

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)
20063	H27. 5. 29	メフォス	カット小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20062	H27. 5. 29	メフォス	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20061	H27. 5. 29	メフォス	春雨	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20060	H27. 5. 29	メフォス	里芋コロッケ	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20059	H27. 5. 29	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20058	H27. 5. 29	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20057	H27. 5. 29	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20056	H27. 5. 29	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20055	H27. 5. 29	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20054	H27. 5. 29	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20053	H27. 5. 29	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20052	H27. 5. 29	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20051	H27. 5. 29	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20050	H27. 5. 29	大平小	にんじん	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20049	H27. 5. 29	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20048	H27. 5. 29	大平小	発芽玄米入り平つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20047	H27. 5. 29	石井小	かつお澱粉付	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20046	H27. 5. 29	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20045	H27. 5. 29	石井小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20044	H27. 5. 29	杉田小	チーズオムレツ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20043	H27. 5. 29	杉田小	里芋	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20042	H27. 5. 29	杉田小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20041	H27. 5. 29	原瀬小	ちりめんじゃこ	瀬戸内	10.00	検出 せず	検出 せず
20040	H27. 5. 29	原瀬小	たけのこ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
20039	H27. 5. 29	原瀬小	さばの味噌煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
20038	H27. 5. 29	安達太良小	いわし梅煮	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20037	H27. 5. 29	安達太良小	マンゴー	札幌市	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)
20036	H27. 5. 29	安達太良小	シーフードミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20035	H27. 5. 29	岳下小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20034	H27. 5. 29	岳下小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20033	H27. 5. 29	岳下小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20032	H27. 5. 29	岳下小	山菜ミックス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
20031	H27. 5. 29	岳下小	ミートボール	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20030	H27. 5. 29	塩沢小	ブロッコリー (冷凍)	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20029	H27. 5. 29	塩沢小	カリフラワー (冷凍)	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
20028	H27. 5. 29	塩沢小	つくね (冷凍)	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
20027	H27. 5. 29	二本松北小	錦糸玉子	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20026	H27. 5. 29	二本松北小	青うめのゼリー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20025	H27. 5. 29	二本松北小	海鮮かき揚げ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20024	H27. 5. 29	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20023	H27. 5. 29	二本松南小	ナルト	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20022	H27. 5. 29	二本松南小	冷凍さやいんげん	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20021	H27. 5. 29	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20020	H27. 5. 29	二本松南小	玉ねぎ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20019	H27. 5. 28	メフォス	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20018	H27. 5. 28	メフォス	カリフラワー	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
20017	H27. 5. 28	東給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20016	H27. 5. 28	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20015	H27. 5. 28	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20014	H27. 5. 28	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20013	H27. 5. 28	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20012	H27. 5. 28	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20011	H27. 5. 28	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
20010	H27. 5. 28	安給セ	冷凍油揚げ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
20009	H27. 5. 28	安給セ	冷凍ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20008	H27. 5. 28	大平小	さば味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
20007	H27. 5. 28	大平小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
20006	H27. 5. 28	大平小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
20005	H27. 5. 28	二本松北小	やわらかトンカツ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
20004	H27. 5. 28	二本松北小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
20003	H27. 5. 28	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
20002	H27. 5. 28	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
20001	H27. 5. 27	メフォス	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
20000	H27. 5. 27	メフォス	カットアスパラガス	チリ	10.00	検出 せず	検出 せず
19999	H27. 5. 27	メフォス	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19998	H27. 5. 27	メフォス	コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19997	H27. 5. 27	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19996	H27. 5. 27	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19995	H27. 5. 27	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19994	H27. 5. 27	岩給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19993	H27. 5. 27	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19992	H27. 5. 27	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
19991	H27. 5. 27	安給セ	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19990	H27. 5. 27	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19989	H27. 5. 27	安給セ	洗いごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19988	H27. 5. 27	二本松北小	じゃがいもペースト	奈良県	10.00	検出 せず	検出 せず
19987	H27. 5. 27	二本松北小	ささ身	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19986	H27. 5. 27	二本松北小	白身魚のフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19985	H27. 5. 27	二本松北小	豆腐	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
19984	H27. 5. 27	二本松南小	じゃがいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19983	H27. 5. 27	二本松南小	フルーツミックス	山形県	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)
19982	H27. 5. 27	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19981	H27. 5. 27	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19980	H27. 5. 26	メフォス	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19979	H27. 5. 26	メフォス	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19978	H27. 5. 26	メフォス	カットほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19977	H27. 5. 26	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19976	H27. 5. 26	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19975	H27. 5. 26	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19974	H27. 5. 26	東給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19973	H27. 5. 26	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19972	H27. 5. 26	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19971	H27. 5. 26	岩給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19970	H27. 5. 26	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19969	H27. 5. 26	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19968	H27. 5. 26	安給セ	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19967	H27. 5. 26	石井小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19966	H27. 5. 26	石井小	味付けしなちく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19965	H27. 5. 26	石井小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19964	H27. 5. 26	杉田小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19963	H27. 5. 26	杉田小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19962	H27. 5. 26	杉田小	さば味噌煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19961	H27. 5. 26	原瀬小	青ピーマン	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19960	H27. 5. 26	原瀬小	豚肩ロース	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19959	H27. 5. 26	原瀬小	グリーンアスパラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19958	H27. 5. 26	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
19957	H27. 5. 26	安達太良小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
19956	H27. 5. 26	安達太良小	錦糸卵	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)
19955	H27. 5. 26	岳下小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19954	H27. 5. 26	塩沢小	冷凍マイルドデミハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19953	H27. 5. 26	塩沢小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
19952	H27. 5. 26	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19951	H27. 5. 26	二本松北小	フルーツ杏仁	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19950	H27. 5. 26	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
19949	H27. 5. 26	二本松南小	納豆	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
19948	H27. 5. 26	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19947	H27. 5. 26	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19946	H27. 5. 26	二本松南小	ぼんかん (みしょうかん)	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
19945	H27. 5. 25	メフォス	鶏こま肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19944	H27. 5. 25	メフォス	ブロッコリー	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
19943	H27. 5. 25	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19942	H27. 5. 25	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19941	H27. 5. 25	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19940	H27. 5. 25	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19939	H27. 5. 25	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19938	H27. 5. 25	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19937	H27. 5. 25	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
19936	H27. 5. 25	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19935	H27. 5. 25	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19934	H27. 5. 25	安給セ	玉ねぎ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
19933	H27. 5. 25	大平小	豚肩ロース	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19932	H27. 5. 25	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19931	H27. 5. 25	大平小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19930	H27. 5. 25	石井小	厚焼きたまご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19929	H27. 5. 25	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
19928	H27. 5. 25	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19927	H27. 5. 25	杉田小	グリーンアスパラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19926	H27. 5. 25	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19925	H27. 5. 25	杉田小	豚肩ロース	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
19924	H27. 5. 25	杉田小	シューマイ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
19923	H27. 5. 25	原瀬小	味付けしなちく	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
19922	H27. 5. 25	原瀬小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19921	H27. 5. 25	原瀬小	里芋	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19920	H27. 5. 25	安達太良小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19919	H27. 5. 25	安達太良小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19918	H27. 5. 25	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19917	H27. 5. 25	岳下小	豚肩ロース	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19916	H27. 5. 25	岳下小	グリーンアスパラ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19915	H27. 5. 25	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19914	H27. 5. 25	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19913	H27. 5. 25	塩沢小	ベーコン	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
19912	H27. 5. 25	塩沢小	たまご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19911	H27. 5. 25	二本松北小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19910	H27. 5. 25	二本松北小	じゃがいも	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
19909	H27. 5. 25	二本松北小	ジョア	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
19908	H27. 5. 25	二本松南小	えびてんぷら	山口県	10.00	検出 せず	検出 せず
19907	H27. 5. 25	二本松南小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19906	H27. 5. 22	メフォス	カットほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19905	H27. 5. 22	メフォス	牛肉細切り	オーストラリア	10.00	検出 せず	検出 せず
19904	H27. 5. 22	メフォス	ダイスポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19903	H27. 5. 22	メフォス	チヂミ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
19902	H27. 5. 22	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)
19901	H27. 5. 22	東給セ	じゃがいも	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19900	H27. 5. 22	東給セ	大根	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19899	H27. 5. 22	岩給セ	たけのこ水煮（短冊）	熊本県・鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19898	H27. 5. 22	岩給セ	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19897	H27. 5. 22	岩給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19896	H27. 5. 22	安給セ	キャベツ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19895	H27. 5. 22	安給セ	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19894	H27. 5. 22	安給セ	甘夏	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19893	H27. 5. 22	大平小	グリーンアスパラ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19892	H27. 5. 22	大平小	青ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19891	H27. 5. 22	大平小	味付メンマ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19890	H27. 5. 22	石井小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19889	H27. 5. 22	石井小	デザートアロエ	名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
19888	H27. 5. 22	石井小	マンゴー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19887	H27. 5. 22	杉田小	鶏ささみ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19886	H27. 5. 22	杉田小	じゃがいも	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19885	H27. 5. 22	杉田小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19884	H27. 5. 22	原瀬小	春巻き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19883	H27. 5. 22	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19882	H27. 5. 22	原瀬小	ほうれん草	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
19881	H27. 5. 22	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19880	H27. 5. 22	安達太良小	青ピーマン	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19879	H27. 5. 22	安達太良小	さば味噌煮	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
19878	H27. 5. 22	安達太良小	パオズ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19877	H27. 5. 22	岳下小	かつお切り身	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19876	H27. 5. 22	岳下小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19875	H27. 5. 22	岳下小	玉ねぎ	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)
19874	H27. 5. 22	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19873	H27. 5. 22	塩沢小	冷凍さといも	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19872	H27. 5. 22	塩沢小	冷凍かつお	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19871	H27. 5. 22	二本松北小	冷凍パイナップル	フィリピン	10. 00	検出 せず	検出 せず
19870	H27. 5. 22	二本松北小	春巻き	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
19869	H27. 5. 22	二本松北小	中華めん	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
19868	H27. 5. 22	二本松南小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19867	H27. 5. 22	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19866	H27. 5. 22	二本松南小	人参ペースト	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19865	H27. 5. 21	メフォス	きぬさや	グアテマラ	10. 00	検出 せず	検出 せず
19864	H27. 5. 21	メフォス	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19863	H27. 5. 21	メフォス	桜エビ	台湾	10. 00	検出 せず	検出 せず
19862	H27. 5. 21	東給セ	キャベツ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19861	H27. 5. 21	東給セ	ごぼう	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19860	H27. 5. 21	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19859	H27. 5. 21	岩給セ	じゃがいも	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19858	H27. 5. 21	岩給セ	人参	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19857	H27. 5. 21	岩給セ	にら	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19856	H27. 5. 21	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19855	H27. 5. 21	安給セ	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19854	H27. 5. 21	安給セ	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19853	H27. 5. 21	大平小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19852	H27. 5. 21	大平小	鶏肉モモ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19851	H27. 5. 21	大平小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19850	H27. 5. 21	石井小	ベーコンオムレツ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19849	H27. 5. 21	石井小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19848	H27. 5. 21	石井小	玉ねぎ	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)
19847	H27. 5. 21	杉田小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
19846	H27. 5. 21	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19845	H27. 5. 21	原瀬小	海藻ミックス	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19844	H27. 5. 21	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19843	H27. 5. 21	原瀬小	厚焼き玉子	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19842	H27. 5. 21	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19841	H27. 5. 21	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19840	H27. 5. 21	岳下小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19839	H27. 5. 21	岳下小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19838	H27. 5. 21	岳下小	コーン焼売	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
19837	H27. 5. 21	塩沢小	鶏の生姜焼 冷凍	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19836	H27. 5. 21	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
19835	H27. 5. 21	塩沢小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
19834	H27. 5. 21	二本松北小	しらす干し	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19833	H27. 5. 21	二本松北小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19832	H27. 5. 21	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19831	H27. 5. 21	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19830	H27. 5. 21	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19829	H27. 5. 20	メフォス	さきいか	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19828	H27. 5. 20	メフォス	鶏挽肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19827	H27. 5. 20	メフォス	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19826	H27. 5. 20	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19825	H27. 5. 20	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19824	H27. 5. 20	東給セ	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
19823	H27. 5. 20	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19822	H27. 5. 20	岩給セ	しめじ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19821	H27. 5. 20	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
19820	H27. 5. 20	安給セ	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19819	H27. 5. 20	安給セ	赤パプリカ	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
19818	H27. 5. 20	安給セ	冷凍アスパラガス	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19817	H27. 5. 20	大平小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19816	H27. 5. 20	大平小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19815	H27. 5. 20	大平小	かつお澱粉付	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19814	H27. 5. 20	石井小	鶏ささ身	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19813	H27. 5. 20	石井小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19812	H27. 5. 20	石井小	じゃがいも	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19811	H27. 5. 20	杉田小	アロエデザート	名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
19810	H27. 5. 20	杉田小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19809	H27. 5. 20	杉田小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19808	H27. 5. 20	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
19807	H27. 5. 20	原瀬小	かぼちゃ	メキシコ	10. 00	検出 せず	検出 せず
19806	H27. 5. 20	原瀬小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19805	H27. 5. 20	安達太良小	かつお澱粉付き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19804	H27. 5. 20	安達太良小	鶏モモ肉	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19803	H27. 5. 20	安達太良小	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19802	H27. 5. 20	岳下小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19801	H27. 5. 20	岳下小	アップルソース	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19800	H27. 5. 20	岳下小	ヨーグルト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19799	H27. 5. 20	塩沢小	ミックスフルーツ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19798	H27. 5. 20	塩沢小	長ネギ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19797	H27. 5. 20	塩沢小	玉ねぎ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19796	H27. 5. 20	二本松北小	グレープフルーツ	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
19795	H27. 5. 20	二本松北小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19794	H27. 5. 20	二本松北小	無塩漬ポークフランク	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)
19793	H27. 5. 20	二本松南小	パプリカ (黄)	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
19792	H27. 5. 20	二本松南小	ほうれん草	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19791	H27. 5. 20	二本松南小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19790	H27. 5. 20	二本松南小	すりおろしりんご	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19789	H27. 5. 20	二本松南小	海藻サラダ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19788	H27. 5. 19	メフォス	ベーコンスライス	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19787	H27. 5. 19	メフォス	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19786	H27. 5. 19	メフォス	アスパラクリームコロッケ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19785	H27. 5. 19	東給セ	赤ピーマン	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
19784	H27. 5. 19	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19783	H27. 5. 19	東給セ	人参	徳島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19782	H27. 5. 19	東給セ	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19781	H27. 5. 19	岩給セ	人参	徳島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19780	H27. 5. 19	岩給セ	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19779	H27. 5. 19	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19778	H27. 5. 19	安給セ	人参	徳島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19777	H27. 5. 19	安給セ	玉ねぎ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19776	H27. 5. 19	安給セ	ねぎ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19775	H27. 5. 19	大平小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19774	H27. 5. 19	大平小	鶏の生姜焼き	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19773	H27. 5. 19	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19772	H27. 5. 19	石井小	いか	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19771	H27. 5. 19	石井小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19770	H27. 5. 19	石井小	冷凍コーンしゅうまい	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19769	H27. 5. 19	杉田小	かつお澱粉付	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19768	H27. 5. 19	杉田小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19767	H27. 5. 19	杉田小	ねぎ	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)
19766	H27. 5. 19	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19765	H27. 5. 19	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19764	H27. 5. 19	原瀬小	たまご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
19763	H27. 5. 19	安達太良小	中華ちまき	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19762	H27. 5. 19	安達太良小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19761	H27. 5. 19	安達太良小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19760	H27. 5. 19	岳下小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
19759	H27. 5. 19	岳下小	キャベツ	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19758	H27. 5. 19	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19757	H27. 5. 19	塩沢小	パオズ (冷凍)	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19756	H27. 5. 19	塩沢小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19755	H27. 5. 19	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19754	H27. 5. 19	二本松北小	大豆	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19753	H27. 5. 19	二本松北小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19752	H27. 5. 19	二本松北小	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19751	H27. 5. 19	二本松北小	納豆	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
19750	H27. 5. 19	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19749	H27. 5. 18	メフォス	切干大根	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
19748	H27. 5. 18	メフォス	いか短冊	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
19747	H27. 5. 18	メフォス	豚ももスライス	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19746	H27. 5. 18	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19745	H27. 5. 18	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19744	H27. 5. 18	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19743	H27. 5. 18	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19742	H27. 5. 18	岩給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19741	H27. 5. 18	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19740	H27. 5. 18	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
19739	H27. 5. 18	安給セ	冷凍小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19738	H27. 5. 18	安給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19737	H27. 5. 18	安給セ	洗いごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19736	H27. 5. 18	大平小	とうもろこし (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
19735	H27. 5. 18	大平小	エビカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
19734	H27. 5. 18	大平小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19733	H27. 5. 18	石井小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
19732	H27. 5. 18	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19731	H27. 5. 18	石井小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19730	H27. 5. 18	杉田小	中華ちまき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
19729	H27. 5. 18	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19728	H27. 5. 18	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19727	H27. 5. 18	原瀬小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19726	H27. 5. 18	原瀬小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
19725	H27. 5. 18	原瀬小	マッシュルーム	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19724	H27. 5. 18	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19723	H27. 5. 18	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
19722	H27. 5. 18	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
19721	H27. 5. 18	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19720	H27. 5. 18	岳下小	さわらの西京焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19719	H27. 5. 18	岳下小	しらす干し	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19718	H27. 5. 18	塩沢小	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
19717	H27. 5. 18	塩沢小	味付しなちく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19716	H27. 5. 18	塩沢小	冷凍さわらの西京焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19715	H27. 5. 18	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
19714	H27. 5. 18	二本松北小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19713	H27. 5. 15	メフォス	れんこんスライス	中国	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
19712	H27. 5. 15	メフォス	枝豆フリッター	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19711	H27. 5. 15	メフォス	ごぼう千切り	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19710	H27. 5. 15	東給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19709	H27. 5. 15	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19708	H27. 5. 15	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19707	H27. 5. 15	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19706	H27. 5. 15	岩給セ	サンフルーツ	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
19705	H27. 5. 15	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19704	H27. 5. 15	安給セ	きゅうり	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
19703	H27. 5. 15	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19702	H27. 5. 15	安給セ	冷凍ミックスビーンズ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19701	H27. 5. 15	大平小	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
19700	H27. 5. 15	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19699	H27. 5. 15	大平小	厚焼き卵	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
19698	H27. 5. 15	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19697	H27. 5. 15	石井小	たまご	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19696	H27. 5. 15	石井小	かぼちゃ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19695	H27. 5. 15	杉田小	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19694	H27. 5. 15	杉田小	厚焼き卵	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
19693	H27. 5. 15	杉田小	かぼちゃ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
19692	H27. 5. 15	原瀬小	コーンシューマイ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
19691	H27. 5. 15	原瀬小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19690	H27. 5. 15	原瀬小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19689	H27. 5. 15	安達太良小	厚焼き卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19688	H27. 5. 15	安達太良小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19687	H27. 5. 15	安達太良小	大根	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
19686	H27. 5. 15	岳下小	じゃがいも	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)
19685	H27. 5. 15	岳下小	ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19684	H27. 5. 15	岳下小	厚焼き卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19683	H27. 5. 15	塩沢小	やさい春巻き（冷凍）	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
19682	H27. 5. 15	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19681	H27. 5. 15	塩沢小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19680	H27. 5. 15	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
19679	H27. 5. 15	二本松北小	焼売	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19678	H27. 5. 15	二本松北小	春雨	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19677	H27. 5. 15	二本松南小	グリーンピース	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
19676	H27. 5. 15	二本松南小	玉ねぎ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19675	H27. 5. 15	二本松南小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
19674	H27. 5. 14	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19673	H27. 5. 14	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
19672	H27. 5. 14	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19671	H27. 5. 14	岩給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19670	H27. 5. 14	岩給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19669	H27. 5. 14	岩給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19668	H27. 5. 14	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19667	H27. 5. 14	安給セ	冷凍ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19666	H27. 5. 14	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19665	H27. 5. 14	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19664	H27. 5. 14	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19663	H27. 5. 14	大平小	パオズ（ショーロンポー）	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19662	H27. 5. 14	石井小	デミハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19661	H27. 5. 14	石井小	ドライアップル	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
19660	H27. 5. 14	石井小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19659	H27. 5. 14	杉田小	小松菜	九州	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)
19658	H27. 5. 14	杉田小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19657	H27. 5. 14	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19656	H27. 5. 14	原瀬小	アップルソース	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19655	H27. 5. 14	原瀬小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19654	H27. 5. 14	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19653	H27. 5. 14	安達太良小	さわらの西京焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19652	H27. 5. 14	安達太良小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19651	H27. 5. 14	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19650	H27. 5. 14	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19649	H27. 5. 14	岳下小	中華ちまき	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19648	H27. 5. 14	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19647	H27. 5. 14	塩沢小	厚焼きたまご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19646	H27. 5. 14	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19645	H27. 5. 14	塩沢小	冷凍ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
19644	H27. 5. 14	二本松北小	さんまのごまみそ煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19643	H27. 5. 14	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19642	H27. 5. 14	二本松北小	里芋	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19641	H27. 5. 14	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19640	H27. 5. 14	二本松南小	アスパラガス	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
19639	H27. 5. 14	二本松南小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19638	H27. 5. 14	二本松南小	アジのフリッター	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
19637	H27. 5. 13	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19636	H27. 5. 13	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19635	H27. 5. 13	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19634	H27. 5. 13	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19633	H27. 5. 13	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19632	H27. 5. 13	岩給セ	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)
19631	H27. 5. 13	岩給セ	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19630	H27. 5. 13	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19629	H27. 5. 13	安給セ	えのきだけ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19628	H27. 5. 13	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19627	H27. 5. 13	大平小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19626	H27. 5. 13	大平小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19625	H27. 5. 13	大平小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
19624	H27. 5. 13	石井小	さわらの西京焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19623	H27. 5. 13	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19622	H27. 5. 13	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19621	H27. 5. 13	杉田小	フィッシュポーション	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19620	H27. 5. 13	杉田小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19619	H27. 5. 13	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19618	H27. 5. 13	原瀬小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19617	H27. 5. 13	原瀬小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19616	H27. 5. 13	原瀬小	ベーコンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
19615	H27. 5. 13	安達太良小	きのこつくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
19614	H27. 5. 13	安達太良小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19613	H27. 5. 13	安達太良小	キャベツ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19612	H27. 5. 13	岳下小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19611	H27. 5. 13	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19610	H27. 5. 13	岳下小	キャベツ入りつくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
19609	H27. 5. 13	塩沢小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19608	H27. 5. 13	塩沢小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19607	H27. 5. 13	塩沢小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19606	H27. 5. 13	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19605	H27. 5. 13	二本松北小	玉ねぎ	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)
19604	H27. 5. 13	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
19603	H27. 5. 13	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19602	H27. 5. 13	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19601	H27. 5. 13	二本松南小	煮干し	瀬戸内	10.00	検出 せず	検出 せず
19600	H27. 5. 12	メフォス	メルルーサ	アルゼンチン	10.00	検出 せず	検出 せず
19599	H27. 5. 12	メフォス	カットいんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
19598	H27. 5. 12	メフォス	たけのこスライス	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
19597	H27. 5. 12	東給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
19596	H27. 5. 12	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19595	H27. 5. 12	東給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
19594	H27. 5. 12	東給セ	レタス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19593	H27. 5. 12	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19592	H27. 5. 12	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19591	H27. 5. 12	岩給セ	アスパラガス	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
19590	H27. 5. 12	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19589	H27. 5. 12	安給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19588	H27. 5. 12	安給セ	ほっけ	ロシア	10.00	検出 せず	検出 せず
19587	H27. 5. 12	大平小	鶏挽肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
19586	H27. 5. 12	大平小	かぼちゃ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
19585	H27. 5. 12	大平小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19584	H27. 5. 12	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19583	H27. 5. 12	石井小	長ネギ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19582	H27. 5. 12	石井小	中華ちまき	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19581	H27. 5. 12	杉田小	きのこつくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
19580	H27. 5. 12	杉田小	味付しなちく	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19579	H27. 5. 12	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19578	H27. 5. 12	原瀬小	ほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
19577	H27. 5. 12	原瀬小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19576	H27. 5. 12	原瀬小	さやえんどう	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19575	H27. 5. 12	原瀬小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19574	H27. 5. 12	安達太良小	フィッシュポーション	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19573	H27. 5. 12	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19572	H27. 5. 12	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19571	H27. 5. 12	岳下小	エビカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
19570	H27. 5. 12	岳下小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19569	H27. 5. 12	岳下小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19568	H27. 5. 12	塩沢小	冷凍さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
19567	H27. 5. 12	塩沢小	冷凍さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19566	H27. 5. 12	塩沢小	冷凍キャベツ入り平つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
19565	H27. 5. 12	二本松北小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19564	H27. 5. 12	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19563	H27. 5. 12	二本松北小	イカフライ	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
19562	H27. 5. 12	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19561	H27. 5. 12	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19560	H27. 5. 12	二本松南小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19559	H27. 5. 12	二本松南小	さつまあげ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19558	H27. 5. 11	メフォス	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19557	H27. 5. 11	メフォス	しらす	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19556	H27. 5. 11	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19555	H27. 5. 11	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19554	H27. 5. 11	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19553	H27. 5. 11	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19552	H27. 5. 11	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19551	H27. 5. 11	岩給セ	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)
19550	H27. 5. 11	岩給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19549	H27. 5. 11	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19548	H27. 5. 11	安給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
19547	H27. 5. 11	安給セ	しめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19546	H27. 5. 11	大平小	さやえんどう	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19545	H27. 5. 11	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19544	H27. 5. 11	大平小	中華ちまき	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19543	H27. 5. 11	杉田小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
19542	H27. 5. 11	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19541	H27. 5. 11	杉田小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19540	H27. 5. 11	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19539	H27. 5. 11	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19538	H27. 5. 8	メフォス	豆腐バーグ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19537	H27. 5. 8	メフォス	鱈アーモンドフライ	東シナ海	10.00	検出 せず	検出 せず
19536	H27. 5. 8	メフォス	ボンレスハム	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19535	H27. 5. 8	メフォス	いかフリッター	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
19534	H27. 5. 8	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19533	H27. 5. 8	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19532	H27. 5. 8	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19531	H27. 5. 8	東給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19530	H27. 5. 8	岩給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19529	H27. 5. 8	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19528	H27. 5. 8	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19527	H27. 5. 8	安給セ	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19526	H27. 5. 8	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19525	H27. 5. 8	安給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19524	H27. 5. 8	大平小	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】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)
19523	H27. 5. 8	大平小	鮭のチャンチャン焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19522	H27. 5. 8	大平小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19521	H27. 5. 8	石井小	青ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19520	H27. 5. 8	石井小	豚肩ロース	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19519	H27. 5. 8	杉田小	鮭のチャンチャン焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19518	H27. 5. 8	杉田小	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
19517	H27. 5. 8	杉田小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19516	H27. 5. 8	原瀬小	中華ちまき	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19515	H27. 5. 8	原瀬小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19514	H27. 5. 8	原瀬小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19513	H27. 5. 8	安達太良小	鶏の生姜焼き	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19512	H27. 5. 8	安達太良小	豚肩ロース	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19511	H27. 5. 8	安達太良小	青ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19510	H27. 5. 8	安達太良小	グリーンアスパラガス	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19509	H27. 5. 8	岳下小	さやえんどう	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
19508	H27. 5. 8	岳下小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19507	H27. 5. 8	岳下小	鮭のチャンチャン焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19506	H27. 5. 8	塩沢小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19505	H27. 5. 8	塩沢小	アスパラ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19504	H27. 5. 8	塩沢小	鮭のチャンチャン焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19503	H27. 5. 8	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19502	H27. 5. 8	二本松北小	なると	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19501	H27. 5. 8	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19500	H27. 5. 8	二本松南小	玉ねぎ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19499	H27. 5. 7	メフォス	桜エビ	台湾	10. 00	検出 せず	検出 せず
19498	H27. 5. 7	メフォス	えびしゅうまい	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19497	H27. 5. 7	メフォス	ライスさつまいも	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
19496	H27. 5. 7	東給セ	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19495	H27. 5. 7	東給セ	キャベツ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19494	H27. 5. 7	東給セ	人参	徳島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19493	H27. 5. 7	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19492	H27. 5. 7	岩給セ	人参	徳島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19491	H27. 5. 7	岩給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19490	H27. 5. 7	岩給セ	にら	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19489	H27. 5. 7	安給セ	キャベツ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19488	H27. 5. 7	安給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19487	H27. 5. 7	安給セ	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19486	H27. 5. 7	大平小	さわら西京焼	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19485	H27. 5. 7	大平小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19484	H27. 5. 7	大平小	発芽玄米入り平つくね	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19483	H27. 5. 7	石井小	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19482	H27. 5. 7	石井小	キャベツ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19481	H27. 5. 7	石井小	エビカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19480	H27. 5. 7	杉田小	さわらの西京焼	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
19479	H27. 5. 7	杉田小	ブロッコリー	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
19478	H27. 5. 7	杉田小	ドライアップル	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19477	H27. 5. 7	原瀬小	デミハンバーグ	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
19476	H27. 5. 7	原瀬小	ブロッコリー	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
19475	H27. 5. 7	原瀬小	さわら西京焼	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19474	H27. 5. 7	安達太良小	さやえんどう	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19473	H27. 5. 7	安達太良小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
19472	H27. 5. 7	岳下小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19471	H27. 5. 7	岳下小	春巻き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
19470	H27. 5. 7	岳下小	味付けしなちく	岡山県	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)
19469	H27.5.7	塩沢小	豚肩ロース	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
19468	H27.5.7	塩沢小	とうもろこし缶 (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
19467	H27.5.7	塩沢小	冷凍むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19466	H27.5.7	二本松北小	焼き目付き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
19465	H27.5.7	二本松北小	中華くらげ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
19464	H27.5.7	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19463	H27.5.7	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
19462	H27.5.7	二本松南小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
19461	H27.5.7	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19460	H27.5.7	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19459	H27.5.7	二本松南小	ホールコーン	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
19458	H27.5.1	メフォス	コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19457	H27.5.1	メフォス	野菜コロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19456	H27.5.1	メフォス	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19455	H27.5.1	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19454	H27.5.1	東給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19453	H27.5.1	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19452	H27.5.1	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19451	H27.5.1	岩給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19450	H27.5.1	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19449	H27.5.1	岩給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19448	H27.5.1	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19447	H27.5.1	安給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19446	H27.5.1	安給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
19445	H27.5.1	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
19444	H27.5.1	大平小	うずら卵	愛知県、静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19443	H27.5.1	大平小	チンゲン菜	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)
19442	H27.5.1	石井小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19441	H27.5.1	石井小	ししゃもフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19440	H27.5.1	石井小	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19439	H27.5.1	杉田小	デミハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19438	H27.5.1	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19437	H27.5.1	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
19436	H27.5.1	原瀬小	ドライアップル	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
19435	H27.5.1	原瀬小	鯛型オムレツ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19434	H27.5.1	原瀬小	きょうな	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19433	H27.5.1	安達太良小	鯛型オムレツ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19432	H27.5.1	安達太良小	鮭ちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19431	H27.5.1	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
19430	H27.5.1	安達太良小	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19429	H27.5.1	岳下小	スコッチエッグ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19428	H27.5.1	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
19427	H27.5.1	岳下小	味付けいなり	金沢市	10.00	検出 せず	検出 せず
19426	H27.5.1	塩沢小	フィッシュポーション	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
19425	H27.5.1	塩沢小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
19424	H27.5.1	塩沢小	冷凍小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19423	H27.5.1	二本松北小	いちごミックスジャム	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
19422	H27.5.1	二本松北小	コーンポタージュ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
19421	H27.5.1	二本松南小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
19420	H27.5.1	二本松南小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
19419	H27.5.1	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず