

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)
22214	H27. 9. 30	東給セ	じゃがいも	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
22213	H27. 9. 30	東給セ	にら	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
22212	H27. 9. 30	東給セ	人参	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22211	H27. 9. 30	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22210	H27. 9. 30	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22209	H27. 9. 30	岩給セ	冷凍炒りたまご	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22208	H27. 9. 30	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
22207	H27. 9. 30	安給セ	洗い里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
22206	H27. 9. 30	安給セ	洗いごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22205	H27. 9. 30	大平小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22204	H27. 9. 30	大平小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22203	H27. 9. 30	大平小	パオズ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
22202	H27. 9. 30	石井小	福神漬	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
22201	H27. 9. 30	石井小	サラダこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22200	H27. 9. 30	石井小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22199	H27. 9. 30	杉田小	エビカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
22198	H27. 9. 30	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22197	H27. 9. 30	杉田小	サラダこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22196	H27. 9. 30	原瀬小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22195	H27. 9. 30	原瀬小	エリンギ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
22194	H27. 9. 30	原瀬小	チキンカツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
22193	H27. 9. 30	安達太良小	ぜんまい水煮	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
22192	H27. 9. 30	安達太良小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22191	H27. 9. 30	安達太良小	梨	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22190	H27. 9. 30	安達太良小	パオズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
22189	H27. 9. 30	岳下小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22188	H27. 9. 30	岳下小	えのきだけ	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)
22187	H27. 9. 30	岳下小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22186	H27. 9. 30	塩沢小	なす	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
22185	H27. 9. 30	塩沢小	大豆（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22184	H27. 9. 30	塩沢小	冷凍レモンガリックチキン	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22183	H27. 9. 30	二本松北小	オムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
22182	H27. 9. 30	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22181	H27. 9. 30	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22180	H27. 9. 30	二本松南小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
22179	H27. 9. 30	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22178	H27. 9. 30	二本松南小	ピーマン	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
22177	H27. 9. 30	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
22176	H27. 9. 29	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22175	H27. 9. 29	メフォス	人参	青森県・千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
22174	H27. 9. 29	メフォス	コロケ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22173	H27. 9. 29	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22172	H27. 9. 29	東給セ	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22171	H27. 9. 29	東給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
22170	H27. 9. 29	岩給セ	たけのこ水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
22169	H27. 9. 29	岩給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22168	H27. 9. 29	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22167	H27. 9. 29	岩給セ	ピーマン	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
22166	H27. 9. 29	安給セ	さんま澱粉付	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22165	H27. 9. 29	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22164	H27. 9. 29	安給セ	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
22163	H27. 9. 29	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22162	H27. 9. 29	大平小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22161	H27. 9. 29	大平小	ほうれん草	九州	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)
22160	H27. 9. 29	石井小	ぜんまい水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22159	H27. 9. 29	石井小	ほんしめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22158	H27. 9. 29	石井小	味付餅いなり	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22157	H27. 9. 29	杉田小	れんこん	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22156	H27. 9. 29	杉田小	ねぎ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22155	H27. 9. 29	杉田小	アップルソース	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22154	H27. 9. 29	原瀬小	白菜	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22153	H27. 9. 29	原瀬小	さといも	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
22152	H27. 9. 29	原瀬小	サラダこんにゃく	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22151	H27. 9. 29	安達太良小	笹かま	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22150	H27. 9. 29	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
22149	H27. 9. 29	岳下小	チキン&ポークハンバーグ	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22148	H27. 9. 29	岳下小	トマト（ホール）	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
22147	H27. 9. 29	岳下小	キャベツ	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22146	H27. 9. 29	塩沢小	マッシュルーム	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22145	H27. 9. 29	塩沢小	エリンギ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22144	H27. 9. 29	塩沢小	鶏ひき肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22143	H27. 9. 29	二本松北小	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22142	H27. 9. 29	二本松北小	海藻	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
22141	H27. 9. 29	二本松北小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22140	H27. 9. 29	二本松南小	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22139	H27. 9. 29	二本松南小	アスパラガス	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22138	H27. 9. 28	メフォス	カット小松菜	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
22137	H27. 9. 28	メフォス	さば	ノルウェー	10. 00	検出 せず	検出 せず
22136	H27. 9. 28	メフォス	れんこん銀杏	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
22135	H27. 9. 28	メフォス	あじ	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
22134	H27. 9. 28	メフォス	ハム	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)
22133	H27. 9. 28	東給セ	ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
22132	H27. 9. 28	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
22131	H27. 9. 28	東給セ	大根	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22130	H27. 9. 28	東給セ	きゅうり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22129	H27. 9. 28	岩給セ	きゅうり	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
22128	H27. 9. 28	岩給セ	しいたけ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22127	H27. 9. 28	岩給セ	えのきだけ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22126	H27. 9. 28	岩給セ	ぶなしめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22125	H27. 9. 28	安給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
22124	H27. 9. 28	安給セ	きゅうり	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
22123	H27. 9. 28	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
22122	H27. 9. 28	大平小	ソフトチキン水煮	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
22121	H27. 9. 28	大平小	チーズオムレツ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22120	H27. 9. 28	大平小	生卵	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22119	H27. 9. 28	石井小	オリーブ・ド・ツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22118	H27. 9. 28	石井小	厚焼きたまご	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22117	H27. 9. 28	石井小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22116	H27. 9. 28	杉田小	味付餅いなり	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22115	H27. 9. 28	杉田小	さといも	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22114	H27. 9. 28	杉田小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22113	H27. 9. 28	原瀬小	いわし梅煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22112	H27. 9. 28	原瀬小	ブロッコリー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
22111	H27. 9. 28	原瀬小	カリフラワー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22110	H27. 9. 28	安達太良小	まだら	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22109	H27. 9. 28	安達太良小	なす	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22108	H27. 9. 28	安達太良小	豚ひき肉	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
22107	H27. 9. 28	安達太良小	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)
22106	H27. 9. 28	岳下小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22105	H27. 9. 28	岳下小	ぶどう（巨峰）	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
22104	H27. 9. 28	岳下小	すけそうたら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22103	H27. 9. 28	塩沢小	サラダこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22102	H27. 9. 28	塩沢小	冷凍ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
22101	H27. 9. 28	塩沢小	セロリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22100	H27. 9. 28	二本松北小	錦糸玉子	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22099	H27. 9. 28	二本松北小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22098	H27. 9. 28	二本松北小	さんまの蒲焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22097	H27. 9. 28	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22096	H27. 9. 28	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22095	H27. 9. 28	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
22094	H27. 9. 25	メフォス	スライスさつま揚げ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
22093	H27. 9. 25	メフォス	カシューナッツ	インド	10.00	検出 せず	検出 せず
22092	H27. 9. 25	メフォス	鶏こま肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22091	H27. 9. 25	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22090	H27. 9. 25	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
22089	H27. 9. 25	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22088	H27. 9. 25	岩給セ	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22087	H27. 9. 25	岩給セ	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
22086	H27. 9. 25	岩給セ	とうがん	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22085	H27. 9. 25	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
22084	H27. 9. 25	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22083	H27. 9. 25	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22082	H27. 9. 25	大平小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22081	H27. 9. 25	大平小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
22080	H27. 9. 25	大平小	いかサクサクフライ	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)
22079	H27. 9. 25	石井小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22078	H27. 9. 25	石井小	れんこん	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
22077	H27. 9. 25	杉田小	いわし梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
22076	H27. 9. 25	杉田小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22075	H27. 9. 25	杉田小	さつまいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
22074	H27. 9. 25	原瀬小	アメリカンドッグ	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
22073	H27. 9. 25	原瀬小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22072	H27. 9. 25	原瀬小	れんこん	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
22071	H27. 9. 25	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
22070	H27. 9. 25	岳下小	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22069	H27. 9. 25	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22068	H27. 9. 25	塩沢小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22067	H27. 9. 25	塩沢小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22066	H27. 9. 25	塩沢小	アメリカンドッグ (冷凍)	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
22065	H27. 9. 25	二本松北小	メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22064	H27. 9. 25	二本松北小	フルーツ杏仁	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
22063	H27. 9. 25	二本松北小	たけのこ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
22062	H27. 9. 25	二本松南小	梨	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22061	H27. 9. 25	二本松南小	しいたけ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
22060	H27. 9. 25	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22059	H27. 9. 24	メフォス	切干大根	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
22058	H27. 9. 24	メフォス	スライスアーモンド	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
22057	H27. 9. 24	東給セ	きゅうり	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
22056	H27. 9. 24	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22055	H27. 9. 24	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22054	H27. 9. 24	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22053	H27. 9. 24	岩給セ	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)
22052	H27. 9. 24	岩給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
22051	H27. 9. 24	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22050	H27. 9. 24	安給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22049	H27. 9. 24	安給セ	冷凍ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
22048	H27. 9. 24	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22047	H27. 9. 24	大平小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22046	H27. 9. 24	大平小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22045	H27. 9. 24	大平小	れんこん	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22044	H27. 9. 24	石井小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
22043	H27. 9. 24	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22042	H27. 9. 24	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22041	H27. 9. 24	杉田小	ぶなしめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
22040	H27. 9. 24	原瀬小	むき栗	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22039	H27. 9. 24	原瀬小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22038	H27. 9. 24	原瀬小	プレーンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
22037	H27. 9. 24	安達太良小	れんこん	岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
22036	H27. 9. 24	安達太良小	さといも	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
22035	H27. 9. 24	岳下小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22034	H27. 9. 24	岳下小	れんこん	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22033	H27. 9. 24	塩沢小	水煮れんこん	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
22032	H27. 9. 24	塩沢小	豚モモ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22031	H27. 9. 24	塩沢小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22030	H27. 9. 24	二本松北小	お月見だんご	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
22029	H27. 9. 24	二本松北小	スコッチエッグ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
22028	H27. 9. 24	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22027	H27. 9. 24	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
22026	H27. 9. 24	二本松南小	キャベツ	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)
22025	H27. 9. 24	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22024	H27. 9. 24	二本松南小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22023	H27. 9. 24	二本松南小	梨	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
22022	H27. 9. 24	二本松南小	いか	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
22021	H27. 9. 18	メフォス	カットチンゲン菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22020	H27. 9. 18	メフォス	笹がきごぼう	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
22019	H27. 9. 18	メフォス	乾ひじき	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
22018	H27. 9. 18	メフォス	ほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
22017	H27. 9. 18	メフォス	スライスさつま揚げ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
22016	H27. 9. 18	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22015	H27. 9. 18	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22014	H27. 9. 18	東給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
22013	H27. 9. 18	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
22012	H27. 9. 18	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22011	H27. 9. 18	岩給セ	冷凍ホールコーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22010	H27. 9. 18	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
22009	H27. 9. 18	安給セ	梨	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
22008	H27. 9. 18	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22007	H27. 9. 18	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
22006	H27. 9. 18	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22005	H27. 9. 18	大平小	さば切り身	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
22004	H27. 9. 18	石井小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
22003	H27. 9. 18	石井小	刻み昆布	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
22002	H27. 9. 18	石井小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
22001	H27. 9. 18	原瀬小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
22000	H27. 9. 18	原瀬小	ごぼう	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21999	H27. 9. 18	原瀬小	さやえんどう	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)
21998	H27. 9. 18	安達太良小	むき栗(冷凍)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21997	H27. 9. 18	安達太良小	ごぼう	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21996	H27. 9. 18	安達太良小	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21995	H27. 9. 18	安達太良小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21994	H27. 9. 18	塩沢小	チキン&ポークハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21993	H27. 9. 18	塩沢小	さやえんどう(冷凍)	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21992	H27. 9. 18	塩沢小	刻み昆布	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21991	H27. 9. 18	二本松北小	雑穀	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21990	H27. 9. 18	二本松北小	鶏ムネ皮なし肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21989	H27. 9. 18	二本松北小	ウインナー	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21988	H27. 9. 17	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21987	H27. 9. 17	東給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21986	H27. 9. 17	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21985	H27. 9. 17	岩給セ	梨	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21984	H27. 9. 17	岩給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21983	H27. 9. 17	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21982	H27. 9. 17	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21981	H27. 9. 17	安給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21980	H27. 9. 17	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21979	H27. 9. 17	大平小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21978	H27. 9. 17	大平小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21977	H27. 9. 17	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21976	H27. 9. 17	石井小	生むき栗(栗ご飯用)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21975	H27. 9. 17	石井小	チキン&ポークハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21974	H27. 9. 17	石井小	トマト(ホール)	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21973	H27. 9. 17	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21972	H27. 9. 17	原瀬小	鮭塩焼き	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)
21971	H27. 9. 17	原瀬小	チキン&ポークハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
21970	H27. 9. 17	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21969	H27. 9. 17	原瀬小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21968	H27. 9. 17	安達太良小	豚ひき肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21967	H27. 9. 17	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21966	H27. 9. 17	塩沢小	塩鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21965	H27. 9. 17	塩沢小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21964	H27. 9. 17	塩沢小	ごぼう（金平用カット済み）	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21963	H27. 9. 17	二本松北小	焼とうふ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21962	H27. 9. 17	二本松北小	なす	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21961	H27. 9. 17	二本松北小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21960	H27. 9. 17	二本松南小	パセリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21959	H27. 9. 17	二本松南小	グリーンアスパラガス	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21958	H27. 9. 17	二本松南小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21957	H27. 9. 16	メフォス	ハム	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21956	H27. 9. 16	メフォス	刻み揚げ	福井県	10.00	検出 せず	検出 せず
21955	H27. 9. 16	メフォス	れんこん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21954	H27. 9. 16	東給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21953	H27. 9. 16	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21952	H27. 9. 16	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21951	H27. 9. 16	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21950	H27. 9. 16	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21949	H27. 9. 16	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21948	H27. 9. 16	安給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21947	H27. 9. 16	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21946	H27. 9. 16	安給セ	鮭	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21945	H27. 9. 16	大平小	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)
21944	H27. 9. 16	大平小	みかん缶	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
21943	H27. 9. 16	大平小	チキン&ポークハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21942	H27. 9. 16	石井小	若鶏のごま照り焼き	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21941	H27. 9. 16	石井小	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21940	H27. 9. 16	石井小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21939	H27. 9. 16	杉田小	むき栗	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21938	H27. 9. 16	杉田小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21937	H27. 9. 16	杉田小	プレーンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21936	H27. 9. 16	杉田小	刻み昆布	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21935	H27. 9. 16	杉田小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21934	H27. 9. 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
21933	H27. 9. 16	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
21932	H27. 9. 16	安達太良小	たまご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21931	H27. 9. 16	岳下小	むき栗（生）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21930	H27. 9. 16	岳下小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21929	H27. 9. 16	岳下小	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21928	H27. 9. 16	岳下小	梨	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21927	H27. 9. 16	塩沢小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21926	H27. 9. 16	塩沢小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21925	H27. 9. 16	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21924	H27. 9. 16	二本松北小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21923	H27. 9. 16	二本松北小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21922	H27. 9. 16	二本松北小	エビカツ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21921	H27. 9. 16	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21920	H27. 9. 16	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21919	H27. 9. 16	二本松南小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21918	H27. 9. 15	メフォス	しらす	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21917	H27. 9. 15	メフォス	鮭切り身	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21916	H27. 9. 15	メフォス	長ネギ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21915	H27. 9. 15	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21914	H27. 9. 15	東給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21913	H27. 9. 15	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21912	H27. 9. 15	東給セ	きゅうり	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21911	H27. 9. 15	岩給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21910	H27. 9. 15	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21909	H27. 9. 15	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21908	H27. 9. 15	安給セ	なす	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21907	H27. 9. 15	安給セ	冷凍カラフルピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21906	H27. 9. 15	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21905	H27. 9. 15	大平小	赤ピーマン	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
21904	H27. 9. 15	大平小	黄ピーマン	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
21903	H27. 9. 15	大平小	梨	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21902	H27. 9. 15	石井小	アメリカンドッグ	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
21901	H27. 9. 15	石井小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21900	H27. 9. 15	石井小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21899	H27. 9. 15	杉田小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21898	H27. 9. 15	杉田小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21897	H27. 9. 15	杉田小	トマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
21896	H27. 9. 15	安達太良小	コーンシューマイ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21895	H27. 9. 15	安達太良小	オレンジ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21894	H27. 9. 15	安達太良小	青ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21893	H27. 9. 15	岳下小	あじの黄金焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21892	H27. 9. 15	岳下小	さやえんどう	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21891	H27. 9. 15	岳下小	ごぼう	群馬県	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)
21890	H27. 9. 15	塩沢小	たまご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21889	H27. 9. 15	塩沢小	笹かま	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21888	H27. 9. 15	塩沢小	厚焼きたまご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21887	H27. 9. 15	二本松北小	納豆	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21886	H27. 9. 15	二本松北小	さけ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21885	H27. 9. 15	二本松北小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21884	H27. 9. 15	二本松北小	ひじき	神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
21883	H27. 9. 15	二本松南小	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21882	H27. 9. 15	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21881	H27. 9. 15	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21880	H27. 9. 14	メフォス	にんにくの芽	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21879	H27. 9. 14	メフォス	かにかまフレーク	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21878	H27. 9. 14	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
21877	H27. 9. 14	東給セ	ピーマン	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21876	H27. 9. 14	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21875	H27. 9. 14	東給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21874	H27. 9. 14	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21873	H27. 9. 14	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21872	H27. 9. 14	岩給セ	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21871	H27. 9. 14	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21870	H27. 9. 14	安給セ	ミニトマト	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21869	H27. 9. 14	安給セ	きゅうり	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21868	H27. 9. 14	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21867	H27. 9. 14	大平小	味付餅いなり	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21866	H27. 9. 14	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21865	H27. 9. 14	大平小	れんこん水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21864	H27. 9. 14	石井小	なす	群馬県	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)
21863	H27. 9. 14	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21862	H27. 9. 14	石井小	鶏ひき肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21861	H27. 9. 14	杉田小	アメリカンドッグ	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
21860	H27. 9. 14	杉田小	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21859	H27. 9. 14	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21858	H27. 9. 14	原瀬小	ねぎ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21857	H27. 9. 14	原瀬小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21856	H27. 9. 14	安達太良小	たら澱粉付	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21855	H27. 9. 14	安達太良小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21854	H27. 9. 14	安達太良小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21853	H27. 9. 14	岳下小	目玉焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21852	H27. 9. 14	岳下小	青ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21851	H27. 9. 14	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21850	H27. 9. 14	塩沢小	豚ひれ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21849	H27. 9. 14	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21848	H27. 9. 14	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21847	H27. 9. 14	二本松北小	糸こんにゃく	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21846	H27. 9. 14	二本松北小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21845	H27. 9. 14	二本松北小	梨	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21844	H27. 9. 14	二本松南小	ほうれん草	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21843	H27. 9. 14	二本松南小	ピーマン	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21842	H27. 9. 14	二本松南小	梨	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21841	H27. 9. 11	メフォス	しらす	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21840	H27. 9. 11	メフォス	さといも	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21839	H27. 9. 11	メフォス	ハム	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21838	H27. 9. 11	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21837	H27. 9. 11	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)
21836	H27. 9. 11	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21835	H27. 9. 11	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21834	H27. 9. 11	岩給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21833	H27. 9. 11	岩給セ	えのきだけ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21832	H27. 9. 11	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21831	H27. 9. 11	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21830	H27. 9. 11	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21829	H27. 9. 11	大平小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21828	H27. 9. 11	大平小	オリーブ・ド・ツナ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
21827	H27. 9. 11	大平小	厚焼きたまご	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21826	H27. 9. 11	石井小	ぶどう（巨峰）	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21825	H27. 9. 11	石井小	たけのこ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21824	H27. 9. 11	石井小	イカボール	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21823	H27. 9. 11	杉田小	豆腐そぼろあん包み	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21822	H27. 9. 11	杉田小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21821	H27. 9. 11	杉田小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21820	H27. 9. 11	原瀬小	厚焼き玉子	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21819	H27. 9. 11	原瀬小	梨	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21818	H27. 9. 11	原瀬小	鉄腕肉シューマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21817	H27. 9. 11	安達太良小	メンチカツ	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21816	H27. 9. 11	安達太良小	豚モモ肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21815	H27. 9. 11	安達太良小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21814	H27. 9. 11	安達太良小	エリンギ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21813	H27. 9. 11	岳下小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21812	H27. 9. 11	岳下小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21811	H27. 9. 11	岳下小	鶏ささ身	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21810	H27. 9. 11	塩沢小	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)
21809	H27. 9. 11	塩沢小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21808	H27. 9. 11	塩沢小	鉄腕肉シューマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21807	H27. 9. 11	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21806	H27. 9. 11	二本松北小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21805	H27. 9. 11	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21804	H27. 9. 11	二本松南小	しいらの照焼フライ (揚げた物)	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21803	H27. 9. 11	二本松南小	しいらの照焼フライ (冷凍)	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21802	H27. 9. 11	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21801	H27. 9. 11	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21800	H27. 9. 10	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21799	H27. 9. 10	メフォス	鶏ささみ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21798	H27. 9. 10	メフォス	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21797	H27. 9. 10	東給セ	にら	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21796	H27. 9. 10	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21795	H27. 9. 10	東給セ	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21794	H27. 9. 10	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21793	H27. 9. 10	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21792	H27. 9. 10	岩給セ	茄子	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21791	H27. 9. 10	安給セ	冷凍油揚げ	福井県	10.00	検出 せず	検出 せず
21790	H27. 9. 10	安給セ	赤パプリカ	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
21789	H27. 9. 10	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21788	H27. 9. 10	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21787	H27. 9. 10	大平小	サラダこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21786	H27. 9. 10	大平小	きゅうり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21785	H27. 9. 10	石井小	プレーンオムレツ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21784	H27. 9. 10	石井小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21783	H27. 9. 10	石井小	ぶなしめじ	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)
21782	H27. 9. 10	杉田小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21781	H27. 9. 10	杉田小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21780	H27. 9. 10	杉田小	たけのこ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21779	H27. 9. 10	原瀬小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21778	H27. 9. 10	原瀬小	ソフトチキン水煮	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21777	H27. 9. 10	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21776	H27. 9. 10	安達太良小	鶏ささ身	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21775	H27. 9. 10	安達太良小	ねぎ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21774	H27. 9. 10	安達太良小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21773	H27. 9. 10	岳下小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21772	H27. 9. 10	岳下小	アメリカンドッグ	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
21771	H27. 9. 10	岳下小	ブロッコリー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21770	H27. 9. 10	塩沢小	さば切り身(冷凍)	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
21769	H27. 9. 10	塩沢小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21768	H27. 9. 10	塩沢小	ぶどう(ピオーネ)	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21767	H27. 9. 10	二本松北小	豚肩肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21766	H27. 9. 10	二本松北小	かんてん	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21765	H27. 9. 10	二本松北小	福神漬	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
21764	H27. 9. 10	二本松南小	ピーマン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21763	H27. 9. 10	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21762	H27. 9. 9	メフォス	きゅうり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21761	H27. 9. 9	メフォス	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21760	H27. 9. 9	メフォス	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21759	H27. 9. 9	東給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21758	H27. 9. 9	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21757	H27. 9. 9	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21756	H27. 9. 9	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 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)
21755	H27.9.9	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21754	H27.9.9	岩給セ	味付メンマ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21753	H27.9.9	安給セ	冷凍コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21752	H27.9.9	安給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21751	H27.9.9	安給セ	きゅうり	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21750	H27.9.9	大平小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21749	H27.9.9	大平小	さといも	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21748	H27.9.9	大平小	いわし梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21747	H27.9.9	杉田小	チキン水煮	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21746	H27.9.9	杉田小	えのき	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21745	H27.9.9	杉田小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21744	H27.9.9	原瀬小	ポテトカップグラタン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21743	H27.9.9	原瀬小	みつ葉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21742	H27.9.9	原瀬小	りんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21741	H27.9.9	安達太良小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21740	H27.9.9	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21739	H27.9.9	岳下小	さんま筒切り	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21738	H27.9.9	岳下小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21737	H27.9.9	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21736	H27.9.9	塩沢小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21735	H27.9.9	塩沢小	梨	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21734	H27.9.9	塩沢小	イカボール（冷凍）	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21733	H27.9.9	二本松北小	白インゲン豆	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
21732	H27.9.9	二本松北小	ハンバーグ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21731	H27.9.9	二本松北小	トマトソース	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21730	H27.9.9	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21729	H27.9.9	二本松南小	トマト	栃木県	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)
21728	H27.9.9	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21727	H27.9.9	二本松南小	さんまのごま味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21726	H27.9.8	メフォス	さんま	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21725	H27.9.8	メフォス	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21724	H27.9.8	メフォス	乾しいたけ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
21723	H27.9.8	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21722	H27.9.8	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21721	H27.9.8	東給セ	レタス	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21720	H27.9.8	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21719	H27.9.8	岩給セ	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21718	H27.9.8	岩給セ	なす	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21717	H27.9.8	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21716	H27.9.8	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21715	H27.9.8	安給セ	梨	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21714	H27.9.8	大平小	えのきだけ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21713	H27.9.8	大平小	まぐろスティック	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21712	H27.9.8	大平小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21711	H27.9.8	杉田小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21710	H27.9.8	杉田小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21709	H27.9.8	杉田小	まぐろスティック	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21708	H27.9.8	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21707	H27.9.8	原瀬小	大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21706	H27.9.8	原瀬小	まぐろスティック	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21705	H27.9.8	安達太良小	大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21704	H27.9.8	安達太良小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21703	H27.9.8	安達太良小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21702	H27.9.8	岳下小	メンチカツ	静岡県	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)
21701	H27.9.8	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21700	H27.9.8	岳下小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21699	H27.9.8	塩沢小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21698	H27.9.8	塩沢小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21697	H27.9.8	塩沢小	まぐろスティック (冷凍)	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21696	H27.9.8	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21695	H27.9.8	二本松北小	照焼きチキン	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
21694	H27.9.8	二本松北小	ちりめん	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
21693	H27.9.8	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21692	H27.9.8	二本松南小	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21691	H27.9.7	メフォス	ソフトチキン水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21690	H27.9.7	メフォス	くるみ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21689	H27.9.7	メフォス	コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21688	H27.9.7	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21687	H27.9.7	東給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21686	H27.9.7	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21685	H27.9.7	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21684	H27.9.7	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21683	H27.9.7	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21682	H27.9.7	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21681	H27.9.7	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21680	H27.9.7	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21679	H27.9.7	安給セ	冷凍ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21678	H27.9.7	大平小	メンチカツ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21677	H27.9.7	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21676	H27.9.7	大平小	セロリー	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21675	H27.9.7	石井小	いわし梅煮	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)
21674	H27.9.7	石井小	さといも	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21673	H27.9.7	石井小	大根	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21672	H27.9.7	杉田小	鉄腕肉シューマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21671	H27.9.7	杉田小	大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21670	H27.9.7	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21669	H27.9.7	原瀬小	さば	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
21668	H27.9.7	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21667	H27.9.7	原瀬小	味付メンマ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21666	H27.9.7	安達太良小	さば切り身	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
21665	H27.9.7	安達太良小	青ピーマン	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21664	H27.9.7	安達太良小	セロリー	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21663	H27.9.7	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21662	H27.9.7	塩沢小	冷凍若鶏ごま照り焼き	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21661	H27.9.7	塩沢小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21660	H27.9.7	塩沢小	さんまみそ煮（冷凍）	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21659	H27.9.7	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21658	H27.9.7	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21657	H27.9.7	二本松南小	トマト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21656	H27.9.4	メフォス	かにかまフレーク	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21655	H27.9.4	メフォス	チンゲン菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21654	H27.9.4	メフォス	ベーコン	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21653	H27.9.4	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21652	H27.9.4	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21651	H27.9.4	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21650	H27.9.4	岩給セ	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21649	H27.9.4	岩給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21648	H27.9.4	岩給セ	キャベツ	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】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)
21647	H27.9.4	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21646	H27.9.4	安給セ	冷凍いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21645	H27.9.4	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21644	H27.9.4	大平小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21643	H27.9.4	大平小	鉄腕肉シューマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21642	H27.9.4	大平小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21641	H27.9.4	石井小	さんま味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21640	H27.9.4	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21639	H27.9.4	石井小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21638	H27.9.4	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21637	H27.9.4	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21636	H27.9.4	杉田小	厚焼きたまご	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21635	H27.9.4	原瀬小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21634	H27.9.4	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21633	H27.9.4	原瀬小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21632	H27.9.4	安達太良小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21631	H27.9.4	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21630	H27.9.4	安達太良小	カレーコロッケ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21629	H27.9.4	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21628	H27.9.4	岳下小	スティック卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21627	H27.9.4	岳下小	まぐろスティック	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21626	H27.9.4	岳下小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21625	H27.9.4	二本松北小	豚挽肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21624	H27.9.4	二本松北小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21623	H27.9.4	二本松北小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21622	H27.9.4	二本松北小	塩昆布	神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
21621	H27.9.4	二本松南小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】Na i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
21620	H27.9.4	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21619	H27.9.4	二本松南小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21618	H27.9.4	二本松南小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21617	H27.9.3	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21616	H27.9.3	東給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21615	H27.9.3	東給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21614	H27.9.3	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21613	H27.9.3	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21612	H27.9.3	岩給セ	ぶなしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21611	H27.9.3	岩給セ	もずく	沖縄県	10.00	検出 せず	検出 せず
21610	H27.9.3	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21609	H27.9.3	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21608	H27.9.3	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21607	H27.9.3	大平小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21606	H27.9.3	大平小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21605	H27.9.3	大平小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21604	H27.9.3	石井小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21603	H27.9.3	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21602	H27.9.3	石井小	メンチカツ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21601	H27.9.3	杉田小	さんま筒切り	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21600	H27.9.3	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21599	H27.9.3	杉田小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21598	H27.9.3	原瀬小	豆腐そばろあん包み	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21597	H27.9.3	原瀬小	セロリ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21596	H27.9.3	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21595	H27.9.3	安達太良小	たけのこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21594	H27.9.3	安達太良小	ねぎ	秋田県	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)
21593	H27.9.3	二本松北小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21592	H27.9.3	二本松北小	ぶどう	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21591	H27.9.3	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21590	H27.9.3	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21589	H27.9.3	二本松南小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21588	H27.9.2	メフォス	スライスさつま揚げ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21587	H27.9.2	メフォス	笹がきごぼう	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
21586	H27.9.2	メフォス	カットいんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21585	H27.9.2	東給セ	ピーマン	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21584	H27.9.2	東給セ	レタス	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21583	H27.9.2	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21582	H27.9.2	岩給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21581	H27.9.2	岩給セ	ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21580	H27.9.2	岩給セ	しいたけ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21579	H27.9.2	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21578	H27.9.2	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21577	H27.9.2	安給セ	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21576	H27.9.2	大平小	たけのこ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21575	H27.9.2	大平小	ぶどう（巨峰）	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
21574	H27.9.2	大平小	イカボール	鳥取県	10.00	検出 せず	検出 せず
21573	H27.9.2	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21572	H27.9.2	石井小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21571	H27.9.2	石井小	豆腐そぼろあん包み	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21570	H27.9.2	杉田小	メンチカツ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21569	H27.9.2	杉田小	ぶどう（巨峰）	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21568	H27.9.2	杉田小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21567	H27.9.2	原瀬小	野菜コロッケ	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)
21566	H27.9.2	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21565	H27.9.2	原瀬小	ぶどう（巨峰）	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21564	H27.9.2	安達太良小	ぶどう（巨峰）	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21563	H27.9.2	安達太良小	きゅうり	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21562	H27.9.2	安達太良小	トマト（ホール）	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
21561	H27.9.2	塩沢小	小松菜（冷凍）	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21560	H27.9.2	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21559	H27.9.2	二本松北小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21558	H27.9.2	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21557	H27.9.2	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21556	H27.9.2	二本松南小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21555	H27.9.2	二本松南小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21554	H27.9.1	メフォス	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21553	H27.9.1	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21552	H27.9.1	メフォス	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21551	H27.9.1	東給セ	きゅうり	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21550	H27.9.1	東給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21549	H27.9.1	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21548	H27.9.1	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21547	H27.9.1	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21546	H27.9.1	岩給セ	冷凍小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21545	H27.9.1	安給セ	赤パプリカ	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
21544	H27.9.1	安給セ	ゴーヤ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21543	H27.9.1	安給セ	さば	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
21542	H27.9.1	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21541	H27.9.1	大平小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21540	H27.9.1	大平小	さんま味噌煮	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】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)
21539	H27.9.1	石井小	鉄腕肉シューマイ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21538	H27.9.1	石井小	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21537	H27.9.1	石井小	長ネギ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21536	H27.9.1	杉田小	イカボール	鳥取県	10.00	検出 せず	検出 せず
21535	H27.9.1	杉田小	味付メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21534	H27.9.1	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21533	H27.9.1	原瀬小	イカボール	鳥取県	10.00	検出 せず	検出 せず
21532	H27.9.1	原瀬小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21531	H27.9.1	原瀬小	ほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
21530	H27.9.1	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21529	H27.9.1	安達太良小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21528	H27.9.1	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
21527	H27.9.1	塩沢小	豆腐のそぼろあん包み	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21526	H27.9.1	塩沢小	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21525	H27.9.1	塩沢小	さといも（冷凍）	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21524	H27.9.1	二本松北小	いんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21523	H27.9.1	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21522	H27.9.1	二本松北小	国産さばのみそ煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21521	H27.9.1	二本松南小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21520	H27.9.1	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21519	H27.9.1	二本松南小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21518	H27.9.1	二本松南小	さといも	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず