

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)
36173	H29. 11. 30	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36172	H29. 11. 30	東給セ	(冷凍) ほうとう	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36171	H29. 11. 30	安給セ	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36170	H29. 11. 30	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36169	H29. 11. 30	大平小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
36168	H29. 11. 30	大平小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
36167	H29. 11. 30	大平小	小松菜	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36166	H29. 11. 30	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36165	H29. 11. 30	石井小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36164	H29. 11. 30	石井小	ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36163	H29. 11. 30	杉田小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36162	H29. 11. 30	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36161	H29. 11. 30	杉田小	キムチ漬け	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36160	H29. 11. 30	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36159	H29. 11. 30	原瀬小	とうもろこし	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
36158	H29. 11. 30	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36157	H29. 11. 30	安達太良小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36156	H29. 11. 30	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36155	H29. 11. 30	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36154	H29. 11. 30	岳下小	小松菜	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36153	H29. 11. 30	岳下小	さやいんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36152	H29. 11. 30	岳下小	鯖の味噌煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36151	H29. 11. 30	塩沢小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
36150	H29. 11. 30	塩沢小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36149	H29. 11. 30	塩沢小	いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36148	H29. 11. 30	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36147	H29. 11. 30	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
36146	H29. 11. 30	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36145	H29. 11. 29	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36144	H29. 11. 29	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36143	H29. 11. 29	東給セ	きゅうり	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36142	H29. 11. 29	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36141	H29. 11. 29	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36140	H29. 11. 29	安給セ	じゃがいも	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36139	H29. 11. 29	大平小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36138	H29. 11. 29	大平小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36137	H29. 11. 29	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36136	H29. 11. 29	石井小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36135	H29. 11. 29	石井小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36134	H29. 11. 29	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36133	H29. 11. 29	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36132	H29. 11. 29	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
36131	H29. 11. 29	杉田小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36130	H29. 11. 29	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36129	H29. 11. 29	原瀬小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36128	H29. 11. 29	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36127	H29. 11. 29	安達太良小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
36126	H29. 11. 29	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36125	H29. 11. 29	安達太良小	タラポーшон	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
36124	H29. 11. 29	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36123	H29. 11. 29	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36122	H29. 11. 29	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36121	H29. 11. 29	塩沢小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36120	H29. 11. 29	塩沢小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
36119	H29. 11. 29	塩沢小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36118	H29. 11. 29	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36117	H29. 11. 29	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36116	H29. 11. 29	二本松南小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36115	H29. 11. 28	東給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36114	H29. 11. 28	東給セ	椎茸	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
36113	H29. 11. 28	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36112	H29. 11. 28	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36111	H29. 11. 28	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36110	H29. 11. 28	安給セ	サンマの味噌煮	三陸	10.00	検出 せず	検出 せず
36109	H29. 11. 28	大平小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36108	H29. 11. 28	大平小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36107	H29. 11. 28	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36106	H29. 11. 28	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36105	H29. 11. 28	石井小	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36104	H29. 11. 28	石井小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36103	H29. 11. 28	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36102	H29. 11. 28	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36101	H29. 11. 28	杉田小	アジフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36100	H29. 11. 28	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36099	H29. 11. 28	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36098	H29. 11. 28	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36097	H29. 11. 28	安達太良小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36096	H29. 11. 28	安達太良小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36095	H29. 11. 28	安達太良小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36094	H29. 11. 28	岳下小	パプリカ黄	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36093	H29. 11. 28	岳下小	パプリカ赤	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)
36092	H29. 11. 28	岳下小	まぐろフレーク	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
36091	H29. 11. 28	塩沢小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
36090	H29. 11. 28	塩沢小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36089	H29. 11. 28	塩沢小	イナダ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
36088	H29. 11. 28	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36087	H29. 11. 28	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36086	H29. 11. 28	二本松南小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36085	H29. 11. 27	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36084	H29. 11. 27	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36083	H29. 11. 27	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36082	H29. 11. 27	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
36081	H29. 11. 27	安給セ	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
36080	H29. 11. 27	安給セ	ハンバーグ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36079	H29. 11. 27	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36078	H29. 11. 27	大平小	まぐろフレーク	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
36077	H29. 11. 27	大平小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36076	H29. 11. 27	石井小	アジフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36075	H29. 11. 27	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36074	H29. 11. 27	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36073	H29. 11. 27	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36072	H29. 11. 27	杉田小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36071	H29. 11. 27	杉田小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36070	H29. 11. 27	原瀬小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36069	H29. 11. 27	原瀬小	アジフライ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36068	H29. 11. 27	原瀬小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36067	H29. 11. 27	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36066	H29. 11. 27	安達太良小	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)
36065	H29. 11. 27	岳下小	グリーンピース	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
36064	H29. 11. 27	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36063	H29. 11. 27	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36062	H29. 11. 27	塩沢小	トマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
36061	H29. 11. 27	塩沢小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36060	H29. 11. 27	塩沢小	セロリ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
36059	H29. 11. 27	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36058	H29. 11. 27	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36057	H29. 11. 27	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36056	H29. 11. 24	東給セ	(冷凍) 豆腐	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36055	H29. 11. 24	東給セ	竹の子短冊水煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36054	H29. 11. 24	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36053	H29. 11. 24	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36052	H29. 11. 24	安給セ	豚ヒレ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
36051	H29. 11. 24	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36050	H29. 11. 24	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36049	H29. 11. 24	大平小	アジフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36048	H29. 11. 24	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36047	H29. 11. 24	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36046	H29. 11. 24	石井小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36045	H29. 11. 24	石井小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36044	H29. 11. 24	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36043	H29. 11. 24	杉田小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
36042	H29. 11. 24	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
36041	H29. 11. 24	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36040	H29. 11. 24	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36039	H29. 11. 24	原瀬小	むき枝豆	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)
36038	H29. 11. 24	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36037	H29. 11. 24	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36036	H29. 11. 24	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36035	H29. 11. 24	安達太良小	アジフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36034	H29. 11. 24	岳下小	小松菜	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36033	H29. 11. 24	岳下小	イワシ梅煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36032	H29. 11. 24	岳下小	里芋	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36031	H29. 11. 24	塩沢小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
36030	H29. 11. 24	塩沢小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36029	H29. 11. 24	塩沢小	水菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36028	H29. 11. 24	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36027	H29. 11. 24	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36026	H29. 11. 24	二本松南小	きゅうり	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
36025	H29. 11. 24	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36024	H29. 11. 22	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36023	H29. 11. 22	東給セ	ソテーオニオン	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36022	H29. 11. 22	東給セ	大根おろし	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36021	H29. 11. 22	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36020	H29. 11. 22	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36019	H29. 11. 22	安給セ	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
36018	H29. 11. 22	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36017	H29. 11. 22	大平小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36016	H29. 11. 22	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36015	H29. 11. 22	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36014	H29. 11. 22	石井小	福神漬け	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
36013	H29. 11. 22	石井小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36012	H29. 11. 22	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)
36011	H29. 11. 22	杉田小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36010	H29. 11. 22	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
36009	H29. 11. 22	原瀬小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36008	H29. 11. 22	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36007	H29. 11. 22	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36006	H29. 11. 22	安達太良小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36005	H29. 11. 22	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36004	H29. 11. 22	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36003	H29. 11. 22	岳下小	竹の子	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36002	H29. 11. 22	岳下小	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36001	H29. 11. 22	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36000	H29. 11. 22	塩沢小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
35999	H29. 11. 22	塩沢小	福神漬け	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
35998	H29. 11. 21	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35997	H29. 11. 21	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
35996	H29. 11. 21	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35995	H29. 11. 21	安給セ	白菜	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
35994	H29. 11. 21	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
35993	H29. 11. 21	安給セ	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
35992	H29. 11. 21	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35991	H29. 11. 21	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35990	H29. 11. 21	大平小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35989	H29. 11. 21	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35988	H29. 11. 21	石井小	キャベツ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35987	H29. 11. 21	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35986	H29. 11. 21	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35985	H29. 11. 21	杉田小	人参	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)
35984	H29. 11. 21	杉田小	イナダ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
35983	H29. 11. 21	原瀬小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35982	H29. 11. 21	原瀬小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35981	H29. 11. 21	原瀬小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
35980	H29. 11. 21	安達太良小	さやいんげん	インド	10.00	検出 せず	検出 せず
35979	H29. 11. 21	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35978	H29. 11. 21	安達太良小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35977	H29. 11. 21	岳下小	カリフラワー	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35976	H29. 11. 21	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35975	H29. 11. 21	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35974	H29. 11. 21	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35973	H29. 11. 21	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35972	H29. 11. 21	塩沢小	鱈アーモンドフライ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
35971	H29. 11. 21	二本松南小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35970	H29. 11. 21	二本松南小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35969	H29. 11. 20	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
35968	H29. 11. 20	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35967	H29. 11. 20	東給セ	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35966	H29. 11. 20	安給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35965	H29. 11. 20	安給セ	しめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
35964	H29. 11. 20	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
35963	H29. 11. 20	大平小	むき枝豆	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
35962	H29. 11. 20	大平小	キャベツ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35961	H29. 11. 20	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35960	H29. 11. 20	石井小	イナダ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
35959	H29. 11. 20	石井小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35958	H29. 11. 20	石井小	さつまいも	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)
35957	H29. 11. 20	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
35956	H29. 11. 20	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35955	H29. 11. 20	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35954	H29. 11. 20	原瀬小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35953	H29. 11. 20	原瀬小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35952	H29. 11. 20	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35951	H29. 11. 20	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35950	H29. 11. 20	安達太良小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35949	H29. 11. 20	安達太良小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35948	H29. 11. 20	岳下小	ほうれん草	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35947	H29. 11. 20	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35946	H29. 11. 20	岳下小	サンマ澱粉付	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35945	H29. 11. 20	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35944	H29. 11. 20	塩沢小	味付メンマ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
35943	H29. 11. 20	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35942	H29. 11. 20	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35941	H29. 11. 20	二本松南小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35940	H29. 11. 20	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35939	H29. 11. 17	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35938	H29. 11. 17	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35937	H29. 11. 17	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
35936	H29. 11. 17	東給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
35935	H29. 11. 17	安給セ	じゃがいも	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
35934	H29. 11. 17	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
35933	H29. 11. 17	大平小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35932	H29. 11. 17	大平小	大根葉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35931	H29. 11. 17	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)
35930	H29. 11. 17	石井小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35929	H29. 11. 17	石井小	ごぼう	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35928	H29. 11. 17	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35927	H29. 11. 17	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35926	H29. 11. 17	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
35925	H29. 11. 17	原瀬小	ナタデココ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
35924	H29. 11. 17	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35923	H29. 11. 17	原瀬小	イナダ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
35922	H29. 11. 17	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35921	H29. 11. 17	安達太良小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35920	H29. 11. 17	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
35919	H29. 11. 17	安達太良小	真鱈	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35918	H29. 11. 17	岳下小	まぐろフレーク	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
35917	H29. 11. 17	岳下小	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35916	H29. 11. 17	岳下小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
35915	H29. 11. 17	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35914	H29. 11. 17	塩沢小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35913	H29. 11. 17	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35912	H29. 11. 17	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35911	H29. 11. 17	二本松南小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35910	H29. 11. 17	二本松南小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
35909	H29. 11. 16	東給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
35908	H29. 11. 16	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
35907	H29. 11. 16	東給セ	なめこ水煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
35906	H29. 11. 16	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35905	H29. 11. 16	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35904	H29. 11. 16	安給セ	白菜	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
35903	H29. 11. 16	石井小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35902	H29. 11. 16	石井小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
35901	H29. 11. 16	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35900	H29. 11. 16	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35899	H29. 11. 16	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
35898	H29. 11. 16	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
35897	H29. 11. 16	原瀬小	とうもろこし	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
35896	H29. 11. 16	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35895	H29. 11. 16	原瀬小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
35894	H29. 11. 16	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35893	H29. 11. 16	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35892	H29. 11. 16	岳下小	チンゲン菜	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35891	H29. 11. 16	岳下小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
35890	H29. 11. 16	岳下小	絹さや	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35889	H29. 11. 16	塩沢小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35888	H29. 11. 16	塩沢小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
35887	H29. 11. 16	塩沢小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35886	H29. 11. 16	二本松南小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35885	H29. 11. 16	二本松南小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35884	H29. 11. 16	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35883	H29. 11. 15	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35882	H29. 11. 15	東給セ	ミックスビーンズ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
35881	H29. 11. 15	東給セ	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
35880	H29. 11. 15	安給セ	りんご	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
35879	H29. 11. 15	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
35878	H29. 11. 15	安給セ	納豆	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
35877	H29. 11. 15	大平小	玉葱	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)
35876	H29. 11. 15	大平小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35875	H29. 11. 15	大平小	マンゴー	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
35874	H29. 11. 15	石井小	赤魚西京焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35873	H29. 11. 15	石井小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35872	H29. 11. 15	石井小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
35871	H29. 11. 15	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35870	H29. 11. 15	杉田小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
35869	H29. 11. 15	杉田小	クリームコーン	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
35868	H29. 11. 15	原瀬小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35867	H29. 11. 15	原瀬小	竹の子水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35866	H29. 11. 15	原瀬小	たらポーション	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
35865	H29. 11. 15	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35864	H29. 11. 15	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35863	H29. 11. 15	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35862	H29. 11. 15	安達太良小	さやいんげん	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
35861	H29. 11. 15	岳下小	もやし	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
35860	H29. 11. 15	岳下小	ねぎ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35859	H29. 11. 15	岳下小	ごぼう	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35858	H29. 11. 15	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35857	H29. 11. 15	塩沢小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35856	H29. 11. 15	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
35855	H29. 11. 15	二本松南小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
35854	H29. 11. 15	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35853	H29. 11. 15	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35852	H29. 11. 14	東給セ	油揚げ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
35851	H29. 11. 14	東給セ	スイートポテト	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
35850	H29. 11. 14	東給セ	ごぼう	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)
35849	H29. 11. 14	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35848	H29. 11. 14	安給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
35847	H29. 11. 14	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35846	H29. 11. 14	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
35845	H29. 11. 14	大平小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35844	H29. 11. 14	大平小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35843	H29. 11. 14	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35842	H29. 11. 14	石井小	味付メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35841	H29. 11. 14	石井小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35840	H29. 11. 14	石井小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35839	H29. 11. 14	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35838	H29. 11. 14	杉田小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35837	H29. 11. 14	杉田小	とうもろこし	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
35836	H29. 11. 14	杉田小	赤魚西京焼	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35835	H29. 11. 14	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35834	H29. 11. 14	原瀬小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35833	H29. 11. 14	原瀬小	秋鮭切り身	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35832	H29. 11. 14	安達太良小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
35831	H29. 11. 14	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35830	H29. 11. 14	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35829	H29. 11. 14	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35828	H29. 11. 14	岳下小	ピーマン	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35827	H29. 11. 14	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35826	H29. 11. 14	塩沢小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
35825	H29. 11. 14	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
35824	H29. 11. 14	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35823	H29. 11. 14	二本松南小	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】 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)
35822	H29. 11. 14	二本松南小	食菊	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
35821	H29. 11. 14	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35820	H29. 11. 13	東給セ	(冷凍) 豆腐	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
35819	H29. 11. 13	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35818	H29. 11. 13	東給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
35817	H29. 11. 13	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35816	H29. 11. 13	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35815	H29. 11. 13	安給セ	豚肉メンチカツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35814	H29. 11. 13	大平小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35813	H29. 11. 13	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35812	H29. 11. 13	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35811	H29. 11. 13	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35810	H29. 11. 13	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35809	H29. 11. 13	石井小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35808	H29. 11. 13	原瀬小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35807	H29. 11. 13	原瀬小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35806	H29. 11. 13	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35805	H29. 11. 13	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35804	H29. 11. 13	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35803	H29. 11. 13	岳下小	ほうれん草	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35802	H29. 11. 13	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35801	H29. 11. 13	岳下小	里芋	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35800	H29. 11. 13	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35799	H29. 11. 13	塩沢小	鯖のカレー煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35798	H29. 11. 13	塩沢小	いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35797	H29. 11. 13	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35796	H29. 11. 13	二本松南小	キャベツ	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)
35795	H29. 11. 13	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35794	H29. 11. 10	東給セ	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35793	H29. 11. 10	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35792	H29. 11. 10	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35791	H29. 11. 10	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
35790	H29. 11. 10	安給セ	厚焼き卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35789	H29. 11. 10	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35788	H29. 11. 10	安給セ	じゃがいも	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
35787	H29. 11. 10	大平小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35786	H29. 11. 10	大平小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35785	H29. 11. 10	大平小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
35784	H29. 11. 10	石井小	さやいんげん	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
35783	H29. 11. 10	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35782	H29. 11. 10	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35781	H29. 11. 10	杉田小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35780	H29. 11. 10	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35779	H29. 11. 10	杉田小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
35778	H29. 11. 10	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35777	H29. 11. 10	原瀬小	ごぼう	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
35776	H29. 11. 10	原瀬小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
35775	H29. 11. 10	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35774	H29. 11. 10	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35773	H29. 11. 10	安達太良小	鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35772	H29. 11. 10	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35771	H29. 11. 10	岳下小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35770	H29. 11. 10	岳下小	大豆	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
35769	H29. 11. 10	塩沢小	りんご	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)
35768	H29. 11. 10	塩沢小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
35767	H29. 11. 10	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35766	H29. 11. 10	二本松南小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35765	H29. 11. 10	二本松南小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
35764	H29. 11. 10	二本松南小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
35763	H29. 11. 9	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35762	H29. 11. 9	東給セ	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35761	H29. 11. 9	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
35760	H29. 11. 9	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35759	H29. 11. 9	安給セ	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35758	H29. 11. 9	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
35757	H29. 11. 9	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35756	H29. 11. 9	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35755	H29. 11. 9	大平小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35754	H29. 11. 9	石井小	とうもろこし (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
35753	H29. 11. 9	石井小	とうもろこし (ホール)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
35752	H29. 11. 9	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35751	H29. 11. 9	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
35750	H29. 11. 9	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35749	H29. 11. 9	原瀬小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35748	H29. 11. 9	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35747	H29. 11. 9	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
35746	H29. 11. 9	安達太良小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35745	H29. 11. 9	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
35744	H29. 11. 9	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35743	H29. 11. 9	安達太良小	厚焼き卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
35742	H29. 11. 9	岳下小	人参	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)
35741	H29. 11. 9	岳下小	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35740	H29. 11. 9	岳下小	ほうれん草	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
35739	H29. 11. 9	塩沢小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35738	H29. 11. 9	塩沢小	なめこ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35737	H29. 11. 9	塩沢小	サンマの味噌煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35736	H29. 11. 9	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35735	H29. 11. 9	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35734	H29. 11. 9	二本松南小	りんご	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35733	H29. 11. 8	東給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35732	H29. 11. 8	東給セ	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
35731	H29. 11. 8	東給セ	ブロッコリー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35730	H29. 11. 8	安給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35729	H29. 11. 8	安給セ	ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35728	H29. 11. 8	安給セ	鶏肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35727	H29. 11. 8	安給セ	白菜	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
35726	H29. 11. 8	杉田小	きゅうり	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35725	H29. 11. 8	杉田小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35724	H29. 11. 8	杉田小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35723	H29. 11. 8	岳下小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35722	H29. 11. 8	岳下小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35721	H29. 11. 8	岳下小	むき枝豆	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
35720	H29. 11. 8	塩沢小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35719	H29. 11. 8	塩沢小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35718	H29. 11. 8	塩沢小	とうもろこし (ホール)	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
35717	H29. 11. 7	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35716	H29. 11. 7	東給セ	チンゲン菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35715	H29. 11. 7	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)
35714	H29. 11. 7	安給セ	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35713	H29. 11. 7	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35712	H29. 11. 7	安給セ	卵	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
35711	H29. 11. 7	大平小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35710	H29. 11. 7	大平小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35709	H29. 11. 7	大平小	鯖の竜田揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35708	H29. 11. 7	石井小	里芋	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
35707	H29. 11. 7	石井小	ねぎ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35706	H29. 11. 7	石井小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35705	H29. 11. 7	杉田小	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35704	H29. 11. 7	杉田小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35703	H29. 11. 7	杉田小	アップルソース	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35702	H29. 11. 7	原瀬小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35701	H29. 11. 7	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35700	H29. 11. 7	原瀬小	竹の子水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35699	H29. 11. 7	安達太良小	さやいんげん	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
35698	H29. 11. 7	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35697	H29. 11. 7	安達太良小	鯖カレー煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35696	H29. 11. 7	岳下小	大豆	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
35695	H29. 11. 7	岳下小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35694	H29. 11. 7	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35693	H29. 11. 7	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35692	H29. 11. 7	塩沢小	マンゴー	ペルー	10. 00	検出 せず	検出 せず
35691	H29. 11. 7	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35690	H29. 11. 7	二本松南小	ほうれん草	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35689	H29. 11. 7	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35688	H29. 11. 7	二本松南小	大根	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】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)
35687	H29. 11. 6	東給セ	里芋	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
35686	H29. 11. 6	東給セ	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35685	H29. 11. 6	東給セ	小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
35684	H29. 11. 6	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35683	H29. 11. 6	安給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35682	H29. 11. 6	安給セ	大根	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
35681	H29. 11. 6	安給セ	じゃがいも	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
35680	H29. 11. 6	大平小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35679	H29. 11. 6	大平小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35678	H29. 11. 6	大平小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35677	H29. 11. 6	石井小	大根	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35676	H29. 11. 6	石井小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35675	H29. 11. 6	石井小	にら	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35674	H29. 11. 6	杉田小	キャベツ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35673	H29. 11. 6	杉田小	鯖カレー煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35672	H29. 11. 6	杉田小	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
35671	H29. 11. 6	原瀬小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35670	H29. 11. 6	原瀬小	京菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35669	H29. 11. 6	原瀬小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35668	H29. 11. 6	原瀬小	鯖の味噌煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35667	H29. 11. 6	岳下小	ほうれん草	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
35666	H29. 11. 6	岳下小	ごぼう	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
35665	H29. 11. 6	岳下小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35664	H29. 11. 6	塩沢小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
35663	H29. 11. 6	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35662	H29. 11. 6	塩沢小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
35661	H29. 11. 6	二本松南小	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)
35660	H29. 11. 6	二本松南小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35659	H29. 11. 6	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35658	H29. 11. 2	東給セ	コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35657	H29. 11. 2	東給セ	枝豆	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
35656	H29. 11. 2	東給セ	竹の子短冊水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
35655	H29. 11. 2	安給セ	カジキカツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35654	H29. 11. 2	安給セ	巨峰シャーベット	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35653	H29. 11. 2	安給セ	蒟蒻	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35652	H29. 11. 2	大平小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35651	H29. 11. 2	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35650	H29. 11. 2	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35649	H29. 11. 2	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
35648	H29. 11. 2	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35647	H29. 11. 2	石井小	ねぎ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
35646	H29. 11. 2	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35645	H29. 11. 2	杉田小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
35644	H29. 11. 2	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35643	H29. 11. 2	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35642	H29. 11. 2	原瀬小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35641	H29. 11. 2	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35640	H29. 11. 2	安達太良小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35639	H29. 11. 2	安達太良小	サワラ西京焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35638	H29. 11. 2	安達太良小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
35637	H29. 11. 2	岳下小	三色ピーマン	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35636	H29. 11. 2	岳下小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
35635	H29. 11. 2	岳下小	むき枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
35634	H29. 11. 2	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)
35633	H29. 11. 2	塩沢小	竹の子水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35632	H29. 11. 2	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
35631	H29. 11. 2	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35630	H29. 11. 2	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35629	H29. 11. 2	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35628	H29. 11. 1	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35627	H29. 11. 1	東給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35626	H29. 11. 1	東給セ	なす	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
35625	H29. 11. 1	東給セ	じゃがいも	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
35624	H29. 11. 1	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35623	H29. 11. 1	安給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35622	H29. 11. 1	安給セ	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
35621	H29. 11. 1	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35620	H29. 11. 1	大平小	ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35619	H29. 11. 1	大平小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
35618	H29. 11. 1	石井小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
35617	H29. 11. 1	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35616	H29. 11. 1	石井小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35615	H29. 11. 1	杉田小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35614	H29. 11. 1	杉田小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35613	H29. 11. 1	杉田小	まぐろフレーク	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35612	H29. 11. 1	原瀬小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
35611	H29. 11. 1	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35610	H29. 11. 1	原瀬小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35609	H29. 11. 1	安達太良小	味付メンマ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
35608	H29. 11. 1	安達太良小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
35607	H29. 11. 1	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】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)
35606	H29. 11. 1	岳下小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35605	H29. 11. 1	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35604	H29. 11. 1	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35603	H29. 11. 1	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35602	H29. 11. 1	塩沢小	ねぎ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
35601	H29. 11. 1	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35600	H29. 11. 1	二本松南小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
35599	H29. 11. 1	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
35598	H29. 11. 1	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず