564	H26. 4. 15	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11563	H26. 4. 15	二本松北小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11562	H26. 4. 15	二本松北小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11561	H26. 4. 15	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
11560	H26. 4. 15	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11559	H26. 4. 15	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11558	H26. 4. 15	二本松南小	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11557	H26. 4. 14	メフォス	冷凍菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11556	H26. 4. 14	メフォス	たけのこ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
11555	H26. 4. 14	メフォス	むきエビ	ベトナム	10.00	検出 せず	検出 せず
11554	H26. 4. 14	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11553	H26. 4. 14	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11552	H26. 4. 14	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11551	H26. 4. 14	岩給セ	冷凍コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11550	H26. 4. 14	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11549	H26. 4. 14	岩給セ	すりおろしりんご	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)
11548	H26. 4. 14	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11547	H26. 4. 14	安給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11546	H26. 4. 14	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11545	H26. 4. 14	大平小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11544	H26. 4. 14	大平小	プレーンオムレツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11543	H26. 4. 14	大平小	とうもろこし	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
11542	H26. 4. 14	石井小	さやいんげん	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11541	H26. 4. 14	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11540	H26. 4. 14	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11539	H26. 4. 14	杉田小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11538	H26. 4. 14	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11537	H26. 4. 14	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11536	H26. 4. 14	原瀬小	味付けしなちく	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11535	H26. 4. 14	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11534	H26. 4. 14	安達太良小	春巻き冷凍	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11533	H26. 4. 14	安達太良小	カリフラワー	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
11532	H26. 4. 14	安達太良小	ブロッコリー冷凍	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
11531	H26. 4. 14	岳下小	ごぼう	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11530	H26. 4. 14	岳下小	切干大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11529	H26. 4. 14	岳下小	さば切り身	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
11528	H26. 4. 14	塩沢小	さばの味噌煮	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
11527	H26. 4. 14	塩沢小	味付けしなちく	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11526	H26. 4. 14	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11525	H26. 4. 14	二本松北小	乾燥ちりめん	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11524	H26. 4. 14	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11523	H26. 4. 14	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
11522	H26. 4. 14	二本松南小	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)
11521	H26. 4. 14	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11520	H26. 4. 14	二本松南小	小松菜	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11519	H26. 4. 11	メフォス	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11518	H26. 4. 11	メフォス	豆腐しゅうまい	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
11517	H26. 4. 11	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11516	H26. 4. 11	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11515	H26. 4. 11	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11514	H26. 4. 11	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11513	H26. 4. 11	岩給セ	ぜんまい水煮	愛媛県、高知県、徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11512	H26. 4. 11	岩給セ	冷凍小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
11511	H26. 4. 11	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11510	H26. 4. 11	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11509	H26. 4. 11	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11508	H26. 4. 11	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11507	H26. 4. 11	大平小	照り焼きチキン	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
11506	H26. 4. 11	大平小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
11505	H26. 4. 11	石井小	さんまの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11504	H26. 4. 11	石井小	きゅうり	福島	10.00	検出 せず	検出 せず
11503	H26. 4. 11	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11502	H26. 4. 11	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
11501	H26. 4. 11	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11500	H26. 4. 11	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11499	H26. 4. 11	原瀬小	アップルソース	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11498	H26. 4. 11	原瀬小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11497	H26. 4. 11	原瀬小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11496	H26. 4. 11	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11495	H26. 4. 11	安達太良小	キャベツ	神奈川県	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)
11494	H26. 4. 11	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11493	H26. 4. 11	安達太良小	冷凍ハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11492	H26. 4. 11	岳下小	白菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11491	H26. 4. 11	岳下小	いちご	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11490	H26. 4. 11	岳下小	チキンナゲット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11489	H26. 4. 11	塩沢小	焼き餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11488	H26. 4. 11	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11487	H26. 4. 11	塩沢小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11486	H26. 4. 11	二本松北小	中華くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11485	H26. 4. 11	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
11484	H26. 4. 11	二本松北小	春巻	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11483	H26. 4. 11	二本松北小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11482	H26. 4. 11	二本松南小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11481	H26. 4. 11	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11480	H26. 4. 11	二本松南小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11479	H26. 4. 10	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11478	H26. 4. 10	メフォス	清美オレンジ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11477	H26. 4. 10	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11476	H26. 4. 10	東給セ	えのき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11475	H26. 4. 10	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11474	H26. 4. 10	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11473	H26. 4. 10	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11472	H26. 4. 10	岩給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11471	H26. 4. 10	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11470	H26. 4. 10	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11469	H26. 4. 10	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11468	H26. 4. 10	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
11467	H26. 4. 10	大平小	ハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11466	H26. 4. 10	大平小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
11465	H26. 4. 10	大平小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
11464	H26. 4. 10	石井小	プレーンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11463	H26. 4. 10	石井小	カリフラワー	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
11462	H26. 4. 10	石井小	ブロッコリー	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
11461	H26. 4. 10	杉田小	さんま梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11460	H26. 4. 10	杉田小	とうもろこし(クリーム)	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11459	H26. 4. 10	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11458	H26. 4. 10	原瀬小	とうもろこし(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
11457	H26. 4. 10	原瀬小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11456	H26. 4. 10	安達太良小	冷凍さやえんどう	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
11455	H26. 4. 10	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11454	H26. 4. 10	安達太良小	切干大根	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11453	H26. 4. 10	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11452	H26. 4. 10	岳下小	パオズ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11451	H26. 4. 10	岳下小	味付しなちく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11450	H26. 4. 10	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11449	H26. 4. 10	塩沢小	とうもろこし(クリームコーン)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
11448	H26. 4. 10	塩沢小	春巻	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11447	H26. 4. 10	二本松北小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11446	H26. 4. 10	二本松北小	国産さばの味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11445	H26. 4. 10	二本松北小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11444	H26. 4. 10	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11443	H26. 4. 10	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11442	H26. 4. 10	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11441	H26. 4. 9	メフォス	ぶなしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 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)
11440	H26.4.9	メフォス	キャベツメンチ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11439	H26.4.9	メフォス	焼きちくわ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11438	H26.4.9	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11437	H26.4.9	東給セ	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11436	H26.4.9	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11435	H26.4.9	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11434	H26.4.9	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11433	H26.4.9	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11432	H26.4.9	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11431	H26.4.9	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11430	H26.4.9	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11429	H26.4.9	大平小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11428	H26.4.9	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11427	H26.4.9	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11426	H26.4.9	石井小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11425	H26.4.9	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11424	H26.4.9	石井小	ヨーグルト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11423	H26.4.9	杉田小	黄桃缶	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11422	H26.4.9	杉田小	つぶこんにゃくゼリー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
11421	H26.4.9	杉田小	プレーンオムレツ	埼玉	10.00	検出 せず	検出 せず
11420	H26.4.9	原瀬小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11419	H26.4.9	原瀬小	プレーンオムレツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
11418	H26.4.9	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11417	H26.4.9	原瀬小	ほうれん草	九州産	10.00	検出 せず	検出 せず
11416	H26.4.9	安達太良小	とうもろこし缶(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
11415	H26.4.9	安達太良小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11414	H26.4.9	安達太良小	さば味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
11413	H26.4.9	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
11412	H26.4.9	岳下小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11411	H26.4.9	岳下小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11410	H26.4.9	塩沢小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11409	H26.4.9	塩沢小	さやいんげん	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11408	H26.4.9	塩沢小	プレーンオムレツ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11407	H26.4.9	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
11406	H26.4.9	二本松北小	エビカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
11405	H26.4.9	二本松北小	ブロッコリー	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
11404	H26.4.9	二本松北小	いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11403	H26.4.9	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11402	H26.4.9	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
11401	H26.4.9	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11400	H26.4.8	メフォス	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11399	H26.4.8	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11398	H26.4.8	メフォス	わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
11397	H26.4.8	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11396	H26.4.8	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11395	H26.4.8	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11394	H26.4.8	岩給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11393	H26.4.8	岩給セ	冷凍照り焼きチキン	ブラジル	10.00	検出 せず	検出 せず
11392	H26.4.8	岩給セ	三つ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11391	H26.4.8	安給セ	菜の花	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11390	H26.4.8	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11389	H26.4.8	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11388	H26.4.8	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
11387	H26.4.8	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
11386	H26.4.8	大平小	黄桃缶	ギリシャ	10.00	検出 せず	検出 せず
11385	H26.4.8	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11384	H26.4.8	安達太良小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11383	H26.4.8	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11382	H26.4.8	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
11381	H26.4.8	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11380	H26.4.8	岳下小	プレーンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
11379	H26.4.8	岳下小	とうもろこしクリーム	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
11378	H26.4.8	塩沢小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11377	H26.4.8	塩沢小	さんまの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
11376	H26.4.8	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11375	H26.4.8	二本松北小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11374	H26.4.8	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
11373	H26.4.8	二本松北小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
11372	H26.4.8	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
11371	H26.4.8	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11370	H26.4.8	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11369	H26.4.8	二本松南小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11368	H26.4.8	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11367	H26.4.8	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11366	H26.4.7	メフォス	お祝いクレープ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
11365	H26.4.7	メフォス	パイナップル	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
11364	H26.4.7	メフォス	うずら卵串フライ	愛知県、静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
11363	H26.4.7	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
11362	H26.4.7	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11361	H26.4.7	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
11360	H26.4.7	岩給セ	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)
11359	H26.4.7	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
11358	H26.4.7	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
11357	H26.4.7	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
11356	H26.4.7	塩沢小	春色プリン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず