

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)
43321	H31. 1. 31	東給セ	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43320	H31. 1. 31	東給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
43319	H31. 1. 31	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43318	H31. 1. 31	安給セ	いわしフライ	千葉県沖	10.00	検出 せず	検出 せず
43317	H31. 1. 31	安給セ	人参	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
43316	H31. 1. 31	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43315	H31. 1. 31	大平小	いわし煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43314	H31. 1. 31	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43313	H31. 1. 31	大平小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43312	H31. 1. 31	石井小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
43311	H31. 1. 31	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43310	H31. 1. 31	石井小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43309	H31. 1. 31	杉田小	かぼちゃ	トンガ	10.00	検出 せず	検出 せず
43308	H31. 1. 31	杉田小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43307	H31. 1. 31	原瀬小	いわし煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
43306	H31. 1. 31	原瀬小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
43305	H31. 1. 31	原瀬小	セロリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43304	H31. 1. 31	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43303	H31. 1. 31	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43302	H31. 1. 31	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43301	H31. 1. 31	岳下小	芽ひじき	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43300	H31. 1. 31	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43299	H31. 1. 31	岳下小	野菜かき揚げ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
43298	H31. 1. 31	塩沢小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43297	H31. 1. 31	塩沢小	えびシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
43296	H31. 1. 31	塩沢小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
43295	H31. 1. 31	二本松北小	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)
43294	H31. 1. 31	二本松北小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
43293	H31. 1. 31	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
43292	H31. 1. 31	二本松南小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43291	H31. 1. 31	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43290	H31. 1. 31	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43289	H31. 1. 30	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43288	H31. 1. 30	東給セ	ぶなしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
43287	H31. 1. 30	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43286	H31. 1. 30	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43285	H31. 1. 30	安給セ	卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
43284	H31. 1. 30	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43283	H31. 1. 30	大平小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43282	H31. 1. 30	大平小	ひよこ豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43281	H31. 1. 30	大平小	セロリー	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43280	H31. 1. 30	石井小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43279	H31. 1. 30	石井小	わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43278	H31. 1. 30	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43277	H31. 1. 30	杉田小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43276	H31. 1. 30	杉田小	里芋	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
43275	H31. 1. 30	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43274	H31. 1. 30	原瀬小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
43273	H31. 1. 30	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43272	H31. 1. 30	原瀬小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43271	H31. 1. 30	安達太良小	シーチキンフレーク	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43270	H31. 1. 30	安達太良小	セロリー	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43269	H31. 1. 30	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43268	H31. 1. 30	塩沢小	人参	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)
43267	H31. 1. 30	塩沢小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
43266	H31. 1. 30	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
43265	H31. 1. 30	二本松北小	ハンバーグ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43264	H31. 1. 30	二本松北小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43263	H31. 1. 30	二本松北小	ブロッコリー	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43262	H31. 1. 30	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43261	H31. 1. 30	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43260	H31. 1. 30	二本松南小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43259	H31. 1. 29	東給セ	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43258	H31. 1. 29	東給セ	ねぎ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43257	H31. 1. 29	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43256	H31. 1. 29	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43255	H31. 1. 29	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43254	H31. 1. 29	安給セ	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
43253	H31. 1. 29	石井小	里芋	福島県・福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43252	H31. 1. 29	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43251	H31. 1. 29	石井小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43250	H31. 1. 29	杉田小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43249	H31. 1. 29	杉田小	パプリカ (黄)	ニュージーランド [※]	10.00	検出 せず	検出 せず
43248	H31. 1. 29	杉田小	パプリカ (赤)	ニュージーランド [※]	10.00	検出 せず	検出 せず
43247	H31. 1. 29	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43246	H31. 1. 29	安達太良小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43245	H31. 1. 29	安達太良小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
43244	H31. 1. 29	岳下小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43243	H31. 1. 29	岳下小	トマト	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
43242	H31. 1. 29	岳下小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
43241	H31. 1. 29	塩沢小	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)
43240	H31. 1. 29	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43239	H31. 1. 29	塩沢小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43238	H31. 1. 29	二本松北小	ツナフレーク	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
43237	H31. 1. 29	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
43236	H31. 1. 29	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43235	H31. 1. 29	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43234	H31. 1. 29	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
43233	H31. 1. 29	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43232	H31. 1. 28	東給セ	ねぎ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43231	H31. 1. 28	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43230	H31. 1. 28	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43229	H31. 1. 28	安給セ	とちおとめゼリー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43228	H31. 1. 28	安給セ	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43227	H31. 1. 28	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43226	H31. 1. 28	安給セ	さわら	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
43225	H31. 1. 28	大平小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43224	H31. 1. 28	大平小	鮭塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43223	H31. 1. 28	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43222	H31. 1. 28	石井小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43221	H31. 1. 28	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43220	H31. 1. 28	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43219	H31. 1. 28	杉田小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43218	H31. 1. 28	杉田小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43217	H31. 1. 28	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43216	H31. 1. 28	原瀬小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43215	H31. 1. 28	原瀬小	パプリカ（黄）	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43214	H31. 1. 28	原瀬小	ホールトマト	イタリア	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)
43213	H31. 1. 28	岳下小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43212	H31. 1. 28	岳下小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43211	H31. 1. 28	岳下小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
43210	H31. 1. 28	塩沢小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43209	H31. 1. 28	塩沢小	干し椎茸	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43208	H31. 1. 28	塩沢小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43207	H31. 1. 28	塩沢小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43206	H31. 1. 28	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43205	H31. 1. 28	二本松北小	さつまあげ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
43204	H31. 1. 28	二本松北小	さばの味噌煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43203	H31. 1. 28	二本松北小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43202	H31. 1. 28	二本松北小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43201	H31. 1. 28	二本松北小	かまぼこ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
43200	H31. 1. 28	二本松南小	めひかり米粉唐揚げ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43199	H31. 1. 28	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43198	H31. 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
43197	H31. 1. 25	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43196	H31. 1. 25	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43195	H31. 1. 25	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43194	H31. 1. 25	安給セ	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
43193	H31. 1. 25	安給セ	里芋	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
43192	H31. 1. 25	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43191	H31. 1. 25	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43190	H31. 1. 25	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
43189	H31. 1. 25	原瀬小	パプリカ (赤)	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43188	H31. 1. 25	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43187	H31. 1. 25	原瀬小	福神漬	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)
43186	H31. 1. 25	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43185	H31. 1. 25	安達太良小	海藻ミックス	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43184	H31. 1. 25	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
43183	H31. 1. 25	岳下小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43182	H31. 1. 25	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43181	H31. 1. 25	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43180	H31. 1. 24	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43179	H31. 1. 24	東給セ	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
43178	H31. 1. 24	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43177	H31. 1. 24	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43176	H31. 1. 24	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43175	H31. 1. 24	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43174	H31. 1. 24	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43173	H31. 1. 24	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43172	H31. 1. 24	大平小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43171	H31. 1. 24	石井小	ホールトマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
43170	H31. 1. 24	石井小	ひよこ豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43169	H31. 1. 24	石井小	セロリ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43168	H31. 1. 24	杉田小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43167	H31. 1. 24	杉田小	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
43166	H31. 1. 24	杉田小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
43165	H31. 1. 24	原瀬小	トマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
43164	H31. 1. 24	原瀬小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
43163	H31. 1. 24	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43162	H31. 1. 24	岳下小	味付メンマ	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
43161	H31. 1. 24	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43160	H31. 1. 24	岳下小	ほうれん草	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)
43159	H31. 1. 24	塩沢小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43158	H31. 1. 24	二本松北小	サラダこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43157	H31. 1. 24	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43156	H31. 1. 24	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43155	H31. 1. 24	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43154	H31. 1. 23	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43153	H31. 1. 23	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43152	H31. 1. 23	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43151	H31. 1. 23	安給セ	いか人参	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43150	H31. 1. 23	安給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43149	H31. 1. 23	安給セ	里芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43148	H31. 1. 23	大平小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43147	H31. 1. 23	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
43146	H31. 1. 23	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43145	H31. 1. 23	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43144	H31. 1. 23	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43143	H31. 1. 23	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43142	H31. 1. 23	杉田小	トマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
43141	H31. 1. 23	原瀬小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43140	H31. 1. 23	原瀬小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43139	H31. 1. 23	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43138	H31. 1. 23	安達太良小	味付メンマ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
43137	H31. 1. 23	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43136	H31. 1. 23	安達太良小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43135	H31. 1. 23	岳下小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43134	H31. 1. 23	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43133	H31. 1. 23	岳下小	なめこ	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)
43132	H31. 1. 23	塩沢小	トマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
43131	H31. 1. 23	塩沢小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
43130	H31. 1. 23	塩沢小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43129	H31. 1. 23	二本松北小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43128	H31. 1. 23	二本松北小	鶏の照焼き	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
43127	H31. 1. 23	二本松北小	コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43126	H31. 1. 23	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43125	H31. 1. 23	二本松南小	里芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43124	H31. 1. 23	二本松南小	にしん照煮	ロシア・アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
43123	H31. 1. 22	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43122	H31. 1. 22	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43121	H31. 1. 22	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43120	H31. 1. 22	安給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
43119	H31. 1. 22	安給セ	たれ付肉団子	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
43118	H31. 1. 22	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43117	H31. 1. 22	大平小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
43116	H31. 1. 22	大平小	いわしみぞれ煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
43115	H31. 1. 22	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43114	H31. 1. 22	石井小	味付メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43113	H31. 1. 22	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43112	H31. 1. 22	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43111	H31. 1. 22	杉田小	さつまいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43110	H31. 1. 22	杉田小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43109	H31. 1. 22	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43108	H31. 1. 22	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43107	H31. 1. 22	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43106	H31. 1. 22	安達太良小	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)
43105	H31. 1. 22	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43104	H31. 1. 22	安達太良小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
43103	H31. 1. 22	岳下小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43102	H31. 1. 22	岳下小	コーン（ホール）	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
43101	H31. 1. 22	岳下小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
43100	H31. 1. 22	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43099	H31. 1. 22	塩沢小	いわし煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
43098	H31. 1. 22	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43097	H31. 1. 22	二本松北小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43096	H31. 1. 22	二本松北小	竹の子水煮	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43095	H31. 1. 22	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43094	H31. 1. 22	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43093	H31. 1. 22	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43092	H31. 1. 22	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43091	H31. 1. 21	東給セ	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43090	H31. 1. 21	東給セ	ぶなしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
43089	H31. 1. 21	東給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
43088	H31. 1. 21	安給セ	鶏肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
43087	H31. 1. 21	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43086	H31. 1. 21	安給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
43085	H31. 1. 21	大平小	ヨーグルト	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
43084	H31. 1. 21	大平小	ホールのトマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
43083	H31. 1. 21	大平小	タンドリーチキン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43082	H31. 1. 21	石井小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43081	H31. 1. 21	石井小	さんま煮	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43080	H31. 1. 21	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43079	H31. 1. 21	杉田小	コーン（ホール）	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)
43078	H31. 1. 21	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43077	H31. 1. 21	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
43076	H31. 1. 21	原瀬小	真鱈	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43075	H31. 1. 21	原瀬小	味付メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43074	H31. 1. 21	原瀬小	さやいんげん	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43073	H31. 1. 21	安達太良小	納豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43072	H31. 1. 21	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43071	H31. 1. 21	安達太良小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43070	H31. 1. 21	岳下小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
43069	H31. 1. 21	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43068	H31. 1. 21	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43067	H31. 1. 21	塩沢小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43066	H31. 1. 21	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43065	H31. 1. 21	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43064	H31. 1. 21	二本松北小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43063	H31. 1. 21	二本松北小	笹かまぼこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43062	H31. 1. 21	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43061	H31. 1. 21	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43060	H31. 1. 21	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43059	H31. 1. 21	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43058	H31. 1. 21	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43057	H31. 1. 18	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43056	H31. 1. 18	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43055	H31. 1. 18	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43054	H31. 1. 18	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43053	H31. 1. 18	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43052	H31. 1. 18	安給セ	厚焼き卵	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)
43051	H31. 1. 18	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43050	H31. 1. 18	大平小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43049	H31. 1. 18	大平小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43048	H31. 1. 18	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43047	H31. 1. 18	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43046	H31. 1. 18	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43045	H31. 1. 18	杉田小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43044	H31. 1. 18	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43043	H31. 1. 18	杉田小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43042	H31. 1. 18	原瀬小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43041	H31. 1. 18	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43040	H31. 1. 18	原瀬小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43039	H31. 1. 18	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43038	H31. 1. 18	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43037	H31. 1. 18	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43036	H31. 1. 18	岳下小	根みつ葉	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43035	H31. 1. 18	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43034	H31. 1. 18	岳下小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43033	H31. 1. 18	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43032	H31. 1. 18	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43031	H31. 1. 18	塩沢小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43030	H31. 1. 18	二本松北小	春巻	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
43029	H31. 1. 18	二本松北小	海藻サラダ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43028	H31. 1. 18	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43027	H31. 1. 18	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43026	H31. 1. 18	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43025	H31. 1. 17	東給セ	ごぼう	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)
43024	H31. 1. 17	東給セ	ぶなしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
43023	H31. 1. 17	東給セ	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43022	H31. 1. 17	安給セ	焼き芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43021	H31. 1. 17	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43020	H31. 1. 17	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
43019	H31. 1. 17	大平小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
43018	H31. 1. 17	大平小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
43017	H31. 1. 17	大平小	ひじき入り鶏つくね	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
43016	H31. 1. 17	石井小	野菜コロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
43015	H31. 1. 17	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43014	H31. 1. 17	石井小	コーン(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
43013	H31. 1. 17	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
43012	H31. 1. 17	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
43011	H31. 1. 17	杉田小	セロリー	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
43010	H31. 1. 17	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43009	H31. 1. 17	岳下小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
43008	H31. 1. 17	岳下小	わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43007	H31. 1. 17	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43006	H31. 1. 17	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43005	H31. 1. 17	塩沢小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43004	H31. 1. 17	二本松北小	きざみするめ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
43003	H31. 1. 17	二本松北小	さんまの生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
43002	H31. 1. 17	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
43001	H31. 1. 17	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
43000	H31. 1. 17	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42999	H31. 1. 17	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42998	H31. 1. 16	東給セ	大根	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)
42997	H31. 1. 16	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42996	H31. 1. 16	東給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42995	H31. 1. 16	安給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42994	H31. 1. 16	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42993	H31. 1. 16	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42992	H31. 1. 16	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42991	H31. 1. 16	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42990	H31. 1. 16	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42989	H31. 1. 16	石井小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42988	H31. 1. 16	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42987	H31. 1. 16	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42986	H31. 1. 16	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42985	H31. 1. 16	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42984	H31. 1. 16	杉田小	ひよこ豆	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
42983	H31. 1. 16	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42982	H31. 1. 16	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42981	H31. 1. 16	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42980	H31. 1. 16	安達太良小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42979	H31. 1. 16	安達太良小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42978	H31. 1. 16	岳下小	シーチキンフレーク	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42977	H31. 1. 16	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42976	H31. 1. 16	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42975	H31. 1. 16	塩沢小	セロリー	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42974	H31. 1. 16	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
42973	H31. 1. 16	塩沢小	ひよこ豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42972	H31. 1. 16	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42971	H31. 1. 16	二本松北小	マッシュポテト	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)
42970	H31. 1. 16	二本松北小	ベーコン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42969	H31. 1. 16	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42968	H31. 1. 16	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42967	H31. 1. 16	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42966	H31. 1. 15	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42965	H31. 1. 15	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42964	H31. 1. 15	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42963	H31. 1. 15	安給セ	ぶり	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
42962	H31. 1. 15	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42961	H31. 1. 15	大平小	さば味噌煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42960	H31. 1. 15	大平小	干し椎茸	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
42959	H31. 1. 15	大平小	切干大根	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
42958	H31. 1. 15	石井小	ししゃもフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42957	H31. 1. 15	石井小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42956	H31. 1. 15	石井小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42955	H31. 1. 15	杉田小	さば味噌煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42954	H31. 1. 15	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42953	H31. 1. 15	杉田小	味付メンマ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42952	H31. 1. 15	原瀬小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42951	H31. 1. 15	原瀬小	切干大根	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42950	H31. 1. 15	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42949	H31. 1. 15	安達太良小	えびカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
42948	H31. 1. 15	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42947	H31. 1. 15	安達太良小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42946	H31. 1. 15	岳下小	セロリー	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42945	H31. 1. 15	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
42944	H31. 1. 15	岳下小	ひよこ豆	アメリカ	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)
42943	H31. 1. 15	塩沢小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42942	H31. 1. 15	塩沢小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42941	H31. 1. 15	塩沢小	さば味噌煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42940	H31. 1. 15	二本松北小	中華クラゲ	タイ・インドネシア	10.00	検出 せず	検出 せず
42939	H31. 1. 15	二本松北小	しゅうまい	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
42938	H31. 1. 15	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42937	H31. 1. 15	二本松北小	こんにゃく	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
42936	H31. 1. 15	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42935	H31. 1. 15	二本松北小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42934	H31. 1. 15	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42933	H31. 1. 15	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42932	H31. 1. 15	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42931	H31. 1. 11	東給セ	ねぎ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42930	H31. 1. 11	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42929	H31. 1. 11	東給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42928	H31. 1. 11	安給セ	アンサンブルエッグ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
42927	H31. 1. 11	安給セ	コーン（クリーム）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42926	H31. 1. 11	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42925	H31. 1. 11	大平小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42924	H31. 1. 11	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42923	H31. 1. 11	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42922	H31. 1. 11	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42921	H31. 1. 11	石井小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
42920	H31. 1. 11	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42919	H31. 1. 11	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42918	H31. 1. 11	杉田小	里芋	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
42917	H31. 1. 11	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
42916	H31. 1. 11	原瀬小	さば味噌煮	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42915	H31. 1. 11	原瀬小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42914	H31. 1. 11	原瀬小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42913	H31. 1. 11	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42912	H31. 1. 11	安達太良小	ししゃも	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42911	H31. 1. 11	安達太良小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42910	H31. 1. 11	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42909	H31. 1. 11	岳下小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42908	H31. 1. 11	岳下小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42907	H31. 1. 11	岳下小	干し椎茸	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
42906	H31. 1. 11	塩沢小	切干大根	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
42905	H31. 1. 11	塩沢小	ひじき入鶏つくね	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
42904	H31. 1. 11	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42903	H31. 1. 11	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42902	H31. 1. 11	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42901	H31. 1. 11	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
42900	H31. 1. 10	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42899	H31. 1. 10	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42898	H31. 1. 10	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42897	H31. 1. 10	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42896	H31. 1. 10	安給セ	ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
42895	H31. 1. 10	安給セ	竹の子	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42894	H31. 1. 10	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42893	H31. 1. 10	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42892	H31. 1. 10	大平小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42891	H31. 1. 10	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42890	H31. 1. 10	石井小	あじフライ	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)
42889	H31. 1. 10	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42888	H31. 1. 10	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42887	H31. 1. 10	杉田小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42886	H31. 1. 10	杉田小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42885	H31. 1. 10	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42884	H31. 1. 10	原瀬小	いわし煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42883	H31. 1. 10	原瀬小	コーン (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
42882	H31. 1. 10	原瀬小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42881	H31. 1. 10	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42880	H31. 1. 10	岳下小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42879	H31. 1. 10	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
42878	H31. 1. 10	塩沢小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42877	H31. 1. 10	塩沢小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42876	H31. 1. 10	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42875	H31. 1. 10	二本松北小	ピーチコンポート	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42874	H31. 1. 10	二本松北小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42873	H31. 1. 10	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42872	H31. 1. 10	二本松南小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42871	H31. 1. 10	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42870	H31. 1. 10	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42869	H31. 1. 9	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42868	H31. 1. 9	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42867	H31. 1. 9	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42866	H31. 1. 9	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42865	H31. 1. 9	安給セ	ヨーグルト	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
42864	H31. 1. 9	安給セ	ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42863	H31. 1. 9	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
42862	H31.1.9	大平小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
42861	H31.1.9	大平小	さんまおかか煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
42860	H31.1.9	石井小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42859	H31.1.9	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42858	H31.1.9	石井小	のり佃煮	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
42857	H31.1.9	杉田小	コーン(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
42856	H31.1.9	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42855	H31.1.9	杉田小	ごぼう	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
42854	H31.1.9	原瀬小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42853	H31.1.9	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
42852	H31.1.9	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42851	H31.1.9	原瀬小	厚焼き卵	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42850	H31.1.9	安達太良小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42849	H31.1.9	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42848	H31.1.9	安達太良小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42847	H31.1.9	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42846	H31.1.9	岳下小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42845	H31.1.9	岳下小	さんまの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42844	H31.1.9	塩沢小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42843	H31.1.9	塩沢小	カニ風味厚焼き卵	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42842	H31.1.9	塩沢小	シーチキンフレーク	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42841	H31.1.9	二本松北小	白身フライ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
42840	H31.1.9	二本松北小	ほうれん草	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
42839	H31.1.9	二本松北小	サラダチキン	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42838	H31.1.9	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42837	H31.1.9	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42836	H31.1.9	二本松南小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】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)
42835	H31.1.8	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42834	H31.1.8	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42833	H31.1.8	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42832	H31.1.8	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
42831	H31.1.8	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
42830	H31.1.8	安給セ	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42829	H31.1.8	安給セ	せり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42828	H31.1.8	大平小	むき枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
42827	H31.1.8	大平小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
42826	H31.1.8	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42825	H31.1.8	杉田小	厚焼き卵	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
42824	H31.1.8	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42823	H31.1.8	岳下小	コーン(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
42822	H31.1.8	岳下小	えびカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
42821	H31.1.8	岳下小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42820	H31.1.8	岳下小	海藻ミックス	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
42819	H31.1.8	岳下小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
42818	H31.1.8	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
42817	H31.1.8	塩沢小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42816	H31.1.8	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
42815	H31.1.8	二本松北小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
42814	H31.1.8	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
42813	H31.1.8	二本松北小	カットフルーツ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
42812	H31.1.8	二本松南小	せり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
42811	H31.1.8	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
42810	H31.1.8	二本松南小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず