

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)
30128	H28. 11. 30	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
30127	H28. 11. 30	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30126	H28. 11. 30	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30125	H28. 11. 30	安給セ	白身魚フライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30124	H28. 11. 30	安給セ	鶏もも肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30123	H28. 11. 30	安給セ	白菜	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
30122	H28. 11. 30	大平小	切り干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
30121	H28. 11. 30	大平小	イワシ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
30120	H28. 11. 30	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30119	H28. 11. 30	石井小	焼餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
30118	H28. 11. 30	石井小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30117	H28. 11. 30	石井小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
30116	H28. 11. 30	杉田小	チーズオムレツ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30115	H28. 11. 30	杉田小	ウィンナー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
30114	H28. 11. 30	杉田小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30113	H28. 11. 30	杉田小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30112	H28. 11. 30	原瀬小	コーンクリーム	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
30111	H28. 11. 30	原瀬小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30110	H28. 11. 30	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30109	H28. 11. 30	安達太良小	味付メンマ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
30108	H28. 11. 30	安達太良小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30107	H28. 11. 30	安達太良小	ししゃもフリッター	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
30106	H28. 11. 30	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30105	H28. 11. 30	岳下小	サンマ塩焼き	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
30104	H28. 11. 30	岳下小	切り干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
30103	H28. 11. 30	塩沢小	ハンバーグ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
30102	H28. 11. 30	塩沢小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
30101	H28. 11. 30	塩沢小	マンゴー	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
30100	H28. 11. 30	塩沢小	プレーンヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
30099	H28. 11. 30	二本松北小	ウインナー	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30098	H28. 11. 30	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30097	H28. 11. 30	二本松北小	鶏モモ皮なし肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
30096	H28. 11. 30	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
30095	H28. 11. 30	二本松南小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
30094	H28. 11. 29	東給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30093	H28. 11. 29	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30092	H28. 11. 29	東給セ	ふかし芋	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30091	H28. 11. 29	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30090	H28. 11. 29	安給セ	ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
30089	H28. 11. 29	安給セ	りんご	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
30088	H28. 11. 29	大平小	福神漬け	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30087	H28. 11. 29	大平小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
30086	H28. 11. 29	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30085	H28. 11. 29	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30084	H28. 11. 29	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30083	H28. 11. 29	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30082	H28. 11. 29	杉田小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30081	H28. 11. 29	杉田小	トマト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
30080	H28. 11. 29	杉田小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30079	H28. 11. 29	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30078	H28. 11. 29	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
30077	H28. 11. 29	原瀬小	焼き竹輪	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30076	H28. 11. 29	安達太良小	コーン焼売	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
30075	H28. 11. 29	安達太良小	きゅうり	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)
30074	H28. 11. 29	安達太良小	シーフードミックス	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
30073	H28. 11. 29	安達太良小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30072	H28. 11. 29	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30071	H28. 11. 29	岳下小	メンチカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
30070	H28. 11. 29	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30069	H28. 11. 29	塩沢小	アロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
30068	H28. 11. 29	塩沢小	茎わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
30067	H28. 11. 29	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
30066	H28. 11. 29	二本松北小	クイッティオ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
30065	H28. 11. 29	二本松北小	豚ひき肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
30064	H28. 11. 29	二本松北小	栗のムース	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
30063	H28. 11. 29	二本松南小	パセリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30062	H28. 11. 29	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30061	H28. 11. 29	二本松南小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30060	H28. 11. 28	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30059	H28. 11. 28	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30058	H28. 11. 28	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30057	H28. 11. 28	安給セ	竹の子水煮	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30056	H28. 11. 28	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30055	H28. 11. 28	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30054	H28. 11. 28	大平小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
30053	H28. 11. 28	大平小	きんぴら肉団子	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
30052	H28. 11. 28	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
30051	H28. 11. 28	石井小	鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30050	H28. 11. 28	石井小	焼ちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30049	H28. 11. 28	杉田小	福神漬け	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
30048	H28. 11. 28	杉田小	小松菜	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)
30047	H28. 11. 28	杉田小	さつま揚げ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
30046	H28. 11. 28	原瀬小	鮭のチャンチャン焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30045	H28. 11. 28	原瀬小	山菜ミックス	島根県	10.00	検出 せず	検出 せず
30044	H28. 11. 28	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30043	H28. 11. 28	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30042	H28. 11. 28	安達太良小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30041	H28. 11. 28	岳下小	竹の子	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
30040	H28. 11. 28	岳下小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
30039	H28. 11. 28	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30038	H28. 11. 28	塩沢小	鮭のチャンチャン焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30037	H28. 11. 28	塩沢小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30036	H28. 11. 28	塩沢小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30035	H28. 11. 28	二本松北小	ヨーグルト	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
30034	H28. 11. 28	二本松北小	じゃが芋	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30033	H28. 11. 28	二本松北小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
30032	H28. 11. 28	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30031	H28. 11. 28	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
30030	H28. 11. 28	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30029	H28. 11. 28	二本松南小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30028	H28. 11. 25	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30027	H28. 11. 25	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30026	H28. 11. 25	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30025	H28. 11. 25	安給セ	サンマ梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
30024	H28. 11. 25	安給セ	笹がきごぼう	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30023	H28. 11. 25	大平小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
30022	H28. 11. 25	大平小	メンチカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
30021	H28. 11. 25	大平小	キャベツ	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)
30020	H28. 11. 25	石井小	豚肩ロース	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30019	H28. 11. 25	石井小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
30018	H28. 11. 25	石井小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
30017	H28. 11. 25	杉田小	鮭のチャンチャン焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30016	H28. 11. 25	杉田小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30015	H28. 11. 25	原瀬小	ミートボール	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
30014	H28. 11. 25	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30013	H28. 11. 25	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30012	H28. 11. 25	安達太良小	鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30011	H28. 11. 25	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
30010	H28. 11. 25	安達太良小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
30009	H28. 11. 25	岳下小	茎わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
30008	H28. 11. 25	岳下小	鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
30007	H28. 11. 25	岳下小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
30006	H28. 11. 25	塩沢小	ミニ肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
30005	H28. 11. 25	塩沢小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
30004	H28. 11. 25	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30003	H28. 11. 25	二本松北小	茎わかめ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
30002	H28. 11. 25	二本松北小	餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
30001	H28. 11. 25	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
30000	H28. 11. 25	二本松南小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29999	H28. 11. 25	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29998	H28. 11. 24	東給セ	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
29997	H28. 11. 24	東給セ	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
29996	H28. 11. 24	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29995	H28. 11. 24	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29994	H28. 11. 24	安給セ	笹かま	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)
29993	H28. 11. 24	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29992	H28. 11. 24	大平小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29991	H28. 11. 24	大平小	コーン焼売	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29990	H28. 11. 24	大平小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29989	H28. 11. 24	石井小	メンチカツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29988	H28. 11. 24	石井小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29987	H28. 11. 24	石井小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
29986	H28. 11. 24	杉田小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29985	H28. 11. 24	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
29984	H28. 11. 24	杉田小	ほんしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
29983	H28. 11. 24	杉田小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29982	H28. 11. 24	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29981	H28. 11. 24	原瀬小	とうもろこし(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
29980	H28. 11. 24	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29979	H28. 11. 24	安達太良小	野菜コロッケ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29978	H28. 11. 24	安達太良小	イカ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29977	H28. 11. 24	安達太良小	カリフラワー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29976	H28. 11. 24	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29975	H28. 11. 24	岳下小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29974	H28. 11. 24	岳下小	ねぎ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29973	H28. 11. 24	塩沢小	野菜コロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
29972	H28. 11. 24	塩沢小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29971	H28. 11. 24	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29970	H28. 11. 24	二本松北小	レーズンクリーム	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
29969	H28. 11. 24	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29968	H28. 11. 24	二本松北小	かぶ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29967	H28. 11. 24	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
29966	H28. 11. 24	二本松南小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29965	H28. 11. 24	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29964	H28. 11. 22	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29963	H28. 11. 22	東給セ	(冷凍) 豆腐	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29962	H28. 11. 22	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29961	H28. 11. 22	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29960	H28. 11. 22	安給セ	鯖切身	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
29959	H28. 11. 22	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29958	H28. 11. 22	大平小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29957	H28. 11. 22	大平小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29956	H28. 11. 22	石井小	ひじき肉団子	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29955	H28. 11. 22	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29954	H28. 11. 22	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29953	H28. 11. 22	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29952	H28. 11. 22	杉田小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29951	H28. 11. 22	杉田小	肉団子	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29950	H28. 11. 22	杉田小	ヨーグルト	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29949	H28. 11. 22	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29948	H28. 11. 22	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29947	H28. 11. 22	原瀬小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
29946	H28. 11. 22	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29945	H28. 11. 22	安達太良小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29944	H28. 11. 22	安達太良小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29943	H28. 11. 22	安達太良小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29942	H28. 11. 22	岳下小	ブロッコリー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
29941	H28. 11. 22	岳下小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
29940	H28. 11. 22	岳下小	鶏と豚のハンバーグ	兵庫県	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)
29939	H28. 11. 22	塩沢小	ハンバーガー	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
29938	H28. 11. 22	塩沢小	ねぎ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29937	H28. 11. 22	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29936	H28. 11. 22	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29935	H28. 11. 22	二本松北小	イカ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29934	H28. 11. 22	二本松北小	みかん	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29933	H28. 11. 22	二本松南小	じゃが芋	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29932	H28. 11. 22	二本松南小	かぶ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29931	H28. 11. 22	二本松南小	レンコン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29930	H28. 11. 21	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29929	H28. 11. 21	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29928	H28. 11. 21	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29927	H28. 11. 21	安給セ	ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29926	H28. 11. 21	安給セ	チーズオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
29925	H28. 11. 21	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29924	H28. 11. 21	大平小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
29923	H28. 11. 21	大平小	じゃがバタ茶巾	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29922	H28. 11. 21	石井小	ししゃもフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29921	H28. 11. 21	石井小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
29920	H28. 11. 21	石井小	白菜	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29919	H28. 11. 21	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29918	H28. 11. 21	原瀬小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29917	H28. 11. 21	原瀬小	サンマ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29916	H28. 11. 21	岳下小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29915	H28. 11. 21	岳下小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29914	H28. 11. 21	岳下小	大豆	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29913	H28. 11. 21	塩沢小	竹の子（短冊）	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず



学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
29912	H28. 11. 21	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29911	H28. 11. 21	塩沢小	サンマ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29910	H28. 11. 21	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29909	H28. 11. 21	二本松北小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
29908	H28. 11. 21	二本松北小	さつま揚げ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29907	H28. 11. 21	二本松北小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29906	H28. 11. 21	二本松南小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29905	H28. 11. 21	二本松南小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29904	H28. 11. 21	二本松南小	ごぼう	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29903	H28. 11. 18	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
29902	H28. 11. 18	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29901	H28. 11. 18	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29900	H28. 11. 18	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29899	H28. 11. 18	安給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
29898	H28. 11. 18	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29897	H28. 11. 18	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29896	H28. 11. 18	大平小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29895	H28. 11. 18	大平小	サンマ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29894	H28. 11. 18	石井小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
29893	H28. 11. 18	石井小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29892	H28. 11. 18	石井小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29891	H28. 11. 18	杉田小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29890	H28. 11. 18	杉田小	白菜	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29889	H28. 11. 18	杉田小	ししゃもフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29888	H28. 11. 18	原瀬小	チーズオムレツ	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
29887	H28. 11. 18	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29886	H28. 11. 18	原瀬小	竹の子水煮	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
29885	H28. 11. 18	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29884	H28. 11. 18	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29883	H28. 11. 18	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29882	H28. 11. 18	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29881	H28. 11. 18	岳下小	サンマ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29880	H28. 11. 18	塩沢小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29879	H28. 11. 18	塩沢小	豚肩ロース	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29878	H28. 11. 18	塩沢小	焼ギョウザ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29877	H28. 11. 18	二本松北小	チーズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29876	H28. 11. 18	二本松北小	鶏モモ肉皮なし肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29875	H28. 11. 18	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29874	H28. 11. 18	二本松南小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29873	H28. 11. 18	二本松南小	さつま芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29872	H28. 11. 17	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29871	H28. 11. 17	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
29870	H28. 11. 17	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29869	H28. 11. 17	安給セ	冷凍いか短冊	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29868	H28. 11. 17	安給セ	餃子	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29867	H28. 11. 17	安給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29866	H28. 11. 17	大平小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
29865	H28. 11. 17	大平小	マンゴー	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
29864	H28. 11. 17	大平小	ヨーグルト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29863	H28. 11. 17	石井小	黄桃缶詰	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
29862	H28. 11. 17	石井小	ウィンナー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
29861	H28. 11. 17	石井小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29860	H28. 11. 17	杉田小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29859	H28. 11. 17	原瀬小	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)
29858	H28. 11. 17	原瀬小	ピーマン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29857	H28. 11. 17	原瀬小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29856	H28. 11. 17	安達太良小	メンチカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29855	H28. 11. 17	安達太良小	マンゴー	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
29854	H28. 11. 17	安達太良小	アロエ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29853	H28. 11. 17	岳下小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29852	H28. 11. 17	岳下小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29851	H28. 11. 17	岳下小	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29850	H28. 11. 17	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29849	H28. 11. 17	塩沢小	鶏ささみ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29848	H28. 11. 17	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29847	H28. 11. 17	二本松北小	麩	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29846	H28. 11. 17	二本松北小	手作りプリン	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
29845	H28. 11. 17	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29844	H28. 11. 17	二本松北小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29843	H28. 11. 17	二本松南小	じゃが芋	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29842	H28. 11. 17	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29841	H28. 11. 17	二本松南小	パセリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29840	H28. 11. 16	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29839	H28. 11. 16	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29838	H28. 11. 16	東給セ	ミックスビーンズ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29837	H28. 11. 16	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29836	H28. 11. 16	安給セ	グリーンピース	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
29835	H28. 11. 16	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29834	H28. 11. 16	大平小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29833	H28. 11. 16	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29832	H28. 11. 16	大平小	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)
29831	H28. 11. 16	石井小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29830	H28. 11. 16	石井小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29829	H28. 11. 16	石井小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29828	H28. 11. 16	杉田小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29827	H28. 11. 16	杉田小	ウィンナー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
29826	H28. 11. 16	杉田小	人参	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29825	H28. 11. 16	原瀬小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29824	H28. 11. 16	原瀬小	豚肩ロース	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29823	H28. 11. 16	原瀬小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29822	H28. 11. 16	安達太良小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
29821	H28. 11. 16	安達太良小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
29820	H28. 11. 16	安達太良小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29819	H28. 11. 16	岳下小	ししゃもフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29818	H28. 11. 16	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29817	H28. 11. 16	岳下小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29816	H28. 11. 16	塩沢小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29815	H28. 11. 16	塩沢小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29814	H28. 11. 16	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29813	H28. 11. 16	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29812	H28. 11. 16	二本松北小	豚肩肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29811	H28. 11. 15	東給セ	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29810	H28. 11. 15	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29809	H28. 11. 15	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29808	H28. 11. 15	安給セ	ロースカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29807	H28. 11. 15	安給セ	カットレンコン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29806	H28. 11. 15	安給セ	ほぐししめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29805	H28. 11. 15	大平小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
29804	H28. 11. 15	大平小	赤魚味噌煮	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29803	H28. 11. 15	大平小	春菊	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29802	H28. 11. 15	石井小	チーズオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
29801	H28. 11. 15	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29800	H28. 11. 15	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29799	H28. 11. 15	杉田小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29798	H28. 11. 15	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
29797	H28. 11. 15	杉田小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29796	H28. 11. 15	杉田小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29795	H28. 11. 15	原瀬小	竹の子水煮	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29794	H28. 11. 15	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29793	H28. 11. 15	原瀬小	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29792	H28. 11. 15	安達太良小	チキンナゲット	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29791	H28. 11. 15	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29790	H28. 11. 15	安達太良小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
29789	H28. 11. 15	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29788	H28. 11. 15	岳下小	とうもろこし(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
29787	H28. 11. 15	岳下小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
29786	H28. 11. 15	塩沢小	彩野菜のミートボール	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
29785	H28. 11. 15	塩沢小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29784	H28. 11. 15	塩沢小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
29783	H28. 11. 15	二本松北小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29782	H28. 11. 15	二本松北小	エビフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29781	H28. 11. 15	二本松北小	鶏モモ皮なし肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29780	H28. 11. 15	二本松南小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29779	H28. 11. 15	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29778	H28. 11. 15	二本松南小	りんご	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)
29777	H28. 11. 14	東給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
29776	H28. 11. 14	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29775	H28. 11. 14	東給セ	豆腐ダイスカット	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29774	H28. 11. 14	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29773	H28. 11. 14	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29772	H28. 11. 14	安給セ	りんご	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29771	H28. 11. 14	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29770	H28. 11. 14	石井小	サンマ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29769	H28. 11. 14	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29768	H28. 11. 14	石井小	長ネギ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29767	H28. 11. 14	杉田小	チーズオムレツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29766	H28. 11. 14	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29765	H28. 11. 14	杉田小	ごぼう	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29764	H28. 11. 14	原瀬小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29763	H28. 11. 14	原瀬小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29762	H28. 11. 14	原瀬小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29761	H28. 11. 14	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29760	H28. 11. 14	安達太良小	ハッシュポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29759	H28. 11. 14	安達太良小	赤魚みそ焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29758	H28. 11. 14	岳下小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29757	H28. 11. 14	岳下小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29756	H28. 11. 14	岳下小	ねぎ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
29755	H28. 11. 14	塩沢小	ししゃもフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29754	H28. 11. 14	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29753	H28. 11. 14	塩沢小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29752	H28. 11. 14	二本松北小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29751	H28. 11. 14	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
29750	H28. 11. 14	二本松北小	サンマ鰹節煮	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29749	H28. 11. 14	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29748	H28. 11. 14	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29747	H28. 11. 14	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29746	H28. 11. 11	東給セ	鶏もも肉切り身	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29745	H28. 11. 11	東給セ	ブロッコリー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29744	H28. 11. 11	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29743	H28. 11. 11	東給セ	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29742	H28. 11. 11	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29741	H28. 11. 11	安給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29740	H28. 11. 11	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29739	H28. 11. 11	安給セ	ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29738	H28. 11. 11	大平小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29737	H28. 11. 11	大平小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29736	H28. 11. 11	大平小	ミニ肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29735	H28. 11. 11	石井小	赤魚みそ焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29734	H28. 11. 11	石井小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29733	H28. 11. 11	石井小	春菊	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29732	H28. 11. 11	杉田小	サンマ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29731	H28. 11. 11	杉田小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29730	H28. 11. 11	杉田小	春菊	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29729	H28. 11. 11	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29728	H28. 11. 11	原瀬小	鶏ささみ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29727	H28. 11. 11	原瀬小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29726	H28. 11. 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
29725	H28. 11. 11	安達太良小	豚モモ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29724	H28. 11. 11	安達太良小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
29723	H28. 11. 11	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29722	H28. 11. 11	岳下小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
29721	H28. 11. 11	岳下小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29720	H28. 11. 11	岳下小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29719	H28. 11. 11	塩沢小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29718	H28. 11. 11	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29717	H28. 11. 11	塩沢小	さつまい	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29716	H28. 11. 11	二本松北小	肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29715	H28. 11. 11	二本松北小	メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29714	H28. 11. 11	二本松北小	中華くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29713	H28. 11. 11	二本松南小	さつまい	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29712	H28. 11. 11	二本松南小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29711	H28. 11. 11	二本松南小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29710	H28. 11. 10	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29709	H28. 11. 10	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29708	H28. 11. 10	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29707	H28. 11. 10	安給セ	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29706	H28. 11. 10	安給セ	笹がきごぼう	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29705	H28. 11. 10	大平小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29704	H28. 11. 10	大平小	白菜	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29703	H28. 11. 10	大平小	青ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
29702	H28. 11. 10	石井小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
29701	H28. 11. 10	石井小	とうもろこし(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
29700	H28. 11. 10	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29699	H28. 11. 10	杉田小	赤魚みそ焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29698	H28. 11. 10	杉田小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
29697	H28. 11. 10	杉田小	黄ピーマン	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】 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)
29696	H28. 11. 10	原瀬小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29695	H28. 11. 10	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29694	H28. 11. 10	原瀬小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29693	H28. 11. 10	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29692	H28. 11. 10	安達太良小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29691	H28. 11. 10	岳下小	コーンシューマイ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29690	H28. 11. 10	岳下小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
29689	H28. 11. 10	岳下小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29688	H28. 11. 10	塩沢小	黄ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
29687	H28. 11. 10	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29686	H28. 11. 10	塩沢小	いかカツごまフライ	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
29685	H28. 11. 10	二本松北小	笹かま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29684	H28. 11. 10	二本松北小	鶏ムネ挽肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29683	H28. 11. 10	二本松北小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29682	H28. 11. 10	二本松南小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29681	H28. 11. 10	二本松南小	ごぼう	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29680	H28. 11. 10	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
29679	H28. 11. 9	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29678	H28. 11. 9	東給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29677	H28. 11. 9	東給セ	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29676	H28. 11. 9	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29675	H28. 11. 9	安給セ	グリーンピース	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
29674	H28. 11. 9	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29673	H28. 11. 9	安達太良小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29672	H28. 11. 9	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29671	H28. 11. 9	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29670	H28. 11. 9	安達太良小	りんご	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)
29669	H28. 11. 9	岳下小	小松菜	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29668	H28. 11. 9	岳下小	いかリング	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29667	H28. 11. 9	岳下小	切り干し大根	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29666	H28. 11. 8	東給セ	竹の子水煮	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
29665	H28. 11. 8	東給セ	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29664	H28. 11. 8	東給セ	キャベツ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29663	H28. 11. 8	安給セ	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29662	H28. 11. 8	安給セ	ソテーオニオン	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
29661	H28. 11. 8	大平小	茎わかめ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29660	H28. 11. 8	大平小	鮭のチャンチャン焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
29659	H28. 11. 8	大平小	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29658	H28. 11. 8	石井小	コーンシューマイ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29657	H28. 11. 8	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
29656	H28. 11. 8	石井小	長ネギ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29655	H28. 11. 8	杉田小	人参メンチカツ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29654	H28. 11. 8	杉田小	ねぎ	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29653	H28. 11. 8	杉田小	きゅうり	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29652	H28. 11. 8	原瀬小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29651	H28. 11. 8	原瀬小	白菜	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29650	H28. 11. 8	原瀬小	コーン	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
29649	H28. 11. 8	安達太良小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
29648	H28. 11. 8	安達太良小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29647	H28. 11. 8	岳下小	パイン缶	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
29646	H28. 11. 8	岳下小	黄桃缶	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29645	H28. 11. 8	岳下小	キャベツ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29644	H28. 11. 8	塩沢小	人参メンチカツ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29643	H28. 11. 8	塩沢小	春菊	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)
29642	H28. 11. 8	塩沢小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29641	H28. 11. 8	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29640	H28. 11. 8	二本松北小	ブロッコリー	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29639	H28. 11. 8	二本松北小	トマトピューレ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
29638	H28. 11. 8	二本松南小	パプリカ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
29637	H28. 11. 8	二本松南小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29636	H28. 11. 8	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29635	H28. 11. 7	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29634	H28. 11. 7	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29633	H28. 11. 7	東給セ	なめこ水煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
29632	H28. 11. 7	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29631	H28. 11. 7	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29630	H28. 11. 7	安給セ	オレンジ	南アフリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
29629	H28. 11. 7	大平小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29628	H28. 11. 7	大平小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
29627	H28. 11. 7	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29626	H28. 11. 7	石井小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29625	H28. 11. 7	石井小	さつま芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29624	H28. 11. 7	石井小	いかフライ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
29623	H28. 11. 7	杉田小	コーン焼売	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29622	H28. 11. 7	杉田小	さつま芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29621	H28. 11. 7	杉田小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29620	H28. 11. 7	原瀬小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29619	H28. 11. 7	原瀬小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29618	H28. 11. 7	原瀬小	赤魚みそ焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29617	H28. 11. 7	岳下小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29616	H28. 11. 7	岳下小	鯖の味噌煮	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)
29615	H28. 11. 7	岳下小	白菜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
29614	H28. 11. 7	塩沢小	赤魚みそ焼	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29613	H28. 11. 7	塩沢小	大根	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29612	H28. 11. 7	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
29611	H28. 11. 7	二本松北小	ちくわ	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29610	H28. 11. 7	二本松北小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29609	H28. 11. 7	二本松北小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29608	H28. 11. 7	二本松北小	小松菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29607	H28. 11. 7	二本松南小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29606	H28. 11. 7	二本松南小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29605	H28. 11. 7	二本松南小	ニンニク	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29604	H28. 11. 4	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29603	H28. 11. 4	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29602	H28. 11. 4	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
29601	H28. 11. 4	安給セ	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29600	H28. 11. 4	安給セ	カットごぼう	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29599	H28. 11. 4	安給セ	ねぎ	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
29598	H28. 11. 4	大平小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29597	H28. 11. 4	大平小	厚焼き玉子	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
29596	H28. 11. 4	大平小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29595	H28. 11. 4	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29594	H28. 11. 4	石井小	厚焼き玉子	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29593	H28. 11. 4	石井小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29592	H28. 11. 4	杉田小	イカフライ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
29591	H28. 11. 4	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
29590	H28. 11. 4	杉田小	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
29589	H28. 11. 4	原瀬小	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)
29588	H28. 11. 4	原瀬小	肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29587	H28. 11. 4	原瀬小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29586	H28. 11. 4	安達太良小	サンマ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29585	H28. 11. 4	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29584	H28. 11. 4	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29583	H28. 11. 4	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29582	H28. 11. 4	岳下小	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29581	H28. 11. 4	岳下小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29580	H28. 11. 4	塩沢小	チーズオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
29579	H28. 11. 4	塩沢小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29578	H28. 11. 4	塩沢小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29577	H28. 11. 4	二本松北小	鶏モモ皮なし肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29576	H28. 11. 4	二本松北小	かき揚げ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29575	H28. 11. 4	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29574	H28. 11. 4	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29573	H28. 11. 4	二本松南小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29572	H28. 11. 2	東給セ	マッシュルーム	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
29571	H28. 11. 2	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
29570	H28. 11. 2	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29569	H28. 11. 2	東給セ	ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29568	H28. 11. 2	安給セ	カットチンゲン菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29567	H28. 11. 2	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
29566	H28. 11. 2	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29565	H28. 11. 2	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29564	H28. 11. 2	大平小	さつま芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29563	H28. 11. 2	大平小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29562	H28. 11. 2	大平小	いかフライ	ペルー・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)
29561	H28. 11. 2	石井小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29560	H28. 11. 2	石井小	さやいんげん	インド	10.00	検出 せず	検出 せず
29559	H28. 11. 2	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29558	H28. 11. 2	杉田小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29557	H28. 11. 2	杉田小	厚焼き卵	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
29556	H28. 11. 2	原瀬小	切干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
29555	H28. 11. 2	原瀬小	かぼちゃコロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
29554	H28. 11. 2	原瀬小	さやえんどう	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
29553	H28. 11. 2	安達太良小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29552	H28. 11. 2	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29551	H28. 11. 2	安達太良小	ウィンナー	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29550	H28. 11. 2	安達太良小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29549	H28. 11. 2	岳下小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29548	H28. 11. 2	岳下小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29547	H28. 11. 2	岳下小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29546	H28. 11. 2	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29545	H28. 11. 2	塩沢小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29544	H28. 11. 2	塩沢小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29543	H28. 11. 2	二本松北小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29542	H28. 11. 2	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29541	H28. 11. 2	二本松北小	豚カツ	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29540	H28. 11. 2	二本松南小	大根	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29539	H28. 11. 2	二本松南小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29538	H28. 11. 2	二本松南小	ねぎ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
29537	H28. 11. 1	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29536	H28. 11. 1	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29535	H28. 11. 1	東給セ	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)
29534	H28. 11. 1	安給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29533	H28. 11. 1	安給セ	イワシ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29532	H28. 11. 1	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29531	H28. 11. 1	大平小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29530	H28. 11. 1	大平小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
29529	H28. 11. 1	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29528	H28. 11. 1	石井小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29527	H28. 11. 1	石井小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29526	H28. 11. 1	石井小	肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29525	H28. 11. 1	杉田小	鯖の味噌煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29524	H28. 11. 1	杉田小	豚モモ肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
29523	H28. 11. 1	杉田小	ミニ肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
29522	H28. 11. 1	杉田小	ニラ	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
29521	H28. 11. 1	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
29520	H28. 11. 1	原瀬小	いかフライ	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
29519	H28. 11. 1	原瀬小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
29518	H28. 11. 1	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29517	H28. 11. 1	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29516	H28. 11. 1	安達太良小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29515	H28. 11. 1	安達太良小	鯖の味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
29514	H28. 11. 1	岳下小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
29513	H28. 11. 1	岳下小	大豆	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
29512	H28. 11. 1	岳下小	黄ピーマン	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
29511	H28. 11. 1	塩沢小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
29510	H28. 11. 1	塩沢小	厚焼き卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
29509	H28. 11. 1	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29508	H28. 11. 1	二本松北小	ラフランスゼリー	愛媛県	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)
29507	H28. 11. 1	二本松北小	鮭の塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
29506	H28. 11. 1	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
29505	H28. 11. 1	二本松北小	納豆	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
29504	H28. 11. 1	二本松北小	レンコン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29503	H28. 11. 1	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
29502	H28. 11. 1	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
29501	H28. 11. 1	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
29500	H28. 11. 1	二本松南小	小松菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず