

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)
10228	H26. 1. 31	メフォス	鶏卵	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10227	H26. 1. 31	メフォス	たこ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10226	H26. 1. 31	メフォス	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10225	H26. 1. 31	東給セ	焼き豆腐	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10224	H26. 1. 31	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10223	H26. 1. 31	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10222	H26. 1. 31	岩給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10221	H26. 1. 31	岩給セ	福神漬け	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10220	H26. 1. 31	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10219	H26. 1. 31	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10218	H26. 1. 31	安給セ	いわしの梅煮	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10217	H26. 1. 31	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10216	H26. 1. 31	大平小	つきこんにゃく	福島県古殿町	10.00	検出 せず	検出 せず
10215	H26. 1. 31	大平小	焼き竹輪	宮城県塩釜	10.00	検出 せず	検出 せず
10214	H26. 1. 31	石井小	かにシューマイ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10213	H26. 1. 31	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10212	H26. 1. 31	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10211	H26. 1. 31	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10210	H26. 1. 31	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10209	H26. 1. 31	原瀬小	蒸しパン	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10208	H26. 1. 31	原瀬小	杏仁豆腐	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
10207	H26. 1. 31	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10206	H26. 1. 31	安達太良小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10205	H26. 1. 31	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10204	H26. 1. 31	岳下小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10203	H26. 1. 31	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10202	H26. 1. 31	岳下小	いわし	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
10201	H26. 1. 31	塩沢小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10200	H26. 1. 31	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10199	H26. 1. 31	塩沢小	ひじき	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
10198	H26. 1. 31	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10197	H26. 1. 31	二本松北小	雪ん子クレープ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10196	H26. 1. 31	二本松北小	味付きメンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10195	H26. 1. 31	二本松北小	しそ巻き餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10194	H26. 1. 31	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10193	H26. 1. 31	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10192	H26. 1. 31	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10191	H26. 1. 30	メフォス	ぶなしめじ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10190	H26. 1. 30	メフォス	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10189	H26. 1. 30	メフォス	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10188	H26. 1. 30	東給セ	鮭のこうじ焼き	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10187	H26. 1. 30	東給セ	鶏もも肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10186	H26. 1. 30	東給セ	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10185	H26. 1. 30	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10184	H26. 1. 30	東給セ	ねぎ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10183	H26. 1. 30	岩給セ	粉末アーモンド	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10182	H26. 1. 30	岩給セ	ケチャップ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
10181	H26. 1. 30	安給セ	鶏肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10180	H26. 1. 30	安給セ	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10179	H26. 1. 30	安給セ	冷凍なると	米国	10.00	検出 せず	検出 せず
10178	H26. 1. 30	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10177	H26. 1. 30	大平小	糸引納豆	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10176	H26. 1. 30	大平小	ぶなしめじ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10175	H26. 1. 30	石井小	大豆水煮	愛知県名古屋市	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)
10174	H26. 1. 30	石井小	えびボール	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
10173	H26. 1. 30	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10172	H26. 1. 30	杉田小	トマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
10171	H26. 1. 30	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10170	H26. 1. 30	杉田小	野菜ミックス肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10169	H26. 1. 30	原瀬小	アップルソース	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10168	H26. 1. 30	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10167	H26. 1. 30	原瀬小	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10166	H26. 1. 30	安達太良小	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10165	H26. 1. 30	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10164	H26. 1. 30	安達太良小	糸引納豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10163	H26. 1. 30	岳下小	キャベツ	千葉県	10.65	検出 せず	検出 せず
10162	H26. 1. 30	岳下小	糸引納豆	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10161	H26. 1. 30	岳下小	ほんしめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10160	H26. 1. 30	塩沢小	いかフライ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10159	H26. 1. 30	塩沢小	ほんしめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10158	H26. 1. 30	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10157	H26. 1. 30	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10156	H26. 1. 30	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10155	H26. 1. 30	二本松北小	乾パン	埼玉県	12.73	検出 せず	検出 せず
10154	H26. 1. 30	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10153	H26. 1. 30	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10152	H26. 1. 30	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10151	H26. 1. 29	メフォス	えごまペースト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10150	H26. 1. 29	メフォス	せり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10149	H26. 1. 29	メフォス	塩麴	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10148	H26. 1. 29	東給セ	ベーコン	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)
10147	H26. 1. 29	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10146	H26. 1. 29	東給セ	レタス	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10145	H26. 1. 29	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10144	H26. 1. 29	岩給セ	ミルクプリン	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10143	H26. 1. 29	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10142	H26. 1. 29	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10141	H26. 1. 29	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10140	H26. 1. 29	大平小	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10139	H26. 1. 29	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10138	H26. 1. 29	大平小	えび餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10137	H26. 1. 29	石井小	鮭塩焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10136	H26. 1. 29	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10135	H26. 1. 29	石井小	蒸しかまぼこ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10134	H26. 1. 29	杉田小	タンドリーチキン	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10133	H26. 1. 29	杉田小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10132	H26. 1. 29	杉田小	かまぼこ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10131	H26. 1. 29	原瀬小	チキンナゲット	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10130	H26. 1. 29	原瀬小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10129	H26. 1. 29	原瀬小	青ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10128	H26. 1. 29	安達太良小	ぜんまい水煮	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10127	H26. 1. 29	安達太良小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10126	H26. 1. 29	安達太良小	大豆	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
10125	H26. 1. 29	岳下小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10124	H26. 1. 29	岳下小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10123	H26. 1. 29	岳下小	豚挽き肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10122	H26. 1. 29	塩沢小	糸引納豆	福島県会津若松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10121	H26. 1. 29	塩沢小	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】 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)
10120	H26. 1. 29	塩沢小	豚ひき肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10119	H26. 1. 29	二本松北小	麦ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10118	H26. 1. 29	二本松北小	ほたて	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
10117	H26. 1. 29	二本松北小	あさり	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10116	H26. 1. 29	二本松北小	肉団子	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
10115	H26. 1. 29	二本松南小	ずいき	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10114	H26. 1. 29	二本松南小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10113	H26. 1. 29	二本松南小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10112	H26. 1. 28	メフォス	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10111	H26. 1. 28	メフォス	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10110	H26. 1. 28	メフォス	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10109	H26. 1. 28	メフォス	サーターアンダギー	沖縄県	10.00	検出 せず	検出 せず
10108	H26. 1. 28	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10107	H26. 1. 28	東給セ	ねぎ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10106	H26. 1. 28	東給セ	ほうれん草	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
10105	H26. 1. 28	東給セ	白桃缶	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10104	H26. 1. 28	岩給セ	冷凍さつま揚げ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10103	H26. 1. 28	岩給セ	冷凍きのこしのだ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10102	H26. 1. 28	安給セ	冷凍ちくわ	北海道、タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
10101	H26. 1. 28	安給セ	ニシンの照り煮	ロシア、ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
10100	H26. 1. 28	安給セ	冷凍きぬさや	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
10099	H26. 1. 28	大平小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10098	H26. 1. 28	大平小	鮭塩焼き	三陸	10.00	検出 せず	検出 せず
10097	H26. 1. 28	大平小	蒸しかまぼこ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10096	H26. 1. 28	石井小	ミラノ風チキンカツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10095	H26. 1. 28	石井小	赤ピーマン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10094	H26. 1. 28	石井小	トマト缶	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)
10093	H26. 1. 28	杉田小	赤ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
10092	H26. 1. 28	杉田小	ほたて貝柱	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10091	H26. 1. 28	杉田小	チキンカツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10090	H26. 1. 28	杉田小	鮭塩焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10089	H26. 1. 28	原瀬小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10088	H26. 1. 28	原瀬小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10087	H26. 1. 28	原瀬小	蒸しかまぼこ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10086	H26. 1. 28	安達太良小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10085	H26. 1. 28	安達太良小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10084	H26. 1. 28	安達太良小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10083	H26. 1. 28	安達太良小	タンドリーチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10082	H26. 1. 28	岳下小	バナナ	フィリピン	10.00	検出 せず	検出 せず
10081	H26. 1. 28	岳下小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10080	H26. 1. 28	岳下小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10079	H26. 1. 28	塩沢小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10078	H26. 1. 28	塩沢小	蒸しかまぼこ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10077	H26. 1. 28	塩沢小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10076	H26. 1. 28	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10075	H26. 1. 28	二本松北小	鮭フライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10074	H26. 1. 28	二本松北小	ひじき	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
10073	H26. 1. 28	二本松北小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
10072	H26. 1. 28	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10071	H26. 1. 28	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10070	H26. 1. 28	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10069	H26. 1. 27	メフォス	鶏もも肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
10068	H26. 1. 27	東給セ	豆腐	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
10067	H26. 1. 27	東給セ	ピーマン	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)
10066	H26. 1. 27	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10065	H26. 1. 27	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10064	H26. 1. 27	岩給セ	マッシュルーム水煮	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
10063	H26. 1. 27	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10062	H26. 1. 27	安給セ	冷凍いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10061	H26. 1. 27	安給セ	めひかり唐揚げ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10060	H26. 1. 27	安給セ	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10059	H26. 1. 27	大平小	ホールトマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
10058	H26. 1. 27	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10057	H26. 1. 27	大平小	タンドリーチキン	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10056	H26. 1. 27	石井小	豚ひき肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10055	H26. 1. 27	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10054	H26. 1. 27	石井小	ぜんまい水煮	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10053	H26. 1. 27	杉田小	たけのこ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10052	H26. 1. 27	杉田小	ライチ	台湾	10.00	検出 せず	検出 せず
10051	H26. 1. 27	原瀬小	鮭塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10050	H26. 1. 27	原瀬小	赤ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
10049	H26. 1. 27	原瀬小	トマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
10048	H26. 1. 27	岳下小	みかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
10047	H26. 1. 27	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10046	H26. 1. 27	岳下小	鮭塩焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10045	H26. 1. 27	塩沢小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10044	H26. 1. 27	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10043	H26. 1. 27	塩沢小	いか	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
10042	H26. 1. 27	二本松北小	つみれ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10041	H26. 1. 27	二本松北小	ずいき	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
10040	H26. 1. 27	二本松北小	ほっき	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)
10039	H26. 1. 27	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10038	H26. 1. 27	二本松南小	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
10037	H26. 1. 27	二本松南小	パセリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10036	H26. 1. 24	メフォス	青大豆ペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10035	H26. 1. 24	メフォス	コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10034	H26. 1. 24	メフォス	冷凍全卵	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10033	H26. 1. 24	メフォス	いちご	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10032	H26. 1. 24	メフォス	かまぼこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10031	H26. 1. 24	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10030	H26. 1. 24	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10029	H26. 1. 24	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10028	H26. 1. 24	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10027	H26. 1. 24	岩給セ	冷凍錦糸玉子	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10026	H26. 1. 24	岩給セ	いちごヨーグルト	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10025	H26. 1. 24	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
10024	H26. 1. 24	安給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10023	H26. 1. 24	安給セ	鮭麩漬け	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10022	H26. 1. 24	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10021	H26. 1. 24	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10020	H26. 1. 24	大平小	筍水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
10019	H26. 1. 24	大平小	むきえび	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
10018	H26. 1. 24	石井小	ライチゼリー	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
10017	H26. 1. 24	石井小	むきえび	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10016	H26. 1. 24	石井小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10015	H26. 1. 24	杉田小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10014	H26. 1. 24	杉田小	ぜんまい水煮	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
10013	H26. 1. 24	杉田小	むきえび	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
10012	H26. 1. 24	原瀬小	チキンカツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10011	H26. 1. 24	原瀬小	牛スライス	オーストラリア	10.00	検出 せず	検出 せず
10010	H26. 1. 24	原瀬小	ぜんまい水煮	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
10009	H26. 1. 24	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
10008	H26. 1. 24	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
10007	H26. 1. 24	岳下小	むきえび	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10006	H26. 1. 24	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
10005	H26. 1. 24	塩沢小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
10004	H26. 1. 24	塩沢小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
10003	H26. 1. 24	塩沢小	チキンカツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
10002	H26. 1. 24	二本松北小	紫黒米ごはん	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
10001	H26. 1. 24	二本松北小	シーチキン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
10000	H26. 1. 24	二本松北小	原宿ドッグミニ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9999	H26. 1. 24	二本松北小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9998	H26. 1. 24	二本松南小	長芋	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9997	H26. 1. 24	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9996	H26. 1. 24	二本松南小	椎茸	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
9995	H26. 1. 23	メフォス	鶏つくねハンバーグ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9994	H26. 1. 23	メフォス	ニシンの昆布巻き	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9993	H26. 1. 23	メフォス	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9992	H26. 1. 23	メフォス	ぶなしめじ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
9991	H26. 1. 23	メフォス	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9990	H26. 1. 23	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9989	H26. 1. 23	東給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9988	H26. 1. 23	東給セ	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9987	H26. 1. 23	東給セ	ちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9986	H26. 1. 23	岩給セ	筍水煮	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
9985	H26. 1. 23	岩給セ	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
9984	H26. 1. 23	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9983	H26. 1. 23	安給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9982	H26. 1. 23	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9981	H26. 1. 23	安給セ	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
9980	H26. 1. 23	杉田小	※黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
9979	H26. 1. 23	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9978	H26. 1. 23	杉田小	牛肉スライス	オーストラリア	10.00	検出 せず	検出 せず
9977	H26. 1. 23	岳下小	ほたて貝柱	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9976	H26. 1. 23	岳下小	ミラノ風チキンカツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9975	H26. 1. 23	岳下小	赤ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
9974	H26. 1. 23	塩沢小	※黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
9973	H26. 1. 23	塩沢小	むきえび	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9972	H26. 1. 23	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
9971	H26. 1. 23	二本松北小	えごまペースト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9970	H26. 1. 23	二本松北小	にしん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9969	H26. 1. 23	二本松北小	プチまんじゅう	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9968	H26. 1. 22	メフォス	みかん	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
9967	H26. 1. 22	メフォス	春菊	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9966	H26. 1. 22	メフォス	たら	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
9965	H26. 1. 22	東給セ	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9964	H26. 1. 22	東給セ	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9963	H26. 1. 22	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9962	H26. 1. 22	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9961	H26. 1. 22	岩給セ	冷凍むき枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
9960	H26. 1. 22	岩給セ	七穀米	北陸	10.00	検出 せず	検出 せず
9959	H26. 1. 22	安給セ	冷凍アスパラ	チリ	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)
9958	H26. 1. 22	安給セ	いか	北太平洋	10.00	検出 せず	検出 せず
9957	H26. 1. 22	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9956	H26. 1. 22	大平小	豚挽き肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
9955	H26. 1. 22	大平小	ぜんまい水煮	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9954	H26. 1. 22	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9953	H26. 1. 22	石井小	焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9952	H26. 1. 22	石井小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9951	H26. 1. 22	石井小	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9950	H26. 1. 22	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9949	H26. 1. 22	杉田小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9948	H26. 1. 22	杉田小	杏仁豆腐	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
9947	H26. 1. 22	原瀬小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9946	H26. 1. 22	原瀬小	りんご	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
9945	H26. 1. 22	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9944	H26. 1. 22	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9943	H26. 1. 22	岳下小	※黄桃缶	山形県	10.00	7.60	検出 せず
9942	H26. 1. 22	岳下小	杏仁豆腐	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
9941	H26. 1. 22	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
9940	H26. 1. 22	塩沢小	杏仁豆腐	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9939	H26. 1. 22	塩沢小	ぶどうゼリー	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9938	H26. 1. 22	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9937	H26. 1. 22	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
9936	H26. 1. 22	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
9935	H26. 1. 22	二本松北小	ホイップハニーソフト	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9934	H26. 1. 22	二本松北小	雑穀	福島県会津	10.00	検出 せず	検出 せず
9933	H26. 1. 22	二本松北小	ささみ	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
9932	H26. 1. 22	二本松南小	三つ葉	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)
9931	H26. 1. 22	二本松南小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9930	H26. 1. 22	二本松南小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9929	H26. 1. 21	メフォス	ぶなしめじ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
9928	H26. 1. 21	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9927	H26. 1. 21	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9926	H26. 1. 21	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9925	H26. 1. 21	東給セ	ポンカン	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
9924	H26. 1. 21	東給セ	切り出し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
9923	H26. 1. 21	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9922	H26. 1. 21	岩給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9921	H26. 1. 21	岩給セ	白菜キムチ漬け	長野県、鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9920	H26. 1. 21	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9919	H26. 1. 21	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9918	H26. 1. 21	安給セ	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
9917	H26. 1. 21	安給セ	スイーツプリング	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
9916	H26. 1. 21	大平小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9915	H26. 1. 21	大平小	シーチキン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9914	H26. 1. 21	大平小	きのこつくね	宮崎県、鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9913	H26. 1. 21	石井小	餅巾着	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9912	H26. 1. 21	石井小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9911	H26. 1. 21	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9910	H26. 1. 21	杉田小	ツナマヨオムレツ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
9909	H26. 1. 21	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9908	H26. 1. 21	杉田小	しなちく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9907	H26. 1. 21	原瀬小	ソフトチキン	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9906	H26. 1. 21	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9905	H26. 1. 21	原瀬小	さつまいも	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)
9904	H26. 1. 21	安達太良小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9903	H26. 1. 21	安達太良小	りんご	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
9902	H26. 1. 21	安達太良小	イカフライ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
9901	H26. 1. 21	岳下小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9900	H26. 1. 21	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9899	H26. 1. 21	岳下小	がリックチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9898	H26. 1. 21	塩沢小	鶏肉モモ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9897	H26. 1. 21	塩沢小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
9896	H26. 1. 21	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9895	H26. 1. 21	二本松北小	麦ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
9894	H26. 1. 21	二本松北小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9893	H26. 1. 21	二本松北小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9892	H26. 1. 21	二本松北小	こんにゃく	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
9891	H26. 1. 21	二本松南小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9890	H26. 1. 21	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9889	H26. 1. 21	二本松南小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
9888	H26. 1. 20	メフォス	えのき	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9887	H26. 1. 20	メフォス	豚小間肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9886	H26. 1. 20	メフォス	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9885	H26. 1. 20	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9884	H26. 1. 20	東給セ	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
9883	H26. 1. 20	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
9882	H26. 1. 20	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9881	H26. 1. 20	岩給セ	ロースハム	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9880	H26. 1. 20	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9879	H26. 1. 20	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9878	H26. 1. 20	安給セ	冷凍ブロッコリー	エクアドル	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)
9877	H26. 1. 20	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9876	H26. 1. 20	大平小	とうもろこし	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
9875	H26. 1. 20	大平小	しそ餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9874	H26. 1. 20	大平小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9873	H26. 1. 20	石井小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9872	H26. 1. 20	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9871	H26. 1. 20	石井小	ベーコン卵焼き	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9870	H26. 1. 20	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
9869	H26. 1. 20	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9868	H26. 1. 20	杉田小	しそ餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9867	H26. 1. 20	原瀬小	サーモンフライ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9866	H26. 1. 20	原瀬小	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9865	H26. 1. 20	原瀬小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9864	H26. 1. 20	安達太良小	イワシ煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
9863	H26. 1. 20	安達太良小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9862	H26. 1. 20	安達太良小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9861	H26. 1. 20	岳下小	鶏むね肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9860	H26. 1. 20	岳下小	黄ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
9859	H26. 1. 20	岳下小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9858	H26. 1. 20	塩沢小	さばのごま衣焼き	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
9857	H26. 1. 20	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9856	H26. 1. 20	塩沢小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9855	H26. 1. 20	二本松北小	さばの味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9854	H26. 1. 20	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9853	H26. 1. 20	二本松北小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9852	H26. 1. 20	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9851	H26. 1. 20	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)
9850	H26. 1. 20	二本松南小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9849	H26. 1. 17	メフォス	ほうれん草	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9848	H26. 1. 17	メフォス	皮付き人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9847	H26. 1. 17	メフォス	鶏もも肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9846	H26. 1. 17	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9845	H26. 1. 17	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9844	H26. 1. 17	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9843	H26. 1. 17	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9842	H26. 1. 17	岩給セ	冷凍照り焼きチキン	ブラジル	10.00	検出 せず	検出 せず
9841	H26. 1. 17	岩給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9840	H26. 1. 17	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9839	H26. 1. 17	安給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9838	H26. 1. 17	安給セ	レモンガーリックチキン	ブラジル	10.00	検出 せず	検出 せず
9837	H26. 1. 17	大平小	レンコン水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9836	H26. 1. 17	大平小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9835	H26. 1. 17	大平小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9834	H26. 1. 17	石井小	さばごま衣焼き	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
9833	H26. 1. 17	石井小	長ネギ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9832	H26. 1. 17	石井小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9831	H26. 1. 17	杉田小	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9830	H26. 1. 17	杉田小	さといも	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
9829	H26. 1. 17	杉田小	イワシ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9828	H26. 1. 17	原瀬小	上海パオズ	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
9827	H26. 1. 17	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9826	H26. 1. 17	原瀬小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9825	H26. 1. 17	原瀬小	いわしごま味噌煮	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9824	H26. 1. 17	岳下小	さばのごま焼き	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
9823	H26. 1. 17	岳下小	つきこん	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
9822	H26. 1. 17	岳下小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9821	H26. 1. 17	塩沢小	餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9820	H26. 1. 17	塩沢小	オリーブ・ドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9819	H26. 1. 17	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9818	H26. 1. 17	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
9817	H26. 1. 17	二本松北小	メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9816	H26. 1. 17	二本松北小	中華くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9815	H26. 1. 17	二本松北小	春巻	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9814	H26. 1. 17	二本松南小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
9813	H26. 1. 17	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9812	H26. 1. 17	二本松南小	にら	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9811	H26. 1. 16	メフォス	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9810	H26. 1. 16	メフォス	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
9809	H26. 1. 16	メフォス	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9808	H26. 1. 16	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9807	H26. 1. 16	東給セ	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
9806	H26. 1. 16	東給セ	豆腐	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9805	H26. 1. 16	東給セ	油揚げ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9804	H26. 1. 16	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9803	H26. 1. 16	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9802	H26. 1. 16	岩給セ	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9801	H26. 1. 16	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9800	H26. 1. 16	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9799	H26. 1. 16	安給セ	カットかぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
9798	H26. 1. 16	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9797	H26. 1. 16	大平小	豚ヒレ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
9796	H26. 1. 16	大平小	生卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
9795	H26. 1. 16	石井小	黄桃缶詰	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
9794	H26. 1. 16	石井小	メンチカツ	四国	10.00	検出 せず	検出 せず
9793	H26. 1. 16	石井小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9792	H26. 1. 16	杉田小	えび餃子	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
9791	H26. 1. 16	杉田小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9790	H26. 1. 16	杉田小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9789	H26. 1. 16	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9788	H26. 1. 16	安達太良小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9787	H26. 1. 16	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
9786	H26. 1. 16	岳下小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9785	H26. 1. 16	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9784	H26. 1. 16	岳下小	具沢山卵焼き	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9783	H26. 1. 16	塩沢小	野菜ミックス肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9782	H26. 1. 16	塩沢小	味付しなちく	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9781	H26. 1. 16	塩沢小	メンチカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9780	H26. 1. 16	二本松北小	シュウマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9779	H26. 1. 16	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9778	H26. 1. 16	二本松北小	キムチ	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
9777	H26. 1. 16	二本松南小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9776	H26. 1. 16	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9775	H26. 1. 16	二本松南小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9774	H26. 1. 15	メフォス	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9773	H26. 1. 15	メフォス	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9772	H26. 1. 15	メフォス	ローズハム	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9771	H26. 1. 15	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9770	H26. 1. 15	東給セ	パセリ	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)
9769	H26. 1. 15	岩給セ	冷凍いかと野菜の包み蒸し	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9768	H26. 1. 15	岩給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9767	H26. 1. 15	岩給セ	冷凍厚焼き玉子	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9766	H26. 1. 15	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9765	H26. 1. 15	安給セ	さつま揚げ	北海道、タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
9764	H26. 1. 15	安給セ	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9763	H26. 1. 15	大平小	さつま揚げ	岩手県釜石市	10.00	検出 せず	検出 せず
9762	H26. 1. 15	大平小	つきこんにゃく	福島県古殿町	10.00	検出 せず	検出 せず
9761	H26. 1. 15	大平小	ベーコン卵焼き	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9760	H26. 1. 15	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9759	H26. 1. 15	石井小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9758	H26. 1. 15	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9757	H26. 1. 15	杉田小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9756	H26. 1. 15	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9755	H26. 1. 15	杉田小	野菜コロッケ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9754	H26. 1. 15	原瀬小	黄ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
9753	H26. 1. 15	原瀬小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
9752	H26. 1. 15	安達太良小	味付しなちく	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
9751	H26. 1. 15	安達太良小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9750	H26. 1. 15	安達太良小	えびシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9749	H26. 1. 15	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9748	H26. 1. 15	岳下小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9747	H26. 1. 15	岳下小	いわしごま味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
9746	H26. 1. 15	塩沢小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9745	H26. 1. 15	塩沢小	ホイップクリーム	東京都	16.70	検出 せず	検出 せず
9744	H26. 1. 15	塩沢小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
9743	H26. 1. 15	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず

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)
9742	H26. 1. 15	二本松北小	チーズオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
9741	H26. 1. 15	二本松北小	こんにゃく	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9740	H26. 1. 15	二本松北小	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9739	H26. 1. 15	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9738	H26. 1. 15	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9737	H26. 1. 15	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9736	H26. 1. 14	メフォス	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9735	H26. 1. 14	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9734	H26. 1. 14	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9733	H26. 1. 14	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9732	H26. 1. 14	東給セ	なめこ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9731	H26. 1. 14	東給セ	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9730	H26. 1. 14	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9729	H26. 1. 14	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9728	H26. 1. 14	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9727	H26. 1. 14	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9726	H26. 1. 14	安給セ	冷凍いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9725	H26. 1. 14	安給セ	ぼんかん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
9724	H26. 1. 14	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9723	H26. 1. 14	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9722	H26. 1. 14	大平小	メダイの西京焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9721	H26. 1. 14	大平小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9720	H26. 1. 14	石井小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9719	H26. 1. 14	石井小	餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9718	H26. 1. 14	石井小	味付しなちく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9717	H26. 1. 14	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9716	H26. 1. 14	杉田小	はんぺん	新潟県	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)
9715	H26. 1. 14	杉田小	さば焼き	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
9714	H26. 1. 14	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9713	H26. 1. 14	原瀬小	さといも	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
9712	H26. 1. 14	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9711	H26. 1. 14	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9710	H26. 1. 14	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9709	H26. 1. 14	安達太良小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9708	H26. 1. 14	安達太良小	トマトオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
9707	H26. 1. 14	岳下小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9706	H26. 1. 14	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
9705	H26. 1. 14	岳下小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9704	H26. 1. 14	塩沢小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9703	H26. 1. 14	塩沢小	つきこん	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
9702	H26. 1. 14	塩沢小	アジフライ	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
9701	H26. 1. 14	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
9700	H26. 1. 14	二本松北小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9699	H26. 1. 14	二本松北小	チキンくわ焼き	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9698	H26. 1. 14	二本松北小	乾燥ちりめん	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
9697	H26. 1. 14	二本松南小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9696	H26. 1. 14	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9695	H26. 1. 14	二本松南小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
9694	H26. 1. 10	メフォス	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9693	H26. 1. 10	メフォス	ほうれん草	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9692	H26. 1. 10	メフォス	わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
9691	H26. 1. 10	メフォス	枝豆フリッター	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9690	H26. 1. 10	東給セ	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9689	H26. 1. 10	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
9688	H26. 1. 10	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9687	H26. 1. 10	岩給セ	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
9686	H26. 1. 10	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9685	H26. 1. 10	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9684	H26. 1. 10	安給セ	野菜コロッケ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
9683	H26. 1. 10	安給セ	冷凍枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
9682	H26. 1. 10	大平小	ホイップクリーム	東京都	11.79	検出 せず	検出 せず
9681	H26. 1. 10	大平小	味付メンマ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9680	H26. 1. 10	大平小	星型メンチカツ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9679	H26. 1. 10	石井小	いわしごま味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
9678	H26. 1. 10	石井小	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
9677	H26. 1. 10	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9676	H26. 1. 10	杉田小	レンコン	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
9675	H26. 1. 10	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9674	H26. 1. 10	杉田小	卵焼き	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
9673	H26. 1. 10	原瀬小	えびシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9672	H26. 1. 10	原瀬小	白玉餅	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9671	H26. 1. 10	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9670	H26. 1. 10	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9669	H26. 1. 10	岳下小	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9668	H26. 1. 10	岳下小	えびシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9667	H26. 1. 10	塩沢小	白玉粉	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9666	H26. 1. 10	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
9665	H26. 1. 10	塩沢小	オムレツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9664	H26. 1. 10	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
9663	H26. 1. 10	二本松北小	ほうれん草	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9662	H26. 1. 10	二本松北小	舞茸	新潟県	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)
9661	H26. 1. 10	二本松北小	イカフライ	ベルギー	10.00	検出 せず	検出 せず
9660	H26. 1. 10	二本松南小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9659	H26. 1. 10	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9658	H26. 1. 10	二本松南小	黄パプリカ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
9657	H26. 1. 9	メフォス	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9656	H26. 1. 9	メフォス	水菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9655	H26. 1. 9	メフォス	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9654	H26. 1. 9	東給セ	キャベツ	千葉県	10.22	検出 せず	検出 せず
9653	H26. 1. 9	東給セ	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9652	H26. 1. 9	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9651	H26. 1. 9	東給セ	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9650	H26. 1. 9	東給セ	せり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9649	H26. 1. 9	岩給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9648	H26. 1. 9	岩給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9647	H26. 1. 9	岩給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9646	H26. 1. 9	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9645	H26. 1. 9	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9644	H26. 1. 9	安給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9643	H26. 1. 9	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9642	H26. 1. 9	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9641	H26. 1. 9	大平小	照り焼きチキン	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
9640	H26. 1. 9	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9639	H26. 1. 9	石井小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9638	H26. 1. 9	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9637	H26. 1. 9	石井小	青ピーマン	宮崎県	10.53	検出 せず	検出 せず
9636	H26. 1. 9	杉田小	赤魚	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9635	H26. 1. 9	杉田小	ピーマン	宮崎県	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)
9634	H26.1.9	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
9633	H26.1.9	原瀬小	味付しなちく	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9632	H26.1.9	原瀬小	ホイップクリーム	東京都	13.15	検出 せず	検出 せず
9631	H26.1.9	原瀬小	メンチカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9630	H26.1.9	原瀬小	まだら	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
9629	H26.1.9	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9628	H26.1.9	安達太良小	レンコン	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
9627	H26.1.9	岳下小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9626	H26.1.9	岳下小	しなちく	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
9625	H26.1.9	岳下小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9624	H26.1.9	塩沢小	赤魚味噌煮	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9623	H26.1.9	塩沢小	豚挽き肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9622	H26.1.9	塩沢小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9621	H26.1.9	二本松北小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9620	H26.1.9	二本松北小	煮干し	広島県	10.82	検出 せず	検出 せず
9619	H26.1.9	二本松北小	昆布	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9618	H26.1.9	二本松南小	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9617	H26.1.9	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9616	H26.1.9	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9615	H26.1.8	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9614	H26.1.8	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9613	H26.1.8	メフォス	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
9612	H26.1.8	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9611	H26.1.8	岩給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9610	H26.1.8	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9609	H26.1.8	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9608	H26.1.8	安給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】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)
9607	H26.1.8	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9606	H26.1.8	安給セ	ハンバーグ	オーストラリア	10.00	検出 せず	検出 せず
9605	H26.1.8	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9604	H26.1.8	大平小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9603	H26.1.8	大平小	いわしごま味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
9602	H26.1.8	杉田小	液卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
9601	H26.1.8	安達太良小	レーズン	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
9600	H26.1.8	安達太良小	さつまいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9599	H26.1.8	安達太良小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9598	H26.1.8	岳下小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9597	H26.1.8	岳下小	レンコン	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
9596	H26.1.8	岳下小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
9595	H26.1.8	塩沢小	ブロッコリー	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
9594	H26.1.8	塩沢小	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9593	H26.1.8	塩沢小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9592	H26.1.8	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
9591	H26.1.8	二本松北小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9590	H26.1.8	二本松北小	ミルメーク	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9589	H26.1.8	二本松北小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9588	H26.1.8	二本松北小	ブロッコリー	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9587	H26.1.8	二本松南小	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9586	H26.1.8	二本松南小	水菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9585	H26.1.8	二本松南小	せり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9584	H26.1.7	メフォス	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9583	H26.1.7	メフォス	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
9582	H26.1.7	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9581	H26.1.7	岩給セ	せり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
9580	H26.1.7	岩給セ	カブ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9579	H26.1.7	岩給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9578	H26.1.7	安給セ	せり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
9577	H26.1.7	安給セ	さばの味噌煮	千葉県、青森県、宮城県、岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
9576	H26.1.7	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9575	H26.1.7	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9574	H26.1.7	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
9573	H26.1.7	大平小	杏仁豆腐	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
9572	H26.1.7	安達太良小	餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
9571	H26.1.7	岳下小	春巻	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
9570	H26.1.7	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
9569	H26.1.7	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
9568	H26.1.7	塩沢小	鉄腕肉シューマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
9567	H26.1.7	二本松北小	福神漬け	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
9566	H26.1.7	二本松北小	鶏肉	日本	10.00	検出 せず	検出 せず