

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)
32161	H29. 3. 22	安達太良小	ブロッコリー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
32160	H29. 3. 22	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
32159	H29. 3. 21	東給セ	ニラ	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32158	H29. 3. 21	東給セ	茎わかめ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32157	H29. 3. 21	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32156	H29. 3. 21	石井小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32155	H29. 3. 21	石井小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32154	H29. 3. 21	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32153	H29. 3. 21	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32152	H29. 3. 21	杉田小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
32151	H29. 3. 21	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32150	H29. 3. 21	安達太良小	舞茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
32149	H29. 3. 21	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32148	H29. 3. 21	安達太良小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
32147	H29. 3. 21	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32146	H29. 3. 21	塩沢小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32145	H29. 3. 21	塩沢小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32144	H29. 3. 21	二本松北小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
32143	H29. 3. 21	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
32142	H29. 3. 21	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32141	H29. 3. 21	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32140	H29. 3. 21	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32139	H29. 3. 17	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32138	H29. 3. 17	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32137	H29. 3. 17	東給セ	セロリ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32136	H29. 3. 17	安給セ	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
32135	H29. 3. 17	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
32134	H29. 3. 17	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32133	H29. 3. 17	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32132	H29. 3. 17	大平小	インディアンロール	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
32131	H29. 3. 17	大平小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32130	H29. 3. 17	石井小	カットパイン	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32129	H29. 3. 17	石井小	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
32128	H29. 3. 17	石井小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32127	H29. 3. 17	杉田小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32126	H29. 3. 17	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32125	H29. 3. 17	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32124	H29. 3. 17	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32123	H29. 3. 17	原瀬小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32122	H29. 3. 17	安達太良小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
32121	H29. 3. 17	安達太良小	白菜	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32120	H29. 3. 17	岳下小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32119	H29. 3. 17	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32118	H29. 3. 17	岳下小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
32117	H29. 3. 17	塩沢小	苺	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
32116	H29. 3. 17	塩沢小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32115	H29. 3. 17	塩沢小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32114	H29. 3. 17	二本松北小	白菜キムチ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
32113	H29. 3. 17	二本松北小	はんぺんチーズフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32112	H29. 3. 17	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32111	H29. 3. 17	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32110	H29. 3. 17	二本松南小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32109	H29. 3. 17	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32108	H29. 3. 16	東給セ	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)
32107	H29. 3. 16	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32106	H29. 3. 16	東給セ	竹の子短冊水煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
32105	H29. 3. 16	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32104	H29. 3. 16	安給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
32103	H29. 3. 16	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32102	H29. 3. 16	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32101	H29. 3. 16	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32100	H29. 3. 16	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32099	H29. 3. 16	石井小	若鶏ハーブステーキ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32098	H29. 3. 16	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32097	H29. 3. 16	石井小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
32096	H29. 3. 16	杉田小	セロリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32095	H29. 3. 16	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
32094	H29. 3. 16	杉田小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32093	H29. 3. 16	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32092	H29. 3. 16	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32091	H29. 3. 16	原瀬小	絹さや	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
32090	H29. 3. 16	安達太良小	さやいんげん	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
32089	H29. 3. 16	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
32088	H29. 3. 16	安達太良小	ぜんまい水煮	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
32087	H29. 3. 16	岳下小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
32086	H29. 3. 16	岳下小	ブロッコリー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
32085	H29. 3. 16	岳下小	苺	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
32084	H29. 3. 16	塩沢小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32083	H29. 3. 16	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32082	H29. 3. 16	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32081	H29. 3. 16	二本松北小	きゅうり	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)
32080	H29. 3. 16	二本松北小	鶏肉の照り焼き	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
32079	H29. 3. 16	二本松北小	あさり	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
32078	H29. 3. 16	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32077	H29. 3. 16	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32076	H29. 3. 16	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32075	H29. 3. 15	東給セ	しめじ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32074	H29. 3. 15	東給セ	白菜	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32073	H29. 3. 15	東給セ	むき枝豆	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
32072	H29. 3. 15	安給セ	洗いごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32071	H29. 3. 15	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32070	H29. 3. 15	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32069	H29. 3. 15	大平小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32068	H29. 3. 15	大平小	肉団子	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32067	H29. 3. 15	大平小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32066	H29. 3. 15	石井小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32065	H29. 3. 15	石井小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32064	H29. 3. 15	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32063	H29. 3. 15	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32062	H29. 3. 15	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
32061	H29. 3. 15	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32060	H29. 3. 15	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32059	H29. 3. 15	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32058	H29. 3. 15	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32057	H29. 3. 15	安達太良小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32056	H29. 3. 15	安達太良小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
32055	H29. 3. 15	安達太良小	カレーコロッケ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
32054	H29. 3. 15	岳下小	カレーコロッケ	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)
32053	H29. 3. 15	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32052	H29. 3. 15	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32051	H29. 3. 15	塩沢小	セロリ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32050	H29. 3. 15	塩沢小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32049	H29. 3. 15	塩沢小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32048	H29. 3. 15	二本松北小	大豆	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32047	H29. 3. 15	二本松北小	ナン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32046	H29. 3. 15	二本松北小	ミックスフルーツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32045	H29. 3. 15	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
32044	H29. 3. 15	二本松南小	パプリカ (赤)	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
32043	H29. 3. 15	二本松南小	パプリカ (黄)	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
32042	H29. 3. 14	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32041	H29. 3. 14	東給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32040	H29. 3. 14	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32039	H29. 3. 14	安給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32038	H29. 3. 14	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32037	H29. 3. 14	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32036	H29. 3. 14	大平小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32035	H29. 3. 14	大平小	さやいんげん	インド	10.00	検出 せず	検出 せず
32034	H29. 3. 14	大平小	鯖の味噌煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32033	H29. 3. 14	石井小	発芽玄米入り平つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
32032	H29. 3. 14	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32031	H29. 3. 14	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32030	H29. 3. 14	杉田小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32029	H29. 3. 14	杉田小	さやいん	インド	10.00	検出 せず	検出 せず
32028	H29. 3. 14	杉田小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
32027	H29. 3. 14	原瀬小	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)
32026	H29. 3. 14	原瀬小	白菜	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32025	H29. 3. 14	原瀬小	ポーク焼売	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
32024	H29. 3. 14	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32023	H29. 3. 14	安達太良小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32022	H29. 3. 14	安達太良小	ブロッコリー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
32021	H29. 3. 14	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
32020	H29. 3. 14	岳下小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
32019	H29. 3. 14	岳下小	トウモロコシクリーム	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
32018	H29. 3. 14	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32017	H29. 3. 14	塩沢小	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32016	H29. 3. 14	塩沢小	照焼チキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32015	H29. 3. 14	二本松北小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
32014	H29. 3. 14	二本松北小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32013	H29. 3. 14	二本松北小	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
32012	H29. 3. 14	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32011	H29. 3. 14	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32010	H29. 3. 14	二本松南小	ニンニク	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32009	H29. 3. 13	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
32008	H29. 3. 13	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32007	H29. 3. 13	東給セ	白菜	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32006	H29. 3. 13	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
32005	H29. 3. 13	安給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
32004	H29. 3. 13	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
32003	H29. 3. 13	大平小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
32002	H29. 3. 13	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
32001	H29. 3. 13	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
32000	H29. 3. 13	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)
31999	H29. 3. 13	石井小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
31998	H29. 3. 13	石井小	さやいんげん	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
31997	H29. 3. 13	杉田小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31996	H29. 3. 13	杉田小	福神漬け	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
31995	H29. 3. 13	杉田小	焼餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
31994	H29. 3. 13	原瀬小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31993	H29. 3. 13	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31992	H29. 3. 13	原瀬小	鮭塩焼き	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
31991	H29. 3. 13	安達太良小	福神漬け	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
31990	H29. 3. 13	安達太良小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31989	H29. 3. 13	安達太良小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31988	H29. 3. 13	岳下小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
31987	H29. 3. 13	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
31986	H29. 3. 13	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31985	H29. 3. 13	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31984	H29. 3. 13	塩沢小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31983	H29. 3. 13	塩沢小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31982	H29. 3. 13	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31981	H29. 3. 13	二本松北小	里芋	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
31980	H29. 3. 13	二本松北小	まぐろ和風カツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31979	H29. 3. 13	二本松南小	ニラ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
31978	H29. 3. 13	二本松南小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
31977	H29. 3. 13	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31976	H29. 3. 13	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31975	H29. 3. 10	東給セ	しめじ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
31974	H29. 3. 10	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31973	H29. 3. 10	東給セ	ほうれん草	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)
31972	H29. 3. 10	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31971	H29. 3. 10	安給セ	小松菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
31970	H29. 3. 10	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31969	H29. 3. 10	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31968	H29. 3. 10	大平小	福神漬け	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31967	H29. 3. 10	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31966	H29. 3. 10	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31965	H29. 3. 10	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31964	H29. 3. 10	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31963	H29. 3. 10	杉田小	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31962	H29. 3. 10	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31961	H29. 3. 10	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31960	H29. 3. 10	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31959	H29. 3. 10	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31958	H29. 3. 10	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31957	H29. 3. 10	原瀬小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31956	H29. 3. 10	安達太良小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31955	H29. 3. 10	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31954	H29. 3. 10	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
31953	H29. 3. 10	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31952	H29. 3. 10	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31951	H29. 3. 10	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31950	H29. 3. 10	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31949	H29. 3. 10	塩沢小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31948	H29. 3. 10	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31947	H29. 3. 10	二本松北小	イカ	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
31946	H29. 3. 10	二本松北小	なると	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)
31945	H29. 3. 10	二本松北小	プリン	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
31944	H29. 3. 10	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31943	H29. 3. 10	二本松南小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31942	H29. 3. 10	二本松南小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31941	H29. 3. 9	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31940	H29. 3. 9	東給セ	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31939	H29. 3. 9	東給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
31938	H29. 3. 9	安給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31937	H29. 3. 9	安給セ	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
31936	H29. 3. 9	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31935	H29. 3. 9	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31934	H29. 3. 9	大平小	かぼちゃコロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31933	H29. 3. 9	大平小	さやいんげん	インド	10.00	検出 せず	検出 せず
31932	H29. 3. 9	石井小	黄桃缶詰	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
31931	H29. 3. 9	石井小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31930	H29. 3. 9	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31929	H29. 3. 9	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31928	H29. 3. 9	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
31927	H29. 3. 9	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31926	H29. 3. 9	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31925	H29. 3. 9	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31924	H29. 3. 9	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31923	H29. 3. 9	安達太良小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31922	H29. 3. 9	安達太良小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31921	H29. 3. 9	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
31920	H29. 3. 9	岳下小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31919	H29. 3. 9	岳下小	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)
31918	H29.3.9	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31917	H29.3.9	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31916	H29.3.9	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31915	H29.3.9	塩沢小	かぼちゃコロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
31914	H29.3.9	二本松北小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31913	H29.3.9	二本松北小	淡雷かまぼこ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
31912	H29.3.9	二本松北小	鶏モモ皮なし肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31911	H29.3.9	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31910	H29.3.9	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31909	H29.3.9	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31908	H29.3.8	東給セ	苺	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
31907	H29.3.8	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31906	H29.3.8	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31905	H29.3.8	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31904	H29.3.8	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31903	H29.3.8	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31902	H29.3.8	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31901	H29.3.8	大平小	むき枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
31900	H29.3.8	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31899	H29.3.8	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31898	H29.3.8	石井小	豚もも肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31897	H29.3.8	杉田小	ごぼう	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
31896	H29.3.8	杉田小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
31895	H29.3.8	原瀬小	さやいんげん	インド	10.00	検出 せず	検出 せず
31894	H29.3.8	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
31893	H29.3.8	原瀬小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31892	H29.3.8	安達太良小	キャベツ	香川県	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】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)
31891	H29.3.8	安達太良小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
31890	H29.3.8	安達太良小	エビ焼売	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
31889	H29.3.8	岳下小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31888	H29.3.8	岳下小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31887	H29.3.8	岳下小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31886	H29.3.8	塩沢小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31885	H29.3.8	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31884	H29.3.8	塩沢小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31883	H29.3.8	二本松北小	ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
31882	H29.3.8	二本松北小	ベーコン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31881	H29.3.8	二本松北小	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
31880	H29.3.8	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31879	H29.3.8	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31878	H29.3.8	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31877	H29.3.7	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31876	H29.3.7	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31875	H29.3.7	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31874	H29.3.7	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31873	H29.3.7	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31872	H29.3.7	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31871	H29.3.7	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31870	H29.3.7	大平小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31869	H29.3.7	大平小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31868	H29.3.7	石井小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
31867	H29.3.7	石井小	ミニブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31866	H29.3.7	石井小	かぼちゃコロケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31865	H29.3.7	杉田小	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)
31864	H29.3.7	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
31863	H29.3.7	杉田小	照り焼きチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31862	H29.3.7	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31861	H29.3.7	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31860	H29.3.7	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31859	H29.3.7	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31858	H29.3.7	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31857	H29.3.7	安達太良小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31856	H29.3.7	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31855	H29.3.7	岳下小	ひよこ豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31854	H29.3.7	岳下小	セロリ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31853	H29.3.7	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31852	H29.3.7	塩沢小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31851	H29.3.7	塩沢小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31850	H29.3.7	二本松北小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31849	H29.3.7	二本松北小	ひじき	神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
31848	H29.3.7	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
31847	H29.3.7	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31846	H29.3.7	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31845	H29.3.7	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31844	H29.3.6	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31843	H29.3.6	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31842	H29.3.6	東給セ	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
31841	H29.3.6	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31840	H29.3.6	安給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31839	H29.3.6	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31838	H29.3.6	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
31837	H29.3.6	大平小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31836	H29.3.6	大平小	黄ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
31835	H29.3.6	石井小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
31834	H29.3.6	石井小	ひじき入り鶏つくね	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
31833	H29.3.6	石井小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31832	H29.3.6	杉田小	ねぎ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
31831	H29.3.6	杉田小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31830	H29.3.6	杉田小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31829	H29.3.6	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31828	H29.3.6	原瀬小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31827	H29.3.6	原瀬小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
31826	H29.3.6	安達太良小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31825	H29.3.6	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31824	H29.3.6	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
31823	H29.3.6	岳下小	ほうれん草	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31822	H29.3.6	岳下小	グラタン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31821	H29.3.6	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31820	H29.3.6	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31819	H29.3.6	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31818	H29.3.6	塩沢小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
31817	H29.3.6	二本松北小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31816	H29.3.6	二本松北小	中華くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31815	H29.3.6	二本松北小	イカフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31814	H29.3.6	二本松南小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31813	H29.3.6	二本松南小	パプリカ (赤)	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
31812	H29.3.6	二本松南小	パプリカ (黄)	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
31811	H29.3.3	東給セ	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)
31810	H29.3.3	東給セ	里芋	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
31809	H29.3.3	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31808	H29.3.3	安給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
31807	H29.3.3	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31806	H29.3.3	安給セ	ほうれん草	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
31805	H29.3.3	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31804	H29.3.3	大平小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31803	H29.3.3	大平小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31802	H29.3.3	石井小	菜の花	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
31801	H29.3.3	石井小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
31800	H29.3.3	石井小	根みつば	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
31799	H29.3.3	杉田小	根みつ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31798	H29.3.3	杉田小	菜の花	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31797	H29.3.3	杉田小	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
31796	H29.3.3	原瀬小	糸三つ葉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31795	H29.3.3	原瀬小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
31794	H29.3.3	原瀬小	笹かまぼこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31793	H29.3.3	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31792	H29.3.3	安達太良小	苺	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31791	H29.3.3	安達太良小	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
31790	H29.3.3	岳下小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31789	H29.3.3	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31788	H29.3.3	岳下小	切り干し大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31787	H29.3.3	塩沢小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31786	H29.3.3	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
31785	H29.3.3	塩沢小	笹かま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31784	H29.3.3	二本松北小	味付き餅いなり	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)
31783	H29.3.3	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31782	H29.3.3	二本松北小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
31781	H29.3.3	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31780	H29.3.3	二本松南小	パセリ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
31779	H29.3.3	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31778	H29.3.2	東給セ	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
31777	H29.3.2	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31776	H29.3.2	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31775	H29.3.2	安給セ	ほうれん草	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
31774	H29.3.2	安給セ	洗いごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
31773	H29.3.2	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31772	H29.3.2	大平小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
31771	H29.3.2	大平小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31770	H29.3.2	大平小	根みつば	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31769	H29.3.2	石井小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
31768	H29.3.2	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31767	H29.3.2	石井小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
31766	H29.3.2	杉田小	星型コロケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
31765	H29.3.2	杉田小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31764	H29.3.2	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31763	H29.3.2	原瀬小	菜の花	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31762	H29.3.2	原瀬小	ハンバーグ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
31761	H29.3.2	原瀬小	フライドポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31760	H29.3.2	安達太良小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31759	H29.3.2	安達太良小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
31758	H29.3.2	安達太良小	根みつば	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31757	H29.3.2	岳下小	春巻き	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)
31756	H29.3.2	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31755	H29.3.2	岳下小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31754	H29.3.2	塩沢小	エビフライ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
31753	H29.3.2	塩沢小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31752	H29.3.2	塩沢小	根みつば	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31751	H29.3.2	二本松北小	エビ	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
31750	H29.3.2	二本松北小	桜もち	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
31749	H29.3.2	二本松北小	かまぼこ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
31748	H29.3.2	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31747	H29.3.2	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31746	H29.3.2	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31745	H29.3.1	東給セ	セリ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31744	H29.3.1	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31743	H29.3.1	東給セ	菜の花	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31742	H29.3.1	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31741	H29.3.1	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31740	H29.3.1	安給セ	豚肉	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
31739	H29.3.1	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31738	H29.3.1	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31737	H29.3.1	大平小	エビ焼売	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
31736	H29.3.1	石井小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31735	H29.3.1	石井小	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
31734	H29.3.1	石井小	長ネギ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31733	H29.3.1	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31732	H29.3.1	杉田小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31731	H29.3.1	杉田小	かぼちゃグラタン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31730	H29.3.1	原瀬小	ねぎ	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)
31729	H29.3.1	原瀬小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
31728	H29.3.1	原瀬小	クリスピーチキン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31727	H29.3.1	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
31726	H29.3.1	安達太良小	さつま芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31725	H29.3.1	安達太良小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31724	H29.3.1	岳下小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31723	H29.3.1	岳下小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
31722	H29.3.1	岳下小	根みつば	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
31721	H29.3.1	塩沢小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31720	H29.3.1	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31719	H29.3.1	塩沢小	かぼちゃグラタン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31718	H29.3.1	二本松北小	いちご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
31717	H29.3.1	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
31716	H29.3.1	二本松北小	ベーコン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31715	H29.3.1	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
31714	H29.3.1	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
31713	H29.3.1	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず