

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)
26067	H28. 3. 22	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26066	H28. 3. 22	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26065	H28. 3. 22	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26064	H28. 3. 22	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26063	H28. 3. 22	安達太良小	京菜	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
26062	H28. 3. 22	安達太良小	鶏肉モモ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26061	H28. 3. 18	メフォス	乱切り竹の子	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
26060	H28. 3. 18	メフォス	春雨	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
26059	H28. 3. 18	メフォス	ひじき入り鶏つくね	鹿児島市	10.00	検出 せず	検出 せず
26058	H28. 3. 18	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26057	H28. 3. 18	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26056	H28. 3. 18	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26055	H28. 3. 18	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26054	H28. 3. 18	岩給セ	冷凍ほうれん草	九州・他	10.00	検出 せず	検出 せず
26053	H28. 3. 18	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26052	H28. 3. 18	安達太良小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26051	H28. 3. 18	安達太良小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26050	H28. 3. 18	安達太良小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26049	H28. 3. 18	二本松北小	チョコデザート	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
26048	H28. 3. 18	二本松北小	薩摩揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26047	H28. 3. 18	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26046	H28. 3. 18	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26045	H28. 3. 18	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26044	H28. 3. 18	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26043	H28. 3. 17	メフォス	かえり煮干し	瀬戸内	10.00	検出 せず	検出 せず
26042	H28. 3. 17	メフォス	さつま芋	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26041	H28. 3. 17	メフォス	コーン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
26040	H28. 3. 17	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26039	H28. 3. 17	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26038	H28. 3. 17	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26037	H28. 3. 17	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26036	H28. 3. 17	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26035	H28. 3. 17	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26034	H28. 3. 17	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
26033	H28. 3. 17	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26032	H28. 3. 17	安給セ	冷凍なると	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
26031	H28. 3. 17	大平小	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
26030	H28. 3. 17	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
26029	H28. 3. 17	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26028	H28. 3. 17	石井小	鶏肉もも	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26027	H28. 3. 17	石井小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
26026	H28. 3. 17	石井小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26025	H28. 3. 17	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26024	H28. 3. 17	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26023	H28. 3. 17	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26022	H28. 3. 17	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26021	H28. 3. 17	安達太良小	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
26020	H28. 3. 17	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
26019	H28. 3. 17	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26018	H28. 3. 17	岳下小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26017	H28. 3. 17	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26016	H28. 3. 17	塩沢小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26015	H28. 3. 17	塩沢小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26014	H28. 3. 17	二本松北小	白菜キムチ	東京都	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)
26013	H28. 3. 17	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26012	H28. 3. 17	二本松北小	アイスクリーム	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
26011	H28. 3. 17	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
26010	H28. 3. 17	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26009	H28. 3. 17	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26008	H28. 3. 16	メフォス	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26007	H28. 3. 16	メフォス	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26006	H28. 3. 16	メフォス	ボンレスハム	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
26005	H28. 3. 16	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
26004	H28. 3. 16	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
26003	H28. 3. 16	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26002	H28. 3. 16	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26001	H28. 3. 16	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
26000	H28. 3. 16	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25999	H28. 3. 16	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25998	H28. 3. 16	安給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25997	H28. 3. 16	安給セ	竹の子短冊	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25996	H28. 3. 16	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25995	H28. 3. 16	大平小	プリン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25994	H28. 3. 16	大平小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25993	H28. 3. 16	石井小	さば香焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25992	H28. 3. 16	石井小	長ネギ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25991	H28. 3. 16	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25990	H28. 3. 16	杉田小	照り焼きチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25989	H28. 3. 16	杉田小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25988	H28. 3. 16	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25987	H28. 3. 16	原瀬小	みかん	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 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)
25986	H28. 3. 16	原瀬小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25985	H28. 3. 16	安達太良小	パイナップル	フィリピン	10.00	検出 せず	検出 せず
25984	H28. 3. 16	安達太良小	いちご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25983	H28. 3. 16	岳下小	鶏肉モモ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25982	H28. 3. 16	岳下小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25981	H28. 3. 16	岳下小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25980	H28. 3. 16	塩沢小	まぐろ和風カツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25979	H28. 3. 16	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
25978	H28. 3. 16	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25977	H28. 3. 16	二本松北小	あさり	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25976	H28. 3. 16	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25975	H28. 3. 16	二本松北小	ポークフランク	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25974	H28. 3. 16	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25973	H28. 3. 16	二本松南小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25972	H28. 3. 16	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25971	H28. 3. 15	メフォス	カット菜の花	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
25970	H28. 3. 15	メフォス	ぶなしめじ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
25969	H28. 3. 15	メフォス	カットアスパラガス	チリ	10.00	検出 せず	検出 せず
25968	H28. 3. 15	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25967	H28. 3. 15	東給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25966	H28. 3. 15	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25965	H28. 3. 15	東給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25964	H28. 3. 15	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25963	H28. 3. 15	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25962	H28. 3. 15	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25961	H28. 3. 15	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25960	H28. 3. 15	安給セ	エリンギ	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)
25959	H28. 3. 15	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25958	H28. 3. 15	大平小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
25957	H28. 3. 15	大平小	餃子	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25956	H28. 3. 15	大平小	青ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25955	H28. 3. 15	石井小	かにシューマイ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25954	H28. 3. 15	石井小	いちご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
25953	H28. 3. 15	石井小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25952	H28. 3. 15	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25951	H28. 3. 15	杉田小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25950	H28. 3. 15	杉田小	鶏肉もも	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25949	H28. 3. 15	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
25948	H28. 3. 15	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25947	H28. 3. 15	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25946	H28. 3. 15	原瀬小	コロッケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25945	H28. 3. 15	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
25944	H28. 3. 15	安達太良小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25943	H28. 3. 15	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25942	H28. 3. 15	安達太良小	ハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25941	H28. 3. 15	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
25940	H28. 3. 15	岳下小	海藻ミックス	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25939	H28. 3. 15	岳下小	プリン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25938	H28. 3. 15	塩沢小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25937	H28. 3. 15	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25936	H28. 3. 15	塩沢小	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25935	H28. 3. 15	二本松北小	こんにゃく	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
25934	H28. 3. 15	二本松北小	オレンジ	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
25933	H28. 3. 15	二本松北小	小松菜	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)
25932	H28. 3. 15	二本松南小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25931	H28. 3. 15	二本松南小	パプリカ (黄)	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
25930	H28. 3. 15	二本松南小	パプリカ (赤)	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
25929	H28. 3. 14	メフォス	高野豆腐	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
25928	H28. 3. 14	メフォス	レーズン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
25927	H28. 3. 14	メフォス	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25926	H28. 3. 14	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25925	H28. 3. 14	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25924	H28. 3. 14	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25923	H28. 3. 14	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25922	H28. 3. 14	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25921	H28. 3. 14	岩給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25920	H28. 3. 14	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25919	H28. 3. 14	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25918	H28. 3. 14	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25917	H28. 3. 14	安給セ	冷凍コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25916	H28. 3. 14	大平小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25915	H28. 3. 14	大平小	粗挽ウィンナー	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25914	H28. 3. 14	大平小	メンマ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25913	H28. 3. 14	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25912	H28. 3. 14	石井小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25911	H28. 3. 14	石井小	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25910	H28. 3. 14	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25909	H28. 3. 14	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25908	H28. 3. 14	杉田小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25907	H28. 3. 14	原瀬小	白身魚フライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25906	H28. 3. 14	原瀬小	レーズン	東京都	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)
25905	H28. 3. 14	原瀬小	さつま芋	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25904	H28. 3. 14	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
25903	H28. 3. 14	安達太良小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25902	H28. 3. 14	岳下小	豚ヒレ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25901	H28. 3. 14	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
25900	H28. 3. 14	岳下小	液卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25899	H28. 3. 14	塩沢小	マッシュルーム	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25898	H28. 3. 14	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25897	H28. 3. 14	塩沢小	豚ひれ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25896	H28. 3. 14	二本松北小	安納芋	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25895	H28. 3. 14	二本松北小	北海たこ薄造り	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
25894	H28. 3. 14	二本松北小	レンコン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25893	H28. 3. 14	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25892	H28. 3. 14	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25891	H28. 3. 14	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25890	H28. 3. 14	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25889	H28. 3. 11	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25888	H28. 3. 11	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25887	H28. 3. 11	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25886	H28. 3. 11	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25885	H28. 3. 11	岩給セ	白菜	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
25884	H28. 3. 11	岩給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25883	H28. 3. 11	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25882	H28. 3. 11	安給セ	洗い里芋	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25881	H28. 3. 11	安給セ	冷凍ごぼう	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25880	H28. 3. 11	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25879	H28. 3. 11	大平小	ぶり大根	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)
25878	H28. 3. 11	大平小	さやいんげん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25877	H28. 3. 11	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
25876	H28. 3. 11	石井小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25875	H28. 3. 11	石井小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25874	H28. 3. 11	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25873	H28. 3. 11	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25872	H28. 3. 11	杉田小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25871	H28. 3. 11	原瀬小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25870	H28. 3. 11	原瀬小	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25869	H28. 3. 11	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25868	H28. 3. 11	安達太良小	福神漬	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
25867	H28. 3. 11	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25866	H28. 3. 11	安達太良小	えびシューマイ	四国	10.00	検出 せず	検出 せず
25865	H28. 3. 11	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25864	H28. 3. 11	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25863	H28. 3. 11	岳下小	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25862	H28. 3. 11	塩沢小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25861	H28. 3. 11	塩沢小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25860	H28. 3. 11	塩沢小	手作りベーコンチーズオムレツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25859	H28. 3. 11	二本松北小	味付き餅いなり	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25858	H28. 3. 11	二本松北小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25857	H28. 3. 11	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25856	H28. 3. 11	二本松南小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25855	H28. 3. 11	二本松南小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25854	H28. 3. 10	メフォス	ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
25853	H28. 3. 10	メフォス	ダイスチーズ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
25852	H28. 3. 10	メフォス	クルミ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
25851	H28. 3. 10	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25850	H28. 3. 10	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25849	H28. 3. 10	東給セ	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25848	H28. 3. 10	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25847	H28. 3. 10	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25846	H28. 3. 10	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25845	H28. 3. 10	安給セ	ニラ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25844	H28. 3. 10	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25843	H28. 3. 10	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25842	H28. 3. 10	大平小	牛ひき肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25841	H28. 3. 10	大平小	ぜんまい	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25840	H28. 3. 10	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25839	H28. 3. 10	石井小	鮭フライ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25838	H28. 3. 10	石井小	黄ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
25837	H28. 3. 10	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25836	H28. 3. 10	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25835	H28. 3. 10	杉田小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
25834	H28. 3. 10	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25833	H28. 3. 10	原瀬小	トマト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
25832	H28. 3. 10	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
25831	H28. 3. 10	原瀬小	ロースハム	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25830	H28. 3. 10	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
25829	H28. 3. 10	安達太良小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25828	H28. 3. 10	安達太良小	ぜんまい水煮	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
25827	H28. 3. 10	安達太良小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25826	H28. 3. 10	岳下小	えび焼売	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
25825	H28. 3. 10	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
25824	H28. 3. 10	岳下小	ニラ	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25823	H28. 3. 10	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
25822	H28. 3. 10	塩沢小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
25821	H28. 3. 10	塩沢小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
25820	H28. 3. 10	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25819	H28. 3. 10	二本松北小	バナナ	フィリピン	10.00	検出 せず	検出 せず
25818	H28. 3. 10	二本松北小	プルーン	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
25817	H28. 3. 10	二本松南小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25816	H28. 3. 10	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25815	H28. 3. 10	二本松南小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25814	H28. 3. 9	メフォス	豚ひき肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25813	H28. 3. 9	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25812	H28. 3. 9	メフォス	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25811	H28. 3. 9	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25810	H28. 3. 9	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25809	H28. 3. 9	東給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25808	H28. 3. 9	岩給セ	ニラ	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25807	H28. 3. 9	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25806	H28. 3. 9	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25805	H28. 3. 9	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25804	H28. 3. 9	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25803	H28. 3. 9	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25802	H28. 3. 9	大平小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25801	H28. 3. 9	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25800	H28. 3. 9	大平小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25799	H28. 3. 9	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25798	H28. 3. 9	石井小	牛肉スライス	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)
25797	H28.3.9	石井小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25796	H28.3.9	杉田小	粗挽ウィンナー	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25795	H28.3.9	杉田小	液卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25794	H28.3.9	杉田小	いちご	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25793	H28.3.9	原瀬小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25792	H28.3.9	原瀬小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25791	H28.3.9	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25790	H28.3.9	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25789	H28.3.9	安達太良小	ニラ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25788	H28.3.9	岳下小	ぜんまい水煮	奈良県	10.00	検出 せず	検出 せず
25787	H28.3.9	岳下小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
25786	H28.3.9	岳下小	豚ひき肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25785	H28.3.9	塩沢小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25784	H28.3.9	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25783	H28.3.9	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25782	H28.3.9	二本松北小	エビフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25781	H28.3.9	二本松北小	ドレッシング	神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
25780	H28.3.9	二本松北小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25779	H28.3.9	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25778	H28.3.9	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25777	H28.3.9	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25776	H28.3.8	メフォス	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
25775	H28.3.8	メフォス	鶏むね小間肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25774	H28.3.8	メフォス	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25773	H28.3.8	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25772	H28.3.8	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25771	H28.3.8	東給セ	人参	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)
25770	H28.3.8	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25769	H28.3.8	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25768	H28.3.8	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25767	H28.3.8	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25766	H28.3.8	安給セ	冷凍カラーピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25765	H28.3.8	安給セ	デコポン	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
25764	H28.3.8	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25763	H28.3.8	大平小	豚ヒレ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25762	H28.3.8	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25761	H28.3.8	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25760	H28.3.8	石井小	フライドチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25759	H28.3.8	石井小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
25758	H28.3.8	石井小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25757	H28.3.8	杉田小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25756	H28.3.8	杉田小	ごぼう	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
25755	H28.3.8	杉田小	里芋	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25754	H28.3.8	原瀬小	さんまオレンジ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25753	H28.3.8	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25752	H28.3.8	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25751	H28.3.8	安達太良小	焼ギョウザ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25750	H28.3.8	安達太良小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25749	H28.3.8	安達太良小	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25748	H28.3.8	安達太良小	鶏ムネ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25747	H28.3.8	岳下小	トマト（ホール）	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
25746	H28.3.8	岳下小	セロリー	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25745	H28.3.8	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25744	H28.3.8	塩沢小	さくらシューマイ	東京都	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)
25743	H28.3.8	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25742	H28.3.8	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25741	H28.3.8	二本松北小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25740	H28.3.8	二本松北小	塩昆布	神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
25739	H28.3.8	二本松北小	鶏ムネ挽肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25738	H28.3.8	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25737	H28.3.8	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25736	H28.3.8	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25735	H28.3.7	メフォス	ベーコンスライス	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25734	H28.3.7	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25733	H28.3.7	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25732	H28.3.7	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25731	H28.3.7	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25730	H28.3.7	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25729	H28.3.7	岩給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25728	H28.3.7	岩給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
25727	H28.3.7	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25726	H28.3.7	安給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25725	H28.3.7	安給セ	白身魚(ほき)フライ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
25724	H28.3.7	大平小	海老焼売	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
25723	H28.3.7	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25722	H28.3.7	大平小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25721	H28.3.7	石井小	ベーコン卵焼き	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25720	H28.3.7	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25719	H28.3.7	石井小	長ネギ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25718	H28.3.7	杉田小	赤魚みそ焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25717	H28.3.7	杉田小	キムチ漬	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)
25716	H28.3.7	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
25715	H28.3.7	原瀬小	厚焼き玉子	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
25714	H28.3.7	原瀬小	さつま芋	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25713	H28.3.7	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25712	H28.3.7	安達太良小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25711	H28.3.7	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
25710	H28.3.7	岳下小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25709	H28.3.7	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25708	H28.3.7	岳下小	赤魚みそ焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25707	H28.3.7	塩沢小	ブリ照焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25706	H28.3.7	塩沢小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25705	H28.3.7	塩沢小	さつま芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25704	H28.3.7	二本松北小	油揚げ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
25703	H28.3.7	二本松北小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25702	H28.3.7	二本松北小	マグロ和风カツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25701	H28.3.7	二本松北小	ニラ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25700	H28.3.7	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25699	H28.3.7	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25698	H28.3.7	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25697	H28.3.4	メフォス	カット小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25696	H28.3.4	メフォス	熟鶏豆腐ハンバーグ	茨城県・他	10.00	検出 せず	検出 せず
25695	H28.3.4	メフォス	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
25694	H28.3.4	メフォス	竹の子土佐煮	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
25693	H28.3.4	メフォス	揚げ出し豆腐	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
25692	H28.3.4	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25691	H28.3.4	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25690	H28.3.4	東給セ	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】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)
25689	H28.3.4	岩給セ	糸みつ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25688	H28.3.4	岩給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25687	H28.3.4	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25686	H28.3.4	安給セ	洗い里いも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25685	H28.3.4	安給セ	洗いごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25684	H28.3.4	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25683	H28.3.4	大平小	手巻きベーコン玉子焼き	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25682	H28.3.4	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25681	H28.3.4	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25680	H28.3.4	石井小	ブリ大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25679	H28.3.4	石井小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25678	H28.3.4	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25677	H28.3.4	杉田小	えびシューマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
25676	H28.3.4	杉田小	白菜	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
25675	H28.3.4	杉田小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25674	H28.3.4	原瀬小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25673	H28.3.4	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25672	H28.3.4	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25671	H28.3.4	安達太良小	鯖のみそ煮	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25670	H28.3.4	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25669	H28.3.4	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25668	H28.3.4	岳下小	ほんしめじ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25667	H28.3.4	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25666	H28.3.4	岳下小	ハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
25665	H28.3.4	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25664	H28.3.4	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25663	H28.3.4	塩沢小	ほうれん草(冷凍)	東京都	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)
25662	H28.3.4	二本松北小	中華くらげ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25661	H28.3.4	二本松北小	ミニ肉まん	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25660	H28.3.4	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25659	H28.3.4	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25658	H28.3.4	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25657	H28.3.3	メフォス	ぶなしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
25656	H28.3.3	メフォス	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25655	H28.3.3	メフォス	フレンチフライドポテト	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
25654	H28.3.3	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25653	H28.3.3	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25652	H28.3.3	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25651	H28.3.3	岩給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25650	H28.3.3	岩給セ	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25649	H28.3.3	岩給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25648	H28.3.3	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25647	H28.3.3	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25646	H28.3.3	安給セ	冷凍ちくわ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25645	H28.3.3	大平小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25644	H28.3.3	大平小	照り焼きチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25643	H28.3.3	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25642	H28.3.3	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
25641	H28.3.3	石井小	黄桃缶詰	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25640	H28.3.3	石井小	いちご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25639	H28.3.3	杉田小	まぐろ和風カツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25638	H28.3.3	杉田小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25637	H28.3.3	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25636	H28.3.3	原瀬小	えのき茸	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)
25635	H28.3.3	原瀬小	根三つ葉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25634	H28.3.3	原瀬小	肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25633	H28.3.3	安達太良小	野菜ミックス肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25632	H28.3.3	安達太良小	根みつば	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25631	H28.3.3	安達太良小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
25630	H28.3.3	岳下小	せとか	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
25629	H28.3.3	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25628	H28.3.3	岳下小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25627	H28.3.3	塩沢小	みつ葉	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25626	H28.3.3	塩沢小	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25625	H28.3.3	塩沢小	カットいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25624	H28.3.3	二本松北小	コンニャク	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25623	H28.3.3	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25622	H28.3.3	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
25621	H28.3.3	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25620	H28.3.3	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25619	H28.3.3	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25618	H28.3.2	メフォス	菜の花	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
25617	H28.3.2	メフォス	照り焼きチキン	ブラジル・他	10.00	検出 せず	検出 せず
25616	H28.3.2	メフォス	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25615	H28.3.2	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25614	H28.3.2	東給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25613	H28.3.2	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25612	H28.3.2	岩給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25611	H28.3.2	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25610	H28.3.2	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25609	H28.3.2	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)
25608	H28.3.2	安給セ	大根おろし	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25607	H28.3.2	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25606	H28.3.2	大平小	根みつば	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25605	H28.3.2	大平小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25604	H28.3.2	大平小	エビフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25603	H28.3.2	石井小	エビフライ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25602	H28.3.2	石井小	菜の花	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
25601	H28.3.2	石井小	根みつば	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25600	H28.3.2	杉田小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
25599	H28.3.2	杉田小	ピーチコンポート	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25598	H28.3.2	杉田小	ベーコンチーズオムレツ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25597	H28.3.2	原瀬小	卵	白河市	10.00	検出 せず	検出 せず
25596	H28.3.2	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
25595	H28.3.2	原瀬小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25594	H28.3.2	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25593	H28.3.2	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25592	H28.3.2	安達太良小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25591	H28.3.2	岳下小	根みつ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25590	H28.3.2	岳下小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25589	H28.3.2	岳下小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25588	H28.3.2	塩沢小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25587	H28.3.2	塩沢小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25586	H28.3.2	塩沢小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25585	H28.3.2	二本松北小	かまぼこ	いわき市	10.00	検出 せず	検出 せず
25584	H28.3.2	二本松北小	かんぴょう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
25583	H28.3.2	二本松北小	桜饅頭	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
25582	H28.3.2	二本松南小	なめこ	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】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)
25581	H28.3.2	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25580	H28.3.2	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25579	H28.3.1	メフォス	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25578	H28.3.1	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25577	H28.3.1	メフォス	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25576	H28.3.1	東給セ	レタス	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25575	H28.3.1	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
25574	H28.3.1	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25573	H28.3.1	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25572	H28.3.1	岩給セ	糸みつ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25571	H28.3.1	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25570	H28.3.1	岩給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
25569	H28.3.1	安給セ	菜の花	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25568	H28.3.1	安給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25567	H28.3.1	安給セ	えのき茸	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
25566	H28.3.1	大平小	ハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25565	H28.3.1	大平小	鯖のみそ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25564	H28.3.1	大平小	里芋	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25563	H28.3.1	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25562	H28.3.1	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
25561	H28.3.1	石井小	餅巾着	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25560	H28.3.1	杉田小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25559	H28.3.1	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25558	H28.3.1	杉田小	春巻	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25557	H28.3.1	原瀬小	マッシュルーム	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
25556	H28.3.1	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
25555	H28.3.1	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】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)
25554	H28. 3. 1	安達太良小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
25553	H28. 3. 1	安達太良小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25552	H28. 3. 1	安達太良小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25551	H28. 3. 1	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25550	H28. 3. 1	岳下小	鯖のみそ煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
25549	H28. 3. 1	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
25548	H28. 3. 1	塩沢小	赤魚みそ焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25547	H28. 3. 1	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25546	H28. 3. 1	塩沢小	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25545	H28. 3. 1	二本松北小	焼売	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
25544	H28. 3. 1	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
25543	H28. 3. 1	二本松北小	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
25542	H28. 3. 1	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25541	H28. 3. 1	二本松南小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
25540	H28. 3. 1	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず