

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)
47787	R1. 10. 31	東給セ	長ねぎ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47786	R1. 10. 31	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47785	R1. 10. 31	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47784	R1. 10. 31	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47783	R1. 10. 31	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47782	R1. 10. 31	安給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47781	R1. 10. 31	大平小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47780	R1. 10. 31	大平小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47779	R1. 10. 31	大平小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47778	R1. 10. 31	石井小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47777	R1. 10. 31	石井小	シーチキンフレーク	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47776	R1. 10. 31	石井小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47775	R1. 10. 31	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47774	R1. 10. 31	杉田小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47773	R1. 10. 31	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47772	R1. 10. 31	原瀬小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47771	R1. 10. 31	原瀬小	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47770	R1. 10. 31	原瀬小	かぼちゃペースト	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47769	R1. 10. 31	安達太良小	里芋	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47768	R1. 10. 31	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47767	R1. 10. 31	岳下小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47766	R1. 10. 31	岳下小	たけのこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47765	R1. 10. 31	岳下小	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47764	R1. 10. 31	塩沢小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47763	R1. 10. 31	塩沢小	鶏と豚のハンバーグ	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47762	R1. 10. 31	塩沢小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47761	R1. 10. 31	二本松北小	ささかま	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)
47760	R1. 10. 31	二本松北小	生姜	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47759	R1. 10. 31	二本松北小	ハンバーグ	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47758	R1. 10. 31	二本松北小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47757	R1. 10. 31	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47756	R1. 10. 31	二本松南小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47755	R1. 10. 31	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47754	R1. 10. 30	東給セ	なめこ	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
47753	R1. 10. 30	東給セ	チーズ	ドイツ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47752	R1. 10. 30	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47751	R1. 10. 30	安給セ	りんご	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
47750	R1. 10. 30	安給セ	豚ひき肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47749	R1. 10. 30	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47748	R1. 10. 30	大平小	オリーブドツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47747	R1. 10. 30	大平小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47746	R1. 10. 30	大平小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47745	R1. 10. 30	石井小	かつおごま味噌焼き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47744	R1. 10. 30	石井小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47743	R1. 10. 30	石井小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47742	R1. 10. 30	杉田小	とうもろこし (クリーム)	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47741	R1. 10. 30	杉田小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47740	R1. 10. 30	杉田小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47739	R1. 10. 30	原瀬小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47738	R1. 10. 30	原瀬小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47737	R1. 10. 30	原瀬小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47736	R1. 10. 30	安達太良小	きびなご胡麻フライ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
47735	R1. 10. 30	安達太良小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47734	R1. 10. 30	安達太良小	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)
47733	R1. 10. 30	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47732	R1. 10. 30	岳下小	シーチキンフ레이크	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47731	R1. 10. 30	岳下小	アップルソース	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47730	R1. 10. 30	塩沢小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47729	R1. 10. 30	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47728	R1. 10. 30	塩沢小	ホールトマト	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
47727	R1. 10. 30	二本松北小	ブロッコリー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47726	R1. 10. 30	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47725	R1. 10. 30	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47724	R1. 10. 30	二本松南小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47723	R1. 10. 30	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47722	R1. 10. 29	東給セ	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47721	R1. 10. 29	東給セ	白菜キムチ	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47720	R1. 10. 29	東給セ	みかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47719	R1. 10. 29	安給セ	なめこ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47718	R1. 10. 29	安給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47717	R1. 10. 29	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47716	R1. 10. 29	大平小	鮭とチーズのソフトカツ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47715	R1. 10. 29	大平小	里芋	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47714	R1. 10. 29	大平小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47713	R1. 10. 29	石井小	黄パプリカ	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47712	R1. 10. 29	石井小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47711	R1. 10. 29	石井小	鶏つくね	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
47710	R1. 10. 29	杉田小	ぶり照焼	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47709	R1. 10. 29	杉田小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47708	R1. 10. 29	杉田小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47707	R1. 10. 29	原瀬小	れんこん	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)
47706	R1. 10. 29	原瀬小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47705	R1. 10. 29	原瀬小	たけのこ（水煮）	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47704	R1. 10. 29	安達太良小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47703	R1. 10. 29	安達太良小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47702	R1. 10. 29	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
47701	R1. 10. 29	岳下小	トマトホール	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
47700	R1. 10. 29	岳下小	ヨーグルト	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47699	R1. 10. 29	岳下小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47698	R1. 10. 29	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47697	R1. 10. 29	塩沢小	生しいたけ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47696	R1. 10. 29	塩沢小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47695	R1. 10. 29	二本松北小	餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47694	R1. 10. 29	二本松北小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47693	R1. 10. 29	二本松北小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47692	R1. 10. 29	二本松北小	なめこ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47691	R1. 10. 29	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47690	R1. 10. 29	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47689	R1. 10. 29	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47688	R1. 10. 29	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47687	R1. 10. 29	二本松南小	さやいんげん	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47686	R1. 10. 29	二本松南小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47685	R1. 10. 29	二本松南小	黄パプリカ	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47684	R1. 10. 29	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47683	R1. 10. 28	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47682	R1. 10. 28	東給セ	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47681	R1. 10. 28	東給セ	きゅうり	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47680	R1. 10. 28	安給セ	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)
47679	R1. 10. 28	安給セ	かぼちゃペースト	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47678	R1. 10. 28	安給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47677	R1. 10. 28	大平小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47676	R1. 10. 28	大平小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47675	R1. 10. 28	大平小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47674	R1. 10. 28	石井小	えび焼売	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47673	R1. 10. 28	石井小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47672	R1. 10. 28	石井小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47671	R1. 10. 28	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47670	R1. 10. 28	杉田小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47669	R1. 10. 28	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47668	R1. 10. 28	原瀬小	さばカレー煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47667	R1. 10. 28	原瀬小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47666	R1. 10. 28	原瀬小	黄パプリカ	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47665	R1. 10. 28	原瀬小	マッシュルーム（水煮）	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47664	R1. 10. 28	安達太良小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47663	R1. 10. 28	安達太良小	ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47662	R1. 10. 28	安達太良小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47661	R1. 10. 28	岳下小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47660	R1. 10. 28	岳下小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47659	R1. 10. 28	岳下小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47658	R1. 10. 28	岳下小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47657	R1. 10. 28	岳下小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47656	R1. 10. 28	塩沢小	さば味噌煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47655	R1. 10. 28	塩沢小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47654	R1. 10. 28	塩沢小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47653	R1. 10. 25	東給セ	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)
47652	R1. 10. 25	東給セ	枝豆	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47651	R1. 10. 25	東給セ	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47650	R1. 10. 25	安給セ	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47649	R1. 10. 25	安給セ	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47648	R1. 10. 25	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47647	R1. 10. 25	大平小	さば味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47646	R1. 10. 25	大平小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47645	R1. 10. 25	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47644	R1. 10. 25	石井小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47643	R1. 10. 25	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47642	R1. 10. 25	石井小	とうもろこし	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47641	R1. 10. 25	杉田小	えび焼売	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47640	R1. 10. 25	杉田小	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47639	R1. 10. 25	杉田小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47638	R1. 10. 25	原瀬小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47637	R1. 10. 25	原瀬小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47636	R1. 10. 25	安達太良小	えび焼売	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47635	R1. 10. 25	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47634	R1. 10. 25	安達太良小	福神漬	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
47633	R1. 10. 25	安達太良小	シーチキンフレーク	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47632	R1. 10. 25	岳下小	とうもろこし	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47631	R1. 10. 25	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47630	R1. 10. 25	塩沢小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47629	R1. 10. 25	塩沢小	オリーブドツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47628	R1. 10. 24	東給セ	かぼちゃペースト	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47627	R1. 10. 24	東給セ	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47626	R1. 10. 24	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
47625	R1. 10. 24	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47624	R1. 10. 24	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47623	R1. 10. 24	安給セ	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47622	R1. 10. 24	大平小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47621	R1. 10. 24	大平小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47620	R1. 10. 24	大平小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47619	R1. 10. 24	石井小	エビカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47618	R1. 10. 24	石井小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47617	R1. 10. 24	石井小	カリフラワー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47616	R1. 10. 24	杉田小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47615	R1. 10. 24	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47614	R1. 10. 24	杉田小	さつまいも	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47613	R1. 10. 24	原瀬小	グリーンピース	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47612	R1. 10. 24	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47611	R1. 10. 24	原瀬小	トマトホール	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
47610	R1. 10. 24	安達太良小	里芋	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47609	R1. 10. 24	安達太良小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47608	R1. 10. 24	岳下小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47607	R1. 10. 24	岳下小	ひじき入り鶏つくね	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
47606	R1. 10. 24	岳下小	黄パプリカ	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47605	R1. 10. 24	塩沢小	豆腐ハンバーグ	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47604	R1. 10. 24	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47603	R1. 10. 24	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47602	R1. 10. 24	二本松北小	むき栗	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47601	R1. 10. 24	二本松北小	里芋	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47600	R1. 10. 24	二本松北小	まいたけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47599	R1. 10. 24	二本松南小	小松菜	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)
47598	R1. 10. 24	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47597	R1. 10. 24	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47596	R1. 10. 23	東給セ	生しいたけ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47595	R1. 10. 23	東給セ	しめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47594	R1. 10. 23	東給セ	マッシュルーム水煮	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47593	R1. 10. 23	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47592	R1. 10. 23	安給セ	ブロッコリー	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
47591	R1. 10. 23	安給セ	じゃがいも	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
47590	R1. 10. 23	安給セ	ヨーグルト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47589	R1. 10. 23	大平小	かぼちゃ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47588	R1. 10. 23	大平小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47587	R1. 10. 23	大平小	ピーマン	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47586	R1. 10. 23	大平小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47585	R1. 10. 23	石井小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47584	R1. 10. 23	石井小	ぶり照焼	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47583	R1. 10. 23	石井小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47582	R1. 10. 23	杉田小	エビカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47581	R1. 10. 23	杉田小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47580	R1. 10. 23	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47579	R1. 10. 23	原瀬小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47578	R1. 10. 23	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47577	R1. 10. 23	原瀬小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47576	R1. 10. 23	原瀬小	さんまオレンジ煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47575	R1. 10. 23	安達太良小	ぶり照焼	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47574	R1. 10. 23	安達太良小	キャベツメンチカツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47573	R1. 10. 23	安達太良小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47572	R1. 10. 23	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず



学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
47571	R1. 10. 23	岳下小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47570	R1. 10. 23	岳下小	さば味噌煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47569	R1. 10. 23	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47568	R1. 10. 23	岳下小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47567	R1. 10. 23	岳下小	エビカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47566	R1. 10. 23	塩沢小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47565	R1. 10. 23	塩沢小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47564	R1. 10. 23	塩沢小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47563	R1. 10. 23	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47562	R1. 10. 23	二本松北小	エビカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47561	R1. 10. 23	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47560	R1. 10. 23	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47559	R1. 10. 23	二本松北小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47558	R1. 10. 23	二本松北小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47557	R1. 10. 23	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47556	R1. 10. 23	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47555	R1. 10. 23	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47554	R1. 10. 23	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47553	R1. 10. 23	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47552	R1. 10. 23	二本松南小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47551	R1. 10. 21	東給セ	セロリ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47550	R1. 10. 21	東給セ	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47549	R1. 10. 21	東給セ	大豆クラッシュ	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47548	R1. 10. 21	安給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47547	R1. 10. 21	安給セ	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47546	R1. 10. 21	安給セ	トマト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47545	R1. 10. 21	石井小	長ねぎ	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)
47544	R1. 10. 21	石井小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47543	R1. 10. 21	石井小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47542	R1. 10. 21	安達太良小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47541	R1. 10. 21	安達太良小	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47540	R1. 10. 21	塩沢小	赤魚西京焼	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47539	R1. 10. 21	塩沢小	メンチカツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47538	R1. 10. 21	塩沢小	黄パプリカ	オランダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47537	R1. 10. 21	二本松北小	みかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47536	R1. 10. 21	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47535	R1. 10. 21	二本松北小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47534	R1. 10. 18	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47533	R1. 10. 18	東給セ	ミニトマト	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47532	R1. 10. 18	東給セ	枝豆	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47531	R1. 10. 18	安給セ	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47530	R1. 10. 18	安給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47529	R1. 10. 18	安給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47528	R1. 10. 18	大平小	かぼちゃペースト	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47527	R1. 10. 18	大平小	えび焼売	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47526	R1. 10. 18	石井小	むき枝豆	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47525	R1. 10. 18	石井小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47524	R1. 10. 18	石井小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47523	R1. 10. 18	杉田小	さんまの梅煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47522	R1. 10. 18	杉田小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47521	R1. 10. 18	杉田小	卵	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47520	R1. 10. 18	原瀬小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47519	R1. 10. 18	原瀬小	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47518	R1. 10. 18	安達太良小	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】 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)
47517	R1. 10. 18	安達太良小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47516	R1. 10. 18	安達太良小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47515	R1. 10. 18	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47514	R1. 10. 18	岳下小	カリフラワー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47513	R1. 10. 18	塩沢小	ひじき入り鶏つくね	富山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47512	R1. 10. 18	塩沢小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47511	R1. 10. 18	二本松北小	千切りごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47510	R1. 10. 18	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47509	R1. 10. 18	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47508	R1. 10. 18	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47507	R1. 10. 17	東給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47506	R1. 10. 17	東給セ	ホタテ貝柱水煮	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47505	R1. 10. 17	東給セ	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47504	R1. 10. 17	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47503	R1. 10. 17	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47502	R1. 10. 17	安給セ	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47501	R1. 10. 17	大平小	ぶり照焼	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47500	R1. 10. 17	大平小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47499	R1. 10. 17	大平小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47498	R1. 10. 17	石井小	とうもろこし	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47497	R1. 10. 17	石井小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47496	R1. 10. 17	石井小	オリーブドツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47495	R1. 10. 17	杉田小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47494	R1. 10. 17	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47493	R1. 10. 17	杉田小	ホールトマト	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
47492	R1. 10. 17	原瀬小	梨	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47491	R1. 10. 17	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

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)
47490	R1. 10. 17	原瀬小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47489	R1. 10. 17	安達太良小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47488	R1. 10. 17	安達太良小	切干大根	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47487	R1. 10. 17	安達太良小	さんま煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47486	R1. 10. 17	岳下小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47485	R1. 10. 17	岳下小	ヨーグルト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47484	R1. 10. 17	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47483	R1. 10. 17	塩沢小	たこメンチカツ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47482	R1. 10. 17	塩沢小	たけのこ（水煮）	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47481	R1. 10. 17	塩沢小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47480	R1. 10. 17	二本松北小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47479	R1. 10. 17	二本松北小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47478	R1. 10. 17	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47477	R1. 10. 17	二本松南小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47476	R1. 10. 17	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47475	R1. 10. 17	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47474	R1. 10. 16	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47473	R1. 10. 16	東給セ	たけのこ水煮	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
47472	R1. 10. 16	東給セ	ピーマン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47471	R1. 10. 16	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47470	R1. 10. 16	安給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47469	R1. 10. 16	安給セ	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47468	R1. 10. 16	安給セ	枝豆	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47467	R1. 10. 16	大平小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47466	R1. 10. 16	大平小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47465	R1. 10. 16	大平小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47464	R1. 10. 16	石井小	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】 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)
47463	R1. 10. 16	石井小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47462	R1. 10. 16	石井小	さんま梅煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47461	R1. 10. 16	杉田小	とうもろこし	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47460	R1. 10. 16	杉田小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47459	R1. 10. 16	杉田小	キャベツ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47458	R1. 10. 16	原瀬小	カリフラワー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47457	R1. 10. 16	原瀬小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47456	R1. 10. 16	原瀬小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47455	R1. 10. 16	安達太良小	黄パプリカ	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
47454	R1. 10. 16	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
47453	R1. 10. 16	岳下小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47452	R1. 10. 16	岳下小	れんこん	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47451	R1. 10. 16	岳下小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47450	R1. 10. 16	塩沢小	チーズオムレツ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47449	R1. 10. 16	塩沢小	とうもろこし	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47448	R1. 10. 16	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47447	R1. 10. 16	塩沢小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47446	R1. 10. 16	二本松北小	かぶ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47445	R1. 10. 16	二本松北小	りんご	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47444	R1. 10. 16	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47443	R1. 10. 16	二本松北小	納豆	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
47442	R1. 10. 16	二本松南小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47441	R1. 10. 16	二本松南小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47440	R1. 10. 16	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47439	R1. 10. 15	東給セ	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
47438	R1. 10. 15	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47437	R1. 10. 15	東給セ	長ねぎ	山形県	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)
47436	R1. 10. 15	安給セ	さんまおろし煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47435	R1. 10. 15	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47434	R1. 10. 15	安給セ	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47433	R1. 10. 15	杉田小	さば味噌煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47432	R1. 10. 15	杉田小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47431	R1. 10. 15	杉田小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47430	R1. 10. 15	原瀬小	赤魚西京焼	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47429	R1. 10. 15	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47428	R1. 10. 15	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47427	R1. 10. 15	安達太良小	チーズオムレツ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
47426	R1. 10. 15	安達太良小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47425	R1. 10. 15	安達太良小	卵	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47424	R1. 10. 15	岳下小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
47423	R1. 10. 15	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47422	R1. 10. 15	岳下小	生しいたけ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47421	R1. 10. 15	岳下小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47420	R1. 10. 15	岳下小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47419	R1. 10. 15	二本松北小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47418	R1. 10. 15	二本松北小	えのきたけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47417	R1. 10. 15	二本松北小	ほき澱粉付	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
47416	R1. 10. 15	二本松北小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47415	R1. 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
47414	R1. 10. 15	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47413	R1. 10. 15	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47412	R1. 10. 15	二本松南小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47411	R1. 10. 15	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47410	R1. 10. 15	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
47409	R1. 10. 15	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47408	R1. 10. 11	東給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47407	R1. 10. 11	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47406	R1. 10. 11	東給セ	油揚げ	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47405	R1. 10. 11	安給セ	バーガーパティ	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47404	R1. 10. 11	安給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47403	R1. 10. 11	安給セ	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47402	R1. 10. 11	大平小	むき枝豆	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47401	R1. 10. 11	大平小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47400	R1. 10. 11	大平小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47399	R1. 10. 11	石井小	さば竜田揚げ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47398	R1. 10. 11	石井小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47397	R1. 10. 11	石井小	玉ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47396	R1. 10. 11	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47395	R1. 10. 11	杉田小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47394	R1. 10. 11	杉田小	卵	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47393	R1. 10. 11	原瀬小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47392	R1. 10. 11	原瀬小	ぶり照焼	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47391	R1. 10. 11	原瀬小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47390	R1. 10. 11	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
47389	R1. 10. 11	安達太良小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47388	R1. 10. 11	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47387	R1. 10. 11	安達太良小	とうもろこし	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47386	R1. 10. 11	岳下小	ぶり照焼	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47385	R1. 10. 11	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47384	R1. 10. 11	塩沢小	サーモンフライ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47383	R1. 10. 10	東給セ	ピーマン	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)
47382	R1. 10. 10	東給セ	しめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47381	R1. 10. 10	東給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47380	R1. 10. 10	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47379	R1. 10. 10	安給セ	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47378	R1. 10. 10	安給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47377	R1. 10. 10	大平小	シーチキンフレーク	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47376	R1. 10. 10	大平小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47375	R1. 10. 10	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47374	R1. 10. 10	石井小	ブロッコリー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47373	R1. 10. 10	石井小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47372	R1. 10. 10	石井小	ホールトマト	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
47371	R1. 10. 10	杉田小	オリーブドツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47370	R1. 10. 10	原瀬小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47369	R1. 10. 10	原瀬小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47368	R1. 10. 10	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47367	R1. 10. 10	安達太良小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47366	R1. 10. 10	安達太良小	ねぎ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47365	R1. 10. 10	安達太良小	さばカレー煮	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47364	R1. 10. 10	岳下小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47363	R1. 10. 10	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47362	R1. 10. 10	岳下小	メンマ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47361	R1. 10. 10	塩沢小	チンゲン菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47360	R1. 10. 10	塩沢小	いか	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47359	R1. 10. 10	塩沢小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47358	R1. 10. 10	二本松北小	ブルーベリーゼリー	大阪府	10. 00	検出 せず	検出 せず
47357	R1. 10. 9	東給セ	むき栗	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47356	R1. 10. 9	東給セ	里芋	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)
47355	R1. 10. 9	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47354	R1. 10. 9	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47353	R1. 10. 9	安給セ	五目厚焼き卵	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47352	R1. 10. 9	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47351	R1. 10. 9	大平小	かつおごま味噌	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47350	R1. 10. 9	大平小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47349	R1. 10. 9	大平小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47348	R1. 10. 9	石井小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47347	R1. 10. 9	石井小	大根	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47346	R1. 10. 9	石井小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47345	R1. 10. 9	杉田小	里芋	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
47344	R1. 10. 9	杉田小	さやえんどう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47343	R1. 10. 9	原瀬小	シーチキンフ레이크	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47342	R1. 10. 9	原瀬小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47341	R1. 10. 9	原瀬小	れんこん	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47340	R1. 10. 9	安達太良小	トマトホール	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
47339	R1. 10. 9	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47338	R1. 10. 9	岳下小	さんま梅煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47337	R1. 10. 9	岳下小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47336	R1. 10. 9	岳下小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47335	R1. 10. 9	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47334	R1. 10. 9	塩沢小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47333	R1. 10. 9	塩沢小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47332	R1. 10. 9	二本松北小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47331	R1. 10. 9	二本松北小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47330	R1. 10. 9	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47329	R1. 10. 9	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
47328	R1. 10. 9	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47327	R1. 10. 8	東給セ	ブロッコリー	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47326	R1. 10. 8	東給セ	しめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47325	R1. 10. 8	東給セ	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47324	R1. 10. 8	安給セ	卵	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47323	R1. 10. 8	安給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47322	R1. 10. 8	大平小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47321	R1. 10. 8	大平小	れんこん	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47320	R1. 10. 8	大平小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47319	R1. 10. 8	石井小	にんじん	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47318	R1. 10. 8	石井小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47317	R1. 10. 8	石井小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47316	R1. 10. 8	杉田小	たこメンチカツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47315	R1. 10. 8	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47314	R1. 10. 8	杉田小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47313	R1. 10. 8	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47312	R1. 10. 8	原瀬小	たこメンチカツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47311	R1. 10. 8	原瀬小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47310	R1. 10. 8	安達太良小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47309	R1. 10. 8	安達太良小	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47308	R1. 10. 8	安達太良小	ひじき入りつくね	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
47307	R1. 10. 8	安達太良小	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47306	R1. 10. 8	岳下小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47305	R1. 10. 8	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47304	R1. 10. 8	岳下小	とうもろこし	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47303	R1. 10. 8	塩沢小	梨	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47302	R1. 10. 8	塩沢小	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】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)
47301	R1. 10. 8	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
47300	R1. 10. 8	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47299	R1. 10. 8	二本松北小	生姜	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47298	R1. 10. 8	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47297	R1. 10. 8	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47296	R1. 10. 8	二本松北小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47295	R1. 10. 8	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47294	R1. 10. 8	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47293	R1. 10. 8	二本松南小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47292	R1. 10. 8	二本松南小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47291	R1. 10. 8	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47290	R1. 10. 8	二本松南小	豆もやし	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47289	R1. 10. 8	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47288	R1. 10. 7	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47287	R1. 10. 7	東給セ	豆腐	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47286	R1. 10. 7	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47285	R1. 10. 7	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47284	R1. 10. 7	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47283	R1. 10. 7	安給セ	ピーマン	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47282	R1. 10. 7	大平小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47281	R1. 10. 7	大平小	メンマ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47280	R1. 10. 7	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47279	R1. 10. 7	石井小	たこメンチカツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47278	R1. 10. 7	石井小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47277	R1. 10. 7	石井小	さやえんどう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47276	R1. 10. 7	杉田小	メンマ	岡山県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47275	R1. 10. 7	杉田小	れんこん	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)
47274	R1. 10. 7	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47273	R1. 10. 7	原瀬小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47272	R1. 10. 7	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47271	R1. 10. 7	原瀬小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47270	R1. 10. 7	安達太良小	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47269	R1. 10. 7	安達太良小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47268	R1. 10. 7	岳下小	さやえんどう	グアテマラ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47267	R1. 10. 7	岳下小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47266	R1. 10. 7	岳下小	たこメンチカツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47265	R1. 10. 7	塩沢小	里芋	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47264	R1. 10. 7	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47263	R1. 10. 7	塩沢小	きびなご胡麻フライ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47262	R1. 10. 4	東給セ	長ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47261	R1. 10. 4	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47260	R1. 10. 4	東給セ	たけのこ（水煮）	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
47259	R1. 10. 4	安給セ	豚肉ひき肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47258	R1. 10. 4	安給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47257	R1. 10. 4	大平小	たこメンチカツ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47256	R1. 10. 4	大平小	里芋	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47255	R1. 10. 4	大平小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47254	R1. 10. 4	杉田小	いわしおろし煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47253	R1. 10. 4	杉田小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47252	R1. 10. 4	杉田小	大根	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47251	R1. 10. 4	原瀬小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47250	R1. 10. 4	原瀬小	里芋	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47249	R1. 10. 4	原瀬小	りんご	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47248	R1. 10. 4	塩沢小	ピーマン	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)
47247	R1. 10. 4	塩沢小	えび焼売	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47246	R1. 10. 4	塩沢小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47245	R1. 10. 4	二本松北小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47244	R1. 10. 3	東給セ	小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
47243	R1. 10. 3	東給セ	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47242	R1. 10. 3	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47241	R1. 10. 3	安給セ	コーン	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47240	R1. 10. 3	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47239	R1. 10. 3	安給セ	きゅうり	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47238	R1. 10. 3	大平小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47237	R1. 10. 3	大平小	鮭塩焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47236	R1. 10. 3	大平小	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47235	R1. 10. 3	石井小	鮭塩焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47234	R1. 10. 3	石井小	りんご	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47233	R1. 10. 3	石井小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47232	R1. 10. 3	杉田小	鮭塩焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47231	R1. 10. 3	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47230	R1. 10. 3	杉田小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47229	R1. 10. 3	原瀬小	鮭塩焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47228	R1. 10. 3	原瀬小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47227	R1. 10. 3	原瀬小	とうもろこし	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47226	R1. 10. 3	安達太良小	いんげん	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47225	R1. 10. 3	安達太良小	りんご	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47224	R1. 10. 3	安達太良小	ごぼう	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47223	R1. 10. 3	岳下小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47222	R1. 10. 3	岳下小	むき枝豆	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47221	R1. 10. 3	岳下小	卵	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)
47220	R1. 10. 3	塩沢小	りんご	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47219	R1. 10. 3	塩沢小	銀鮭	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47218	R1. 10. 3	塩沢小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47217	R1. 10. 3	二本松北小	里芋	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47216	R1. 10. 3	二本松北小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47215	R1. 10. 3	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47214	R1. 10. 3	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47213	R1. 10. 3	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47212	R1. 10. 2	東給セ	豆腐	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
47211	R1. 10. 2	東給セ	しめじ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47210	R1. 10. 2	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47209	R1. 10. 2	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47208	R1. 10. 2	安給セ	里芋	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47207	R1. 10. 2	安給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47206	R1. 10. 2	石井小	れんこん	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47205	R1. 10. 2	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47204	R1. 10. 2	石井小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47203	R1. 10. 2	杉田小	とうもろこし	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
47202	R1. 10. 2	杉田小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47201	R1. 10. 2	杉田小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47200	R1. 10. 2	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47199	R1. 10. 2	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47198	R1. 10. 2	原瀬小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47197	R1. 10. 2	安達太良小	塩さけ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47196	R1. 10. 2	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47195	R1. 10. 2	安達太良小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47194	R1. 10. 2	安達太良小	とうもろこし	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)
47193	R1. 10. 2	岳下小	りんご	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47192	R1. 10. 2	岳下小	鮭塩焼き	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47191	R1. 10. 2	岳下小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47190	R1. 10. 2	塩沢小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47189	R1. 10. 2	塩沢小	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47188	R1. 10. 2	塩沢小	卵	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47187	R1. 10. 2	二本松北小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47186	R1. 10. 2	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47185	R1. 10. 2	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47184	R1. 10. 2	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47183	R1. 10. 2	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47182	R1. 10. 2	二本松南小	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47181	R1. 10. 1	東給セ	ホールコーン	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47180	R1. 10. 1	東給セ	メンマ	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
47179	R1. 10. 1	東給セ	巨峰	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47178	R1. 10. 1	安給セ	いんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47177	R1. 10. 1	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47176	R1. 10. 1	安給セ	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47175	R1. 10. 1	大平小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47174	R1. 10. 1	大平小	きんぴら肉団子	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47173	R1. 10. 1	大平小	小松菜	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47172	R1. 10. 1	石井小	長ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47171	R1. 10. 1	石井小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47170	R1. 10. 1	石井小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47169	R1. 10. 1	杉田小	かつおごま味噌焼き	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47168	R1. 10. 1	杉田小	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47167	R1. 10. 1	杉田小	黄パプリカ	オランダ	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)
47166	R1. 10. 1	原瀬小	えび焼売	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47165	R1. 10. 1	原瀬小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47164	R1. 10. 1	原瀬小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47163	R1. 10. 1	安達太良小	れんこん	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47162	R1. 10. 1	安達太良小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47161	R1. 10. 1	安達太良小	ごぼう	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47160	R1. 10. 1	岳下小	えび焼売	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47159	R1. 10. 1	岳下小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47158	R1. 10. 1	岳下小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47157	R1. 10. 1	塩沢小	れんこん	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47156	R1. 10. 1	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47155	R1. 10. 1	塩沢小	照焼きチキン	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47154	R1. 10. 1	塩沢小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
47153	R1. 10. 1	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47152	R1. 10. 1	二本松北小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47151	R1. 10. 1	二本松北小	さんま	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47150	R1. 10. 1	二本松北小	巨峰	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47149	R1. 10. 1	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47148	R1. 10. 1	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
47147	R1. 10. 1	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず