

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)
37094	H30. 1. 31	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37093	H30. 1. 31	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37092	H30. 1. 31	東給セ	糸かまぼこ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
37091	H30. 1. 31	東給セ	人参	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
37090	H30. 1. 31	東給セ	ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
37089	H30. 1. 31	安給セ	厚焼き卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
37088	H30. 1. 31	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37087	H30. 1. 31	安給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
37086	H30. 1. 31	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37085	H30. 1. 31	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37084	H30. 1. 31	石井小	つみれ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37083	H30. 1. 31	石井小	うずら卵	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
37082	H30. 1. 31	杉田小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
37081	H30. 1. 31	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37080	H30. 1. 31	杉田小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37079	H30. 1. 31	安達太良小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37078	H30. 1. 31	安達太良小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37077	H30. 1. 31	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37076	H30. 1. 31	塩沢小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
37075	H30. 1. 31	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37074	H30. 1. 31	二本松北小	ごぼう	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
37073	H30. 1. 31	二本松北小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37072	H30. 1. 31	二本松北小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
37071	H30. 1. 31	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
37070	H30. 1. 31	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
37069	H30. 1. 31	二本松南小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
37068	H30. 1. 30	東給セ	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)
37067	H30. 1. 30	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
37066	H30. 1. 30	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37065	H30. 1. 30	安給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37064	H30. 1. 30	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37063	H30. 1. 30	安給セ	白菜	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
37062	H30. 1. 30	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
37061	H30. 1. 30	大平小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
37060	H30. 1. 30	大平小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37059	H30. 1. 30	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37058	H30. 1. 30	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
37057	H30. 1. 30	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37056	H30. 1. 30	杉田小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37055	H30. 1. 30	杉田小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37054	H30. 1. 30	杉田小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
37053	H30. 1. 30	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37052	H30. 1. 30	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
37051	H30. 1. 30	安達太良小	助宗鱈	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37050	H30. 1. 30	安達太良小	味付メンマ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
37049	H30. 1. 30	岳下小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
37048	H30. 1. 30	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37047	H30. 1. 30	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37046	H30. 1. 30	塩沢小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37045	H30. 1. 30	塩沢小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37044	H30. 1. 30	塩沢小	まぐろメンチカツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
37043	H30. 1. 30	二本松北小	大豆	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
37042	H30. 1. 30	二本松北小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37041	H30. 1. 30	二本松北小	ブロッコリー	中国	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)
37040	H30. 1. 30	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37039	H30. 1. 30	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
37038	H30. 1. 30	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
37037	H30. 1. 29	東給セ	ミックスビーンズ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
37036	H30. 1. 29	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37035	H30. 1. 29	東給セ	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
37034	H30. 1. 29	安給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
37033	H30. 1. 29	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37032	H30. 1. 29	安給セ	だだ茶豆コロッケ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
37031	H30. 1. 29	安給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37030	H30. 1. 29	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37029	H30. 1. 29	大平小	トマト（ホール）	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
37028	H30. 1. 29	大平小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37027	H30. 1. 29	石井小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
37026	H30. 1. 29	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37025	H30. 1. 29	石井小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37024	H30. 1. 29	杉田小	白菜	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
37023	H30. 1. 29	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
37022	H30. 1. 29	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37021	H30. 1. 29	原瀬小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
37020	H30. 1. 29	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37019	H30. 1. 29	原瀬小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37018	H30. 1. 29	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37017	H30. 1. 29	安達太良小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37016	H30. 1. 29	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37015	H30. 1. 29	岳下小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
37014	H30. 1. 29	岳下小	トマト	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)
37013	H30. 1. 29	岳下小	卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37012	H30. 1. 29	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37011	H30. 1. 29	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
37010	H30. 1. 29	塩沢小	つみれ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37009	H30. 1. 29	二本松北小	ごぼう	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
37008	H30. 1. 29	二本松北小	ほうれん草	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
37007	H30. 1. 29	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37006	H30. 1. 29	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
37005	H30. 1. 29	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37004	H30. 1. 29	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
37003	H30. 1. 26	東給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
37002	H30. 1. 26	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
37001	H30. 1. 26	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
37000	H30. 1. 26	安給セ	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36999	H30. 1. 26	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36998	H30. 1. 26	安給セ	蒟蒻	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36997	H30. 1. 26	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36996	H30. 1. 26	安給セ	人参	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36995	H30. 1. 26	大平小	イワシの梅煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
36994	H30. 1. 26	大平小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36993	H30. 1. 26	大平小	竹の子	京都府	10.00	検出 せず	検出 せず
36992	H30. 1. 26	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36991	H30. 1. 26	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36990	H30. 1. 26	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36989	H30. 1. 26	杉田小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
36988	H30. 1. 26	原瀬小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
36987	H30. 1. 26	原瀬小	ブロッコリー	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
36986	H30. 1. 26	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36985	H30. 1. 26	安達太良小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36984	H30. 1. 26	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36983	H30. 1. 26	岳下小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36982	H30. 1. 26	岳下小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36981	H30. 1. 26	岳下小	アップルソース	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36980	H30. 1. 26	塩沢小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
36979	H30. 1. 26	塩沢小	アジのレモン醤油煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
36978	H30. 1. 26	塩沢小	ねぎ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36977	H30. 1. 26	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36976	H30. 1. 26	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36975	H30. 1. 26	二本松北小	青梗菜	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36974	H30. 1. 26	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36973	H30. 1. 26	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36972	H30. 1. 26	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36971	H30. 1. 25	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36970	H30. 1. 25	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36969	H30. 1. 25	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36968	H30. 1. 25	安給セ	液卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36967	H30. 1. 25	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36966	H30. 1. 25	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36965	H30. 1. 25	安達太良小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36964	H30. 1. 25	岳下小	里芋	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36963	H30. 1. 25	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36962	H30. 1. 25	岳下小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36961	H30. 1. 24	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36960	H30. 1. 24	東給セ	玉葱	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)
36959	H30. 1. 24	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36958	H30. 1. 24	安給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36957	H30. 1. 24	安給セ	いかメンチカツ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36956	H30. 1. 24	安給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36955	H30. 1. 24	安給セ	白菜	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36954	H30. 1. 24	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36953	H30. 1. 24	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36952	H30. 1. 24	大平小	なめこ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36951	H30. 1. 24	石井小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36950	H30. 1. 24	石井小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36949	H30. 1. 24	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36948	H30. 1. 24	杉田小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36947	H30. 1. 24	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36946	H30. 1. 24	原瀬小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36945	H30. 1. 24	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36944	H30. 1. 24	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36943	H30. 1. 24	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36942	H30. 1. 24	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36941	H30. 1. 24	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36940	H30. 1. 24	塩沢小	卵	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36939	H30. 1. 24	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36938	H30. 1. 24	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36937	H30. 1. 24	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36936	H30. 1. 24	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36935	H30. 1. 24	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36934	H30. 1. 23	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36933	H30. 1. 23	東給セ	きゅうり	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】 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)
36932	H30. 1. 23	東給セ	スイートポテト	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
36931	H30. 1. 23	東給セ	ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36930	H30. 1. 23	安給セ	いか人参	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36929	H30. 1. 23	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36928	H30. 1. 23	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36927	H30. 1. 23	大平小	鮭塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36926	H30. 1. 23	大平小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36925	H30. 1. 23	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36924	H30. 1. 23	石井小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36923	H30. 1. 23	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36922	H30. 1. 23	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36921	H30. 1. 23	杉田小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36920	H30. 1. 23	杉田小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36919	H30. 1. 23	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36918	H30. 1. 23	原瀬小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36917	H30. 1. 23	原瀬小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36916	H30. 1. 23	岳下小	カリフラワー	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36915	H30. 1. 23	岳下小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36914	H30. 1. 23	岳下小	大豆	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36913	H30. 1. 23	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36912	H30. 1. 23	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36911	H30. 1. 23	塩沢小	鮭塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36910	H30. 1. 23	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36909	H30. 1. 23	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36908	H30. 1. 23	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36907	H30. 1. 22	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36906	H30. 1. 22	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)
36905	H30. 1. 22	東給セ	ポンカン	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
36904	H30. 1. 22	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
36903	H30. 1. 22	安給セ	ほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36902	H30. 1. 22	安給セ	りんご	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36901	H30. 1. 22	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36900	H30. 1. 22	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36899	H30. 1. 22	大平小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36898	H30. 1. 22	石井小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36897	H30. 1. 22	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36896	H30. 1. 22	石井小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36895	H30. 1. 22	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36894	H30. 1. 22	杉田小	イカボール	鳥取県	10.00	検出 せず	検出 せず
36893	H30. 1. 22	杉田小	トマト	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36892	H30. 1. 22	原瀬小	大根	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36891	H30. 1. 22	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36890	H30. 1. 22	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36889	H30. 1. 22	安達太良小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36888	H30. 1. 22	安達太良小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36887	H30. 1. 22	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36886	H30. 1. 22	安達太良小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36885	H30. 1. 22	岳下小	竹の子	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36884	H30. 1. 22	岳下小	さつまいも	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36883	H30. 1. 22	岳下小	ブロッコリー	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36882	H30. 1. 22	塩沢小	パプリカ (黄)	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36881	H30. 1. 22	塩沢小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36880	H30. 1. 22	塩沢小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36879	H30. 1. 22	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
36878	H30. 1. 22	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36877	H30. 1. 22	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36876	H30. 1. 19	東給セ	ピーマン	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36875	H30. 1. 19	東給セ	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36874	H30. 1. 19	東給セ	ナス	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36873	H30. 1. 19	東給セ	人参	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36872	H30. 1. 19	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36871	H30. 1. 19	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36870	H30. 1. 19	安給セ	水菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36869	H30. 1. 19	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36868	H30. 1. 19	大平小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36867	H30. 1. 19	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36866	H30. 1. 19	大平小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
36865	H30. 1. 19	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36864	H30. 1. 19	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36863	H30. 1. 19	石井小	サンマおろし煮	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36862	H30. 1. 19	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36861	H30. 1. 19	杉田小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
36860	H30. 1. 19	杉田小	コーン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
36859	H30. 1. 19	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36858	H30. 1. 19	原瀬小	鯖の味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36857	H30. 1. 19	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36856	H30. 1. 19	安達太良小	うずら卵	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
36855	H30. 1. 19	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36854	H30. 1. 19	安達太良小	大根	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36853	H30. 1. 19	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36852	H30. 1. 19	岳下小	ほうれん草	中国	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)
36851	H30. 1. 19	岳下小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36850	H30. 1. 19	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36849	H30. 1. 19	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36848	H30. 1. 19	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36847	H30. 1. 19	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36846	H30. 1. 19	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36845	H30. 1. 19	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36844	H30. 1. 18	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36843	H30. 1. 18	東給セ	ほうれん草	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36842	H30. 1. 18	東給セ	コーン	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36841	H30. 1. 18	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
36840	H30. 1. 18	安給セ	米粉たこ焼き	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36839	H30. 1. 18	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36838	H30. 1. 18	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36837	H30. 1. 18	大平小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36836	H30. 1. 18	大平小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36835	H30. 1. 18	石井小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
36834	H30. 1. 18	石井小	ひよこ豆	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
36833	H30. 1. 18	石井小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36832	H30. 1. 18	杉田小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36831	H30. 1. 18	杉田小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36830	H30. 1. 18	杉田小	ほうれん草	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
36829	H30. 1. 18	原瀬小	コーン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36828	H30. 1. 18	原瀬小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36827	H30. 1. 18	原瀬小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36826	H30. 1. 18	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36825	H30. 1. 18	安達太良小	京菜	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)
36824	H30. 1. 18	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36823	H30. 1. 18	安達太良小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36822	H30. 1. 18	岳下小	ピーマン（三種）	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36821	H30. 1. 18	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36820	H30. 1. 18	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36819	H30. 1. 18	塩沢小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36818	H30. 1. 18	塩沢小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36817	H30. 1. 18	塩沢小	鱈	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36816	H30. 1. 18	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36815	H30. 1. 18	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36814	H30. 1. 18	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36813	H30. 1. 17	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36812	H30. 1. 17	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36811	H30. 1. 17	東給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36810	H30. 1. 17	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
36809	H30. 1. 17	安給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36808	H30. 1. 17	安給セ	ポンカン	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
36807	H30. 1. 17	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36806	H30. 1. 17	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36805	H30. 1. 17	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36804	H30. 1. 17	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36803	H30. 1. 17	石井小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36802	H30. 1. 17	石井小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36801	H30. 1. 17	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36800	H30. 1. 17	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
36799	H30. 1. 17	杉田小	コーン（クリーム）	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
36798	H30. 1. 17	岳下小	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)
36797	H30. 1. 17	岳下小	里芋	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36796	H30. 1. 17	岳下小	自身フライ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36795	H30. 1. 17	塩沢小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
36794	H30. 1. 17	塩沢小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36793	H30. 1. 17	塩沢小	セロリ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36792	H30. 1. 17	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36791	H30. 1. 17	二本松南小	青梗菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36790	H30. 1. 17	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36789	H30. 1. 16	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36788	H30. 1. 16	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36787	H30. 1. 16	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36786	H30. 1. 16	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36785	H30. 1. 16	安給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36784	H30. 1. 16	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36783	H30. 1. 16	安給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36782	H30. 1. 16	大平小	小松菜	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36781	H30. 1. 16	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36780	H30. 1. 16	大平小	鯖の味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36779	H30. 1. 16	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36778	H30. 1. 16	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36777	H30. 1. 16	石井小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36776	H30. 1. 16	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36775	H30. 1. 16	杉田小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36774	H30. 1. 16	杉田小	ニシン照り煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
36773	H30. 1. 16	原瀬小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36772	H30. 1. 16	原瀬小	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36771	H30. 1. 16	原瀬小	京菜	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)
36770	H30. 1. 16	安達太良小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36769	H30. 1. 16	安達太良小	サンマのおろし煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36768	H30. 1. 16	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36767	H30. 1. 16	岳下小	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
36766	H30. 1. 16	岳下小	ほんしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
36765	H30. 1. 16	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36764	H30. 1. 16	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36763	H30. 1. 16	塩沢小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36762	H30. 1. 16	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36761	H30. 1. 16	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36760	H30. 1. 16	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36759	H30. 1. 16	二本松南小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36758	H30. 1. 15	東給セ	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
36757	H30. 1. 15	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36756	H30. 1. 15	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36755	H30. 1. 15	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
36754	H30. 1. 15	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36753	H30. 1. 15	安給セ	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36752	H30. 1. 15	大平小	コーン（クリーム）	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
36751	H30. 1. 15	大平小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36750	H30. 1. 15	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36749	H30. 1. 15	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36748	H30. 1. 15	石井小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36747	H30. 1. 15	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36746	H30. 1. 15	杉田小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36745	H30. 1. 15	杉田小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36744	H30. 1. 15	杉田小	ほうれん草	大阪府	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)
36743	H30. 1. 15	原瀬小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36742	H30. 1. 15	原瀬小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36741	H30. 1. 15	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36740	H30. 1. 15	安達太良小	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36739	H30. 1. 15	安達太良小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36738	H30. 1. 15	岳下小	ほうれん草	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36737	H30. 1. 15	岳下小	ピーマン	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36736	H30. 1. 15	岳下小	ごぼう	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36735	H30. 1. 15	塩沢小	えのき茸	新潟市	10.00	検出 せず	検出 せず
36734	H30. 1. 15	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36733	H30. 1. 15	塩沢小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36732	H30. 1. 15	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36731	H30. 1. 15	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36730	H30. 1. 15	二本松南小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36729	H30. 1. 12	東給セ	(冷凍) 豆腐	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
36728	H30. 1. 12	東給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36727	H30. 1. 12	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36726	H30. 1. 12	東給セ	人参	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36725	H30. 1. 12	安給セ	ねぎ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36724	H30. 1. 12	安給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
36723	H30. 1. 12	安給セ	鶏肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
36722	H30. 1. 12	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
36721	H30. 1. 12	大平小	うずら卵	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36720	H30. 1. 12	大平小	つみれ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36719	H30. 1. 12	大平小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36718	H30. 1. 12	石井小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36717	H30. 1. 12	石井小	トマト	熊本県	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)
36716	H30. 1. 12	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36715	H30. 1. 12	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36714	H30. 1. 12	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36713	H30. 1. 12	杉田小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36712	H30. 1. 12	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36711	H30. 1. 12	原瀬小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36710	H30. 1. 12	安達太良小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36709	H30. 1. 12	安達太良小	イナダ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
36708	H30. 1. 12	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36707	H30. 1. 12	安達太良小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36706	H30. 1. 12	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36705	H30. 1. 12	岳下小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36704	H30. 1. 12	岳下小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36703	H30. 1. 12	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36702	H30. 1. 12	塩沢小	鯖カレー煮	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36701	H30. 1. 12	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36700	H30. 1. 12	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36699	H30. 1. 12	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36698	H30. 1. 12	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36697	H30. 1. 11	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36696	H30. 1. 11	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36695	H30. 1. 11	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36694	H30. 1. 11	東給セ	大根	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36693	H30. 1. 11	安給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36692	H30. 1. 11	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
36691	H30. 1. 11	安給セ	白菜	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36690	H30. 1. 11	安給セ	ねぎ	二本松市	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)
36689	H30. 1. 11	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36688	H30. 1. 11	大平小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36687	H30. 1. 11	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36686	H30. 1. 11	石井小	コーン(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
36685	H30. 1. 11	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36684	H30. 1. 11	石井小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36683	H30. 1. 11	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36682	H30. 1. 11	杉田小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36681	H30. 1. 11	杉田小	イナダ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
36680	H30. 1. 11	原瀬小	トマト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36679	H30. 1. 11	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36678	H30. 1. 11	原瀬小	サンマ澱粉付	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36677	H30. 1. 11	岳下小	小松菜	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36676	H30. 1. 11	岳下小	さやいんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36675	H30. 1. 11	岳下小	アジフライ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36674	H30. 1. 11	塩沢小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
36673	H30. 1. 11	塩沢小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36672	H30. 1. 11	塩沢小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36671	H30. 1. 11	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36670	H30. 1. 11	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36669	H30. 1. 11	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36668	H30. 1. 10	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36667	H30. 1. 10	東給セ	セリ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36666	H30. 1. 10	東給セ	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36665	H30. 1. 10	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36664	H30. 1. 10	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36663	H30. 1. 10	安給セ	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)
36662	H30. 1. 10	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36661	H30. 1. 10	大平小	助宗鱈	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36660	H30. 1. 10	大平小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
36659	H30. 1. 10	石井小	イナダ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
36658	H30. 1. 10	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36657	H30. 1. 10	石井小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36656	H30. 1. 10	杉田小	じゃがいも	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
36655	H30. 1. 10	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36654	H30. 1. 10	杉田小	ひよこ豆	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36653	H30. 1. 10	原瀬小	卵	白河市	10.00	検出 せず	検出 せず
36652	H30. 1. 10	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36651	H30. 1. 10	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36650	H30. 1. 10	原瀬小	コーン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
36649	H30. 1. 10	安達太良小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
36648	H30. 1. 10	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36647	H30. 1. 10	安達太良小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
36646	H30. 1. 10	岳下小	竹の子	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36645	H30. 1. 10	岳下小	チンゲン菜	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36644	H30. 1. 10	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36643	H30. 1. 10	塩沢小	白菜	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
36642	H30. 1. 10	塩沢小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36641	H30. 1. 10	塩沢小	サーモンフライ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36640	H30. 1. 10	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
36639	H30. 1. 10	二本松南小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36638	H30. 1. 10	二本松南小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36637	H30. 1. 9	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
36636	H30. 1. 9	東給セ	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】 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)
36635	H30.1.9	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
36634	H30.1.9	東給セ	人参	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
36633	H30.1.9	安給セ	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36632	H30.1.9	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36631	H30.1.9	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
36630	H30.1.9	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36629	H30.1.9	大平小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
36628	H30.1.9	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36627	H30.1.9	石井小	コーン	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
36626	H30.1.9	石井小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36625	H30.1.9	石井小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
36624	H30.1.9	杉田小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
36623	H30.1.9	岳下小	パプリカ (赤)	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36622	H30.1.9	岳下小	パプリカ (黄)	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
36621	H30.1.9	岳下小	まぐろフレーク	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
36620	H30.1.9	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
36619	H30.1.9	塩沢小	トマト	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
36618	H30.1.9	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36617	H30.1.9	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
36616	H30.1.9	二本松南小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
36615	H30.1.9	二本松南小	セリ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず