

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)
47146	R1. 9. 30	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47145	R1. 9. 30	東給セ	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
47144	R1. 9. 30	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47143	R1. 9. 30	安給セ	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47142	R1. 9. 30	安給セ	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47141	R1. 9. 30	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47140	R1. 9. 30	大平小	コーン（クリーム）	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
47139	R1. 9. 30	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47138	R1. 9. 30	大平小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
47137	R1. 9. 30	石井小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47136	R1. 9. 30	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47135	R1. 9. 30	石井小	さんま煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47134	R1. 9. 30	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
47133	R1. 9. 30	杉田小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47132	R1. 9. 30	杉田小	わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
47131	R1. 9. 30	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47130	R1. 9. 30	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
47129	R1. 9. 30	原瀬小	梨	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47128	R1. 9. 30	安達太良小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
47127	R1. 9. 30	安達太良小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47126	R1. 9. 30	安達太良小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
47125	R1. 9. 30	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47124	R1. 9. 30	岳下小	肉団子	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
47123	R1. 9. 30	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
47122	R1. 9. 30	塩沢小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
47121	R1. 9. 30	塩沢小	里芋	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47120	R1. 9. 30	二本松北小	ぜんまい	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)
47119	R1. 9. 30	二本松北小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47118	R1. 9. 30	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47117	R1. 9. 30	二本松北小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47116	R1. 9. 30	二本松南小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47115	R1. 9. 30	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47114	R1. 9. 30	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47113	R1. 9. 27	東給セ	くるみ	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47112	R1. 9. 27	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47111	R1. 9. 27	東給セ	しらす	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47110	R1. 9. 27	安給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47109	R1. 9. 27	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47108	R1. 9. 27	安給セ	ゼリー	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47107	R1. 9. 27	安給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47106	R1. 9. 27	大平小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47105	R1. 9. 27	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47104	R1. 9. 27	大平小	ピーマン	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47103	R1. 9. 27	石井小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47102	R1. 9. 27	石井小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47101	R1. 9. 27	石井小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47100	R1. 9. 27	杉田小	サーモン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47099	R1. 9. 27	杉田小	シャーベット	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47098	R1. 9. 27	杉田小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47097	R1. 9. 27	原瀬小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47096	R1. 9. 27	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47095	R1. 9. 27	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47094	R1. 9. 27	岳下小	いわし	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47093	R1. 9. 27	岳下小	白菜	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)
47092	R1. 9. 27	岳下小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47091	R1. 9. 27	塩沢小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47090	R1. 9. 27	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47089	R1. 9. 27	塩沢小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47088	R1. 9. 27	二本松南小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47087	R1. 9. 27	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47086	R1. 9. 27	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47085	R1. 9. 26	東給セ	ブロッコリー	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47084	R1. 9. 26	東給セ	トマト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47083	R1. 9. 26	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47082	R1. 9. 26	安給セ	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47081	R1. 9. 26	安給セ	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47080	R1. 9. 26	大平小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47079	R1. 9. 26	大平小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47078	R1. 9. 26	大平小	ソフトチキン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47077	R1. 9. 26	石井小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47076	R1. 9. 26	石井小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47075	R1. 9. 26	石井小	さば味噌煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47074	R1. 9. 26	杉田小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47073	R1. 9. 26	杉田小	黄桃缶詰	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47072	R1. 9. 26	杉田小	トマト	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
47071	R1. 9. 26	原瀬小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47070	R1. 9. 26	原瀬小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47069	R1. 9. 26	原瀬小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47068	R1. 9. 26	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47067	R1. 9. 26	安達太良小	わかめ	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
47066	R1. 9. 26	岳下小	わかめ	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)
47065	R1. 9. 26	岳下小	かき揚げ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
47064	R1. 9. 26	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47063	R1. 9. 26	塩沢小	ピーマン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47062	R1. 9. 26	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47061	R1. 9. 26	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47060	R1. 9. 26	二本松北小	白菜キムチ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
47059	R1. 9. 26	二本松北小	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
47058	R1. 9. 26	二本松北小	鶏肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
47057	R1. 9. 26	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47056	R1. 9. 26	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47055	R1. 9. 26	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47054	R1. 9. 25	東給セ	茎わかめ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47053	R1. 9. 25	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
47052	R1. 9. 25	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47051	R1. 9. 25	安給セ	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
47050	R1. 9. 25	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47049	R1. 9. 25	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47048	R1. 9. 25	大平小	いわし	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
47047	R1. 9. 25	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
47046	R1. 9. 25	大平小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47045	R1. 9. 25	石井小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47044	R1. 9. 25	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47043	R1. 9. 25	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47042	R1. 9. 25	杉田小	たこナゲット	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
47041	R1. 9. 25	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47040	R1. 9. 25	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47039	R1. 9. 25	原瀬小	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)
47038	R1. 9. 25	原瀬小	枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47037	R1. 9. 25	原瀬小	卵	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47036	R1. 9. 25	安達太良小	枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47035	R1. 9. 25	安達太良小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47034	R1. 9. 25	安達太良小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47033	R1. 9. 25	岳下小	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47032	R1. 9. 25	岳下小	なめこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47031	R1. 9. 25	岳下小	オリーブドツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47030	R1. 9. 25	塩沢小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47029	R1. 9. 25	塩沢小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47028	R1. 9. 25	塩沢小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47027	R1. 9. 25	二本松北小	梨	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47026	R1. 9. 25	二本松北小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47025	R1. 9. 25	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47024	R1. 9. 25	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47023	R1. 9. 25	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47022	R1. 9. 25	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47021	R1. 9. 25	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47020	R1. 9. 24	東給セ	いか	ペルー	10. 00	検出 せず	検出 せず
47019	R1. 9. 24	東給セ	むきえび	ミャンマー	10. 00	検出 せず	検出 せず
47018	R1. 9. 24	東給セ	ひじき	韓国	10. 00	検出 せず	検出 せず
47017	R1. 9. 24	安給セ	なめこ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47016	R1. 9. 24	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47015	R1. 9. 24	安給セ	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47014	R1. 9. 24	大平小	オリーブドツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47013	R1. 9. 24	大平小	なめこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47012	R1. 9. 24	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
47011	R1. 9. 24	石井小	味付メンマ	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
47010	R1. 9. 24	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47009	R1. 9. 24	石井小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47008	R1. 9. 24	杉田小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
47007	R1. 9. 24	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
47006	R1. 9. 24	杉田小	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
47005	R1. 9. 24	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47004	R1. 9. 24	原瀬小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47003	R1. 9. 24	原瀬小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
47002	R1. 9. 24	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
47001	R1. 9. 24	安達太良小	ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
47000	R1. 9. 24	安達太良小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46999	R1. 9. 24	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46998	R1. 9. 24	岳下小	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
46997	R1. 9. 24	岳下小	しめじ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46996	R1. 9. 24	岳下小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46995	R1. 9. 24	塩沢小	里芋	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46994	R1. 9. 24	塩沢小	なす	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46993	R1. 9. 24	塩沢小	パプリカ (赤)	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
46992	R1. 9. 24	二本松北小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46991	R1. 9. 24	二本松北小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46990	R1. 9. 24	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46989	R1. 9. 24	二本松北小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46988	R1. 9. 24	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46987	R1. 9. 24	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46986	R1. 9. 24	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46985	R1. 9. 24	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず



学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
46984	R1. 9. 20	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46983	R1. 9. 20	東給セ	れんこん	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46982	R1. 9. 20	東給セ	筍	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46981	R1. 9. 20	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46980	R1. 9. 20	安給セ	じゃがいも	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46979	R1. 9. 20	安給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
46978	R1. 9. 20	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46977	R1. 9. 20	石井小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46976	R1. 9. 20	石井小	れんこん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46975	R1. 9. 20	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
46974	R1. 9. 20	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
46973	R1. 9. 20	杉田小	れんこん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46972	R1. 9. 20	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46971	R1. 9. 20	原瀬小	さば味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
46970	R1. 9. 20	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46969	R1. 9. 20	原瀬小	れんこん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46968	R1. 9. 20	安達太良小	ヨーグルト	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
46967	R1. 9. 20	安達太良小	福神漬け	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
46966	R1. 9. 20	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46965	R1. 9. 20	岳下小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46964	R1. 9. 20	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
46963	R1. 9. 20	岳下小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46962	R1. 9. 20	塩沢小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46961	R1. 9. 20	塩沢小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46960	R1. 9. 20	塩沢小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46959	R1. 9. 20	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46958	R1. 9. 20	二本松南小	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)
46957	R1. 9. 20	二本松南小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46956	R1. 9. 19	東給セ	チンゲン菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46955	R1. 9. 19	東給セ	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46954	R1. 9. 19	東給セ	肉団子	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
46953	R1. 9. 19	安給セ	玉葱	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46952	R1. 9. 19	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46951	R1. 9. 19	安給セ	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46950	R1. 9. 19	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46949	R1. 9. 19	大平小	トマト	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
46948	R1. 9. 19	大平小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46947	R1. 9. 19	大平小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46946	R1. 9. 19	石井小	カリフラワー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46945	R1. 9. 19	石井小	黄桃缶詰	和歌山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46944	R1. 9. 19	石井小	トマト	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
46943	R1. 9. 19	杉田小	鮭塩焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46942	R1. 9. 19	杉田小	エリンギ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46941	R1. 9. 19	杉田小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46940	R1. 9. 19	原瀬小	鮭塩焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46939	R1. 9. 19	原瀬小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46938	R1. 9. 19	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46937	R1. 9. 19	安達太良小	れんこん	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46936	R1. 9. 19	安達太良小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46935	R1. 9. 19	岳下小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46934	R1. 9. 19	岳下小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46933	R1. 9. 19	岳下小	コーン（ホール）	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46932	R1. 9. 19	塩沢小	れんこん	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46931	R1. 9. 19	塩沢小	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)
46930	R1. 9. 19	塩沢小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46929	R1. 9. 19	二本松北小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46928	R1. 9. 19	二本松北小	さんま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46927	R1. 9. 19	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
46926	R1. 9. 19	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46925	R1. 9. 19	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46924	R1. 9. 19	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46923	R1. 9. 18	東給セ	絹揚げ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46922	R1. 9. 18	東給セ	厚焼き卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46921	R1. 9. 18	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46920	R1. 9. 18	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46919	R1. 9. 18	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46918	R1. 9. 18	安給セ	厚焼き卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46917	R1. 9. 18	大平小	鮭塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46916	R1. 9. 18	大平小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46915	R1. 9. 18	大平小	れんこん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46914	R1. 9. 18	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46913	R1. 9. 18	石井小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46912	R1. 9. 18	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46911	R1. 9. 18	杉田小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46910	R1. 9. 18	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46909	R1. 9. 18	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
46908	R1. 9. 18	原瀬小	ブロッコリー	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
46907	R1. 9. 18	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46906	R1. 9. 18	原瀬小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46905	R1. 9. 18	安達太良小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46904	R1. 9. 18	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】 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)
46903	R1. 9. 18	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46902	R1. 9. 18	安達太良小	玉葱	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46901	R1. 9. 18	岳下小	れんこん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46900	R1. 9. 18	岳下小	しめじ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46899	R1. 9. 18	岳下小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46898	R1. 9. 18	塩沢小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
46897	R1. 9. 18	塩沢小	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
46896	R1. 9. 18	塩沢小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
46895	R1. 9. 18	二本松北小	ゼリー	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
46894	R1. 9. 18	二本松北小	なす	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46893	R1. 9. 18	二本松北小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46892	R1. 9. 18	二本松北小	パプリカ (赤)	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
46891	R1. 9. 18	二本松北小	さやいんげん	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46890	R1. 9. 18	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46889	R1. 9. 18	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46888	R1. 9. 18	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46887	R1. 9. 17	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46886	R1. 9. 17	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46885	R1. 9. 17	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46884	R1. 9. 17	安給セ	玉葱	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46883	R1. 9. 17	安給セ	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46882	R1. 9. 17	安給セ	れんこん	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46881	R1. 9. 17	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46880	R1. 9. 17	大平小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46879	R1. 9. 17	大平小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46878	R1. 9. 17	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46877	R1. 9. 17	石井小	しめじ	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)
46876	R1. 9. 17	石井小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46875	R1. 9. 17	石井小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46874	R1. 9. 17	杉田小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46873	R1. 9. 17	杉田小	白菜	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46872	R1. 9. 17	杉田小	味付メンマ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
46871	R1. 9. 17	原瀬小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46870	R1. 9. 17	原瀬小	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46869	R1. 9. 17	原瀬小	ピーマン	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
46868	R1. 9. 17	安達太良小	ごぼう	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
46867	R1. 9. 17	安達太良小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46866	R1. 9. 17	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46865	R1. 9. 17	岳下小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46864	R1. 9. 17	岳下小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46863	R1. 9. 17	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46862	R1. 9. 17	塩沢小	ピーマン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46861	R1. 9. 17	塩沢小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46860	R1. 9. 17	塩沢小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46859	R1. 9. 17	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46858	R1. 9. 17	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46857	R1. 9. 17	二本松北小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46856	R1. 9. 17	二本松北小	ピーマン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46855	R1. 9. 17	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46854	R1. 9. 17	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46853	R1. 9. 17	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46852	R1. 9. 17	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46851	R1. 9. 13	東給セ	油揚げ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46850	R1. 9. 13	東給セ	さんま	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)
46849	R1. 9. 13	東給セ	卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46848	R1. 9. 13	安給セ	トマト	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46847	R1. 9. 13	安給セ	ゼリー	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46846	R1. 9. 13	安給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46845	R1. 9. 13	大平小	野菜かき揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46844	R1. 9. 13	大平小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46843	R1. 9. 13	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46842	R1. 9. 13	石井小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46841	R1. 9. 13	石井小	ごぼう	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46840	R1. 9. 13	石井小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
46839	R1. 9. 13	杉田小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46838	R1. 9. 13	杉田小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46837	R1. 9. 13	杉田小	きゅうり	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
46836	R1. 9. 13	原瀬小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46835	R1. 9. 13	原瀬小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
46834	R1. 9. 13	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46833	R1. 9. 13	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46832	R1. 9. 13	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46831	R1. 9. 13	安達太良小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46830	R1. 9. 13	安達太良小	大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46829	R1. 9. 13	岳下小	ねぎ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
46828	R1. 9. 13	岳下小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46827	R1. 9. 13	岳下小	ほうれん草	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46826	R1. 9. 13	塩沢小	えびの水晶包み	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46825	R1. 9. 13	塩沢小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46824	R1. 9. 13	二本松北小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46823	R1. 9. 13	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 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)
46822	R1. 9. 13	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46821	R1. 9. 13	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46820	R1. 9. 12	東給セ	さつまいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46819	R1. 9. 12	東給セ	マッシュルーム	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46818	R1. 9. 12	東給セ	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46817	R1. 9. 12	安給セ	さつまいも	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46816	R1. 9. 12	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46815	R1. 9. 12	安給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46814	R1. 9. 12	安給セ	肉団子	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46813	R1. 9. 12	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46812	R1. 9. 12	大平小	肉団子	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46811	R1. 9. 12	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46810	R1. 9. 12	石井小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46809	R1. 9. 12	石井小	いわし	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46808	R1. 9. 12	石井小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46807	R1. 9. 12	杉田小	焼売	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46806	R1. 9. 12	杉田小	さつまいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46805	R1. 9. 12	杉田小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46804	R1. 9. 12	原瀬小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46803	R1. 9. 12	原瀬小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
46802	R1. 9. 12	原瀬小	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
46801	R1. 9. 12	安達太良小	ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46800	R1. 9. 12	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46799	R1. 9. 12	安達太良小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46798	R1. 9. 12	岳下小	味付メンマ	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
46797	R1. 9. 12	岳下小	きくらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46796	R1. 9. 12	岳下小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
46795	R1. 9. 12	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46794	R1. 9. 12	塩沢小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
46793	R1. 9. 12	塩沢小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46792	R1. 9. 12	二本松北小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46791	R1. 9. 12	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46790	R1. 9. 12	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46789	R1. 9. 12	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46788	R1. 9. 12	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46787	R1. 9. 11	東給セ	オリーブドツナ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
46786	R1. 9. 11	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46785	R1. 9. 11	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46784	R1. 9. 11	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46783	R1. 9. 11	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46782	R1. 9. 11	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46781	R1. 9. 11	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46780	R1. 9. 11	大平小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46779	R1. 9. 11	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46778	R1. 9. 11	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46777	R1. 9. 11	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46776	R1. 9. 11	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46775	R1. 9. 11	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46774	R1. 9. 11	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46773	R1. 9. 11	杉田小	しめじ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46772	R1. 9. 11	杉田小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
46771	R1. 9. 11	原瀬小	ブロッコリー	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
46770	R1. 9. 11	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46769	R1. 9. 11	原瀬小	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)
46768	R1. 9. 11	安達太良小	ソフトチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46767	R1. 9. 11	安達太良小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46766	R1. 9. 11	安達太良小	コーン (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
46765	R1. 9. 11	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46764	R1. 9. 11	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46763	R1. 9. 11	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
46762	R1. 9. 11	二本松北小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46761	R1. 9. 11	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46760	R1. 9. 11	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46759	R1. 9. 11	二本松北小	納豆	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46758	R1. 9. 11	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46757	R1. 9. 11	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46756	R1. 9. 11	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46755	R1. 9. 10	東給セ	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
46754	R1. 9. 10	東給セ	ポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46753	R1. 9. 10	東給セ	チーズ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
46752	R1. 9. 10	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46751	R1. 9. 10	安給セ	梨	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46750	R1. 9. 10	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46749	R1. 9. 10	石井小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46748	R1. 9. 10	石井小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46747	R1. 9. 10	石井小	巨峰	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
46746	R1. 9. 10	杉田小	みつ葉	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46745	R1. 9. 10	杉田小	あじ醤油煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
46744	R1. 9. 10	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46743	R1. 9. 10	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46742	R1. 9. 10	原瀬小	いわし	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)
46741	R1. 9. 10	原瀬小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46740	R1. 9. 10	原瀬小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46739	R1. 9. 10	原瀬小	コーン（ホール）	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46738	R1. 9. 10	安達太良小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46737	R1. 9. 10	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46736	R1. 9. 10	岳下小	コーン（クリーム）	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
46735	R1. 9. 10	岳下小	さつまいも	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46734	R1. 9. 10	岳下小	ブロッコリー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46733	R1. 9. 10	塩沢小	サーモン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46732	R1. 9. 10	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46731	R1. 9. 10	塩沢小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46730	R1. 9. 10	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46729	R1. 9. 10	塩沢小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46728	R1. 9. 10	塩沢小	つくね	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46727	R1. 9. 10	二本松北小	ごぼう	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46726	R1. 9. 10	二本松北小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46725	R1. 9. 10	二本松北小	巨峰	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46724	R1. 9. 10	二本松北小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46723	R1. 9. 10	二本松北小	なす	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46722	R1. 9. 10	二本松南小	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46721	R1. 9. 10	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46720	R1. 9. 10	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46719	R1. 9. 10	二本松南小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46718	R1. 9. 10	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
46717	R1. 9. 10	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46716	R1. 9. 9	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
46715	R1. 9. 9	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】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)
46714	R1.9.9	東給セ	卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46713	R1.9.9	安給セ	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46712	R1.9.9	安給セ	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46711	R1.9.9	大平小	コーン(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
46710	R1.9.9	大平小	ブロッコリー	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
46709	R1.9.9	大平小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
46708	R1.9.9	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46707	R1.9.9	安達太良小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46706	R1.9.6	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46705	R1.9.6	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46704	R1.9.6	東給セ	なす	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46703	R1.9.6	安給セ	ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46702	R1.9.6	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46701	R1.9.6	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46700	R1.9.6	大平小	まぐろ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46699	R1.9.6	大平小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46698	R1.9.6	大平小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
46697	R1.9.6	原瀬小	ピーマン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46696	R1.9.6	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46695	R1.9.6	原瀬小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46694	R1.9.6	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46693	R1.9.6	安達太良小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
46692	R1.9.6	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46691	R1.9.6	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46690	R1.9.6	岳下小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46689	R1.9.6	岳下小	ひじき	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46688	R1.9.6	岳下小	梨	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)
46687	R1.9.6	塩沢小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46686	R1.9.6	塩沢小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46685	R1.9.6	塩沢小	筍	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
46684	R1.9.6	二本松南小	ピーマン	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
46683	R1.9.6	二本松南小	パプリカ(黄)	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
46682	R1.9.6	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46681	R1.9.5	東給セ	筍	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
46680	R1.9.5	東給セ	白菜キムチ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46679	R1.9.5	東給セ	豆腐	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
46678	R1.9.5	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46677	R1.9.5	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46676	R1.9.5	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46675	R1.9.5	安給セ	鶏肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46674	R1.9.5	大平小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
46673	R1.9.5	大平小	なす	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46672	R1.9.5	大平小	パプリカ(黄)	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
46671	R1.9.5	杉田小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46670	R1.9.5	原瀬小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46669	R1.9.5	原瀬小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46668	R1.9.5	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46667	R1.9.5	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46666	R1.9.5	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46665	R1.9.5	岳下小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46664	R1.9.5	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46663	R1.9.5	塩沢小	肉団子	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
46662	R1.9.5	塩沢小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
46661	R1.9.5	塩沢小	さやいんげん	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】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)
46660	R1.9.5	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46659	R1.9.5	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46658	R1.9.5	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46657	R1.9.5	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46656	R1.9.5	二本松南小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
46655	R1.9.5	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46654	R1.9.4	東給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
46653	R1.9.4	東給セ	しめじ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46652	R1.9.4	東給セ	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46651	R1.9.4	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46650	R1.9.4	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46649	R1.9.4	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46648	R1.9.4	大平小	つくね	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
46647	R1.9.4	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46646	R1.9.4	石井小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46645	R1.9.4	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46644	R1.9.4	石井小	コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46643	R1.9.4	杉田小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46642	R1.9.4	杉田小	大根	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46641	R1.9.4	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46640	R1.9.4	原瀬小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
46639	R1.9.4	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46638	R1.9.4	安達太良小	コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46637	R1.9.4	安達太良小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
46636	R1.9.4	安達太良小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46635	R1.9.4	岳下小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46634	R1.9.4	岳下小	肉団子	岐阜県	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)
46633	R1.9.4	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
46632	R1.9.4	塩沢小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46631	R1.9.4	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
46630	R1.9.4	塩沢小	コーン (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
46629	R1.9.4	二本松北小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46628	R1.9.4	二本松北小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46627	R1.9.4	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46626	R1.9.4	二本松南小	ピーマン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46625	R1.9.4	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46624	R1.9.4	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46623	R1.9.3	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46622	R1.9.3	東給セ	ねぎ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
46621	R1.9.3	東給セ	コーン (ホール)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46620	R1.9.3	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46619	R1.9.3	安給セ	パプリカ	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
46618	R1.9.3	安給セ	ゴーヤ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46617	R1.9.3	大平小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46616	R1.9.3	大平小	ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46615	R1.9.3	大平小	パプリカ (黄)	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
46614	R1.9.3	石井小	サーモン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46613	R1.9.3	石井小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46612	R1.9.3	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46611	R1.9.3	杉田小	いわし	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
46610	R1.9.3	杉田小	梨	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46609	R1.9.3	杉田小	ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
46608	R1.9.3	原瀬小	焼売	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
46607	R1.9.3	原瀬小	あじ醤油煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず



学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
46606	R1.9.3	原瀬小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
46605	R1.9.3	原瀬小	ソフトチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46604	R1.9.3	安達太良小	ブロッコリー	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
46603	R1.9.3	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46602	R1.9.3	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46601	R1.9.3	岳下小	トマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
46600	R1.9.3	岳下小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
46599	R1.9.3	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46598	R1.9.3	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46597	R1.9.3	塩沢小	たこナゲット	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46596	R1.9.3	塩沢小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46595	R1.9.3	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46594	R1.9.3	二本松北小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46593	R1.9.3	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46592	R1.9.3	二本松南小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46591	R1.9.3	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46590	R1.9.3	二本松南小	さやいんげん	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46589	R1.9.2	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46588	R1.9.2	東給セ	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46587	R1.9.2	東給セ	もずく	沖縄県	10.00	検出 せず	検出 せず
46586	R1.9.2	安給セ	ポロニアカツ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46585	R1.9.2	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46584	R1.9.2	安給セ	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
46583	R1.9.2	大平小	餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
46582	R1.9.2	大平小	味付メンマ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
46581	R1.9.2	大平小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
46580	R1.9.2	石井小	にら	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)
46579	R1.9.2	石井小	焼売	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
46578	R1.9.2	石井小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46577	R1.9.2	杉田小	コーン（ホール）	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
46576	R1.9.2	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
46575	R1.9.2	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46574	R1.9.2	原瀬小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
46573	R1.9.2	原瀬小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46572	R1.9.2	安達太良小	焼売	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46571	R1.9.2	安達太良小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46570	R1.9.2	安達太良小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46569	R1.9.2	岳下小	里芋	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46568	R1.9.2	岳下小	さんま煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46567	R1.9.2	岳下小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
46566	R1.9.2	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46565	R1.9.2	塩沢小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
46564	R1.9.2	塩沢小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46563	R1.9.2	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
46562	R1.9.2	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
46561	R1.9.2	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46560	R1.9.2	二本松北小	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
46559	R1.9.2	二本松北小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
46558	R1.9.2	二本松北小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46557	R1.9.2	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
46556	R1.9.2	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
46555	R1.9.2	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず