

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)
79122	R7. 2. 28	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
79121	R7. 2. 28	東給セ	菜の花（冷凍）	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79120	R7. 2. 28	東給セ	人参	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
79119	R7. 2. 28	安給セ	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
79118	R7. 2. 28	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79117	R7. 2. 28	安給セ	菜の花（冷凍）	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
79116	R7. 2. 28	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79115	R7. 2. 28	大平小	絹さや	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
79114	R7. 2. 28	大平小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79113	R7. 2. 28	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79112	R7. 2. 28	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
79111	R7. 2. 28	石井小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79110	R7. 2. 28	杉田小	照り焼きチキンパーティ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79109	R7. 2. 28	杉田小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
79108	R7. 2. 28	杉田小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79107	R7. 2. 28	原瀬小	カットトマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
79106	R7. 2. 28	原瀬小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
79105	R7. 2. 28	安達太良小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79104	R7. 2. 28	安達太良小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
79103	R7. 2. 28	岳下小	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79102	R7. 2. 28	岳下小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79101	R7. 2. 27	東給セ	ほうれん草（冷凍）	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
79100	R7. 2. 27	東給セ	里芋（冷凍）	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
79099	R7. 2. 27	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79098	R7. 2. 27	安給セ	干し椎茸	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
79097	R7. 2. 27	安給セ	きんぴらかき揚げ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
79096	R7. 2. 27	安給セ	なると	国産・タイ・その他	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)
79095	R7. 2. 27	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79094	R7. 2. 27	大平小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79093	R7. 2. 27	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
79092	R7. 2. 27	石井小	ほうれん草（冷凍）	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79091	R7. 2. 27	石井小	ホキ和風フライ（冷凍）	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79090	R7. 2. 27	石井小	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79089	R7. 2. 27	杉田小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
79088	R7. 2. 27	杉田小	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79087	R7. 2. 27	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79086	R7. 2. 27	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
79085	R7. 2. 27	原瀬小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79084	R7. 2. 27	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79083	R7. 2. 27	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79082	R7. 2. 27	安達太良小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
79081	R7. 2. 27	安達太良小	トマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
79080	R7. 2. 27	塩沢小	菜の花（冷凍）	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
79079	R7. 2. 27	塩沢小	塩鮭（冷凍）	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79078	R7. 2. 27	塩沢小	えび（冷凍）	インド	10.00	検出 せず	検出 せず
79077	R7. 2. 27	二本松北小	ポンカン	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
79076	R7. 2. 27	二本松北小	長ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79075	R7. 2. 27	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
79074	R7. 2. 27	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
79073	R7. 2. 27	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79072	R7. 2. 27	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79071	R7. 2. 27	二本松南小	枝豆（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79070	R7. 2. 26	東給セ	白菜キムチ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
79069	R7. 2. 26	東給セ	人参	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)
79068	R7. 2. 26	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79067	R7. 2. 26	安給セ	細切り昆布	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
79066	R7. 2. 26	安給セ	鶏肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79065	R7. 2. 26	安給セ	たまご餅	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
79064	R7. 2. 26	大平小	絹さや（冷凍）	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
79063	R7. 2. 26	大平小	かにかま（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79062	R7. 2. 26	大平小	きゅうり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79061	R7. 2. 26	石井小	発芽玄米平つくね（冷凍）	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
79060	R7. 2. 26	石井小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79059	R7. 2. 26	石井小	しめじ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79058	R7. 2. 26	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79057	R7. 2. 26	杉田小	小松菜（冷凍）	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
79056	R7. 2. 26	杉田小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79055	R7. 2. 26	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
79054	R7. 2. 26	原瀬小	里芋（冷凍）	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
79053	R7. 2. 26	原瀬小	発芽玄米平つくね（冷凍）	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
79052	R7. 2. 26	原瀬小	ぶなしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
79051	R7. 2. 26	安達太良小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
79050	R7. 2. 26	安達太良小	発芽玄米平つくね（冷凍）	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
79049	R7. 2. 26	安達太良小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79048	R7. 2. 26	岳下小	焼き餃子	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
79047	R7. 2. 26	塩沢小	えびカツ（冷凍）	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
79046	R7. 2. 26	塩沢小	ブロッコリー（冷凍）	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
79045	R7. 2. 26	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
79044	R7. 2. 26	二本松北小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
79043	R7. 2. 26	二本松北小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
79042	R7. 2. 26	二本松北小	白菜キムチ	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)
79041	R7. 2. 26	二本松南小	ほっけ（冷凍）	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79040	R7. 2. 26	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79039	R7. 2. 26	二本松南小	しめじ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79038	R7. 2. 26	二本松南小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79037	R7. 2. 26	二本松南小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79036	R7. 2. 25	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79035	R7. 2. 25	東給セ	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79034	R7. 2. 25	東給セ	なると（冷凍）	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79033	R7. 2. 25	安給セ	白菜	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
79032	R7. 2. 25	安給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79031	R7. 2. 25	安給セ	千切り大根漬け	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
79030	R7. 2. 25	大平小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79029	R7. 2. 25	大平小	人参	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79028	R7. 2. 25	大平小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79027	R7. 2. 25	石井小	焼き餃子（冷凍）	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79026	R7. 2. 25	石井小	人参	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79025	R7. 2. 25	石井小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79024	R7. 2. 25	杉田小	赤魚の西京焼き（冷凍）	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79023	R7. 2. 25	杉田小	たけのこ（メンマ）	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79022	R7. 2. 25	杉田小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79021	R7. 2. 25	原瀬小	ホキ和風フライ（冷凍）	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79020	R7. 2. 25	原瀬小	絹さや（冷凍）	グアテマラ	10. 00	検出 せず	検出 せず
79019	R7. 2. 25	原瀬小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79018	R7. 2. 25	安達太良小	しめじ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79017	R7. 2. 25	安達太良小	ホキ和風フライ（冷凍）	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79016	R7. 2. 25	安達太良小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79015	R7. 2. 25	岳下小	ほうれん草（冷凍）	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)
79014	R7. 2. 25	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
79013	R7. 2. 25	岳下小	たけのこ水煮	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79012	R7. 2. 25	岳下小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79011	R7. 2. 25	岳下小	ぶなしめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79010	R7. 2. 25	塩沢小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79009	R7. 2. 25	塩沢小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79008	R7. 2. 25	塩沢小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79007	R7. 2. 25	二本松北小	ほうれん草	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79006	R7. 2. 25	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79005	R7. 2. 25	二本松北小	照り焼きチキン	ブラジル	10. 00	検出 せず	検出 せず
79004	R7. 2. 25	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79003	R7. 2. 25	二本松北小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79002	R7. 2. 21	東給セ	さば（冷凍）	ノルウェー	10. 00	検出 せず	検出 せず
79001	R7. 2. 21	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
79000	R7. 2. 21	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78999	R7. 2. 21	安給セ	はるさめ	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
78998	R7. 2. 21	安給セ	ロースハム	カナダ	10. 00	検出 せず	検出 せず
78997	R7. 2. 21	安給セ	トマトソース	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
78996	R7. 2. 21	大平小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78995	R7. 2. 21	大平小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78994	R7. 2. 21	大平小	きゅうり	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78993	R7. 2. 21	石井小	野菜ミックス肉団子（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78992	R7. 2. 21	石井小	春菊	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78991	R7. 2. 21	石井小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78990	R7. 2. 21	杉田小	焼き餃子（冷凍）	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78989	R7. 2. 21	杉田小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78988	R7. 2. 21	杉田小	春菊	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)
78987	R7. 2. 21	原瀬小	春菊	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78986	R7. 2. 21	原瀬小	野菜ミックス肉団子（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78985	R7. 2. 21	原瀬小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78984	R7. 2. 21	安達太良小	絹さや（冷凍）	グアテマラ	10. 00	検出 せず	検出 せず
78983	R7. 2. 21	安達太良小	春菊	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78982	R7. 2. 21	安達太良小	野菜ミックス肉団子（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78981	R7. 2. 21	安達太良小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78980	R7. 2. 21	岳下小	にらまんじゅう	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
78979	R7. 2. 21	塩沢小	枝豆（冷凍）	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
78978	R7. 2. 21	塩沢小	トマト缶	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
78977	R7. 2. 21	塩沢小	五目厚焼き玉子（冷凍）	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78976	R7. 2. 21	二本松南小	豚みそ焼き	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78975	R7. 2. 21	二本松南小	液卵（冷凍）	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78974	R7. 2. 21	二本松南小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78973	R7. 2. 20	東給セ	ハンバーグ（冷凍）	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78972	R7. 2. 20	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78971	R7. 2. 20	東給セ	大根	神奈川	10. 00	検出 せず	検出 せず
78970	R7. 2. 20	安給セ	わかめ	三陸	10. 00	検出 せず	検出 せず
78969	R7. 2. 20	安給セ	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78968	R7. 2. 20	安給セ	煮卵	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78967	R7. 2. 20	大平小	春菊	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78966	R7. 2. 20	大平小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78965	R7. 2. 20	大平小	野菜ミックス肉団子（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78964	R7. 2. 20	石井小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78963	R7. 2. 20	石井小	スイートコーン（冷凍）	アメリカ・宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78962	R7. 2. 20	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78961	R7. 2. 20	杉田小	野菜ミックス肉団子（冷凍）	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)
78960	R7. 2. 20	杉田小	ひよこまめ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78959	R7. 2. 20	杉田小	トマト缶	イタリア	10. 00	検出 せず	検出 せず
78958	R7. 2. 20	原瀬小	ブロッコリー (冷凍)	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78957	R7. 2. 20	原瀬小	チキンオープン焼き	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78956	R7. 2. 20	安達太良小	長ねぎ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78955	R7. 2. 20	安達太良小	生姜	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78954	R7. 2. 20	岳下小	カリフラワー (冷凍)	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78953	R7. 2. 20	岳下小	ブロッコリー (冷凍)	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78952	R7. 2. 20	岳下小	ベーコンオムレツ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78951	R7. 2. 20	塩沢小	春菊	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78950	R7. 2. 20	塩沢小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78949	R7. 2. 20	塩沢小	野菜ミックス肉団子 (冷凍)	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78948	R7. 2. 20	二本松北小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78947	R7. 2. 20	二本松北小	ひよこまめ	メキシコ	10. 00	検出 せず	検出 せず
78946	R7. 2. 20	二本松北小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78945	R7. 2. 20	二本松北小	カットトマト(冷凍)	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78944	R7. 2. 19	東給セ	コーン (冷凍)	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78943	R7. 2. 19	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78942	R7. 2. 19	東給セ	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78941	R7. 2. 19	安給セ	しめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78940	R7. 2. 19	安給セ	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78939	R7. 2. 19	安給セ	オリーブドツナ	中部太平洋	10. 00	検出 せず	検出 せず
78938	R7. 2. 19	大平小	ほうれん草 (冷凍)	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78937	R7. 2. 19	大平小	長ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78936	R7. 2. 19	大平小	人参	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78935	R7. 2. 19	石井小	いよかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78934	R7. 2. 19	石井小	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】 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)
78933	R7. 2. 19	石井小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78932	R7. 2. 19	杉田小	プレーンオムレツ (冷凍)	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78931	R7. 2. 19	杉田小	いよかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78930	R7. 2. 19	杉田小	じゃがいも	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78929	R7. 2. 19	原瀬小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78928	R7. 2. 19	原瀬小	さば昆布しょうゆ干し (冷凍)	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78927	R7. 2. 19	原瀬小	いよかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78926	R7. 2. 19	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78925	R7. 2. 19	安達太良小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78924	R7. 2. 19	安達太良小	さば昆布しょうゆ干し (冷凍)	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78923	R7. 2. 19	安達太良小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78922	R7. 2. 19	岳下小	きゅうり	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78921	R7. 2. 19	岳下小	トマト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78920	R7. 2. 19	岳下小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78919	R7. 2. 19	塩沢小	長ねぎ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78918	R7. 2. 19	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78917	R7. 2. 19	塩沢小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78916	R7. 2. 19	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78915	R7. 2. 19	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78914	R7. 2. 19	二本松北小	みかん	愛媛・高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78913	R7. 2. 18	東給セ	餃子 (冷凍)	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78912	R7. 2. 18	東給セ	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78911	R7. 2. 18	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78910	R7. 2. 18	安給セ	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78909	R7. 2. 18	安給セ	ミートボール	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78908	R7. 2. 18	安給セ	さつま揚げ	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
78907	R7. 2. 18	大平小	大豆	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)
78906	R7. 2. 18	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78905	R7. 2. 18	大平小	さば昆布しょうゆ干し (冷凍)	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78904	R7. 2. 18	石井小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78903	R7. 2. 18	石井小	カリフラワー (冷凍)	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78902	R7. 2. 18	石井小	野菜豆腐がっつ (冷凍)	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
78901	R7. 2. 18	杉田小	さば昆布しょうゆ干し (冷凍)	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78900	R7. 2. 18	杉田小	ブロッコリー (冷凍)	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78899	R7. 2. 18	杉田小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78898	R7. 2. 18	原瀬小	焼売	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78897	R7. 2. 18	原瀬小	ピーマン	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78896	R7. 2. 18	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78895	R7. 2. 18	安達太良小	ピーマン	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78894	R7. 2. 18	安達太良小	えび焼売 (冷凍)	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78893	R7. 2. 18	岳下小	大豆水煮	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78892	R7. 2. 18	岳下小	さば昆布しょうゆ干し (冷凍)	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78891	R7. 2. 18	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78890	R7. 2. 18	塩沢小	いよかん	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78889	R7. 2. 18	塩沢小	さば昆布しょうゆ干し (冷凍)	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78888	R7. 2. 18	塩沢小	ほうれん草 (冷凍)	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
78887	R7. 2. 18	塩沢小	えび焼売 (冷凍)	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78886	R7. 2. 18	二本松北小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78885	R7. 2. 18	二本松北小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78884	R7. 2. 18	二本松北小	さわらの西京焼	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
78883	R7. 2. 18	二本松南小	なめこ	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
78882	R7. 2. 18	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78881	R7. 2. 18	二本松南小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78880	R7. 2. 17	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
78879	R7. 2. 17	東給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78878	R7. 2. 17	東給セ	きゅうり	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78877	R7. 2. 17	安給セ	大豆ミート	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78876	R7. 2. 17	安給セ	きゅうり	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78875	R7. 2. 17	安給セ	豆乳	中国・アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
78874	R7. 2. 17	大平小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78873	R7. 2. 17	大平小	トマト	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78872	R7. 2. 17	大平小	きゅうり	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78871	R7. 2. 17	石井小	えびシューマイ（冷凍）	香川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78870	R7. 2. 17	石井小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78869	R7. 2. 17	石井小	きゅうり	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78868	R7. 2. 17	杉田小	野菜豆腐ゲット（冷凍）	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
78867	R7. 2. 17	杉田小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78866	R7. 2. 17	杉田小	きゅうり	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78865	R7. 2. 17	原瀬小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78864	R7. 2. 17	原瀬小	野菜豆腐ゲット（冷凍）	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
78863	R7. 2. 17	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78862	R7. 2. 17	原瀬小	たけのこ（水煮）	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78861	R7. 2. 17	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78860	R7. 2. 17	安達太良小	焼き餃子（冷凍）	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
78859	R7. 2. 17	安達太良小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78858	R7. 2. 17	岳下小	照り焼きチキンパティ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78857	R7. 2. 17	岳下小	長ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78856	R7. 2. 17	岳下小	人参	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78855	R7. 2. 17	岳下小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78854	R7. 2. 17	塩沢小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78853	R7. 2. 17	塩沢小	ピーマン	高知県	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】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)
78852	R7. 2. 17	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78851	R7. 2. 17	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
78850	R7. 2. 17	二本松北小	長ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
78849	R7. 2. 17	二本松北小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78848	R7. 2. 17	二本松北小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78847	R7. 2. 17	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78846	R7. 2. 17	二本松南小	さば（冷凍）	グリーンランド	10.00	検出 せず	検出 せず
78845	R7. 2. 17	二本松南小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
78844	R7. 2. 17	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78843	R7. 2. 17	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
78842	R7. 2. 17	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78841	R7. 2. 14	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
78840	R7. 2. 14	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78839	R7. 2. 14	東給セ	こうや豆腐	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
78838	R7. 2. 14	安給セ	細切り昆布	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
78837	R7. 2. 14	安給セ	とうもろこし（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78836	R7. 2. 14	安給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78835	R7. 2. 14	大平小	しめじ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78834	R7. 2. 14	大平小	たけのこ水煮	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78833	R7. 2. 14	大平小	里芋（冷凍）	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
78832	R7. 2. 14	石井小	里芋（冷凍）	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
78831	R7. 2. 14	石井小	ほうれん草（冷凍）	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78830	R7. 2. 14	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
78829	R7. 2. 14	杉田小	えびシューマイ（冷凍）	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
78828	R7. 2. 14	杉田小	水菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78827	R7. 2. 14	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
78826	R7. 2. 14	原瀬小	里芋（冷凍）	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)
78825	R7. 2. 14	原瀬小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78824	R7. 2. 14	原瀬小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78823	R7. 2. 14	安達太良小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78822	R7. 2. 14	安達太良小	かぶ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78821	R7. 2. 14	安達太良小	ハンバーグ（冷凍）	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78820	R7. 2. 14	岳下小	ほうれん草（冷凍）	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78819	R7. 2. 14	岳下小	えびシューマイ	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78818	R7. 2. 14	岳下小	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78817	R7. 2. 14	塩沢小	カリフラワー（冷凍）	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
78816	R7. 2. 14	塩沢小	野菜豆腐がっつ（冷凍）	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78815	R7. 2. 14	塩沢小	ブロッコリー（冷凍）	エクアドル	10. 00	検出 せず	検出 せず
78814	R7. 2. 14	二本松南小	さつまいも（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78813	R7. 2. 13	東給セ	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78812	R7. 2. 13	東給セ	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78811	R7. 2. 13	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78810	R7. 2. 13	安給セ	プレミックス粉	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78809	R7. 2. 13	安給セ	液卵（冷凍）	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78808	R7. 2. 13	安給セ	黄ピーマン	ニュージーランド [※]	10. 00	検出 せず	検出 せず
78807	R7. 2. 13	大平小	長ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78806	R7. 2. 13	大平小	水菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78805	R7. 2. 13	大平小	カリフラワー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78804	R7. 2. 13	石井小	ブロッコリー（冷凍）	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78803	R7. 2. 13	石井小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78802	R7. 2. 13	石井小	えびカツ（冷凍）	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78801	R7. 2. 13	杉田小	カリフラワー（冷凍）	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78800	R7. 2. 13	杉田小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78799	R7. 2. 13	杉田小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
78798	R7. 2. 13	原瀬小	ハムカツ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78797	R7. 2. 13	原瀬小	カリフラワー（冷凍）	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78796	R7. 2. 13	安達太良小	とうもろこし（冷凍）	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
78795	R7. 2. 13	安達太良小	里芋（冷凍）	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78794	R7. 2. 13	安達太良小	照り焼きチキン（冷凍）	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78793	R7. 2. 13	塩沢小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78792	R7. 2. 13	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78791	R7. 2. 13	塩沢小	里芋（冷凍）	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78790	R7. 2. 13	塩沢小	たけのこ水煮	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78789	R7. 2. 13	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78788	R7. 2. 13	二本松北小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78787	R7. 2. 13	二本松北小	あさり水煮	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
78786	R7. 2. 13	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78785	R7. 2. 13	二本松南小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78784	R7. 2. 13	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78783	R7. 2. 12	東給セ	ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78782	R7. 2. 12	東給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78781	R7. 2. 12	東給セ	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78780	R7. 2. 12	安給セ	ハンバーグ	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78779	R7. 2. 12	安給セ	ほうれん草（冷凍）	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
78778	R7. 2. 12	安給セ	せんべい	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78777	R7. 2. 12	大平小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78776	R7. 2. 12	大平小	人参	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78775	R7. 2. 12	大平小	さわらごま味噌漬	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78774	R7. 2. 12	石井小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78773	R7. 2. 12	石井小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78772	R7. 2. 12	石井小	大根	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)
78771	R7. 2. 12	杉田小	ハムカツ（冷凍）	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78770	R7. 2. 12	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78769	R7. 2. 12	杉田小	人参	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78768	R7. 2. 12	原瀬小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78767	R7. 2. 12	原瀬小	小松菜（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78766	R7. 2. 12	原瀬小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78765	R7. 2. 12	原瀬小	さわらごま味噌漬け	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78764	R7. 2. 12	安達太良小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78763	R7. 2. 12	安達太良小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78762	R7. 2. 12	安達太良小	小松菜（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78761	R7. 2. 12	安達太良小	さわらごま味噌漬け（冷凍）	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78760	R7. 2. 12	岳下小	小籠包	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78759	R7. 2. 12	岳下小	たけのこ	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78758	R7. 2. 12	塩沢小	発芽玄米平つくね（冷凍）	兵庫県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78757	R7. 2. 12	塩沢小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78756	R7. 2. 12	塩沢小	さわらごま味噌漬け（冷凍）	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78755	R7. 2. 12	塩沢小	小松菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78754	R7. 2. 12	二本松北小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78753	R7. 2. 12	二本松北小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78752	R7. 2. 12	二本松北小	さんまのみぞれ煮（冷凍）	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78751	R7. 2. 12	二本松北小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78750	R7. 2. 12	二本松北小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78749	R7. 2. 12	二本松南小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78748	R7. 2. 12	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78747	R7. 2. 12	二本松南小	豚肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78746	R7. 2. 12	二本松南小	鮭	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78745	R7. 2. 10	東給セ	豆乳	中国・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)
78744	R7. 2. 10	東給セ	ほうれん草（冷凍）	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
78743	R7. 2. 10	東給セ	マッシュルーム水煮	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78742	R7. 2. 10	安給セ	いんげん（冷凍）	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78741	R7. 2. 10	安給セ	長ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78740	R7. 2. 10	安給セ	フルーツ杏仁風プリン	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78739	R7. 2. 10	石井小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78738	R7. 2. 10	石井小	小松菜（冷凍）	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78737	R7. 2. 10	石井小	さわらごま味噌漬（冷凍）	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78736	R7. 2. 10	杉田小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78735	R7. 2. 10	杉田小	しめじ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78734	R7. 2. 10	杉田小	たけのこ（水煮）	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78733	R7. 2. 10	安達太良小	ピーマン	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78732	R7. 2. 10	安達太良小	キャベツ	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78731	R7. 2. 10	岳下小	まるごとグラタン	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78730	R7. 2. 10	岳下小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78729	R7. 2. 10	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78728	R7. 2. 10	岳下小	春菊	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78727	R7. 2. 10	岳下小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78726	R7. 2. 10	塩沢小	白菜キムチ（冷凍）	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78725	R7. 2. 10	塩沢小	長ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78724	R7. 2. 10	二本松北小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78723	R7. 2. 10	二本松北小	セロリ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78722	R7. 2. 10	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78721	R7. 2. 10	二本松南小	大豆ペースト（冷凍）	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78720	R7. 2. 10	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78719	R7. 2. 10	二本松南小	バナナ	フィリピン	10. 00	検出 せず	検出 せず
78718	R7. 2. 10	二本松南小	キャベツ	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)
78717	R7. 2. 10	二本松南小	にら	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78716	R7. 2. 7	東給セ	なめこ	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
78715	R7. 2. 7	東給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78714	R7. 2. 7	東給セ	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78713	R7. 2. 7	安給セ	厚揚げ（冷凍）	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78712	R7. 2. 7	安給セ	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78711	R7. 2. 7	安給セ	白菜キムチ	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78710	R7. 2. 7	石井小	カリフラワー（冷凍）	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78709	R7. 2. 7	石井小	水菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78708	R7. 2. 7	石井小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78707	R7. 2. 7	杉田小	県産鶏つくね（冷凍）	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78706	R7. 2. 7	杉田小	ほうれん草（冷凍）	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
78705	R7. 2. 7	杉田小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78704	R7. 2. 7	原瀬小	さやいんげん（冷凍）	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78703	R7. 2. 7	原瀬小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78702	R7. 2. 7	岳下小	さわらごま味噌漬け	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78701	R7. 2. 7	塩沢小	枝豆フリッター（冷凍）	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78700	R7. 2. 7	二本松北小	ブロッコリー（冷凍）	エクアドル	10. 00	検出 せず	検出 せず
78699	R7. 2. 7	二本松北小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78698	R7. 2. 7	二本松北小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78697	R7. 2. 7	二本松北小	豚もも肉	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78696	R7. 2. 6	東給セ	オムレツ（冷凍）	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78695	R7. 2. 6	東給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78694	R7. 2. 6	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78693	R7. 2. 6	安給セ	さつま芋（冷凍）	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78692	R7. 2. 6	安給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78691	R7. 2. 6	安給セ	人参	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】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)
78690	R7.2.6	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78689	R7.2.6	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
78688	R7.2.6	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78687	R7.2.6	石井小	厚焼き玉子（冷凍）	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78686	R7.2.6	石井小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78685	R7.2.6	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78684	R7.2.6	杉田小	里芋（冷凍）	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
78683	R7.2.6	杉田小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78682	R7.2.6	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78681	R7.2.6	原瀬小	水菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78680	R7.2.6	原瀬小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78679	R7.2.6	原瀬小	ブロッコリー（冷凍）	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
78678	R7.2.6	原瀬小	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
78677	R7.2.6	安達太良小	プレーンオムレツ（冷凍）	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
78676	R7.2.6	安達太良小	カリフラワー（冷凍）	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
78675	R7.2.6	安達太良小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
78674	R7.2.6	岳下小	肉団子のもち米蒸し	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
78673	R7.2.6	岳下小	長ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78672	R7.2.6	岳下小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78671	R7.2.6	塩沢小	カリフラワー（冷凍）	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
78670	R7.2.6	塩沢小	水菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
78669	R7.2.6	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
78668	R7.2.6	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
78667	R7.2.6	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78666	R7.2.6	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
78665	R7.2.5	東給セ	乾燥わかめ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
78664	R7.2.5	東給セ	国産マグロカツ（冷凍）	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)
78663	R7. 2. 5	東給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78662	R7. 2. 5	安給セ	なめこ	二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
78661	R7. 2. 5	安給セ	ビーフン	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
78660	R7. 2. 5	安給セ	里芋（冷凍）	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78659	R7. 2. 5	大平小	さば（冷凍）	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78658	R7. 2. 5	大平小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78657	R7. 2. 5	大平小	万能ねぎ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78656	R7. 2. 5	杉田小	チキンナゲット（冷凍）	広島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78655	R7. 2. 5	杉田小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78654	R7. 2. 5	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78653	R7. 2. 5	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78652	R7. 2. 5	原瀬小	五目厚焼き玉子	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78651	R7. 2. 5	原瀬小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78650	R7. 2. 5	安達太良小	水菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78649	R7. 2. 5	安達太良小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78648	R7. 2. 5	安達太良小	五目厚焼き玉子（冷凍）	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78647	R7. 2. 5	岳下小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78646	R7. 2. 5	岳下小	五目厚焼き玉子	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78645	R7. 2. 5	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78644	R7. 2. 5	塩沢小	チンゲン菜	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78643	R7. 2. 5	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78642	R7. 2. 5	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78641	R7. 2. 5	二本松南小	ブロッコリー	長崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78640	R7. 2. 5	二本松南小	えのき茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78639	R7. 2. 5	二本松南小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78638	R7. 2. 4	東給セ	ホールコーン（冷凍）	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78637	R7. 2. 4	東給セ	にら	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)
78636	R7. 2. 4	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78635	R7. 2. 4	安給セ	グリーンピース (冷凍)	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78634	R7. 2. 4	安給セ	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78633	R7. 2. 4	安給セ	アップルソース	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78632	R7. 2. 4	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78631	R7. 2. 4	大平小	きゅうり	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78630	R7. 2. 4	大平小	五目厚焼き玉子	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78629	R7. 2. 4	石井小	ほうれん草 (冷凍)	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78628	R7. 2. 4	石井小	長ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78627	R7. 2. 4	石井小	きゅうり	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78626	R7. 2. 4	杉田小	五目厚焼き玉子 (冷凍)	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78625	R7. 2. 4	杉田小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78624	R7. 2. 4	杉田小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78623	R7. 2. 4	原瀬小	長ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78622	R7. 2. 4	原瀬小	いわし味噌煮 (冷凍)	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78621	R7. 2. 4	原瀬小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78620	R7. 2. 4	安達太良小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78619	R7. 2. 4	安達太良小	さつま揚げ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78618	R7. 2. 4	安達太良小	いわし味噌煮 (冷凍)	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78617	R7. 2. 4	岳下小	ハンバーグ	大阪府	10. 00	検出 せず	検出 せず
78616	R7. 2. 4	岳下小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78615	R7. 2. 4	岳下小	きゅうり	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78614	R7. 2. 4	塩沢小	鮭バター醤油焼き (冷凍)	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78613	R7. 2. 4	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78612	R7. 2. 4	塩沢小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78611	R7. 2. 4	二本松北小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78610	R7. 2. 4	二本松北小	白菜	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】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)
78609	R7. 2. 4	二本松北小	はるか	愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78608	R7. 2. 4	二本松南小	さつま揚げ（冷凍）	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78607	R7. 2. 4	二本松南小	さんま梅煮（冷凍）	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78606	R7. 2. 4	二本松南小	鶏肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78605	R7. 2. 3	東給セ	きゅうり	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78604	R7. 2. 3	東給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78603	R7. 2. 3	東給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78602	R7. 2. 3	安給セ	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78601	R7. 2. 3	安給セ	照り焼きチキン	国産	10. 00	検出 せず	検出 せず
78600	R7. 2. 3	安給セ	ツナ	タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
78599	R7. 2. 3	大平小	チキンナゲット（冷凍）	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78598	R7. 2. 3	大平小	チンゲン菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78597	R7. 2. 3	大平小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78596	R7. 2. 3	石井小	いわしおろし煮（冷凍）	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78595	R7. 2. 3	石井小	大豆（冷凍）	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78594	R7. 2. 3	石井小	人参	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78593	R7. 2. 3	杉田小	枝豆フリッター（冷凍）	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
78592	R7. 2. 3	杉田小	大豆（冷凍）	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78591	R7. 2. 3	杉田小	長ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78590	R7. 2. 3	原瀬小	白菜	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78589	R7. 2. 3	原瀬小	枝豆フリッター（冷凍）	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
78588	R7. 2. 3	原瀬小	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78587	R7. 2. 3	安達太良小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78586	R7. 2. 3	安達太良小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
78585	R7. 2. 3	安達太良小	枝豆フリッター（冷凍）	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
78584	R7. 2. 3	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
78583	R7. 2. 3	岳下小	水菜	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)
78582	R7. 2. 3	岳下小	カリフラワー（冷凍）	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
78581	R7. 2. 3	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
78580	R7. 2. 3	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
78579	R7. 2. 3	塩沢小	白菜	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
78578	R7. 2. 3	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
78577	R7. 2. 3	塩沢小	いわしおろし煮（冷凍）	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
78576	R7. 2. 3	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78575	R7. 2. 3	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78574	R7. 2. 3	二本松北小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78573	R7. 2. 3	二本松北小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78572	R7. 2. 3	二本松北小	長ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78571	R7. 2. 3	二本松南小	キャベツ	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
78570	R7. 2. 3	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
78569	R7. 2. 3	二本松南小	きゅうり	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
78568	R7. 2. 3	二本松南小	いんげん（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
78567	R7. 2. 3	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
78566	R7. 2. 3	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず