

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)
27117	H28. 5. 31	東給セ	ニラ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
27116	H28. 5. 31	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27115	H28. 5. 31	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27114	H28. 5. 31	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27113	H28. 5. 31	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
27112	H28. 5. 31	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27111	H28. 5. 31	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27110	H28. 5. 31	大平小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27109	H28. 5. 31	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27108	H28. 5. 31	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
27107	H28. 5. 31	石井小	マンゴー	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
27106	H28. 5. 31	石井小	デザートアロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
27105	H28. 5. 31	杉田小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27104	H28. 5. 31	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27103	H28. 5. 31	杉田小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
27102	H28. 5. 31	原瀬小	野菜ミックス肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27101	H28. 5. 31	原瀬小	さつま揚げ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
27100	H28. 5. 31	原瀬小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27099	H28. 5. 31	原瀬小	切干大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
27098	H28. 5. 31	安達太良小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
27097	H28. 5. 31	安達太良小	アロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
27096	H28. 5. 31	安達太良小	マンゴー	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
27095	H28. 5. 31	安達太良小	キャベツメンチカツ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
27094	H28. 5. 31	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27093	H28. 5. 31	岳下小	メンチカツ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
27092	H28. 5. 31	岳下小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27091	H28. 5. 31	塩沢小	大豆	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)
27090	H28. 5. 31	塩沢小	かぼちゃコロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27089	H28. 5. 31	塩沢小	アジの小金焼き	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
27088	H28. 5. 31	二本松北小	鶏ムネ挽肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
27087	H28. 5. 31	二本松北小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
27086	H28. 5. 31	二本松北小	カット焼きちくわ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27085	H28. 5. 31	二本松北小	納豆	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
27084	H28. 5. 31	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27083	H28. 5. 31	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27082	H28. 5. 31	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27081	H28. 5. 30	東給セ	アスパラ	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
27080	H28. 5. 30	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27079	H28. 5. 30	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27078	H28. 5. 30	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27077	H28. 5. 30	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
27076	H28. 5. 30	安給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
27075	H28. 5. 30	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27074	H28. 5. 30	大平小	むき枝豆	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
27073	H28. 5. 30	大平小	かぼちゃコロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27072	H28. 5. 30	石井小	かつお澱粉付	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27071	H28. 5. 30	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27070	H28. 5. 30	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27069	H28. 5. 30	杉田小	中華ちまき	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
27068	H28. 5. 30	杉田小	切り干し大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
27067	H28. 5. 30	杉田小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27066	H28. 5. 30	杉田小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27065	H28. 5. 30	原瀬小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27064	H28. 5. 30	原瀬小	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)
27063	H28. 5. 30	原瀬小	味付け餅いなり	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
27062	H28. 5. 30	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27061	H28. 5. 30	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27060	H28. 5. 30	安達太良小	かつお澱粉付	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27059	H28. 5. 30	岳下小	切り干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
27058	H28. 5. 30	岳下小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27057	H28. 5. 30	岳下小	鮭のちゃんちゃん焼き	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
27056	H28. 5. 30	塩沢小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27055	H28. 5. 30	塩沢小	焼ギョウザ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
27054	H28. 5. 30	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27053	H28. 5. 30	二本松北小	豚バラ肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
27052	H28. 5. 30	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27051	H28. 5. 30	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27050	H28. 5. 30	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27049	H28. 5. 30	二本松南小	玉ねぎ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
27048	H28. 5. 30	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
27047	H28. 5. 30	二本松南小	手巻きウィンナー	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
27046	H28. 5. 27	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27045	H28. 5. 27	東給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27044	H28. 5. 27	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27043	H28. 5. 27	安給セ	洗いごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27042	H28. 5. 27	安給セ	きゅうり	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
27041	H28. 5. 27	安給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27040	H28. 5. 27	二本松北小	里芋	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
27039	H28. 5. 27	二本松北小	かき揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27038	H28. 5. 27	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27037	H28. 5. 27	二本松南小	大根	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)
27036	H28. 5. 26	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
27035	H28. 5. 26	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27034	H28. 5. 26	東給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27033	H28. 5. 26	安給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27032	H28. 5. 26	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27031	H28. 5. 26	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27030	H28. 5. 26	二本松北小	鮭の塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27029	H28. 5. 26	二本松北小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
27028	H28. 5. 26	二本松北小	さつま揚げ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
27027	H28. 5. 26	二本松南小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27026	H28. 5. 26	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27025	H28. 5. 26	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27024	H28. 5. 26	二本松南小	昆布の佃煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27023	H28. 5. 25	東給セ	竹の子水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
27022	H28. 5. 25	東給セ	なめこ水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
27021	H28. 5. 25	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27020	H28. 5. 25	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
27019	H28. 5. 25	安給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
27018	H28. 5. 25	安給セ	鯖	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
27017	H28. 5. 25	大平小	切り干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
27016	H28. 5. 25	大平小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27015	H28. 5. 25	大平小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27014	H28. 5. 25	石井小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
27013	H28. 5. 25	石井小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
27012	H28. 5. 25	石井小	スコッチエッグ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
27011	H28. 5. 25	杉田小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
27010	H28. 5. 25	杉田小	アスパラガス	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)
27009	H28. 5. 25	原瀬小	卵	白河市	10.00	検出 せず	検出 せず
27008	H28. 5. 25	原瀬小	アスパラガス	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
27007	H28. 5. 25	原瀬小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
27006	H28. 5. 25	安達太良小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27005	H28. 5. 25	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
27004	H28. 5. 25	岳下小	鶏の生姜焼	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
27003	H28. 5. 25	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27002	H28. 5. 25	岳下小	里芋	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
27001	H28. 5. 25	塩沢小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
27000	H28. 5. 25	塩沢小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26999	H28. 5. 25	塩沢小	鶏肉モモ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26998	H28. 5. 25	二本松北小	オムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
26997	H28. 5. 25	二本松北小	アスパラガス	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
26996	H28. 5. 25	二本松北小	アサリ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26995	H28. 5. 25	二本松南小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26994	H28. 5. 25	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26993	H28. 5. 24	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26992	H28. 5. 24	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26991	H28. 5. 24	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26990	H28. 5. 24	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26989	H28. 5. 24	安給セ	カラーピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26988	H28. 5. 24	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26987	H28. 5. 24	大平小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26986	H28. 5. 24	大平小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26985	H28. 5. 24	大平小	アスパラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26984	H28. 5. 24	石井小	パリパリ春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26983	H28. 5. 24	石井小	ブロッコリー	佐賀県	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)
26982	H28. 5. 24	石井小	カリフラワー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26981	H28. 5. 24	杉田小	豚肩ロース	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26980	H28. 5. 24	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26979	H28. 5. 24	杉田小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26978	H28. 5. 24	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26977	H28. 5. 24	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26976	H28. 5. 24	安達太良小	かぼちゃコロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26975	H28. 5. 24	安達太良小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26974	H28. 5. 24	安達太良小	大根	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26973	H28. 5. 24	岳下小	アスパラガス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26972	H28. 5. 24	岳下小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26971	H28. 5. 24	岳下小	豚肩ロース	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26970	H28. 5. 24	塩沢小	カットほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26969	H28. 5. 24	塩沢小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26968	H28. 5. 24	塩沢小	切干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
26967	H28. 5. 24	二本松北小	シーチキン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26966	H28. 5. 24	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26965	H28. 5. 24	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26964	H28. 5. 24	二本松北小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26963	H28. 5. 24	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26962	H28. 5. 24	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26961	H28. 5. 24	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26960	H28. 5. 23	東給セ	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
26959	H28. 5. 23	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26958	H28. 5. 23	東給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26957	H28. 5. 23	安給セ	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26956	H28. 5. 23	安給セ	玉ねぎ	佐賀県	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)
26955	H28. 5. 23	安給セ	河内晩柑	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26954	H28. 5. 23	大平小	春巻	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26953	H28. 5. 23	大平小	カリフラワー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26952	H28. 5. 23	大平小	ブロッコリー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26951	H28. 5. 23	石井小	イワシの梅煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26950	H28. 5. 23	石井小	さやえんどう	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
26949	H28. 5. 23	石井小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26948	H28. 5. 23	杉田小	春巻	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26947	H28. 5. 23	杉田小	里芋	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26946	H28. 5. 23	杉田小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26945	H28. 5. 23	原瀬小	カツオ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26944	H28. 5. 23	原瀬小	味付メンマ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26943	H28. 5. 23	原瀬小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26942	H28. 5. 23	安達太良小	イワシの梅煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26941	H28. 5. 23	安達太良小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26940	H28. 5. 23	安達太良小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26939	H28. 5. 23	岳下小	かぼちゃコロッケ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
26938	H28. 5. 23	岳下小	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
26937	H28. 5. 23	岳下小	大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
26936	H28. 5. 23	塩沢小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26935	H28. 5. 23	塩沢小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26934	H28. 5. 23	塩沢小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
26933	H28. 5. 23	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26932	H28. 5. 23	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26931	H28. 5. 23	二本松北小	ベーコン	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26930	H28. 5. 20	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26929	H28. 5. 20	東給セ	ほうれん草	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)
26928	H28. 5. 20	東給セ	竹の子水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
26927	H28. 5. 20	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26926	H28. 5. 20	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26925	H28. 5. 20	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26924	H28. 5. 20	大平小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26923	H28. 5. 20	大平小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26922	H28. 5. 20	大平小	里芋	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26921	H28. 5. 20	石井小	ポークシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26920	H28. 5. 20	石井小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26919	H28. 5. 20	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26918	H28. 5. 20	杉田小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
26917	H28. 5. 20	杉田小	マンゴー	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
26916	H28. 5. 20	杉田小	鶏の生姜焼	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26915	H28. 5. 20	原瀬小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26914	H28. 5. 20	原瀬小	デザートアロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
26913	H28. 5. 20	原瀬小	マンゴー	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
26912	H28. 5. 20	安達太良小	五目厚焼き玉子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26911	H28. 5. 20	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26910	H28. 5. 20	安達太良小	白菜	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26909	H28. 5. 20	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26908	H28. 5. 20	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26907	H28. 5. 20	岳下小	かつお澱粉付	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26906	H28. 5. 20	塩沢小	五目厚焼き玉子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26905	H28. 5. 20	塩沢小	デザートアロエ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26904	H28. 5. 20	塩沢小	マンゴー	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
26903	H28. 5. 20	二本松北小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26902	H28. 5. 20	二本松北小	コーン	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)
26901	H28. 5. 20	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26900	H28. 5. 20	二本松南小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26899	H28. 5. 20	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26898	H28. 5. 19	東給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26897	H28. 5. 19	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26896	H28. 5. 19	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26895	H28. 5. 19	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26894	H28. 5. 19	安給セ	山菜ミックス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26893	H28. 5. 19	安給セ	えのき茸	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26892	H28. 5. 19	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
26891	H28. 5. 19	大平小	デザートアロエ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26890	H28. 5. 19	大平小	マンゴー	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
26889	H28. 5. 19	石井小	かぼちゃコロケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26888	H28. 5. 19	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26887	H28. 5. 19	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26886	H28. 5. 19	杉田小	大豆	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26885	H28. 5. 19	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26884	H28. 5. 19	杉田小	デザートアロエ	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
26883	H28. 5. 19	原瀬小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
26882	H28. 5. 19	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26881	H28. 5. 19	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26880	H28. 5. 19	原瀬小	豚ひき肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
26879	H28. 5. 19	安達太良小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26878	H28. 5. 19	安達太良小	ポークシューマイ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26877	H28. 5. 19	安達太良小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26876	H28. 5. 19	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26875	H28. 5. 19	岳下小	カリフラワー	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)
26874	H28. 5. 19	岳下小	パリパリ春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26873	H28. 5. 19	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
26872	H28. 5. 19	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26871	H28. 5. 19	塩沢小	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26870	H28. 5. 19	二本松北小	さくらんぼゼリー	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
26869	H28. 5. 19	二本松北小	肉だんご	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26868	H28. 5. 19	二本松北小	竹の子	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26867	H28. 5. 19	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26866	H28. 5. 19	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26865	H28. 5. 19	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26864	H28. 5. 18	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26863	H28. 5. 18	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26862	H28. 5. 18	東給セ	アスパラ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26861	H28. 5. 18	安給セ	洗いごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26860	H28. 5. 18	安給セ	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26859	H28. 5. 18	安給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26858	H28. 5. 18	大平小	ソフトチキン煮	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26857	H28. 5. 18	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26856	H28. 5. 18	大平小	五目厚焼き玉子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26855	H28. 5. 18	石井小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26854	H28. 5. 18	石井小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26853	H28. 5. 18	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26852	H28. 5. 18	杉田小	ベーコンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
26851	H28. 5. 18	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26850	H28. 5. 18	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26849	H28. 5. 18	原瀬小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26848	H28. 5. 18	原瀬小	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)
26847	H28. 5. 18	安達太良小	鶏の生姜焼	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26846	H28. 5. 18	安達太良小	ブロッコリー	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
26845	H28. 5. 18	安達太良小	カリフラワー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26844	H28. 5. 18	岳下小	マンゴー	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
26843	H28. 5. 18	岳下小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26842	H28. 5. 18	岳下小	デザートアロエ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
26841	H28. 5. 18	塩沢小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26840	H28. 5. 18	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26839	H28. 5. 18	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26838	H28. 5. 18	二本松北小	ホールのトマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
26837	H28. 5. 18	二本松北小	セロリー	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
26836	H28. 5. 18	二本松北小	無塩せきウインナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26835	H28. 5. 18	二本松南小	人参	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26834	H28. 5. 18	二本松南小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
26833	H28. 5. 18	二本松南小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26832	H28. 5. 17	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26831	H28. 5. 17	東給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26830	H28. 5. 17	東給セ	ニラ	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26829	H28. 5. 17	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26828	H28. 5. 17	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26827	H28. 5. 17	安給セ	しめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26826	H28. 5. 17	安給セ	人参	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26825	H28. 5. 17	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26824	H28. 5. 17	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26823	H28. 5. 17	大平小	鶏の生姜焼き	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26822	H28. 5. 17	石井小	中華ちまき	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26821	H28. 5. 17	石井小	長ネギ	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)
26820	H28. 5. 17	石井小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26819	H28. 5. 17	杉田小	ねぎ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
26818	H28. 5. 17	杉田小	カツオ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26817	H28. 5. 17	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26816	H28. 5. 17	原瀬小	鯖の味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26815	H28. 5. 17	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26814	H28. 5. 17	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26813	H28. 5. 17	安達太良小	パリパリ春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26812	H28. 5. 17	安達太良小	切り干し大根	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26811	H28. 5. 17	安達太良小	さつま揚げ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
26810	H28. 5. 17	安達太良小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26809	H28. 5. 17	岳下小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26808	H28. 5. 17	岳下小	海老カツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
26807	H28. 5. 17	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26806	H28. 5. 17	塩沢小	かつお澱粉付	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26805	H28. 5. 17	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26804	H28. 5. 17	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26803	H28. 5. 17	二本松北小	こんにゃく	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
26802	H28. 5. 17	二本松北小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
26801	H28. 5. 17	二本松北小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26800	H28. 5. 17	二本松北小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
26799	H28. 5. 17	二本松南小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26798	H28. 5. 17	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26797	H28. 5. 17	二本松南小	アスパラガス	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26796	H28. 5. 16	東給セ	玉ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26795	H28. 5. 16	東給セ	グリーンピース	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26794	H28. 5. 16	東給セ	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)
26793	H28. 5. 16	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26792	H28. 5. 16	安給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26791	H28. 5. 16	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26790	H28. 5. 16	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26789	H28. 5. 16	大平小	海老カツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
26788	H28. 5. 16	大平小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26787	H28. 5. 16	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26786	H28. 5. 16	杉田小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26785	H28. 5. 16	杉田小	味付餅いなり	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26784	H28. 5. 16	原瀬小	カリフラワー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26783	H28. 5. 16	原瀬小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26782	H28. 5. 16	原瀬小	スコッチエッグ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26781	H28. 5. 16	岳下小	焼き餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26780	H28. 5. 16	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26779	H28. 5. 16	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26778	H28. 5. 13	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26777	H28. 5. 13	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26776	H28. 5. 13	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26775	H28. 5. 13	安給セ	赤パプリカ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
26774	H28. 5. 13	安給セ	アスパラガス	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
26773	H28. 5. 13	安給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26772	H28. 5. 13	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26771	H28. 5. 13	大平小	かつお澱粉付	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26770	H28. 5. 13	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26769	H28. 5. 13	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26768	H28. 5. 13	石井小	豚肩ロース	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26767	H28. 5. 13	石井小	アスパラガス	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)
26766	H28. 5. 13	杉田小	ポークシューマイ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26765	H28. 5. 13	杉田小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26764	H28. 5. 13	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26763	H28. 5. 13	原瀬小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26762	H28. 5. 13	原瀬小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26761	H28. 5. 13	原瀬小	白菜	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26760	H28. 5. 13	安達太良小	アスパラガス	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26759	H28. 5. 13	安達太良小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26758	H28. 5. 13	安達太良小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26757	H28. 5. 13	岳下小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26756	H28. 5. 13	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26755	H28. 5. 13	岳下小	スコッチエッグ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
26754	H28. 5. 13	塩沢小	鶏の生姜焼き	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26753	H28. 5. 13	塩沢小	アスパラ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
26752	H28. 5. 13	塩沢小	豚肩ロース	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26751	H28. 5. 13	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
26750	H28. 5. 13	二本松北小	竹の子	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
26749	H28. 5. 13	二本松南小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26748	H28. 5. 13	二本松南小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26747	H28. 5. 13	二本松南小	みつ葉	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26746	H28. 5. 12	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26745	H28. 5. 12	東給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26744	H28. 5. 12	東給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
26743	H28. 5. 12	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26742	H28. 5. 12	安給セ	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26741	H28. 5. 12	安給セ	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26740	H28. 5. 12	大平小	竹の子	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)
26739	H28. 5. 12	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26738	H28. 5. 12	大平小	焼ギョウザ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26737	H28. 5. 12	石井小	海老カツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
26736	H28. 5. 12	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26735	H28. 5. 12	石井小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26734	H28. 5. 12	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26733	H28. 5. 12	杉田小	むき枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
26732	H28. 5. 12	杉田小	焼ギョウザ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26731	H28. 5. 12	原瀬小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26730	H28. 5. 12	原瀬小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26729	H28. 5. 12	原瀬小	ポークシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26728	H28. 5. 12	安達太良小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26727	H28. 5. 12	安達太良小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26726	H28. 5. 12	岳下小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26725	H28. 5. 12	岳下小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26724	H28. 5. 12	岳下小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26723	H28. 5. 12	塩沢小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26722	H28. 5. 12	塩沢小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26721	H28. 5. 12	塩沢小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
26720	H28. 5. 12	二本松北小	こんにゃく	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26719	H28. 5. 12	二本松北小	福神漬	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26718	H28. 5. 12	二本松北小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26717	H28. 5. 12	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26716	H28. 5. 12	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26715	H28. 5. 12	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26714	H28. 5. 11	東給セ	絹さや	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26713	H28. 5. 11	東給セ	山菜ミックス	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)
26712	H28. 5. 11	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26711	H28. 5. 11	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26710	H28. 5. 11	安給セ	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26709	H28. 5. 11	安給セ	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26708	H28. 5. 11	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26707	H28. 5. 11	大平小	ポーク焼売	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26706	H28. 5. 11	大平小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26705	H28. 5. 11	石井小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26704	H28. 5. 11	石井小	鮭のちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26703	H28. 5. 11	石井小	切り干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
26702	H28. 5. 11	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26701	H28. 5. 11	杉田小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26700	H28. 5. 11	杉田小	海老カツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
26699	H28. 5. 11	原瀬小	フィッシュポーション	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26698	H28. 5. 11	原瀬小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26697	H28. 5. 11	原瀬小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26696	H28. 5. 11	安達太良小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26695	H28. 5. 11	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26694	H28. 5. 11	安達太良小	鯖みそ煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26693	H28. 5. 11	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26692	H28. 5. 11	岳下小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26691	H28. 5. 11	岳下小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26690	H28. 5. 11	塩沢小	海老カツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
26689	H28. 5. 11	塩沢小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26688	H28. 5. 11	塩沢小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26687	H28. 5. 11	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
26686	H28. 5. 11	二本松北小	じゃがいも	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)
26685	H28. 5. 11	二本松北小	いちごジャム&マーガリン	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26684	H28. 5. 11	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26683	H28. 5. 11	二本松南小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26682	H28. 5. 11	二本松南小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26681	H28. 5. 11	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26680	H28. 5. 10	東給セ	なると	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26679	H28. 5. 10	東給セ	むきエビ	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
26678	H28. 5. 10	東給セ	イカ短冊	ペルー	10.00	検出 せず	検出 せず
26677	H28. 5. 10	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26676	H28. 5. 10	安給セ	マス	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26675	H28. 5. 10	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26674	H28. 5. 10	大平小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26673	H28. 5. 10	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26672	H28. 5. 10	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26671	H28. 5. 10	石井小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26670	H28. 5. 10	石井小	味付メンマ	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
26669	H28. 5. 10	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26668	H28. 5. 10	杉田小	いわし梅煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26667	H28. 5. 10	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26666	H28. 5. 10	杉田小	味付メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26665	H28. 5. 10	原瀬小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26664	H28. 5. 10	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26663	H28. 5. 10	原瀬小	五目厚焼き玉子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26662	H28. 5. 10	安達太良小	海老カツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
26661	H28. 5. 10	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26660	H28. 5. 10	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
26659	H28. 5. 10	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
26658	H28. 5. 10	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26657	H28. 5. 10	岳下小	豚ひき肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
26656	H28. 5. 10	塩沢小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26655	H28. 5. 10	塩沢小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26654	H28. 5. 10	塩沢小	チンゲンサイ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26653	H28. 5. 10	二本松北小	鶏ムネ挽肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26652	H28. 5. 10	二本松北小	笹かまぼこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26651	H28. 5. 10	二本松北小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26650	H28. 5. 10	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26649	H28. 5. 10	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26648	H28. 5. 9	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26647	H28. 5. 9	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26646	H28. 5. 9	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26645	H28. 5. 9	安給セ	きゅうり	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26644	H28. 5. 9	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26643	H28. 5. 9	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26642	H28. 5. 9	大平小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26641	H28. 5. 9	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26640	H28. 5. 9	大平小	中華ちまき	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26639	H28. 5. 9	石井小	鶏の生姜焼き	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26638	H28. 5. 9	石井小	長ネギ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26637	H28. 5. 9	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26636	H28. 5. 9	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26635	H28. 5. 9	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
26634	H28. 5. 9	杉田小	上海パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26633	H28. 5. 9	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26632	H28. 5. 9	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
26631	H28.5.9	原瀬小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26630	H28.5.9	安達太良小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26629	H28.5.9	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26628	H28.5.9	安達太良小	スコッチエッグ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
26627	H28.5.9	岳下小	さやいんげん	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26626	H28.5.9	岳下小	イワシの梅煮	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26625	H28.5.9	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26624	H28.5.9	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26623	H28.5.9	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
26622	H28.5.9	塩沢小	ポークシューマイ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26621	H28.5.9	二本松北小	アーモンドカル	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26620	H28.5.9	二本松北小	牛モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26619	H28.5.9	二本松北小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26618	H28.5.9	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26617	H28.5.9	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26616	H28.5.9	二本松南小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26615	H28.5.6	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26614	H28.5.6	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26613	H28.5.6	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26612	H28.5.6	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26611	H28.5.6	安給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26610	H28.5.6	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26609	H28.5.6	大平小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26608	H28.5.6	大平小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26607	H28.5.6	石井小	鶏肉もも	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26606	H28.5.6	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26605	H28.5.6	石井小	青ピーマン	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)
26604	H28. 5. 6	杉田小	スコッチエッグ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26603	H28. 5. 6	杉田小	青ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26602	H28. 5. 6	原瀬小	中華ちまき	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26601	H28. 5. 6	原瀬小	青ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26600	H28. 5. 6	原瀬小	鶏もも肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26599	H28. 5. 6	安達太良小	焼ギョウザ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26598	H28. 5. 6	安達太良小	青ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26597	H28. 5. 6	安達太良小	鶏肉モモ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26596	H28. 5. 6	安達太良小	ほうれん草	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
26595	H28. 5. 6	岳下小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26594	H28. 5. 6	岳下小	うずら卵	名古屋市	10. 00	検出 せず	検出 せず
26593	H28. 5. 6	岳下小	ポークシュウマイ	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26592	H28. 5. 6	塩沢小	竹の子	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26591	H28. 5. 6	塩沢小	鯖みそ煮	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
26590	H28. 5. 6	塩沢小	スコッチエッグ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26589	H28. 5. 6	二本松北小	肉団子もち米蒸し	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26588	H28. 5. 6	二本松北小	エビ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26587	H28. 5. 6	二本松北小	中華クラゲ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26586	H28. 5. 6	二本松北小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26585	H28. 5. 6	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26584	H28. 5. 6	二本松南小	パセリ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26583	H28. 5. 6	二本松南小	ニンニク	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26582	H28. 5. 2	東給セ	セロリ-	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26581	H28. 5. 2	東給セ	キャベツ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26580	H28. 5. 2	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26579	H28. 5. 2	安給セ	キャベツ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
26578	H28. 5. 2	安給セ	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)
26577	H28. 5. 2	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26576	H28. 5. 2	石井小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
26575	H28. 5. 2	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26574	H28. 5. 2	石井小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26573	H28. 5. 2	安達太良小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26572	H28. 5. 2	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26571	H28. 5. 2	塩沢小	カリフラワー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26570	H28. 5. 2	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
26569	H28. 5. 2	塩沢小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26568	H28. 5. 2	二本松北小	ハム	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26567	H28. 5. 2	二本松北小	味噌	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
26566	H28. 5. 2	二本松北小	あじフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26565	H28. 5. 2	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26564	H28. 5. 2	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26563	H28. 5. 2	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず