

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)
68047	R5. 3. 22	二本松北小	里芋（角切り）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
68046	R5. 3. 22	二本松北小	ぶり照り焼き	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
68045	R5. 3. 22	二本松北小	茎立ち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68044	R5. 3. 20	安給セ	ブロッコリー	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68043	R5. 3. 20	安給セ	鶏つくねの具	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68042	R5. 3. 20	石井小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
68041	R5. 3. 20	石井小	長ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
68040	R5. 3. 20	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
68039	R5. 3. 20	原瀬小	パンプキンナブルエッグ*	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
68038	R5. 3. 20	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68037	R5. 3. 20	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
68036	R5. 3. 20	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
68035	R5. 3. 20	安達太良小	赤パプリカ	ニュージーランド*	10.00	検出 せず	検出 せず
68034	R5. 3. 20	安達太良小	ピーマン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
68033	R5. 3. 20	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
68032	R5. 3. 20	二本松北小	洗いごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
68031	R5. 3. 20	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
68030	R5. 3. 17	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68029	R5. 3. 17	東給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
68028	R5. 3. 17	東給セ	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68027	R5. 3. 17	安給セ	冷凍液卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68026	R5. 3. 17	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
68025	R5. 3. 17	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68024	R5. 3. 17	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
68023	R5. 3. 17	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
68022	R5. 3. 17	杉田小	えだまめ（冷凍）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
68021	R5. 3. 17	原瀬小	ねぎ	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)
68020	R5. 3. 17	原瀬小	ぶりの照り焼き	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
68019	R5. 3. 17	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68018	R5. 3. 17	安達太良小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
68017	R5. 3. 17	安達太良小	ポークチキンハンバーグ* (冷凍)	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
68016	R5. 3. 16	東給セ	たけのこ水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
68015	R5. 3. 16	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
68014	R5. 3. 16	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68013	R5. 3. 16	安給セ	豚ひき肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68012	R5. 3. 16	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68011	R5. 3. 16	安給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
68010	R5. 3. 16	石井小	ハンバーグ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
68009	R5. 3. 16	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
68008	R5. 3. 16	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
68007	R5. 3. 16	杉田小	大豆 (冷凍)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
68006	R5. 3. 16	杉田小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68005	R5. 3. 16	杉田小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68004	R5. 3. 16	原瀬小	ハンバーグ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
68003	R5. 3. 16	原瀬小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
68002	R5. 3. 16	原瀬小	茎立ち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68001	R5. 3. 16	安達太良小	茎立ち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
68000	R5. 3. 16	安達太良小	ぶり照焼 (冷凍)	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67999	R5. 3. 16	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67998	R5. 3. 16	岳下小	冷凍ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67997	R5. 3. 16	岳下小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
67996	R5. 3. 16	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67995	R5. 3. 16	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67994	R5. 3. 16	塩沢小	里芋 (冷凍)	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)
67993	R5. 3. 16	塩沢小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67992	R5. 3. 16	二本松北小	冷凍ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
67991	R5. 3. 16	二本松北小	いちご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
67990	R5. 3. 16	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67989	R5. 3. 16	二本松北小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67988	R5. 3. 16	二本松北小	水煮ぜんまい	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67987	R5. 3. 15	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67986	R5. 3. 15	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67985	R5. 3. 15	東給セ	冷凍ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67984	R5. 3. 15	安給セ	豚ひき肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67983	R5. 3. 15	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67982	R5. 3. 15	安給セ	大豆ミート	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67981	R5. 3. 15	大平小	おくら	ベトナム	10.00	検出 せず	検出 せず
67980	R5. 3. 15	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67979	R5. 3. 15	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67978	R5. 3. 15	石井小	さば生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
67977	R5. 3. 15	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67976	R5. 3. 15	石井小	茎立ち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67975	R5. 3. 15	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67974	R5. 3. 15	杉田小	茎立ち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67973	R5. 3. 15	杉田小	ホークキンハンバーグ（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67972	R5. 3. 15	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67971	R5. 3. 15	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67970	R5. 3. 15	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67969	R5. 3. 15	原瀬小	冷凍カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
67968	R5. 3. 15	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67967	R5. 3. 15	安達太良小	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)
67966	R5. 3. 15	安達太良小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67965	R5. 3. 15	岳下小	茎立ち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67964	R5. 3. 15	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67963	R5. 3. 15	岳下小	ぶり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67962	R5. 3. 15	塩沢小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67961	R5. 3. 15	塩沢小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
67960	R5. 3. 15	塩沢小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67959	R5. 3. 15	塩沢小	茎立ち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67958	R5. 3. 15	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67957	R5. 3. 14	東給セ	冷凍ホールコーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67956	R5. 3. 14	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67955	R5. 3. 14	東給セ	冷凍ソテーオニオン	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67954	R5. 3. 14	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67953	R5. 3. 14	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67952	R5. 3. 14	安給セ	さば	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
67951	R5. 3. 14	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67950	R5. 3. 14	大平小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67949	R5. 3. 14	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67948	R5. 3. 14	石井小	味付しなちく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67947	R5. 3. 14	石井小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67946	R5. 3. 14	石井小	長ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67945	R5. 3. 14	杉田小	ぶり照焼（冷凍）	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67944	R5. 3. 14	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67943	R5. 3. 14	杉田小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67942	R5. 3. 14	原瀬小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67941	R5. 3. 14	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67940	R5. 3. 14	原瀬小	鮭ちゃんちゃん焼き	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)
67939	R5. 3. 14	安達太良小	液卵（冷凍）	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67938	R5. 3. 14	安達太良小	ほうれんそう（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67937	R5. 3. 14	安達太良小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67936	R5. 3. 14	岳下小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
67935	R5. 3. 14	岳下小	大豆（水煮）	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
67934	R5. 3. 14	岳下小	えびカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
67933	R5. 3. 14	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67932	R5. 3. 14	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67931	R5. 3. 14	二本松北小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67930	R5. 3. 14	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67929	R5. 3. 14	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67928	R5. 3. 14	二本松北小	B-1ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67927	R5. 3. 14	二本松北小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67926	R5. 3. 13	東給セ	長ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67925	R5. 3. 13	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67924	R5. 3. 13	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67923	R5. 3. 13	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67922	R5. 3. 13	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67921	R5. 3. 13	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67920	R5. 3. 13	大平小	チーズオムレツ	山梨県	10.00	検出 せず	検出 せず
67919	R5. 3. 13	大平小	マッシュルーム	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67918	R5. 3. 13	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67917	R5. 3. 13	石井小	チキンくわ焼き	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67916	R5. 3. 13	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67915	R5. 3. 13	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67914	R5. 3. 13	杉田小	マッシュルーム（水煮）	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67913	R5. 3. 13	杉田小	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】 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)
67912	R5. 3. 13	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67911	R5. 3. 13	原瀬小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67910	R5. 3. 13	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67909	R5. 3. 13	原瀬小	ミニピザまん	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67908	R5. 3. 13	安達太良小	味付しなちく	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
67907	R5. 3. 13	安達太良小	パリパリ春巻（冷凍）	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67906	R5. 3. 13	安達太良小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67905	R5. 3. 13	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67904	R5. 3. 13	岳下小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67903	R5. 3. 13	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67902	R5. 3. 13	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67901	R5. 3. 13	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67900	R5. 3. 13	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67899	R5. 3. 13	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67898	R5. 3. 13	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67897	R5. 3. 13	二本松北小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
67896	R5. 3. 13	二本松北小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67895	R5. 3. 13	二本松北小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67894	R5. 3. 13	二本松北小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67893	R5. 3. 10	東給セ	冷凍枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67892	R5. 3. 10	東給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67891	R5. 3. 10	東給セ	なめこ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
67890	R5. 3. 10	安給セ	えのきたけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
67889	R5. 3. 10	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67888	R5. 3. 10	安給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67887	R5. 3. 10	大平小	ぶり照り焼き	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67886	R5. 3. 10	大平小	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)
67885	R5. 3. 10	大平小	茎立ち菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67884	R5. 3. 10	石井小	さきいか	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
67883	R5. 3. 10	石井小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67882	R5. 3. 10	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67881	R5. 3. 10	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67880	R5. 3. 10	杉田小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67879	R5. 3. 10	杉田小	さつま揚げ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67878	R5. 3. 10	原瀬小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
67877	R5. 3. 10	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67876	R5. 3. 10	原瀬小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67875	R5. 3. 10	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67874	R5. 3. 10	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67873	R5. 3. 10	安達太良小	にんじん	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67872	R5. 3. 10	岳下小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67871	R5. 3. 10	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67870	R5. 3. 10	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67869	R5. 3. 10	塩沢小	たけのこ水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
67868	R5. 3. 10	塩沢小	小松菜（冷凍）	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67867	R5. 3. 9	東給セ	冷凍ブロッコリー	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67866	R5. 3. 9	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67865	R5. 3. 9	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67864	R5. 3. 9	安給セ	ハッシュポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67863	R5. 3. 9	安給セ	不知火	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
67862	R5. 3. 9	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67861	R5. 3. 9	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67860	R5. 3. 9	大平小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67859	R5. 3. 9	大平小	炒り卵	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)
67858	R5. 3. 9	石井小	絹さや	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
67857	R5. 3. 9	石井小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
67856	R5. 3. 9	石井小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
67855	R5. 3. 9	杉田小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67854	R5. 3. 9	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67853	R5. 3. 9	杉田小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67852	R5. 3. 9	原瀬小	たまご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
67851	R5. 3. 9	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67850	R5. 3. 9	安達太良小	生揚げ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67849	R5. 3. 9	安達太良小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67848	R5. 3. 9	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
67847	R5. 3. 9	岳下小	味付しなちく	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67846	R5. 3. 9	岳下小	冷凍ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67845	R5. 3. 9	岳下小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67844	R5. 3. 9	塩沢小	ほうれん草 (冷凍)	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
67843	R5. 3. 9	塩沢小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67842	R5. 3. 9	塩沢小	さばみそ煮 (冷凍)	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67841	R5. 3. 9	二本松北小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67840	R5. 3. 9	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67839	R5. 3. 9	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67838	R5. 3. 8	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67837	R5. 3. 8	東給セ	すりおろしりんご	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67836	R5. 3. 8	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67835	R5. 3. 8	安給セ	ヨーグルト	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
67834	R5. 3. 8	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67833	R5. 3. 8	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67832	R5. 3. 8	大平小	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】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)
67831	R5. 3. 8	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67830	R5. 3. 8	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67829	R5. 3. 8	石井小	鮭ちゃんちゃん焼き	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67828	R5. 3. 8	石井小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67827	R5. 3. 8	石井小	長ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67826	R5. 3. 8	杉田小	県産五目厚焼き玉子Ca (冷凍)	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
67825	R5. 3. 8	杉田小	小松菜 (冷凍)	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
67824	R5. 3. 8	杉田小	チキンカツ (冷凍)	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67823	R5. 3. 8	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67822	R5. 3. 8	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67821	R5. 3. 8	原瀬小	いわしの昆布煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
67820	R5. 3. 8	原瀬小	黄パプリカ	ニュージーランド [*]	10.00	検出 せず	検出 せず
67819	R5. 3. 8	安達太良小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67818	R5. 3. 8	安達太良小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67817	R5. 3. 8	安達太良小	エビフライ (冷凍)	香川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67816	R5. 3. 8	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67815	R5. 3. 8	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67814	R5. 3. 8	岳下小	小松菜 (冷凍)	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67813	R5. 3. 8	塩沢小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67812	R5. 3. 8	塩沢小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67811	R5. 3. 8	塩沢小	シーチキンフレーク	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
67810	R5. 3. 8	二本松北小	デコポン	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
67809	R5. 3. 8	二本松北小	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67808	R5. 3. 8	二本松北小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67807	R5. 3. 8	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67806	R5. 3. 7	東給セ	茎立ち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67805	R5. 3. 7	東給セ	きゅうり	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)
67804	R5. 3. 7	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67803	R5. 3. 7	東給セ	長ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67802	R5. 3. 7	安給セ	ぶり	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67801	R5. 3. 7	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67800	R5. 3. 7	安給セ	カット里芋	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
67799	R5. 3. 7	大平小	鮭切り身	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67798	R5. 3. 7	大平小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67797	R5. 3. 7	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67796	R5. 3. 7	石井小	マッシュルーム	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67795	R5. 3. 7	石井小	ベーコンエッグロール	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
67794	R5. 3. 7	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67793	R5. 3. 7	杉田小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
67792	R5. 3. 7	杉田小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67791	R5. 3. 7	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67790	R5. 3. 7	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67789	R5. 3. 7	原瀬小	里芋（冷凍）	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67788	R5. 3. 7	原瀬小	ほうれん草（冷凍）	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67787	R5. 3. 7	安達太良小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
67786	R5. 3. 7	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67785	R5. 3. 7	岳下小	ぜんまい水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67784	R5. 3. 7	岳下小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67783	R5. 3. 7	岳下小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67782	R5. 3. 7	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67781	R5. 3. 7	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67780	R5. 3. 7	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67779	R5. 3. 7	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67778	R5. 3. 7	二本松北小	ほうれん草	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)
67777	R5. 3. 6	東給セ	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67776	R5. 3. 6	東給セ	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67775	R5. 3. 6	東給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67774	R5. 3. 6	安給セ	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67773	R5. 3. 6	安給セ	ブロッコリー	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67772	R5. 3. 6	大平小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
67771	R5. 3. 6	大平小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67770	R5. 3. 6	大平小	シーチキンフレーク	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67769	R5. 3. 6	石井小	白菜	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67768	R5. 3. 6	石井小	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67767	R5. 3. 6	石井小	キャベツメンチカツ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67766	R5. 3. 6	杉田小	味付けしなちく	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67765	R5. 3. 6	杉田小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67764	R5. 3. 6	杉田小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67763	R5. 3. 6	原瀬小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67762	R5. 3. 6	原瀬小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67761	R5. 3. 6	原瀬小	ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67760	R5. 3. 6	安達太良小	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67759	R5. 3. 6	安達太良小	さくらシューマイ（冷凍）	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
67758	R5. 3. 6	安達太良小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67757	R5. 3. 6	安達太良小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67756	R5. 3. 6	岳下小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
67755	R5. 3. 6	岳下小	ピーマン	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67754	R5. 3. 6	岳下小	ハンバーグ（照焼きソース）	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67753	R5. 3. 6	塩沢小	ほうれん草	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67752	R5. 3. 6	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
67751	R5. 3. 6	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】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)
67750	R5. 3. 6	塩沢小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67749	R5. 3. 6	二本松北小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67748	R5. 3. 6	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67747	R5. 3. 6	二本松北小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67746	R5. 3. 6	二本松北小	ぶなしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
67745	R5. 3. 6	二本松北小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67744	R5. 3. 6	二本松北小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67743	R5. 3. 3	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67742	R5. 3. 3	東給セ	レンコン水煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67741	R5. 3. 3	東給セ	枝豆（冷凍）	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67740	R5. 3. 3	安給セ	鮭	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67739	R5. 3. 3	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67738	R5. 3. 3	安給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67737	R5. 3. 3	大平小	なめこ水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67736	R5. 3. 3	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67735	R5. 3. 3	大平小	さば味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
67734	R5. 3. 3	石井小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67733	R5. 3. 3	石井小	えび	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67732	R5. 3. 3	石井小	みつば	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67731	R5. 3. 3	杉田小	ほうれんそう（冷凍）	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
67730	R5. 3. 3	杉田小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
67729	R5. 3. 3	杉田小	菜の花（冷凍）	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67728	R5. 3. 3	原瀬小	三つ葉	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67727	R5. 3. 3	安達太良小	シーチキンフレーク	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
67726	R5. 3. 3	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67725	R5. 3. 3	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67724	R5. 3. 3	岳下小	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)
67723	R5. 3. 3	岳下小	さばの味噌煮	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
67722	R5. 3. 3	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67721	R5. 3. 3	塩沢小	たけのこ水煮	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
67720	R5. 3. 3	塩沢小	マッシュルーム水煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67719	R5. 3. 3	二本松北小	桜もち	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
67718	R5. 3. 2	東給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67717	R5. 3. 2	東給セ	長ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67716	R5. 3. 2	東給セ	ほうれん草 (冷凍)	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67715	R5. 3. 2	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67714	R5. 3. 2	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67713	R5. 3. 2	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67712	R5. 3. 2	大平小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
67711	R5. 3. 2	大平小	海老	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67710	R5. 3. 2	大平小	菜の花	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
67709	R5. 3. 2	石井小	肉団子	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67708	R5. 3. 2	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67707	R5. 3. 2	石井小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67706	R5. 3. 2	杉田小	えび (冷凍)	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67705	R5. 3. 2	杉田小	黄パプリカ	ニュージーランド [*]	10.00	検出 せず	検出 せず
67704	R5. 3. 2	杉田小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67703	R5. 3. 2	原瀬小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
67702	R5. 3. 2	原瀬小	ブロッコリー (冷凍)	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
67701	R5. 3. 2	原瀬小	菜の花 (冷凍)	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67700	R5. 3. 2	安達太良小	錦糸卵 (冷凍)	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67699	R5. 3. 2	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67698	R5. 3. 2	安達太良小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67697	R5. 3. 2	岳下小	きゅうり	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)
67696	R5. 3. 2	岳下小	ツナオムレツ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
67695	R5. 3. 2	岳下小	マッシュルーム	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67694	R5. 3. 2	岳下小	赤魚磯味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
67693	R5. 3. 2	塩沢小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
67692	R5. 3. 2	塩沢小	えび（冷凍）	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67691	R5. 3. 2	塩沢小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67690	R5. 3. 2	二本松北小	菜花	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67689	R5. 3. 2	二本松北小	レンコン水煮	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67688	R5. 3. 1	東給セ	菜の花（冷凍）	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
67687	R5. 3. 1	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67686	R5. 3. 1	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67685	R5. 3. 1	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67684	R5. 3. 1	安給セ	菜の花（冷凍）	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
67683	R5. 3. 1	安給セ	桜シューマイ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
67682	R5. 3. 1	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67681	R5. 3. 1	大平小	いか	三重県	10.00	検出 せず	検出 せず
67680	R5. 3. 1	大平小	たけのこ水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
67679	R5. 3. 1	石井小	ほうれんそう	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67678	R5. 3. 1	石井小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
67677	R5. 3. 1	石井小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67676	R5. 3. 1	杉田小	ブロッコリー（冷凍）	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
67675	R5. 3. 1	杉田小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
67674	R5. 3. 1	杉田小	さといも（冷凍）	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
67673	R5. 3. 1	原瀬小	照り焼きチキン（冷凍）	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
67672	R5. 3. 1	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
67671	R5. 3. 1	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67670	R5. 3. 1	原瀬小	キャベツ	神奈川県	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)
67669	R5. 3. 1	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67668	R5. 3. 1	安達太良小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67667	R5. 3. 1	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
67666	R5. 3. 1	岳下小	えび	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
67665	R5. 3. 1	岳下小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67664	R5. 3. 1	岳下小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67663	R5. 3. 1	塩沢小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
67662	R5. 3. 1	塩沢小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
67661	R5. 3. 1	塩沢小	パプリカミックス (冷凍)	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
67660	R5. 3. 1	二本松北小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
67659	R5. 3. 1	二本松北小	セロリ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
67658	R5. 3. 1	二本松北小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず