

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)
8278	H25. 10. 31	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8277	H25. 10. 31	メフォス	巨峰	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8276	H25. 10. 31	メフォス	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8275	H25. 10. 31	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8274	H25. 10. 31	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8273	H25. 10. 31	東給セ	甘塩鮭	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8272	H25. 10. 31	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8271	H25. 10. 31	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8270	H25. 10. 31	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8269	H25. 10. 31	安給セ	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8268	H25. 10. 31	安給セ	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8267	H25. 10. 31	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8266	H25. 10. 31	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8265	H25. 10. 31	大平小	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
8264	H25. 10. 31	大平小	スコッチエッグ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8263	H25. 10. 31	石井小	黄桃缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8262	H25. 10. 31	石井小	ミックスドフルーツ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8261	H25. 10. 31	石井小	ぜんまい水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8260	H25. 10. 31	杉田小	スコッチエッグ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8259	H25. 10. 31	杉田小	鶏挽肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8258	H25. 10. 31	杉田小	卵	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8257	H25. 10. 31	原瀬小	えびフライ	ベトナム	10. 00	検出 せず	検出 せず
8256	H25. 10. 31	原瀬小	豚もも肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8255	H25. 10. 31	原瀬小	青ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8254	H25. 10. 31	安達太良小	トマト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8253	H25. 10. 31	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
8252	H25. 10. 31	安達太良小	いなだ生姜焼き	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)
8251	H25. 10. 31	岳下小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8250	H25. 10. 31	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8249	H25. 10. 31	岳下小	焼き餃子	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8248	H25. 10. 31	塩沢小	青ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8247	H25. 10. 31	塩沢小	さといも	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8246	H25. 10. 31	塩沢小	おじゃがもちボール	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8245	H25. 10. 31	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8244	H25. 10. 31	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8243	H25. 10. 31	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
8242	H25. 10. 31	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8241	H25. 10. 31	二本松南小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8240	H25. 10. 31	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8239	H25. 10. 30	メフォス	鶏小間肉	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8238	H25. 10. 30	メフォス	かぼちゃペースト	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8237	H25. 10. 30	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8236	H25. 10. 30	東給セ	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8235	H25. 10. 30	東給セ	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8234	H25. 10. 30	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8233	H25. 10. 30	岩給セ	冷凍かぼちゃプリン	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8232	H25. 10. 30	岩給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8231	H25. 10. 30	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8230	H25. 10. 30	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8229	H25. 10. 30	安給セ	かぼちゃニョッキ	奈良県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8228	H25. 10. 30	安給セ	さんまのみぞれ煮	太平洋	10. 00	検出 せず	検出 せず
8227	H25. 10. 30	安給セ	冷凍枝豆	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
8226	H25. 10. 30	大平小	豚モモ肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8225	H25. 10. 30	大平小	ブロッコリー	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)
8224	H25. 10. 30	大平小	シイラ照焼味フライ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8223	H25. 10. 30	杉田小	なめこ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8222	H25. 10. 30	杉田小	ヨーグルト	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8221	H25. 10. 30	杉田小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
8220	H25. 10. 30	原瀬小	梨	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8219	H25. 10. 30	原瀬小	なめこ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8218	H25. 10. 30	原瀬小	ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8217	H25. 10. 30	安達太良小	卵	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8216	H25. 10. 30	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8215	H25. 10. 30	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
8214	H25. 10. 30	岳下小	春巻	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8213	H25. 10. 30	岳下小	カリフラワー	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8212	H25. 10. 30	岳下小	いか	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8211	H25. 10. 30	塩沢小	林檎	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8210	H25. 10. 30	塩沢小	ほんしめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8209	H25. 10. 30	塩沢小	餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8208	H25. 10. 30	二本松北小	雑穀ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
8207	H25. 10. 30	二本松北小	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8206	H25. 10. 30	二本松北小	トマト	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8205	H25. 10. 30	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8204	H25. 10. 30	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8203	H25. 10. 30	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8202	H25. 10. 30	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8201	H25. 10. 29	メフォス	えのき	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8200	H25. 10. 29	メフォス	白菜	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8199	H25. 10. 29	メフォス	しめじ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8198	H25. 10. 29	東給セ	林檎	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)
8197	H25. 10. 29	東給セ	しめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8196	H25. 10. 29	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8195	H25. 10. 29	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8194	H25. 10. 29	岩給セ	冷凍ほうれん草	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8193	H25. 10. 29	岩給セ	マッシュルーム水煮	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
8192	H25. 10. 29	安給セ	林檎	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8191	H25. 10. 29	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8190	H25. 10. 29	安給セ	豚モモ肉	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8189	H25. 10. 29	大平小	林檎	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8188	H25. 10. 29	大平小	白菜	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8187	H25. 10. 29	大平小	さやえんどう	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8186	H25. 10. 29	石井小	チンゲン菜	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8185	H25. 10. 29	石井小	春巻	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8184	H25. 10. 29	石井小	いか	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8183	H25. 10. 29	杉田小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8182	H25. 10. 29	杉田小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8181	H25. 10. 29	杉田小	いかカツフライ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8180	H25. 10. 29	杉田小	いわし紀州煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8179	H25. 10. 29	原瀬小	いわし紀州煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8178	H25. 10. 29	原瀬小	ぜんまい水煮	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8177	H25. 10. 29	原瀬小	たまご	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8176	H25. 10. 29	原瀬小	ヨーグルト	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8175	H25. 10. 29	安達太良小	タンドリーチキン	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8174	H25. 10. 29	安達太良小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8173	H25. 10. 29	安達太良小	しらたき	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8172	H25. 10. 29	岳下小	とうもろこし缶	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8171	H25. 10. 29	岳下小	ぜんまい水煮	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)
8170	H25. 10. 29	岳下小	黄桃缶	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8169	H25. 10. 29	塩沢小	いかボール	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8168	H25. 10. 29	塩沢小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8167	H25. 10. 29	塩沢小	なめこ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8166	H25. 10. 29	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
8165	H25. 10. 29	二本松北小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8164	H25. 10. 29	二本松北小	ぜんまい	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8163	H25. 10. 29	二本松北小	鮭フライ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8162	H25. 10. 29	二本松北小	ツナフレーク	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8161	H25. 10. 29	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8160	H25. 10. 29	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8159	H25. 10. 29	二本松南小	人参	青森県	10. 29	検出 せず	検出 せず
8158	H25. 10. 28	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8157	H25. 10. 28	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8156	H25. 10. 28	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8155	H25. 10. 28	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8154	H25. 10. 28	東給セ	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8153	H25. 10. 28	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8152	H25. 10. 28	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8151	H25. 10. 28	岩給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8150	H25. 10. 28	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8149	H25. 10. 28	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8148	H25. 10. 28	岩給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8147	H25. 10. 28	安給セ	たもぎ茸	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8146	H25. 10. 28	安給セ	ミニトマト	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8145	H25. 10. 28	安給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8144	H25. 10. 28	大平小	きんぴら肉団子	長崎県	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)
8143	H25. 10. 28	大平小	コーン	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
8142	H25. 10. 28	大平小	海藻サラダ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8141	H25. 10. 28	安達太良小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8140	H25. 10. 28	安達太良小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8139	H25. 10. 28	安達太良小	小松菜	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8138	H25. 10. 28	塩沢小	いわし紀州煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8137	H25. 10. 28	塩沢小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8136	H25. 10. 28	塩沢小	きゅうり	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8135	H25. 10. 25	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8134	H25. 10. 25	メフォス	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8133	H25. 10. 25	メフォス	鮭	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8132	H25. 10. 25	東給セ	ソフトチキン水煮	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8131	H25. 10. 25	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8130	H25. 10. 25	東給セ	ブロッコリー	エクアドル	10. 00	検出 せず	検出 せず
8129	H25. 10. 25	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8128	H25. 10. 25	岩給セ	冷凍餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8127	H25. 10. 25	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8126	H25. 10. 25	安給セ	冷凍油揚げ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8125	H25. 10. 25	安給セ	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8124	H25. 10. 25	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8123	H25. 10. 25	大平小	京菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8122	H25. 10. 25	大平小	カリフラワー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8121	H25. 10. 25	大平小	きのこ餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8120	H25. 10. 25	石井小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8119	H25. 10. 25	石井小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8118	H25. 10. 25	石井小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8117	H25. 10. 25	杉田小	アップルソース	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)
8116	H25. 10. 25	杉田小	福神漬け	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8115	H25. 10. 25	原瀬小	福神漬け	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8114	H25. 10. 25	原瀬小	アップルソース	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8113	H25. 10. 25	安達太良小	アップルソース	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8112	H25. 10. 25	安達太良小	豚モモ肉	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8111	H25. 10. 25	安達太良小	シイラ照り焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8110	H25. 10. 25	岳下小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8109	H25. 10. 25	岳下小	切り干し大根	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8108	H25. 10. 25	岳下小	いわしの紀州煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8107	H25. 10. 25	塩沢小	福神漬け	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8106	H25. 10. 25	塩沢小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8105	H25. 10. 25	塩沢小	イカカツ胡麻フライ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8104	H25. 10. 25	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
8103	H25. 10. 25	二本松北小	雑穀	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
8102	H25. 10. 25	二本松北小	春雨	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8101	H25. 10. 25	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8100	H25. 10. 25	二本松南小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8099	H25. 10. 25	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8098	H25. 10. 24	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8097	H25. 10. 24	メフォス	長ネギ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8096	H25. 10. 24	メフォス	しめじ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8095	H25. 10. 24	東給セ	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8094	H25. 10. 24	東給セ	マッシュルーム	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8093	H25. 10. 24	東給セ	ベーコン	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8092	H25. 10. 24	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8091	H25. 10. 24	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8090	H25. 10. 24	岩給セ	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)
8089	H25. 10. 24	安給セ	焼き芋	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8088	H25. 10. 24	安給セ	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8087	H25. 10. 24	安給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8086	H25. 10. 24	大平小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8085	H25. 10. 24	大平小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8084	H25. 10. 24	大平小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8083	H25. 10. 24	石井小	ごまとかぼちゃのコロッケ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8082	H25. 10. 24	石井小	トマト	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8081	H25. 10. 24	石井小	ヨーグルト	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8080	H25. 10. 24	杉田小	さつま揚げ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8079	H25. 10. 24	杉田小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8078	H25. 10. 24	杉田小	つきこん	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8077	H25. 10. 24	原瀬小	ソフトチキン水煮	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8076	H25. 10. 24	原瀬小	鶏ひき肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8075	H25. 10. 24	原瀬小	卵	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8074	H25. 10. 24	安達太良小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8073	H25. 10. 24	安達太良小	ミックスフルーツ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8072	H25. 10. 24	安達太良小	黄桃缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8071	H25. 10. 24	岳下小	ごぼう	青森県	10. 99	検出 せず	検出 せず
8070	H25. 10. 24	岳下小	きんぴら肉団子	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8069	H25. 10. 24	岳下小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8068	H25. 10. 24	塩沢小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8067	H25. 10. 24	塩沢小	ミックスビーンズ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8066	H25. 10. 24	塩沢小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8065	H25. 10. 24	二本松北小	あさり	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8064	H25. 10. 24	二本松北小	豚バラ肉	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8063	H25. 10. 24	二本松北小	納豆	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)
8062	H25. 10. 24	二本松北小	白滝	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
8061	H25. 10. 24	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8060	H25. 10. 24	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8059	H25. 10. 24	二本松南小	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8058	H25. 10. 23	メフォス	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8057	H25. 10. 23	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8056	H25. 10. 23	メフォス	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8055	H25. 10. 23	東給セ	赤ピーマン	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
8054	H25. 10. 23	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8053	H25. 10. 23	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8052	H25. 10. 23	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8051	H25. 10. 23	安給セ	液卵	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8050	H25. 10. 23	安給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8049	H25. 10. 23	大平小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8048	H25. 10. 23	大平小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8047	H25. 10. 23	大平小	林檎	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8046	H25. 10. 23	石井小	柿	奈良県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8045	H25. 10. 23	石井小	つみれ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8044	H25. 10. 23	石井小	ほんしめじ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8043	H25. 10. 23	杉田小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8042	H25. 10. 23	杉田小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8041	H25. 10. 23	杉田小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8040	H25. 10. 23	原瀬小	冷凍ほうれん草	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8039	H25. 10. 23	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8038	H25. 10. 23	原瀬小	レンコン	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8037	H25. 10. 23	安達太良小	いか	ペルー	10. 00	検出 せず	検出 せず
8036	H25. 10. 23	安達太良小	卵ドーナツ	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)
8035	H25. 10. 23	安達太良小	ぜんまい水煮	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8034	H25. 10. 23	岳下小	アップルソース	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8033	H25. 10. 23	岳下小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8032	H25. 10. 23	岳下小	グリーンピース	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8031	H25. 10. 23	塩沢小	白身魚フライ	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
8030	H25. 10. 23	塩沢小	しらたき	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
8029	H25. 10. 23	塩沢小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8028	H25. 10. 23	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
8027	H25. 10. 23	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
8026	H25. 10. 23	二本松北小	ホタテ貝柱フレーク水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8025	H25. 10. 23	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8024	H25. 10. 23	二本松南小	なめこ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8023	H25. 10. 23	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8022	H25. 10. 22	メフォス	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8021	H25. 10. 22	メフォス	長ネギ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8020	H25. 10. 22	メフォス	白菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8019	H25. 10. 22	東給セ	豚もも肉	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8018	H25. 10. 22	東給セ	ちくわ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8017	H25. 10. 22	東給セ	黄ピーマン	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
8016	H25. 10. 22	岩給セ	イタリアンドレッシング	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8015	H25. 10. 22	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8014	H25. 10. 22	岩給セ	林檎	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
8013	H25. 10. 22	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8012	H25. 10. 22	安給セ	きのこ信田	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8011	H25. 10. 22	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
8010	H25. 10. 22	大平小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8009	H25. 10. 22	大平小	レンコン	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)
8008	H25. 10. 22	石井小	シイラ照り焼き味フライ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8007	H25. 10. 22	石井小	生卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8006	H25. 10. 22	石井小	小松菜	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
8005	H25. 10. 22	杉田小	きゅうり	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8004	H25. 10. 22	杉田小	海藻ミックス	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8003	H25. 10. 22	杉田小	みかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8002	H25. 10. 22	原瀬小	さば味噌煮	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
8001	H25. 10. 22	原瀬小	なると	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
8000	H25. 10. 22	原瀬小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7999	H25. 10. 22	安達太良小	京菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7998	H25. 10. 22	安達太良小	なめこ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7997	H25. 10. 22	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7996	H25. 10. 22	岳下小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7995	H25. 10. 22	岳下小	白身魚フライ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7994	H25. 10. 22	岳下小	ひよこ豆	愛知県名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7993	H25. 10. 22	塩沢小	さやえんどう	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7992	H25. 10. 22	塩沢小	にら	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7991	H25. 10. 22	塩沢小	トマト	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7990	H25. 10. 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
7989	H25. 10. 22	二本松北小	厚焼き玉子	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7988	H25. 10. 22	二本松北小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7987	H25. 10. 22	二本松北小	鶏ムネ挽肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7986	H25. 10. 22	二本松南小	人参	青森県	10. 11	検出 せず	検出 せず
7985	H25. 10. 22	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7984	H25. 10. 22	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7983	H25. 10. 21	東給セ	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7982	H25. 10. 21	東給セ	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)
7981	H25. 10. 21	東給セ	枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7980	H25. 10. 21	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7979	H25. 10. 21	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7978	H25. 10. 21	安給セ	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7977	H25. 10. 21	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7976	H25. 10. 21	安給セ	きゅうり	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7975	H25. 10. 21	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7974	H25. 10. 21	大平小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7973	H25. 10. 21	大平小	たけのこ水煮	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7972	H25. 10. 21	石井小	ひじき餃子	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7971	H25. 10. 21	石井小	京菜	宮城県	11. 43	検出 せず	検出 せず
7970	H25. 10. 21	石井小	カリフラワー	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7969	H25. 10. 21	杉田小	カリフラワー	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7968	H25. 10. 21	杉田小	京菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7967	H25. 10. 21	原瀬小	白菜キムチ漬け	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7966	H25. 10. 21	原瀬小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7965	H25. 10. 21	原瀬小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7964	H25. 10. 21	原瀬小	レモン果汁調味料	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7963	H25. 10. 21	安達太良小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7962	H25. 10. 21	安達太良小	とうもろこし	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7961	H25. 10. 21	安達太良小	いわし煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7960	H25. 10. 21	岳下小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7959	H25. 10. 21	岳下小	つきこん	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7958	H25. 10. 21	岳下小	芽ひじき	兵庫県神戸市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7957	H25. 10. 21	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7956	H25. 10. 21	二本松北小	さんま	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7955	H25. 10. 21	二本松北小	白菜	長野県	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)
7954	H25. 10. 21	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7953	H25. 10. 21	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7952	H25. 10. 21	二本松南小	生姜	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7951	H25. 10. 18	メフォス	白菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7950	H25. 10. 18	メフォス	しめじ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7949	H25. 10. 18	メフォス	鶏もも肉	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7948	H25. 10. 18	東給セ	生揚げ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7947	H25. 10. 18	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7946	H25. 10. 18	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7945	H25. 10. 18	岩給セ	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7944	H25. 10. 18	岩給セ	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7943	H25. 10. 18	岩給セ	冷凍大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7942	H25. 10. 18	岩給セ	冷凍五目玉子焼き	群馬県、埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7941	H25. 10. 18	安給セ	ほっけ切身	ロシア	10. 00	検出 せず	検出 せず
7940	H25. 10. 18	安給セ	さつま揚げ	日本、タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7939	H25. 10. 18	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7938	H25. 10. 18	大平小	照り焼きチキン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7937	H25. 10. 18	大平小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7936	H25. 10. 18	石井小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7935	H25. 10. 18	石井小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7934	H25. 10. 18	石井小	つきこん	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7933	H25. 10. 18	杉田小	卵	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7932	H25. 10. 18	杉田小	しそ餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7931	H25. 10. 18	杉田小	ヨーグルト	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7930	H25. 10. 18	原瀬小	つみれ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7929	H25. 10. 18	原瀬小	うずら卵	愛知県名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7928	H25. 10. 18	安達太良小	レンコン	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)
7927	H25. 10. 18	安達太良小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7926	H25. 10. 18	安達太良小	白菜	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7925	H25. 10. 18	岳下小	ほんしめじ	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7924	H25. 10. 18	岳下小	イカボール	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7923	H25. 10. 18	岳下小	つみれ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7922	H25. 10. 18	塩沢小	枝豆コロッケ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7921	H25. 10. 18	塩沢小	黄桃缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7920	H25. 10. 18	塩沢小	ミックスフルーツ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7919	H25. 10. 18	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7918	H25. 10. 18	二本松北小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7917	H25. 10. 18	二本松北小	エビ・イカかき揚げ	青森県	10. 01	検出 せず	検出 せず
7916	H25. 10. 18	二本松北小	米粉のカップケーキ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7915	H25. 10. 18	二本松北小	大豆かき揚げ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7914	H25. 10. 18	二本松南小	パセリ	茨城県	11. 33	検出 せず	検出 せず
7913	H25. 10. 18	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7912	H25. 10. 18	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7911	H25. 10. 17	メフォス	豚もも肉	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7910	H25. 10. 17	メフォス	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7909	H25. 10. 17	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7908	H25. 10. 17	東給セ	豚挽き肉	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7907	H25. 10. 17	東給セ	ベーコン	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7906	H25. 10. 17	東給セ	みかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7905	H25. 10. 17	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7904	H25. 10. 17	岩給セ	キャベツ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7903	H25. 10. 17	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7902	H25. 10. 17	岩給セ	冷凍塩鮭ボイルパック	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7901	H25. 10. 17	安給セ	豚もも肉	栃木県	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)
7900	H25. 10. 17	安給セ	パオズ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7899	H25. 10. 17	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7898	H25. 10. 17	大平小	トマト	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7897	H25. 10. 17	大平小	さつまい	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7896	H25. 10. 17	石井小	ソフール	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7895	H25. 10. 17	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7894	H25. 10. 17	石井小	ほうれん草	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7893	H25. 10. 17	杉田小	ぜんまい水煮	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7892	H25. 10. 17	杉田小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7891	H25. 10. 17	杉田小	トマト缶	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7890	H25. 10. 17	原瀬小	餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7889	H25. 10. 17	原瀬小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7888	H25. 10. 17	原瀬小	トマト煮	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
7887	H25. 10. 17	安達太良小	赤ピーマン	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7886	H25. 10. 17	安達太良小	黄ピーマン	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7885	H25. 10. 17	安達太良小	さば味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7884	H25. 10. 17	岳下小	上海パオズ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7883	H25. 10. 17	岳下小	とうもろこし缶	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7882	H25. 10. 17	岳下小	味付しなちく	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7881	H25. 10. 17	塩沢小	ブロッコリー	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7880	H25. 10. 17	塩沢小	カリフラワー	山梨県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7879	H25. 10. 17	塩沢小	ぜんまい水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7878	H25. 10. 17	二本松北小	うずらの卵	愛知県名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7877	H25. 10. 17	二本松北小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7876	H25. 10. 17	二本松北小	きのこシューマイ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7875	H25. 10. 17	二本松南小	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7874	H25. 10. 17	二本松南小	黄パプリカ	ニュージーランド	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)
7873	H25. 10. 17	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7872	H25. 10. 16	メフォス	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7871	H25. 10. 16	メフォス	いんげん	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7870	H25. 10. 16	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7869	H25. 10. 16	岩給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7868	H25. 10. 16	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7867	H25. 10. 16	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7866	H25. 10. 16	安給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7865	H25. 10. 16	安給セ	鶏生姜焼き	宮崎県、鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7864	H25. 10. 16	安給セ	むき栗	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
7863	H25. 10. 16	大平小	ぶなしめじ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7862	H25. 10. 16	大平小	かき	和歌山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7861	H25. 10. 16	大平小	つみれ	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7860	H25. 10. 16	原瀬小	白身魚フライ	チリ、ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
7859	H25. 10. 16	塩沢小	メンチカツ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7858	H25. 10. 16	二本松北小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7857	H25. 10. 16	二本松北小	エビフライ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7856	H25. 10. 16	二本松北小	ソファール	福島県福島市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7855	H25. 10. 16	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7854	H25. 10. 16	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7853	H25. 10. 16	二本松南小	※レンコン	茨城県	10. 00	9. 70	4. 10
7852	H25. 10. 15	メフォス	しめじ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7851	H25. 10. 15	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7850	H25. 10. 15	メフォス	ダイスさつま芋	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7849	H25. 10. 15	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7848	H25. 10. 15	東給セ	ねぎ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7847	H25. 10. 15	東給セ	キャベツ	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)
7846	H25. 10. 15	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7845	H25. 10. 15	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7844	H25. 10. 15	安給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7843	H25. 10. 15	安給セ	きゅうり	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7842	H25. 10. 15	安給セ	鮭切身	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7841	H25. 10. 15	大平小	切干大根	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7840	H25. 10. 15	大平小	糸こんにゃく	福島県古殿町	10. 00	検出 せず	検出 せず
7839	H25. 10. 15	大平小	うずら卵水煮	愛知県、静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7838	H25. 10. 15	石井小	さつま芋コロッケ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7837	H25. 10. 15	石井小	海藻ミックス	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7836	H25. 10. 15	石井小	ベーコン	大阪府	10. 00	検出 せず	検出 せず
7835	H25. 10. 15	杉田小	照り焼きチキン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7834	H25. 10. 15	杉田小	林檎	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7833	H25. 10. 15	杉田小	上海パオズ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7832	H25. 10. 15	杉田小	味付しなちく	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7831	H25. 10. 15	原瀬小	芽ひじき	兵庫県神戸市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7830	H25. 10. 15	原瀬小	梨	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7829	H25. 10. 15	原瀬小	つきこん	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7828	H25. 10. 15	安達太良小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7827	H25. 10. 15	安達太良小	ほうれん草	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7826	H25. 10. 15	安達太良小	芽ひじき	三重県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7825	H25. 10. 15	岳下小	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7824	H25. 10. 15	岳下小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7823	H25. 10. 15	岳下小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7822	H25. 10. 15	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7821	H25. 10. 15	塩沢小	レンコン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7820	H25. 10. 15	塩沢小	チーズプリン	アメリカ、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)
7819	H25. 10. 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
7818	H25. 10. 15	二本松北小	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7817	H25. 10. 15	二本松北小	さばの味噌煮	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7816	H25. 10. 15	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7815	H25. 10. 15	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7814	H25. 10. 15	二本松南小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7813	H25. 10. 15	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7812	H25. 10. 11	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7811	H25. 10. 11	メフォス	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7810	H25. 10. 11	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7809	H25. 10. 11	東給セ	納豆	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7808	H25. 10. 11	東給セ	冷凍いんげん	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7807	H25. 10. 11	東給セ	さといも	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7806	H25. 10. 11	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7805	H25. 10. 11	岩給セ	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7804	H25. 10. 11	岩給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7803	H25. 10. 11	岩給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7802	H25. 10. 11	安給セ	ひじきご飯の素	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
7801	H25. 10. 11	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7800	H25. 10. 11	安給セ	いわしつみれ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7799	H25. 10. 11	大平小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7798	H25. 10. 11	大平小	味付しなちく	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7797	H25. 10. 11	大平小	上海パオズ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7796	H25. 10. 11	石井小	白菜キムチ漬け	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7795	H25. 10. 11	石井小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7794	H25. 10. 11	石井小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7793	H25. 10. 11	杉田小	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
7792	H25. 10. 11	杉田小	なると	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7791	H25. 10. 11	原瀬小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7790	H25. 10. 11	原瀬小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7789	H25. 10. 11	原瀬小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7788	H25. 10. 11	岳下小	コロッケ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7787	H25. 10. 11	岳下小	しそひじき	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7786	H25. 10. 11	岳下小	トマト	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7785	H25. 10. 11	塩沢小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7784	H25. 10. 11	塩沢小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7783	H25. 10. 11	塩沢小	さばトマトソース	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7782	H25. 10. 11	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7781	H25. 10. 11	二本松北小	ロースカツ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7780	H25. 10. 11	二本松北小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7779	H25. 10. 11	二本松北小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7778	H25. 10. 11	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7777	H25. 10. 11	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7776	H25. 10. 11	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7775	H25. 10. 10	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7774	H25. 10. 10	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7773	H25. 10. 10	メフォス	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7772	H25. 10. 10	メフォス	豚挽き肉	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7771	H25. 10. 10	東給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7770	H25. 10. 10	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7769	H25. 10. 10	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7768	H25. 10. 10	東給セ	ボンレスハム	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7767	H25. 10. 10	岩給セ	チーズオムレツ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7766	H25. 10. 10	岩給セ	きゅうり	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)
7765	H25. 10. 10	安給セ	栗コロッケ	北海道、青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7764	H25. 10. 10	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7763	H25. 10. 10	安給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7762	H25. 10. 10	大平小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7761	H25. 10. 10	大平小	いわし梅煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7760	H25. 10. 10	大平小	さといも	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7759	H25. 10. 10	石井小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7758	H25. 10. 10	石井小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7757	H25. 10. 10	石井小	プレーンオムレツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7756	H25. 10. 10	原瀬小	ヨーグルト	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7755	H25. 10. 10	原瀬小	照り焼きチキン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7754	H25. 10. 10	原瀬小	ごまとかぼちゃコロッケ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7753	H25. 10. 10	安達太良小	ブルーベリーゼリー	大阪府	10. 00	検出 せず	検出 せず
7752	H25. 10. 10	安達太良小	カリフラワー	大阪府	10. 00	検出 せず	検出 せず
7751	H25. 10. 10	安達太良小	ししゃも	アイスランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
7750	H25. 10. 10	岳下小	梨	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7749	H25. 10. 10	岳下小	レモン	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7748	H25. 10. 10	岳下小	もちきいなり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7747	H25. 10. 10	塩沢小	チキン	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7746	H25. 10. 10	塩沢小	ブルーベリーヨーグルト	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7745	H25. 10. 10	塩沢小	イカ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7744	H25. 10. 10	二本松北小	鶏卵	大玉村	10. 00	検出 せず	検出 せず
7743	H25. 10. 10	二本松北小	発芽玄米炒り平つくね	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7742	H25. 10. 10	二本松北小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7741	H25. 10. 10	二本松北小	枝豆	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7740	H25. 10. 10	二本松南小	生姜	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7739	H25. 10. 10	二本松南小	しめじ	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)
7738	H25. 10. 10	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7737	H25. 10. 9	メフォス	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7736	H25. 10. 9	メフォス	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7735	H25. 10. 9	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7734	H25. 10. 9	東給セ	小松菜	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7733	H25. 10. 9	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7732	H25. 10. 9	東給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7731	H25. 10. 9	岩給セ	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7730	H25. 10. 9	岩給セ	冷凍若竹信田	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7729	H25. 10. 9	岩給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7728	H25. 10. 9	安給セ	冷凍小松菜	宮崎県、熊本県、鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7727	H25. 10. 9	安給セ	白菜キムチ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7726	H25. 10. 9	安給セ	にら	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7725	H25. 10. 9	大平小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7724	H25. 10. 9	大平小	白菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7723	H25. 10. 9	大平小	たけのこ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7722	H25. 10. 9	石井小	いかリング	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7721	H25. 10. 9	石井小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7720	H25. 10. 9	石井小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7719	H25. 10. 9	杉田小	レンコン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7718	H25. 10. 9	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7717	H25. 10. 9	杉田小	キムチ漬け	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7716	H25. 10. 9	原瀬小	切干大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7715	H25. 10. 9	原瀬小	ナン	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7714	H25. 10. 9	原瀬小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7713	H25. 10. 9	原瀬小	さんま味噌煮	三陸産	10. 00	検出 せず	検出 せず
7712	H25. 10. 9	安達太良小	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】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)
7711	H25. 10. 9	安達太良小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7710	H25. 10. 9	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7709	H25. 10. 9	安達太良小	筍	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7708	H25. 10. 9	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7707	H25. 10. 9	岳下小	レンコン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7706	H25. 10. 9	岳下小	鯖の味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7705	H25. 10. 9	塩沢小	筍	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7704	H25. 10. 9	塩沢小	春巻	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7703	H25. 10. 9	塩沢小	梨	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7702	H25. 10. 9	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7701	H25. 10. 9	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7700	H25. 10. 9	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7699	H25. 10. 8	メフォス	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7698	H25. 10. 8	メフォス	鯖	ノルウェー	10. 00	検出 せず	検出 せず
7697	H25. 10. 8	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7696	H25. 10. 8	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7695	H25. 10. 8	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7694	H25. 10. 8	東給セ	しいたけ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7693	H25. 10. 8	岩給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7692	H25. 10. 8	岩給セ	福神漬	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7691	H25. 10. 8	安給セ	いわし梅煮	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7690	H25. 10. 8	安給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7689	H25. 10. 8	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7688	H25. 10. 8	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7687	H25. 10. 8	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
7686	H25. 10. 8	大平小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7685	H25. 10. 8	石井小	りんご	長野県	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)
7684	H25. 10. 8	石井小	上海パオズ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7683	H25. 10. 8	石井小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7682	H25. 10. 8	杉田小	うずら卵	愛知県名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7681	H25. 10. 8	杉田小	つみれ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7680	H25. 10. 8	杉田小	梨	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7679	H25. 10. 8	杉田小	さばの味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7678	H25. 10. 8	安達太良小	ほんしめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7677	H25. 10. 8	安達太良小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7676	H25. 10. 8	岳下小	筍	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7675	H25. 10. 8	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7674	H25. 10. 8	岳下小	生卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7673	H25. 10. 8	塩沢小	切干大根	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7672	H25. 10. 8	塩沢小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7671	H25. 10. 8	塩沢小	白菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7670	H25. 10. 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
7669	H25. 10. 8	二本松北小	ウィンナー	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7668	H25. 10. 8	二本松北小	ブロッコリー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7667	H25. 10. 8	二本松北小	練乳ブルーベリー	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7666	H25. 10. 8	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7665	H25. 10. 8	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7664	H25. 10. 8	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7663	H25. 10. 7	メフォス	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7662	H25. 10. 7	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7661	H25. 10. 7	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7660	H25. 10. 7	東給セ	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7659	H25. 10. 7	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7658	H25. 10. 7	東給セ	キャベツ	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)
7657	H25. 10. 7	岩給セ	フレンチドレッシング	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7656	H25. 10. 7	岩給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7655	H25. 10. 7	安給セ	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7654	H25. 10. 7	安給セ	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7653	H25. 10. 7	安給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7652	H25. 10. 7	大平小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7651	H25. 10. 7	大平小	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7650	H25. 10. 7	大平小	梨	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7649	H25. 10. 7	石井小	さんまみそ煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7648	H25. 10. 7	石井小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7647	H25. 10. 7	石井小	さといも	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7646	H25. 10. 7	杉田小	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7645	H25. 10. 7	杉田小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7644	H25. 10. 7	原瀬小	上海パオズ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7643	H25. 10. 7	原瀬小	味付しなちく	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7642	H25. 10. 7	安達太良小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7641	H25. 10. 7	安達太良小	つきこん	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7640	H25. 10. 7	安達太良小	イカボール	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7639	H25. 10. 7	岳下小	ポークシューマイ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7638	H25. 10. 7	岳下小	ナメコ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7637	H25. 10. 7	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7636	H25. 10. 7	塩沢小	カレイ唐揚げ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7635	H25. 10. 7	塩沢小	卵	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7634	H25. 10. 7	塩沢小	小松菜	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7633	H25. 10. 7	二本松北小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7632	H25. 10. 7	二本松北小	豚バラ肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7631	H25. 10. 7	二本松北小	梨	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)
7630	H25. 10. 4	メフォス	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7629	H25. 10. 4	メフォス	いんげん	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7628	H25. 10. 4	メフォス	イカ	三陸、北海道沖	10. 00	検出 せず	検出 せず
7627	H25. 10. 4	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7626	H25. 10. 4	東給セ	つきこん	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7625	H25. 10. 4	東給セ	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7624	H25. 10. 4	東給セ	豆腐	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7623	H25. 10. 4	岩給セ	冷凍茎わかめ	三陸	10. 00	検出 せず	検出 せず
7622	H25. 10. 4	岩給セ	冷凍レンコンはさみ揚げ	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7621	H25. 10. 4	岩給セ	チャツネ	インド	10. 00	検出 せず	検出 せず
7620	H25. 10. 4	安給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7619	H25. 10. 4	安給セ	とんかつ	福島県、オーストラリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
7618	H25. 10. 4	安給セ	ロースハム	デンマーク	10. 00	検出 せず	検出 せず
7617	H25. 10. 4	大平小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7616	H25. 10. 4	大平小	いんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7615	H25. 10. 4	大平小	五目厚焼き玉子	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7614	H25. 10. 4	石井小	ごぼう	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7613	H25. 10. 4	石井小	鮭塩焼き	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7612	H25. 10. 4	石井小	ほうれん草	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7611	H25. 10. 4	杉田小	さといも	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7610	H25. 10. 4	杉田小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7609	H25. 10. 4	杉田小	しゅうまい	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7608	H25. 10. 4	原瀬小	りんご	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7607	H25. 10. 4	原瀬小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7606	H25. 10. 4	原瀬小	さといも	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7605	H25. 10. 4	安達太良小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7604	H25. 10. 4	安達太良小	ごぼう	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)
7603	H25. 10. 4	安達太良小	さんまみそ煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7602	H25. 10. 4	岳下小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7601	H25. 10. 4	岳下小	五目厚焼き玉子	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7600	H25. 10. 4	岳下小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7599	H25. 10. 4	塩沢小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7598	H25. 10. 4	塩沢小	ほうれん草	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7597	H25. 10. 4	塩沢小	きんぴら肉団子	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7596	H25. 10. 3	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7595	H25. 10. 3	メフォス	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7594	H25. 10. 3	メフォス	長ネギ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7593	H25. 10. 3	東給セ	栗	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7592	H25. 10. 3	東給セ	なめこ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7591	H25. 10. 3	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7590	H25. 10. 3	岩給セ	冷凍さといも	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7589	H25. 10. 3	岩給セ	冷凍さつま揚げ	タイ、日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7588	H25. 10. 3	岩給セ	冷凍絹さや	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
7587	H25. 10. 3	安給セ	糸かまぼこ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7586	H25. 10. 3	安給セ	キャベツ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7585	H25. 10. 3	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7584	H25. 10. 3	大平小	鮭塩焼き	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7583	H25. 10. 3	大平小	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
7582	H25. 10. 3	大平小	ごぼう	群馬県	10. 19	検出 せず	検出 せず
7581	H25. 10. 3	石井小	メンチカツ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7580	H25. 10. 3	石井小	ブロッコリー	エクアドル	10. 00	検出 せず	検出 せず
7579	H25. 10. 3	石井小	とうもろこし	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7578	H25. 10. 3	杉田小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7577	H25. 10. 3	杉田小	鮭塩焼き	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)
7576	H25. 10. 3	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7575	H25. 10. 3	原瀬小	鮭塩焼き	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7574	H25. 10. 3	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7573	H25. 10. 3	原瀬小	ブロッコリー	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7572	H25. 10. 3	安達太良小	※梨	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7571	H25. 10. 3	安達太良小	鮭塩焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7570	H25. 10. 3	安達太良小	ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7569	H25. 10. 3	岳下小	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7568	H25. 10. 3	岳下小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7567	H25. 10. 3	岳下小	イカフライ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
7566	H25. 10. 3	塩沢小	さつま揚げ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7565	H25. 10. 3	塩沢小	つきこん	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7564	H25. 10. 3	塩沢小	鮭バター焼き醤油	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7563	H25. 10. 3	二本松北小	中華くらげ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7562	H25. 10. 3	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7561	H25. 10. 3	二本松北小	しそ巻き餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7560	H25. 10. 2	メフォス	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7559	H25. 10. 2	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7558	H25. 10. 2	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7557	H25. 10. 2	東給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7556	H25. 10. 2	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7555	H25. 10. 2	岩給セ	冷凍ほうれん草	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7554	H25. 10. 2	岩給セ	うずら卵水煮	愛知県、静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7553	H25. 10. 2	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7552	H25. 10. 2	岩給セ	冷凍とうもろこし	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7551	H25. 10. 2	安給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7550	H25. 10. 2	安給セ	さば味噌煮	三陸北部	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)
7549	H25. 10. 2	安給セ	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7548	H25. 10. 2	大平小	ぜんまい水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7547	H25. 10. 2	大平小	黄桃缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7546	H25. 10. 2	大平小	ミックスドフルーツ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7545	H25. 10. 2	石井小	ポークシューマイ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7544	H25. 10. 2	石井小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7543	H25. 10. 2	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7542	H25. 10. 2	杉田小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7541	H25. 10. 2	杉田小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7540	H25. 10. 2	杉田小	メンチカツ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7539	H25. 10. 2	原瀬小	メンチカツ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7538	H25. 10. 2	原瀬小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7537	H25. 10. 2	原瀬小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7536	H25. 10. 2	安達太良小	セロリー	長野県	11. 16	検出 せず	検出 せず
7535	H25. 10. 2	安達太良小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 25	検出 せず	検出 せず
7534	H25. 10. 2	安達太良小	トマト缶	イタリア	10. 96	検出 せず	検出 せず
7533	H25. 10. 2	岳下小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7532	H25. 10. 2	岳下小	鮭	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7531	H25. 10. 2	岳下小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7530	H25. 10. 2	塩沢小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7529	H25. 10. 2	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7528	H25. 10. 2	塩沢小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7527	H25. 10. 2	二本松北小	赤飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7526	H25. 10. 2	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7525	H25. 10. 2	二本松北小	オムレツ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7524	H25. 10. 2	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7523	H25. 10. 2	二本松南小	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】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)
7522	H25. 10. 2	二本松南小	ミニトマト	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7521	H25. 10. 2	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7520	H25. 10. 1	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7519	H25. 10. 1	メフォス	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7518	H25. 10. 1	メフォス	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7517	H25. 10. 1	メフォス	しめじ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7516	H25. 10. 1	東給セ	きゅうり	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7515	H25. 10. 1	東給セ	絹さや	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7514	H25. 10. 1	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7513	H25. 10. 1	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7512	H25. 10. 1	岩給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7511	H25. 10. 1	岩給セ	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7510	H25. 10. 1	岩給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7509	H25. 10. 1	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7508	H25. 10. 1	岩給セ	むき栗	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7507	H25. 10. 1	安給セ	味付き肉団子	青森県、秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7506	H25. 10. 1	安給セ	油揚げ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7505	H25. 10. 1	安給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7504	H25. 10. 1	大平小	なめこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7503	H25. 10. 1	大平小	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
7502	H25. 10. 1	大平小	ポークシューマイ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7501	H25. 10. 1	石井小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7500	H25. 10. 1	石井小	長ネギ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7499	H25. 10. 1	石井小	レモン果汁	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7498	H25. 10. 1	杉田小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7497	H25. 10. 1	杉田小	キャベツ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7496	H25. 10. 1	杉田小	五目厚焼き玉子	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 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)
7495	H25. 10. 1	原瀬小	ポークシューマイ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7494	H25. 10. 1	原瀬小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7493	H25. 10. 1	原瀬小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7492	H25. 10. 1	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7491	H25. 10. 1	安達太良小	人参	北海道	10. 20	検出 せず	検出 せず
7490	H25. 10. 1	安達太良小	メンチカツ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7489	H25. 10. 1	岳下小	さつまいも	茨城県	10. 17	検出 せず	検出 せず
7488	H25. 10. 1	岳下小	照り焼きチキン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7487	H25. 10. 1	岳下小	青ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7486	H25. 10. 1	塩沢小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7485	H25. 10. 1	塩沢小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
7484	H25. 10. 1	塩沢小	豆腐そぼろあん包み	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7483	H25. 10. 1	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
7482	H25. 10. 1	二本松北小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7481	H25. 10. 1	二本松北小	鶏肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7480	H25. 10. 1	二本松北小	こんにゃく	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
7479	H25. 10. 1	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7478	H25. 10. 1	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
7477	H25. 10. 1	二本松南小	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず