

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)
45298	R1. 5. 31	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45297	R1. 5. 31	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45296	R1. 5. 31	東給セ	パプリカ (黄)	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
45295	R1. 5. 31	安給セ	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45294	R1. 5. 31	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45293	R1. 5. 31	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45292	R1. 5. 31	大平小	ハンバーグ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
45291	R1. 5. 31	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
45290	R1. 5. 31	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45289	R1. 5. 31	石井小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45288	R1. 5. 31	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45287	R1. 5. 31	石井小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45286	R1. 5. 31	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
45285	R1. 5. 31	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45284	R1. 5. 31	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45283	R1. 5. 31	原瀬小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
45282	R1. 5. 31	安達太良小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
45281	R1. 5. 31	安達太良小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45280	R1. 5. 31	安達太良小	切干大根	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45279	R1. 5. 31	岳下小	いか	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45278	R1. 5. 31	岳下小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
45277	R1. 5. 31	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45276	R1. 5. 31	塩沢小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45275	R1. 5. 31	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45274	R1. 5. 31	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45273	R1. 5. 31	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45272	R1. 5. 31	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
45271	R1. 5. 30	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45270	R1. 5. 30	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45269	R1. 5. 30	東給セ	山菜ミックス	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
45268	R1. 5. 30	安給セ	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45267	R1. 5. 30	安給セ	豚ひき肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45266	R1. 5. 30	安給セ	液卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
45265	R1. 5. 30	二本松北小	里芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45264	R1. 5. 30	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45263	R1. 5. 30	二本松北小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45262	R1. 5. 30	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45261	R1. 5. 30	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45260	R1. 5. 30	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45259	R1. 5. 29	東給セ	コーン（ホール）	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
45258	R1. 5. 29	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45257	R1. 5. 29	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45256	R1. 5. 29	安給セ	鶏肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45255	R1. 5. 29	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45254	R1. 5. 29	安給セ	キャベツ	福島市	10.00	検出 せず	検出 せず
45253	R1. 5. 29	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45252	R1. 5. 29	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45251	R1. 5. 29	二本松北小	アスパラガス	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
45250	R1. 5. 29	二本松北小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45249	R1. 5. 29	二本松南小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45248	R1. 5. 29	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45247	R1. 5. 29	二本松南小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45246	R1. 5. 28	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45245	R1. 5. 28	東給セ	ブロッコリー	国産	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)
45244	R1. 5. 28	東給セ	ぶなしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
45243	R1. 5. 28	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45242	R1. 5. 28	安給セ	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
45241	R1. 5. 28	安給セ	ハンバーグ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
45240	R1. 5. 28	安給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45239	R1. 5. 28	大平小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45238	R1. 5. 28	大平小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45237	R1. 5. 28	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45236	R1. 5. 28	石井小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45235	R1. 5. 28	石井小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45234	R1. 5. 28	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45233	R1. 5. 28	杉田小	わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
45232	R1. 5. 28	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45231	R1. 5. 28	杉田小	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
45230	R1. 5. 28	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45229	R1. 5. 28	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45228	R1. 5. 28	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45227	R1. 5. 28	原瀬小	切干大根	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45226	R1. 5. 28	安達太良小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45225	R1. 5. 28	安達太良小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45224	R1. 5. 28	安達太良小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
45223	R1. 5. 28	安達太良小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45222	R1. 5. 28	岳下小	たこ焼き	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
45221	R1. 5. 28	岳下小	さきいか	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
45220	R1. 5. 28	岳下小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45219	R1. 5. 28	塩沢小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45218	R1. 5. 28	塩沢小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
45217	R1. 5. 28	塩沢小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45216	R1. 5. 28	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45215	R1. 5. 28	二本松北小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45214	R1. 5. 28	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45213	R1. 5. 28	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45212	R1. 5. 28	二本松南小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45211	R1. 5. 28	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45210	R1. 5. 28	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45209	R1. 5. 28	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45208	R1. 5. 28	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45207	R1. 5. 27	東給セ	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45206	R1. 5. 27	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45205	R1. 5. 27	東給セ	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
45204	R1. 5. 27	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45203	R1. 5. 27	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45202	R1. 5. 27	石井小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45201	R1. 5. 27	石井小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45200	R1. 5. 27	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45199	R1. 5. 27	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
45198	R1. 5. 27	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45197	R1. 5. 27	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45196	R1. 5. 27	原瀬小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45195	R1. 5. 27	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45194	R1. 5. 27	原瀬小	味付メンマ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
45193	R1. 5. 27	安達太良小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45192	R1. 5. 27	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45191	R1. 5. 27	岳下小	小松菜	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)
45190	R1. 5. 27	岳下小	じゃがいも	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45189	R1. 5. 27	岳下小	いか	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45188	R1. 5. 27	塩沢小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45187	R1. 5. 27	塩沢小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
45186	R1. 5. 27	塩沢小	いかフライ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45185	R1. 5. 27	二本松北小	晩柑	愛媛県・高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45184	R1. 5. 27	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45183	R1. 5. 27	二本松北小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45182	R1. 5. 27	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45181	R1. 5. 27	二本松北小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45180	R1. 5. 24	東給セ	ブロッコリー	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
45179	R1. 5. 24	東給セ	すり身ボール	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
45178	R1. 5. 24	東給セ	こんにゃく	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45177	R1. 5. 24	安給セ	もやし	相馬市	10. 00	検出 せず	検出 せず
45176	R1. 5. 24	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45175	R1. 5. 24	安給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45174	R1. 5. 24	大平小	大豆	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45173	R1. 5. 24	大平小	むき枝豆	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45172	R1. 5. 24	大平小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45171	R1. 5. 24	杉田小	さばみそ煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45170	R1. 5. 24	杉田小	じゃがいも	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45169	R1. 5. 24	杉田小	玉葱	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45168	R1. 5. 24	原瀬小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45167	R1. 5. 24	原瀬小	いか	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45166	R1. 5. 24	原瀬小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45165	R1. 5. 24	安達太良小	里芋	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45164	R1. 5. 24	安達太良小	キャベツ	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)
45163	R1. 5. 24	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45162	R1. 5. 24	安達太良小	福神漬	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
45161	R1. 5. 24	岳下小	かつお	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45160	R1. 5. 24	岳下小	切干大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45159	R1. 5. 24	岳下小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45158	R1. 5. 24	塩沢小	さばみそ煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45157	R1. 5. 24	塩沢小	里芋	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45156	R1. 5. 24	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45155	R1. 5. 24	二本松北小	里芋	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45154	R1. 5. 23	東給セ	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45153	R1. 5. 23	東給セ	ポテト	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45152	R1. 5. 23	東給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45151	R1. 5. 23	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45150	R1. 5. 23	安給セ	厚焼き卵	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45149	R1. 5. 23	安給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45148	R1. 5. 23	大平小	筍	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45147	R1. 5. 23	大平小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45146	R1. 5. 23	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45145	R1. 5. 23	杉田小	アップルソース	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45144	R1. 5. 23	杉田小	かぼちゃ	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
45143	R1. 5. 23	杉田小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45142	R1. 5. 23	原瀬小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45141	R1. 5. 23	原瀬小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45140	R1. 5. 23	原瀬小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
45139	R1. 5. 23	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45138	R1. 5. 23	安達太良小	ピーマン	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
45137	R1. 5. 23	岳下小	小松菜	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)
45136	R1. 5. 23	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45135	R1. 5. 23	岳下小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45134	R1. 5. 23	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45133	R1. 5. 23	塩沢小	切干大根	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
45132	R1. 5. 23	塩沢小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45131	R1. 5. 23	二本松北小	鯉竜田	宮城県 静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45130	R1. 5. 23	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45129	R1. 5. 23	二本松北小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45128	R1. 5. 23	二本松南小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45127	R1. 5. 23	二本松南小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45126	R1. 5. 23	二本松南小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45125	R1. 5. 22	東給セ	ミックスビーンズ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
45124	R1. 5. 22	東給セ	福神漬	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
45123	R1. 5. 22	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45122	R1. 5. 22	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45121	R1. 5. 22	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45120	R1. 5. 22	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45119	R1. 5. 22	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45118	R1. 5. 22	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45117	R1. 5. 22	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45116	R1. 5. 22	杉田小	シーチキンフレーク	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45115	R1. 5. 22	杉田小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45114	R1. 5. 22	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45113	R1. 5. 22	原瀬小	フィッシュポーション	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45112	R1. 5. 22	原瀬小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45111	R1. 5. 22	原瀬小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45110	R1. 5. 22	安達太良小	コーン（ホール）	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)
45109	R1. 5. 22	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45108	R1. 5. 22	安達太良小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
45107	R1. 5. 22	安達太良小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
45106	R1. 5. 22	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45105	R1. 5. 22	岳下小	コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45104	R1. 5. 22	岳下小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45103	R1. 5. 22	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45102	R1. 5. 22	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45101	R1. 5. 22	塩沢小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45100	R1. 5. 22	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45099	R1. 5. 22	二本松北小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45098	R1. 5. 22	二本松北小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45097	R1. 5. 22	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45096	R1. 5. 22	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45095	R1. 5. 22	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45094	R1. 5. 22	二本松南小	筍	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
45093	R1. 5. 21	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45092	R1. 5. 21	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45091	R1. 5. 21	東給セ	メンマ水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45090	R1. 5. 21	安給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45089	R1. 5. 21	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45088	R1. 5. 21	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45087	R1. 5. 21	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
45086	R1. 5. 21	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45085	R1. 5. 21	大平小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45084	R1. 5. 21	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45083	R1. 5. 21	石井小	ねぎ	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)
45082	R1. 5. 21	石井小	わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45081	R1. 5. 21	杉田小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45080	R1. 5. 21	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45079	R1. 5. 21	杉田小	味付メンマ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
45078	R1. 5. 21	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45077	R1. 5. 21	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45076	R1. 5. 21	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45075	R1. 5. 21	安達太良小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45074	R1. 5. 21	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45073	R1. 5. 21	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45072	R1. 5. 21	岳下小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
45071	R1. 5. 21	岳下小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45070	R1. 5. 21	岳下小	シーチキン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45069	R1. 5. 21	塩沢小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45068	R1. 5. 21	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45067	R1. 5. 21	塩沢小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
45066	R1. 5. 21	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45065	R1. 5. 21	塩沢小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45064	R1. 5. 21	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45063	R1. 5. 21	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45062	R1. 5. 21	二本松北小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45061	R1. 5. 21	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45060	R1. 5. 21	二本松北小	納豆	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45059	R1. 5. 21	二本松北小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45058	R1. 5. 21	二本松北小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45057	R1. 5. 21	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45056	R1. 5. 21	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
45055	R1. 5. 21	二本松南小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45054	R1. 5. 21	二本松南小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45053	R1. 5. 21	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45052	R1. 5. 20	東給セ	おろし生姜	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
45051	R1. 5. 20	東給セ	すりおろしりんご	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
45050	R1. 5. 20	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45049	R1. 5. 20	安給セ	アスパラ	会津	10.00	検出 せず	検出 せず
45048	R1. 5. 20	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45047	R1. 5. 20	大平小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45046	R1. 5. 20	大平小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45045	R1. 5. 20	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45044	R1. 5. 20	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
45043	R1. 5. 20	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45042	R1. 5. 20	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45041	R1. 5. 20	原瀬小	さばみそ煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
45040	R1. 5. 20	原瀬小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45039	R1. 5. 20	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45038	R1. 5. 20	岳下小	さやえんどう	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
45037	R1. 5. 20	岳下小	いか	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45036	R1. 5. 20	岳下小	うずら卵	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
45035	R1. 5. 17	東給セ	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45034	R1. 5. 17	東給セ	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45033	R1. 5. 17	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45032	R1. 5. 17	安給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45031	R1. 5. 17	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45030	R1. 5. 17	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45029	R1. 5. 17	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)
45028	R1. 5. 17	大平小	さばみそ煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45027	R1. 5. 17	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
45026	R1. 5. 17	石井小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45025	R1. 5. 17	石井小	ナタデココ	鳥取県	10.00	検出 せず	検出 せず
45024	R1. 5. 17	石井小	黄桃缶詰	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45023	R1. 5. 17	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45022	R1. 5. 17	杉田小	ごぼう	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
45021	R1. 5. 17	杉田小	じゃがいも	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
45020	R1. 5. 17	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
45019	R1. 5. 17	原瀬小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
45018	R1. 5. 17	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45017	R1. 5. 17	安達太良小	ピーマン	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45016	R1. 5. 17	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45015	R1. 5. 17	岳下小	さばみそ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45014	R1. 5. 17	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45013	R1. 5. 17	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
45012	R1. 5. 17	二本松北小	晩柑	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
45011	R1. 5. 16	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
45010	R1. 5. 16	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45009	R1. 5. 16	東給セ	練りワサビ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
45008	R1. 5. 16	安給セ	さつまいも	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45007	R1. 5. 16	安給セ	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45006	R1. 5. 16	安給セ	山菜ミックス	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
45005	R1. 5. 16	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
45004	R1. 5. 16	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
45003	R1. 5. 16	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
45002	R1. 5. 16	石井小	セロリ	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)
45001	R1. 5. 16	石井小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
45000	R1. 5. 16	石井小	トマト（ホール）	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
44999	R1. 5. 16	杉田小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44998	R1. 5. 16	杉田小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44997	R1. 5. 16	杉田小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44996	R1. 5. 16	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44995	R1. 5. 16	原瀬小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
44994	R1. 5. 16	原瀬小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44993	R1. 5. 16	安達太良小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44992	R1. 5. 16	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44991	R1. 5. 16	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44990	R1. 5. 16	安達太良小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44989	R1. 5. 16	岳下小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44988	R1. 5. 16	岳下小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44987	R1. 5. 16	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44986	R1. 5. 16	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44985	R1. 5. 16	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44984	R1. 5. 16	塩沢小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
44983	R1. 5. 16	二本松北小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44982	R1. 5. 16	二本松北小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44981	R1. 5. 16	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44980	R1. 5. 16	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44979	R1. 5. 16	二本松南小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44978	R1. 5. 16	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44977	R1. 5. 16	二本松南小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44976	R1. 5. 15	東給セ	晩柑	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
44975	R1. 5. 15	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
44974	R1. 5. 15	東給セ	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44973	R1. 5. 15	安給セ	ヨーグルト	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
44972	R1. 5. 15	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44971	R1. 5. 15	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44970	R1. 5. 15	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44969	R1. 5. 15	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44968	R1. 5. 15	大平小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44967	R1. 5. 15	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44966	R1. 5. 15	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44965	R1. 5. 15	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44964	R1. 5. 15	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44963	R1. 5. 15	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44962	R1. 5. 15	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44961	R1. 5. 15	原瀬小	ひよこ豆	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
44960	R1. 5. 15	原瀬小	コーン（ホール）	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
44959	R1. 5. 15	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44958	R1. 5. 15	安達太良小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44957	R1. 5. 15	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44956	R1. 5. 15	安達太良小	味付けメンマ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
44955	R1. 5. 15	岳下小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44954	R1. 5. 15	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44953	R1. 5. 15	岳下小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44952	R1. 5. 15	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44951	R1. 5. 15	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44950	R1. 5. 15	塩沢小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44949	R1. 5. 15	二本松北小	ほきフライ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44948	R1. 5. 15	二本松北小	セロリ	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)
44947	R1. 5. 15	二本松北小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44946	R1. 5. 15	二本松南小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44945	R1. 5. 15	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44944	R1. 5. 14	東給セ	アスパラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44943	R1. 5. 14	東給セ	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44942	R1. 5. 14	東給セ	山菜ミックス	島根県	10.00	検出 せず	検出 せず
44941	R1. 5. 14	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44940	R1. 5. 14	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
44939	R1. 5. 14	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44938	R1. 5. 14	大平小	いわし煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44937	R1. 5. 14	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44936	R1. 5. 14	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44935	R1. 5. 14	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44934	R1. 5. 14	石井小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44933	R1. 5. 14	石井小	うずら卵	名古屋	10.00	検出 せず	検出 せず
44932	R1. 5. 14	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44931	R1. 5. 14	杉田小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44930	R1. 5. 14	杉田小	コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44929	R1. 5. 14	原瀬小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44928	R1. 5. 14	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44927	R1. 5. 14	原瀬小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44926	R1. 5. 14	安達太良小	かつお	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44925	R1. 5. 14	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44924	R1. 5. 14	安達太良小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44923	R1. 5. 14	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44922	R1. 5. 14	岳下小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44921	R1. 5. 14	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
44920	R1. 5. 14	塩沢小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44919	R1. 5. 14	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44918	R1. 5. 14	塩沢小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44917	R1. 5. 14	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44916	R1. 5. 14	二本松北小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44915	R1. 5. 14	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44914	R1. 5. 14	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44913	R1. 5. 14	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44912	R1. 5. 14	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44911	R1. 5. 13	東給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44910	R1. 5. 13	東給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44909	R1. 5. 13	東給セ	筍	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
44908	R1. 5. 13	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
44907	R1. 5. 13	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44906	R1. 5. 13	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44905	R1. 5. 13	石井小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44904	R1. 5. 13	石井小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44903	R1. 5. 13	石井小	いわし紀州煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44902	R1. 5. 13	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44901	R1. 5. 13	杉田小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44900	R1. 5. 13	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44899	R1. 5. 13	原瀬小	いわし梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44898	R1. 5. 13	原瀬小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44897	R1. 5. 13	原瀬小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44896	R1. 5. 13	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44895	R1. 5. 13	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44894	R1. 5. 13	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

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)
44893	R1. 5. 13	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44892	R1. 5. 13	塩沢小	さやえんどう	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
44891	R1. 5. 13	塩沢小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44890	R1. 5. 13	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44889	R1. 5. 13	二本松北小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44888	R1. 5. 13	二本松北小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44887	R1. 5. 13	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44886	R1. 5. 13	二本松北小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44885	R1. 5. 13	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44884	R1. 5. 13	二本松南小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44883	R1. 5. 13	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44882	R1. 5. 13	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44881	R1. 5. 10	東給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44880	R1. 5. 10	東給セ	豆腐	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
44879	R1. 5. 10	東給セ	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
44878	R1. 5. 10	安給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44877	R1. 5. 10	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44876	R1. 5. 10	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44875	R1. 5. 10	大平小	ひよこ豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44874	R1. 5. 10	大平小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44873	R1. 5. 10	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44872	R1. 5. 10	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44871	R1. 5. 10	石井小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44870	R1. 5. 10	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44869	R1. 5. 10	杉田小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44868	R1. 5. 10	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44867	R1. 5. 10	杉田小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず



学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
44866	R1. 5. 10	原瀬小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44865	R1. 5. 10	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44864	R1. 5. 10	原瀬小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44863	R1. 5. 10	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44862	R1. 5. 10	安達太良小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44861	R1. 5. 10	安達太良小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44860	R1. 5. 10	岳下小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44859	R1. 5. 10	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44858	R1. 5. 10	岳下小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44857	R1. 5. 10	塩沢小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44856	R1. 5. 10	塩沢小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44855	R1. 5. 10	塩沢小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44854	R1. 5. 10	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44853	R1. 5. 10	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44852	R1. 5. 10	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44851	R1. 5. 9	東給セ	コーン（クリーム）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44850	R1. 5. 9	東給セ	コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44849	R1. 5. 9	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44848	R1. 5. 9	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44847	R1. 5. 9	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44846	R1. 5. 9	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44845	R1. 5. 9	大平小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44844	R1. 5. 9	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44843	R1. 5. 9	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44842	R1. 5. 9	石井小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44841	R1. 5. 9	石井小	いか	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
44840	R1. 5. 9	石井小	さやえんどう	グアテマラ	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)
44839	R1.5.9	杉田小	いか	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
44838	R1.5.9	杉田小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44837	R1.5.9	杉田小	ひよこ豆	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
44836	R1.5.9	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44835	R1.5.9	原瀬小	いか	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
44834	R1.5.9	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44833	R1.5.9	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44832	R1.5.9	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44831	R1.5.9	安達太良小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44830	R1.5.9	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44829	R1.5.9	岳下小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44828	R1.5.9	岳下小	マッシュルーム	名古屋	10.00	検出 せず	検出 せず
44827	R1.5.9	塩沢小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44826	R1.5.9	塩沢小	さやえんどう	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
44825	R1.5.9	塩沢小	うずら卵	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44824	R1.5.9	二本松北小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44823	R1.5.9	二本松北小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44822	R1.5.9	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44821	R1.5.9	二本松南小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44820	R1.5.9	二本松南小	パプリカ（赤）	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44819	R1.5.9	二本松南小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44818	R1.5.8	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44817	R1.5.8	東給セ	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44816	R1.5.8	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44815	R1.5.8	安給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44814	R1.5.8	安給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44813	R1.5.8	安給セ	漬けかつお	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)
44812	R1.5.8	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44811	R1.5.8	大平小	いか	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44810	R1.5.8	大平小	うずら卵	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44809	R1.5.8	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44808	R1.5.8	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44807	R1.5.8	石井小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44806	R1.5.8	杉田小	里芋	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
44805	R1.5.8	杉田小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44804	R1.5.8	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44803	R1.5.8	原瀬小	かぼちゃ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
44802	R1.5.8	原瀬小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44801	R1.5.8	原瀬小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44800	R1.5.8	原瀬小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44799	R1.5.8	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44798	R1.5.8	安達太良小	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44797	R1.5.8	安達太良小	コーン(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
44796	R1.5.8	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44795	R1.5.8	岳下小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44794	R1.5.8	岳下小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44793	R1.5.8	塩沢小	たこナゲット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44792	R1.5.8	塩沢小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44791	R1.5.8	塩沢小	ひよこ豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44790	R1.5.8	二本松北小	晩柑	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
44789	R1.5.8	二本松北小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44788	R1.5.8	二本松北小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44787	R1.5.8	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44786	R1.5.8	二本松南小	大根	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)
44785	R1.5.8	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44784	R1.5.7	東給セ	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44783	R1.5.7	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44782	R1.5.7	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44781	R1.5.7	安給セ	いちごジュレ	モロッコ	10.00	検出 せず	検出 せず
44780	R1.5.7	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44779	R1.5.7	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44778	R1.5.7	大平小	鮭塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44777	R1.5.7	大平小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44776	R1.5.7	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44775	R1.5.7	石井小	ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44774	R1.5.7	石井小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44773	R1.5.7	石井小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44772	R1.5.7	安達太良小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44771	R1.5.7	安達太良小	塩鮭焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44770	R1.5.7	安達太良小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44769	R1.5.7	岳下小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
44768	R1.5.7	岳下小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44767	R1.5.7	岳下小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44766	R1.5.7	岳下小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44765	R1.5.7	塩沢小	里芋	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
44764	R1.5.7	塩沢小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44763	R1.5.7	塩沢小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44762	R1.5.7	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44761	R1.5.7	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44760	R1.5.7	二本松北小	レモン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
44759	R1.5.7	二本松北小	柏餅	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】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)
44758	R1. 5. 7	二本松北小	筍	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
44757	R1. 5. 7	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44756	R1. 5. 7	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44755	R1. 5. 7	二本松南小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44754	R1. 5. 7	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44753	R1. 5. 7	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44752	R1. 5. 7	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44751	R1. 5. 7	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず