

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)
20841	H27. 6. 30	メフォス	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20840	H27. 6. 30	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20839	H27. 6. 30	メフォス	にんじん	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20838	H27. 6. 30	東給セ	レタス	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20837	H27. 6. 30	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20836	H27. 6. 30	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20835	H27. 6. 30	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20834	H27. 6. 30	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20833	H27. 6. 30	岩給セ	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20832	H27. 6. 30	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20831	H27. 6. 30	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20830	H27. 6. 30	安給セ	洗いごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20829	H27. 6. 30	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20828	H27. 6. 30	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20827	H27. 6. 30	大平小	五目厚焼き玉子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20826	H27. 6. 30	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20825	H27. 6. 30	石井小	たまごドーナツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20824	H27. 6. 30	石井小	鶏肉もも	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20823	H27. 6. 30	杉田小	五目厚焼き卵	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20822	H27. 6. 30	杉田小	ブロッコリー	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20821	H27. 6. 30	杉田小	あさり	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20820	H27. 6. 30	原瀬小	さばみそ煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
20819	H27. 6. 30	原瀬小	むきえだまめ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20818	H27. 6. 30	原瀬小	鶏むね肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20817	H27. 6. 30	安達太良小	びえい野菜コロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20816	H27. 6. 30	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20815	H27. 6. 30	安達太良小	サラダこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20814	H27. 6. 30	岳下小	黄桃シャーベット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20813	H27. 6. 30	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20812	H27. 6. 30	岳下小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20811	H27. 6. 30	塩沢小	ひじき	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
20810	H27. 6. 30	塩沢小	冷凍小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20809	H27. 6. 30	塩沢小	冷凍五目厚焼き玉子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20808	H27. 6. 30	二本松北小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20807	H27. 6. 30	二本松北小	あじフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20806	H27. 6. 30	二本松南小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20805	H27. 6. 30	二本松南小	しいたけ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20804	H27. 6. 30	二本松南小	レンコン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20803	H27. 6. 29	メフォス	しらす干し	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20802	H27. 6. 29	メフォス	豚もも角切	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20801	H27. 6. 29	メフォス	切干大根	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20800	H27. 6. 29	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20799	H27. 6. 29	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20798	H27. 6. 29	東給セ	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20797	H27. 6. 29	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20796	H27. 6. 29	岩給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20795	H27. 6. 29	岩給セ	セロリ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20794	H27. 6. 29	岩給セ	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20793	H27. 6. 29	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20792	H27. 6. 29	安給セ	ミニトマト	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20791	H27. 6. 29	安給セ	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20790	H27. 6. 29	大平小	かぼちゃコロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20789	H27. 6. 29	大平小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20788	H27. 6. 29	大平小	大豆	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)
20787	H27. 6. 29	石井小	鮭	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20786	H27. 6. 29	石井小	サラダコンニャク	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20785	H27. 6. 29	石井小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20784	H27. 6. 29	杉田小	タンドリーチキン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20783	H27. 6. 29	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20782	H27. 6. 29	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20781	H27. 6. 29	原瀬小	たまご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20780	H27. 6. 29	原瀬小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20779	H27. 6. 29	原瀬小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20778	H27. 6. 29	安達太良小	たまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20777	H27. 6. 29	安達太良小	さけバター醤油	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20776	H27. 6. 29	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20775	H27. 6. 29	安達太良小	鶏ムネ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20774	H27. 6. 29	岳下小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20773	H27. 6. 29	岳下小	さわらの西京焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20772	H27. 6. 29	岳下小	ハネデューメロン	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
20771	H27. 6. 29	二本松北小	くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20770	H27. 6. 29	二本松北小	白菜キムチ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20769	H27. 6. 29	二本松北小	ショーロンポー	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20768	H27. 6. 29	二本松北小	おくら	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20767	H27. 6. 29	二本松南小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20766	H27. 6. 29	二本松南小	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20765	H27. 6. 29	二本松南小	みつ葉	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20764	H27. 6. 26	メフォス	ダイストマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
20763	H27. 6. 26	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
20762	H27. 6. 26	メフォス	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20761	H27. 6. 26	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	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)
20760	H27. 6. 26	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20759	H27. 6. 26	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20758	H27. 6. 26	岩給セ	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20757	H27. 6. 26	岩給セ	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20756	H27. 6. 26	岩給セ	みつ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20755	H27. 6. 26	安給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20754	H27. 6. 26	安給セ	冷凍ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20753	H27. 6. 26	安給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20752	H27. 6. 26	大平小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20751	H27. 6. 26	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20750	H27. 6. 26	大平小	さわら西京焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20749	H27. 6. 26	杉田小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20748	H27. 6. 26	杉田小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20747	H27. 6. 26	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20746	H27. 6. 26	原瀬小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20745	H27. 6. 26	原瀬小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20744	H27. 6. 26	原瀬小	たまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20743	H27. 6. 26	岳下小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20742	H27. 6. 26	岳下小	イカフライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20741	H27. 6. 26	岳下小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20740	H27. 6. 26	塩沢小	アジフライ（冷凍）	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20739	H27. 6. 26	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20738	H27. 6. 26	塩沢小	にんじん	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20737	H27. 6. 26	二本松北小	オムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20736	H27. 6. 26	二本松北小	プチトマト	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20735	H27. 6. 26	二本松北小	トマトピューレ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
20734	H27. 6. 26	二本松南小	しいたけ	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)
20733	H27. 6. 26	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20732	H27. 6. 26	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20731	H27. 6. 25	メフォス	いんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20730	H27. 6. 25	メフォス	にんじん	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20729	H27. 6. 25	メフォス	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20728	H27. 6. 25	メフォス	細切昆布	三陸	10.00	検出 せず	検出 せず
20727	H27. 6. 25	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20726	H27. 6. 25	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20725	H27. 6. 25	東給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20724	H27. 6. 25	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20723	H27. 6. 25	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20722	H27. 6. 25	岩給セ	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20721	H27. 6. 25	安給セ	冷凍カット油揚げ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20720	H27. 6. 25	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20719	H27. 6. 25	安給セ	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20718	H27. 6. 25	大平小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20717	H27. 6. 25	大平小	たけのこ水煮(千切り)	鹿児島県・熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20716	H27. 6. 25	大平小	山菜ミックス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20715	H27. 6. 25	杉田小	いかシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20714	H27. 6. 25	杉田小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20713	H27. 6. 25	杉田小	ホールトマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
20712	H27. 6. 25	原瀬小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20711	H27. 6. 25	原瀬小	トマトジュース	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
20710	H27. 6. 25	原瀬小	玉ねぎ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20709	H27. 6. 25	岳下小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20708	H27. 6. 25	岳下小	メンチカツ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20707	H27. 6. 25	岳下小	あさり	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)
20706	H27. 6. 25	二本松北小	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20705	H27. 6. 25	二本松北小	春雨	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20704	H27. 6. 25	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20703	H27. 6. 25	二本松南小	鮭	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20702	H27. 6. 25	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20701	H27. 6. 25	二本松南小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20700	H27. 6. 24	メフォス	いか	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20699	H27. 6. 24	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20698	H27. 6. 24	メフォス	きぬさや	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
20697	H27. 6. 24	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20696	H27. 6. 24	東給セ	えのき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20695	H27. 6. 24	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20694	H27. 6. 24	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20693	H27. 6. 24	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20692	H27. 6. 24	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20691	H27. 6. 24	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20690	H27. 6. 24	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20689	H27. 6. 24	安給セ	ます	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20688	H27. 6. 24	大平小	いわしうめ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20687	H27. 6. 24	大平小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20686	H27. 6. 24	大平小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20685	H27. 6. 24	杉田小	かぼちゃコロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20684	H27. 6. 24	杉田小	サラダこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20683	H27. 6. 24	杉田小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20682	H27. 6. 24	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20681	H27. 6. 24	原瀬小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20680	H27. 6. 24	原瀬小	メンチカツ	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)
20679	H27. 6. 24	安達太良小	にんじん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20678	H27. 6. 24	安達太良小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
20677	H27. 6. 24	岳下小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20676	H27. 6. 24	岳下小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20675	H27. 6. 24	岳下小	さばみそ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20674	H27. 6. 24	二本松北小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20673	H27. 6. 24	二本松北小	えびかつ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
20672	H27. 6. 24	二本松北小	ホールトマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
20671	H27. 6. 24	二本松南小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20670	H27. 6. 24	二本松南小	さやえんどう	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20669	H27. 6. 23	メフォス	鮭切り身	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20668	H27. 6. 23	メフォス	ダイスカぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20667	H27. 6. 23	メフォス	にんじん	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20666	H27. 6. 23	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20665	H27. 6. 23	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20664	H27. 6. 23	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20663	H27. 6. 23	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20662	H27. 6. 23	岩給セ	ライトツナ水煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
20661	H27. 6. 23	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20660	H27. 6. 23	岩給セ	メロン	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20659	H27. 6. 23	安給セ	えごま豚メンチカツ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20658	H27. 6. 23	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20657	H27. 6. 23	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20656	H27. 6. 23	石井小	あさり	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20655	H27. 6. 23	石井小	タンドリーチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20654	H27. 6. 23	石井小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20653	H27. 6. 23	杉田小	さわら	石川県	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)
20652	H27. 6. 23	杉田小	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20651	H27. 6. 23	杉田小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20650	H27. 6. 23	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20649	H27. 6. 23	原瀬小	いか	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
20648	H27. 6. 23	原瀬小	さわら西京焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20647	H27. 6. 23	安達太良小	あさり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20646	H27. 6. 23	安達太良小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20645	H27. 6. 23	安達太良小	玉ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20644	H27. 6. 23	岳下小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20643	H27. 6. 23	岳下小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20642	H27. 6. 23	岳下小	液卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20641	H27. 6. 23	二本松北小	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20640	H27. 6. 23	二本松北小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20639	H27. 6. 23	二本松北小	フローズンヨーグルト	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
20638	H27. 6. 23	二本松北小	さくらんぼ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20637	H27. 6. 23	二本松南小	レモン	チリ	10.00	検出 せず	検出 せず
20636	H27. 6. 23	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20635	H27. 6. 23	二本松南小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20634	H27. 6. 22	メフォス	きくらげ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20633	H27. 6. 22	メフォス	ハーブニンニク入り餃子	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
20632	H27. 6. 22	メフォス	いかフリッター	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
20631	H27. 6. 22	東給セ	キャベツ (6/23使用分)	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20630	H27. 6. 22	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20629	H27. 6. 22	東給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20628	H27. 6. 22	東給セ	キャベツ (6/22使用分)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20627	H27. 6. 22	岩給セ	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20626	H27. 6. 22	岩給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20625	H27. 6. 22	岩給セ	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20624	H27. 6. 22	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20623	H27. 6. 22	安給セ	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20622	H27. 6. 22	安給セ	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20621	H27. 6. 22	大平小	ちりめんじゃこ	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
20620	H27. 6. 22	大平小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20619	H27. 6. 22	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20618	H27. 6. 22	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20617	H27. 6. 22	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20616	H27. 6. 22	石井小	みかんゼリー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20615	H27. 6. 22	杉田小	スコッチエッグ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20614	H27. 6. 22	杉田小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20613	H27. 6. 22	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20612	H27. 6. 22	原瀬小	ひじき肉団子	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20611	H27. 6. 22	原瀬小	あさり	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20610	H27. 6. 22	原瀬小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20609	H27. 6. 22	原瀬小	ハムチーズフライ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20608	H27. 6. 22	安達太良小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20607	H27. 6. 22	安達太良小	すけそうだら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20606	H27. 6. 22	安達太良小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20605	H27. 6. 22	安達太良小	青ピーマン	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20604	H27. 6. 22	岳下小	みょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20603	H27. 6. 22	岳下小	根みつば	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20602	H27. 6. 22	岳下小	豆腐そばろあん包み	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20601	H27. 6. 22	塩沢小	冷凍枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20600	H27. 6. 22	塩沢小	たまごドーナツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20599	H27. 6. 22	塩沢小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20598	H27. 6. 22	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
20597	H27. 6. 22	二本松北小	さといも	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20596	H27. 6. 22	二本松南小	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20595	H27. 6. 22	二本松南小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20594	H27. 6. 22	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20593	H27. 6. 22	二本松南小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20592	H27. 6. 22	二本松南小	アスパラガス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20591	H27. 6. 22	二本松南小	さくらんぼ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20590	H27. 6. 19	メフォス	ごぼう	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20589	H27. 6. 19	メフォス	細切茎わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
20588	H27. 6. 19	メフォス	いわし梅醤油煮	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
20587	H27. 6. 19	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20586	H27. 6. 19	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20585	H27. 6. 19	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20584	H27. 6. 19	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20583	H27. 6. 19	岩給セ	たけのこ水煮(千切)	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20582	H27. 6. 19	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20581	H27. 6. 19	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20580	H27. 6. 19	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20579	H27. 6. 19	安給セ	ほぐししめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20578	H27. 6. 19	大平小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20577	H27. 6. 19	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20576	H27. 6. 19	大平小	ぜんまい水煮	愛媛県他	10.00	検出 せず	検出 せず
20575	H27. 6. 19	石井小	いかシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20574	H27. 6. 19	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20573	H27. 6. 19	石井小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20572	H27. 6. 19	杉田小	すけそうだら	アラスカ	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)
20571	H27. 6. 19	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20570	H27. 6. 19	杉田小	パイン	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20569	H27. 6. 19	岳下小	鶏肉モモ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20568	H27. 6. 19	岳下小	切干大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20567	H27. 6. 19	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20566	H27. 6. 19	塩沢小	山菜ミックス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20565	H27. 6. 19	塩沢小	黄桃缶	福島県・山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20564	H27. 6. 19	塩沢小	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20563	H27. 6. 19	二本松北小	こんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20562	H27. 6. 19	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20561	H27. 6. 19	二本松北小	春巻き	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20560	H27. 6. 18	メフォス	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20559	H27. 6. 18	メフォス	きゃべつ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20558	H27. 6. 18	メフォス	枝豆入りがんも	アメリカ・中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20557	H27. 6. 18	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20556	H27. 6. 18	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20555	H27. 6. 18	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20554	H27. 6. 18	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20553	H27. 6. 18	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20552	H27. 6. 18	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20551	H27. 6. 18	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20550	H27. 6. 18	安給セ	もち米肉団子	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20549	H27. 6. 18	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20548	H27. 6. 18	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20547	H27. 6. 18	大平小	あじアーモンドフライ	東シナ海	10.00	検出 せず	検出 せず
20546	H27. 6. 18	大平小	芽ひじき	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20545	H27. 6. 18	石井小	トマトジュース	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20544	H27. 6. 18	石井小	かぼちゃコロケ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20543	H27. 6. 18	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20542	H27. 6. 18	杉田小	黄ピーマン	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
20541	H27. 6. 18	杉田小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20540	H27. 6. 18	杉田小	チキンナゲット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20539	H27. 6. 18	原瀬小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20538	H27. 6. 18	原瀬小	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20537	H27. 6. 18	安達太良小	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20536	H27. 6. 18	安達太良小	たまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20535	H27. 6. 18	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20534	H27. 6. 18	岳下小	いか姿照り焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20533	H27. 6. 18	岳下小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20532	H27. 6. 18	塩沢小	ぜんまい水煮	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20531	H27. 6. 18	塩沢小	冷凍コーン	大阪・北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20530	H27. 6. 18	塩沢小	もも鶏肉	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20529	H27. 6. 18	二本松北小	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20528	H27. 6. 18	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20527	H27. 6. 18	二本松北小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20526	H27. 6. 18	二本松南小	ぶり	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20525	H27. 6. 17	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20524	H27. 6. 17	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20523	H27. 6. 17	東給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20522	H27. 6. 17	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20521	H27. 6. 17	岩給セ	ぶなしめじ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20520	H27. 6. 17	岩給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20519	H27. 6. 17	安給セ	オレンジ	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
20518	H27. 6. 17	安給セ	冷凍いんげん	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)
20517	H27. 6. 17	安給セ	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20516	H27. 6. 17	石井小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20515	H27. 6. 17	石井小	芽ひじき	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20514	H27. 6. 17	石井小	あじフライ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20513	H27. 6. 17	杉田小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20512	H27. 6. 17	杉田小	※液卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20511	H27. 6. 17	杉田小	鉄腕肉シューマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20510	H27. 6. 17	原瀬小	たこメンチ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20509	H27. 6. 17	原瀬小	たけのこ	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20508	H27. 6. 17	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20507	H27. 6. 17	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20506	H27. 6. 17	安達太良小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20505	H27. 6. 17	安達太良小	山菜ミックス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20504	H27. 6. 17	岳下小	コーンシューマイ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20503	H27. 6. 17	岳下小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20502	H27. 6. 17	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20501	H27. 6. 17	塩沢小	ごぼうメンチカツ (冷凍)	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20500	H27. 6. 17	塩沢小	さやえんどう (冷凍)	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20499	H27. 6. 17	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20498	H27. 6. 17	二本松北小	アスパラガス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20497	H27. 6. 17	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20496	H27. 6. 17	二本松北小	マカロニ	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
20495	H27. 6. 17	二本松北小	納豆	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
20494	H27. 6. 17	二本松南小	さやえんどう	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20493	H27. 6. 17	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20492	H27. 6. 17	二本松南小	みしょうかん	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
20491	H27. 6. 16	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20490	H27. 6. 16	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20489	H27. 6. 16	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20488	H27. 6. 16	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20487	H27. 6. 16	岩給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20486	H27. 6. 16	安給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20485	H27. 6. 16	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20484	H27. 6. 16	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20483	H27. 6. 16	石井小	玉ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20482	H27. 6. 16	石井小	海藻ミックス	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20481	H27. 6. 16	石井小	野菜ミックス肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20480	H27. 6. 16	杉田小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20479	H27. 6. 16	杉田小	ぜんまい水煮	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20478	H27. 6. 16	原瀬小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20477	H27. 6. 16	原瀬小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20476	H27. 6. 16	原瀬小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20475	H27. 6. 16	安達太良小	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20474	H27. 6. 16	安達太良小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20473	H27. 6. 16	安達太良小	コーンシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20472	H27. 6. 16	安達太良小	かぼちゃコロケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20471	H27. 6. 16	岳下小	じゃがバター茶巾	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20470	H27. 6. 16	岳下小	ヨーグルト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20469	H27. 6. 16	岳下小	トマト（ホール）	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20468	H27. 6. 16	塩沢小	こんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20467	H27. 6. 16	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20466	H27. 6. 16	塩沢小	冷凍ホキフライ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20465	H27. 6. 16	二本松北小	メロン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20464	H27. 6. 16	二本松北小	鶏モモ肉	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)
20463	H27. 6. 16	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20462	H27. 6. 16	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20461	H27. 6. 15	メフォス	ウィンナー	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20460	H27. 6. 15	メフォス	フレンチポテトフライ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
20459	H27. 6. 15	メフォス	ピカタ	新潟県他	10.00	検出 せず	検出 せず
20458	H27. 6. 15	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20457	H27. 6. 15	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20456	H27. 6. 15	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20455	H27. 6. 15	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20454	H27. 6. 15	岩給セ	マッシュルーム水煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20453	H27. 6. 15	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20452	H27. 6. 15	岩給セ	冷凍アスパラガス	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20451	H27. 6. 15	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20450	H27. 6. 15	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20449	H27. 6. 15	安給セ	さば	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
20448	H27. 6. 15	石井小	たけのこ	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20447	H27. 6. 15	石井小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20446	H27. 6. 15	石井小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20445	H27. 6. 15	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20444	H27. 6. 15	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20443	H27. 6. 15	杉田小	ちりめんじゃこ	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20442	H27. 6. 15	杉田小	若竹信田	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20441	H27. 6. 15	原瀬小	海藻ミックス	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20440	H27. 6. 15	原瀬小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20439	H27. 6. 15	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20438	H27. 6. 15	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20437	H27. 6. 15	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20436	H27. 6. 15	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20435	H27. 6. 15	岳下小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20434	H27. 6. 15	岳下小	すけそうだら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20433	H27. 6. 15	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20432	H27. 6. 15	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20431	H27. 6. 15	塩沢小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20430	H27. 6. 15	二本松北小	いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20429	H27. 6. 15	二本松北小	白身魚のフライ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
20428	H27. 6. 15	二本松北小	じゃがいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20427	H27. 6. 15	二本松南小	えびかつ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20426	H27. 6. 15	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20425	H27. 6. 15	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20424	H27. 6. 15	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20423	H27. 6. 15	二本松南小	じゃがいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20422	H27. 6. 15	二本松南小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20421	H27. 6. 12	メフォス	ポロニアステーキ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20420	H27. 6. 12	メフォス	ブロッコリー	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20419	H27. 6. 12	メフォス	カットアスパラ	チリ	10.00	検出 せず	検出 せず
20418	H27. 6. 12	東給セ	大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20417	H27. 6. 12	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20416	H27. 6. 12	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20415	H27. 6. 12	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20414	H27. 6. 12	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20413	H27. 6. 12	岩給セ	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20412	H27. 6. 12	岩給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20411	H27. 6. 12	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20410	H27. 6. 12	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20409	H27. 6. 12	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20408	H27. 6. 12	大平小	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
20407	H27. 6. 12	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20406	H27. 6. 12	大平小	肉団子	岡山県他	10.00	検出 せず	検出 せず
20405	H27. 6. 12	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20404	H27. 6. 12	石井小	カットパイন	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20403	H27. 6. 12	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20402	H27. 6. 12	杉田小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20401	H27. 6. 12	杉田小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20400	H27. 6. 12	杉田小	ひじき肉団子	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20399	H27. 6. 12	原瀬小	いかシウマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20398	H27. 6. 12	原瀬小	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20397	H27. 6. 12	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20396	H27. 6. 12	原瀬小	スコッチエッグ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20395	H27. 6. 12	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20394	H27. 6. 12	安達太良小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20393	H27. 6. 12	安達太良小	ポークカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20392	H27. 6. 12	安達太良小	あじフライ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20391	H27. 6. 12	岳下小	ひじき入り餃子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20390	H27. 6. 12	岳下小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20389	H27. 6. 12	岳下小	モロヘイヤ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20388	H27. 6. 12	塩沢小	たけのこ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20387	H27. 6. 12	塩沢小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20386	H27. 6. 12	塩沢小	冷凍コーンしゅうまい	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20385	H27. 6. 12	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20384	H27. 6. 12	二本松北小	チーズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20383	H27. 6. 12	二本松北小	エビの水晶包み	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】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)
20382	H27. 6. 11	メフォス	ダイスカぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20381	H27. 6. 11	メフォス	白菜キムチ	長野県他	10.00	検出 せず	検出 せず
20380	H27. 6. 11	メフォス	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20379	H27. 6. 11	東給セ	にんじん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20378	H27. 6. 11	岩給セ	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20377	H27. 6. 11	岩給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20376	H27. 6. 11	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20375	H27. 6. 11	安給セ	赤パプリカ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
20374	H27. 6. 11	安給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20373	H27. 6. 11	安給セ	冷凍なると	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20372	H27. 6. 11	大平小	にんじん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20371	H27. 6. 11	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20370	H27. 6. 11	大平小	カットパイン	フィリピン	10.00	検出 せず	検出 せず
20369	H27. 6. 11	石井小	トマト缶	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
20368	H27. 6. 11	石井小	チキンナゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20367	H27. 6. 11	石井小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20366	H27. 6. 11	杉田小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20365	H27. 6. 11	杉田小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20364	H27. 6. 11	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20363	H27. 6. 11	原瀬小	セロリ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20362	H27. 6. 11	原瀬小	トマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
20361	H27. 6. 11	安達太良小	バナナ	フィリピン	10.00	検出 せず	検出 せず
20360	H27. 6. 11	安達太良小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20359	H27. 6. 11	岳下小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20358	H27. 6. 11	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20357	H27. 6. 11	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20356	H27. 6. 11	塩沢小	青ピーマン	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)
20355	H27. 6. 11	塩沢小	切干大根	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20354	H27. 6. 11	塩沢小	キムチ漬け	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20353	H27. 6. 11	二本松北小	カミカミたこメンチ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20352	H27. 6. 11	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20351	H27. 6. 11	二本松北小	枝豆	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20350	H27. 6. 11	二本松北小	鶏ささ身	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
20349	H27. 6. 11	二本松南小	きびなごのカリカリフライ	山口県	10.00	検出 せず	検出 せず
20348	H27. 6. 10	メフォス	カリフラワー	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20347	H27. 6. 10	メフォス	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20346	H27. 6. 10	メフォス	春菊	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20345	H27. 6. 10	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20344	H27. 6. 10	東給セ	キャベツ(6/11使用分)	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20343	H27. 6. 10	東給セ	キャベツ(6/10使用分)	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20342	H27. 6. 10	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20341	H27. 6. 10	岩給セ	冷凍とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20340	H27. 6. 10	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20339	H27. 6. 10	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20338	H27. 6. 10	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20337	H27. 6. 10	安給セ	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20336	H27. 6. 10	大平小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20335	H27. 6. 10	大平小	生卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20334	H27. 6. 10	大平小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20333	H27. 6. 10	石井小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20332	H27. 6. 10	石井小	黄桃缶詰	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20331	H27. 6. 10	石井小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20330	H27. 6. 10	杉田小	さくらんぼゼリー	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
20329	H27. 6. 10	杉田小	さやいんげん	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)
20328	H27. 6. 10	杉田小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20327	H27. 6. 10	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
20326	H27. 6. 10	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20325	H27. 6. 10	安達太良小	玉ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20324	H27. 6. 10	岳下小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20323	H27. 6. 10	岳下小	豚ヒレ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20322	H27. 6. 10	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20321	H27. 6. 10	塩沢小	玉ねぎ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20320	H27. 6. 10	塩沢小	ミックスビーンズ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20319	H27. 6. 10	塩沢小	鶏もも肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20318	H27. 6. 10	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20317	H27. 6. 10	二本松北小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20316	H27. 6. 10	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20315	H27. 6. 10	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20314	H27. 6. 9	メフォス	細切昆布	三陸	10.00	検出 せず	検出 せず
20313	H27. 6. 9	メフォス	揚げナス	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20312	H27. 6. 9	メフォス	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20311	H27. 6. 9	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20310	H27. 6. 9	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20309	H27. 6. 9	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20308	H27. 6. 9	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20307	H27. 6. 9	岩給セ	たけのこ水煮（細切り）	熊本県・鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20306	H27. 6. 9	岩給セ	冷凍むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20305	H27. 6. 9	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20304	H27. 6. 9	安給セ	かぶ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20303	H27. 6. 9	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20302	H27. 6. 9	安給セ	人参	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)
20301	H27. 6. 9	大平小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20300	H27. 6. 9	大平小	カリフラワー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20299	H27. 6. 9	大平小	上海パオズ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20298	H27. 6. 9	石井小	やさい春巻き	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20297	H27. 6. 9	石井小	味付けしなちく	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20296	H27. 6. 9	石井小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20295	H27. 6. 9	杉田小	かつお	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20294	H27. 6. 9	杉田小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20293	H27. 6. 9	杉田小	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20292	H27. 6. 9	原瀬小	ほうれん草	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
20291	H27. 6. 9	原瀬小	じゃがいも	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20290	H27. 6. 9	原瀬小	チキンナゲット	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20289	H27. 6. 9	安達太良小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20288	H27. 6. 9	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20287	H27. 6. 9	安達太良小	上海パオズ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20286	H27. 6. 9	安達太良小	春巻き	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20285	H27. 6. 9	岳下小	きんぴら肉団子	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20284	H27. 6. 9	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20283	H27. 6. 9	岳下小	かぶ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20282	H27. 6. 9	塩沢小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20281	H27. 6. 9	塩沢小	ほうれん草 (冷凍)	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
20280	H27. 6. 9	塩沢小	じゃがいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20279	H27. 6. 9	二本松北小	肉団子	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20278	H27. 6. 9	二本松北小	こんにゃく	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20277	H27. 6. 9	二本松北小	玉ねぎ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20276	H27. 6. 9	二本松南小	ごぼう	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20275	H27. 6. 9	二本松南小	パプリカ (黄)	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】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)
20274	H27. 6. 9	二本松南小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20273	H27. 6. 9	二本松南小	さんまのごまみそ煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20272	H27. 6. 8	メフォス	ベーコンスライス	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20271	H27. 6. 8	メフォス	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20270	H27. 6. 8	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20269	H27. 6. 8	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20268	H27. 6. 8	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20267	H27. 6. 8	東給セ	さやえんどう	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20266	H27. 6. 8	岩給セ	みつ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20265	H27. 6. 8	岩給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20264	H27. 6. 8	岩給セ	甘夏柑	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20263	H27. 6. 8	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20262	H27. 6. 8	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20261	H27. 6. 8	安給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20260	H27. 6. 8	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20259	H27. 6. 8	大平小	セロリー	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20258	H27. 6. 8	大平小	メンチカツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20257	H27. 6. 8	石井小	かつおごまオイル焼	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20256	H27. 6. 8	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20255	H27. 6. 8	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20254	H27. 6. 8	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20253	H27. 6. 8	杉田小	さきいか	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
20252	H27. 6. 8	杉田小	春巻き	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20251	H27. 6. 8	原瀬小	味付けしなちく	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20250	H27. 6. 8	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20249	H27. 6. 8	原瀬小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20248	H27. 6. 8	安達太良小	ほうれん草	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】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)
20247	H27. 6. 8	安達太良小	にんじん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20246	H27. 6. 8	岳下小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20245	H27. 6. 8	岳下小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20244	H27. 6. 8	岳下小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20243	H27. 6. 8	塩沢小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20242	H27. 6. 8	塩沢小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20241	H27. 6. 8	塩沢小	鮭バター（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20240	H27. 6. 8	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20239	H27. 6. 8	二本松北小	しそ餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20238	H27. 6. 8	二本松北小	梅びしお	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20237	H27. 6. 8	二本松北小	鶏肉の照り焼き	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20236	H27. 6. 8	二本松北小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20235	H27. 6. 8	二本松南小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20234	H27. 6. 8	二本松南小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20233	H27. 6. 8	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20232	H27. 6. 8	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20231	H27. 6. 8	二本松南小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20230	H27. 6. 5	メフォス	フレンチフライ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
20229	H27. 6. 5	メフォス	かにかまフレーク	米国	10.00	検出 せず	検出 せず
20228	H27. 6. 5	メフォス	ダイストマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
20227	H27. 6. 5	メフォス	ポークカツレツ	メキシコ他	10.00	検出 せず	検出 せず
20226	H27. 6. 5	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20225	H27. 6. 5	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20224	H27. 6. 5	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20223	H27. 6. 5	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20222	H27. 6. 5	岩給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20221	H27. 6. 5	岩給セ	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)
20220	H27.6.5	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20219	H27.6.5	安給セ	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20218	H27.6.5	安給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20217	H27.6.5	安給セ	冷凍ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20216	H27.6.5	大平小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20215	H27.6.5	大平小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20214	H27.6.5	大平小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20213	H27.6.5	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20212	H27.6.5	石井小	さといも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20211	H27.6.5	石井小	いわし梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20210	H27.6.5	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20209	H27.6.5	杉田小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20208	H27.6.5	杉田小	いわし梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20207	H27.6.5	杉田小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20206	H27.6.5	原瀬小	さといも	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20205	H27.6.5	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20204	H27.6.5	原瀬小	野菜春巻き	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20203	H27.6.5	安達太良小	ヨーグルト	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20202	H27.6.5	安達太良小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20201	H27.6.5	安達太良小	ぜんまい	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
20200	H27.6.5	安達太良小	秋鮭切り身	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20199	H27.6.5	岳下小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20198	H27.6.5	岳下小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20197	H27.6.5	岳下小	メンチカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20196	H27.6.5	塩沢小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20195	H27.6.5	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20194	H27.6.5	塩沢小	若竹信田	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20193	H27.6.5	二本松北小	エビ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20192	H27.6.4	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20191	H27.6.4	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20190	H27.6.4	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20189	H27.6.4	岩給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20188	H27.6.4	岩給セ	ミニトマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
20187	H27.6.4	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20186	H27.6.4	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20185	H27.6.4	安給セ	冷凍コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20184	H27.6.4	大平小	にんじん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20183	H27.6.4	大平小	切干大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
20182	H27.6.4	大平小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20181	H27.6.4	石井小	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20180	H27.6.4	石井小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20179	H27.6.4	石井小	たこメンチ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20178	H27.6.4	原瀬小	毎日骨太チーズ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20177	H27.6.4	原瀬小	青ピーマン	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20176	H27.6.4	原瀬小	いわし梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20175	H27.6.4	岳下小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20174	H27.6.4	岳下小	春巻き	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20173	H27.6.4	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20172	H27.6.4	塩沢小	冷凍シュウマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20171	H27.6.4	塩沢小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
20170	H27.6.4	塩沢小	冷凍コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20169	H27.6.4	二本松北小	ツナフレーク	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20168	H27.6.4	二本松北小	たまご	大玉村	10.00	検出 せず	検出 せず
20167	H27.6.4	二本松北小	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)
20166	H27. 6. 4	二本松北小	イカみそフライ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20165	H27. 6. 3	東給セ	レタス	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20164	H27. 6. 3	東給セ	チンゲン菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20163	H27. 6. 3	東給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20162	H27. 6. 3	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20161	H27. 6. 3	岩給セ	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20160	H27. 6. 3	岩給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20159	H27. 6. 3	安給セ	洗いごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20158	H27. 6. 3	安給セ	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20157	H27. 6. 3	安給セ	洗い里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20156	H27. 6. 3	大平小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20155	H27. 6. 3	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20154	H27. 6. 3	大平小	チーズオムレツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20153	H27. 6. 3	石井小	チーズオムレツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20152	H27. 6. 3	石井小	しらす干し	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20151	H27. 6. 3	石井小	ごぼう	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20150	H27. 6. 3	原瀬小	しらす干し	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20149	H27. 6. 3	原瀬小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20148	H27. 6. 3	原瀬小	かぼちゃコロッケ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
20147	H27. 6. 3	安達太良小	キャベツ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20146	H27. 6. 3	安達太良小	かぼちゃ	メキシコ	10. 00	検出 せず	検出 せず
20145	H27. 6. 3	岳下小	たこメンチ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20144	H27. 6. 3	岳下小	しらす干し	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20143	H27. 6. 3	岳下小	ごぼう	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20142	H27. 6. 3	塩沢小	乾燥しらす干し	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20141	H27. 6. 3	塩沢小	ごぼう	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20140	H27. 6. 3	塩沢小	冷凍カミカミたこメンチ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20139	H27. 6. 3	二本松北小	アスパラガス	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20138	H27. 6. 3	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20137	H27. 6. 3	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20136	H27. 6. 3	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20135	H27. 6. 3	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20134	H27. 6. 2	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20133	H27. 6. 2	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20132	H27. 6. 2	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20131	H27. 6. 2	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20130	H27. 6. 2	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20129	H27. 6. 2	岩給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20128	H27. 6. 2	安給セ	冷凍きぬさや	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
20127	H27. 6. 2	安給セ	玉ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20126	H27. 6. 2	安給セ	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20125	H27. 6. 2	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20124	H27. 6. 2	大平小	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20123	H27. 6. 2	大平小	すけそうたら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20122	H27. 6. 2	石井小	長ネギ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20121	H27. 6. 2	石井小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20120	H27. 6. 2	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20119	H27. 6. 2	原瀬小	チーズオムレツ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20118	H27. 6. 2	原瀬小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20117	H27. 6. 2	原瀬小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20116	H27. 6. 2	安達太良小	しらす干し	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
20115	H27. 6. 2	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20114	H27. 6. 2	安達太良小	えびシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20113	H27. 6. 2	岳下小	チーズオムレツ	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)
20112	H27.6.2	岳下小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
20111	H27.6.2	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20110	H27.6.2	塩沢小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20109	H27.6.2	塩沢小	メロン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20108	H27.6.2	塩沢小	冷凍チーズオムレツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20107	H27.6.2	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
20106	H27.6.2	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20105	H27.6.2	二本松北小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
20104	H27.6.2	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20103	H27.6.2	二本松南小	玉ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20102	H27.6.2	二本松南小	じゃがいも	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20101	H27.6.1	メフォス	なめたけ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
20100	H27.6.1	メフォス	むき豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20099	H27.6.1	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20098	H27.6.1	東給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20097	H27.6.1	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20096	H27.6.1	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20095	H27.6.1	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20094	H27.6.1	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20093	H27.6.1	岩給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20092	H27.6.1	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20091	H27.6.1	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20090	H27.6.1	安給セ	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20089	H27.6.1	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20088	H27.6.1	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20087	H27.6.1	大平小	えびシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
20086	H27.6.1	石井小	つくね	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)
20085	H27. 6. 1	石井小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20084	H27. 6. 1	石井小	人参	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20083	H27. 6. 1	杉田小	ごぼう	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20082	H27. 6. 1	杉田小	しらす干し	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20081	H27. 6. 1	原瀬小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20080	H27. 6. 1	原瀬小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20079	H27. 6. 1	原瀬小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20078	H27. 6. 1	安達太良小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20077	H27. 6. 1	安達太良小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20076	H27. 6. 1	安達太良小	たこメンチ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20075	H27. 6. 1	岳下小	あじフライ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20074	H27. 6. 1	岳下小	芽ひじき	三重県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20073	H27. 6. 1	岳下小	オレンジ	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
20072	H27. 6. 1	塩沢小	にんじん	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20071	H27. 6. 1	塩沢小	さやいんげん (冷凍)	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
20070	H27. 6. 1	塩沢小	すけそうたら (冷凍)	アラスカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
20069	H27. 6. 1	二本松北小	鮭の塩焼き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20068	H27. 6. 1	二本松北小	雑穀	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
20067	H27. 6. 1	二本松北小	糸こんにゃく	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
20066	H27. 6. 1	二本松南小	キャベツ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20065	H27. 6. 1	二本松南小	小松菜	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
20064	H27. 6. 1	二本松南小	ほうれん草	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず