

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)
39216	H30. 5. 31	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39215	H30. 5. 31	東給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39214	H30. 5. 31	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39213	H30. 5. 31	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39212	H30. 5. 31	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
39211	H30. 5. 31	安給セ	豚肉	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
39210	H30. 5. 31	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39209	H30. 5. 31	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39208	H30. 5. 31	大平小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
39207	H30. 5. 31	石井小	コーン（クリーム）	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
39206	H30. 5. 31	石井小	玉葱	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
39205	H30. 5. 31	石井小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39204	H30. 5. 31	杉田小	卵	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
39203	H30. 5. 31	杉田小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39202	H30. 5. 31	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
39201	H30. 5. 31	原瀬小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39200	H30. 5. 31	原瀬小	かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
39199	H30. 5. 31	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
39198	H30. 5. 31	安達太良小	切干大根	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
39197	H30. 5. 31	安達太良小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
39196	H30. 5. 31	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39195	H30. 5. 31	安達太良小	さやいんげん	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
39194	H30. 5. 31	岳下小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
39193	H30. 5. 31	岳下小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39192	H30. 5. 31	岳下小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39191	H30. 5. 31	二本松北小	いんげん	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
39190	H30. 5. 31	二本松北小	イワシの生姜煮	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)
39189	H30. 5. 31	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39188	H30. 5. 31	二本松南小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
39187	H30. 5. 31	二本松南小	あまくさ晩柑	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
39186	H30. 5. 30	東給セ	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39185	H30. 5. 30	東給セ	玉葱	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39184	H30. 5. 30	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39183	H30. 5. 30	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39182	H30. 5. 30	安給セ	メロンゼリー	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
39181	H30. 5. 30	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39180	H30. 5. 30	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39179	H30. 5. 30	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39178	H30. 5. 30	大平小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
39177	H30. 5. 30	石井小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39176	H30. 5. 30	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39175	H30. 5. 30	石井小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39174	H30. 5. 30	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39173	H30. 5. 30	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
39172	H30. 5. 30	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39171	H30. 5. 30	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39170	H30. 5. 30	原瀬小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39169	H30. 5. 30	原瀬小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39168	H30. 5. 30	安達太良小	トマトホール	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
39167	H30. 5. 30	安達太良小	ヨーグルト	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39166	H30. 5. 30	岳下小	イカ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39165	H30. 5. 30	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39164	H30. 5. 30	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
39163	H30. 5. 30	二本松北小	ブロッコリー	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)
39162	H30. 5. 30	二本松北小	ベーコン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
39161	H30. 5. 30	二本松北小	エビカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
39160	H30. 5. 30	二本松南小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
39159	H30. 5. 30	二本松南小	パプリカ（黄）	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
39158	H30. 5. 30	二本松南小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39157	H30. 5. 29	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39156	H30. 5. 29	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39155	H30. 5. 29	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39154	H30. 5. 29	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
39153	H30. 5. 29	安給セ	冷凍液卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
39152	H30. 5. 29	大平小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39151	H30. 5. 29	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
39150	H30. 5. 29	大平小	イカ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39149	H30. 5. 29	石井小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39148	H30. 5. 29	石井小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39147	H30. 5. 29	石井小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39146	H30. 5. 29	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39145	H30. 5. 29	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39144	H30. 5. 29	杉田小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39143	H30. 5. 29	原瀬小	助宗鱈	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39142	H30. 5. 29	原瀬小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
39141	H30. 5. 29	原瀬小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39140	H30. 5. 29	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39139	H30. 5. 29	安達太良小	カツオ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39138	H30. 5. 29	安達太良小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39137	H30. 5. 29	安達太良小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39136	H30. 5. 29	岳下小	かぼちゃ	メキシコ	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)
39135	H30. 5. 29	岳下小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39134	H30. 5. 29	岳下小	かぼちゃペースト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39133	H30. 5. 29	塩沢小	芽ひじき	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
39132	H30. 5. 29	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
39131	H30. 5. 29	塩沢小	さやいんげん	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
39130	H30. 5. 29	二本松北小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39129	H30. 5. 29	二本松北小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39128	H30. 5. 29	二本松北小	シソ餃子	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
39127	H30. 5. 29	二本松南小	ほうれん草	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39126	H30. 5. 29	二本松南小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39125	H30. 5. 29	二本松南小	カツオ竜田	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39124	H30. 5. 28	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39123	H30. 5. 28	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39122	H30. 5. 28	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39121	H30. 5. 28	安給セ	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39120	H30. 5. 28	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39119	H30. 5. 28	安給セ	きゅうり	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
39118	H30. 5. 28	安給セ	糸かまぼこ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
39117	H30. 5. 28	石井小	サンマの醤油煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39116	H30. 5. 28	石井小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
39115	H30. 5. 28	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39114	H30. 5. 28	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39113	H30. 5. 28	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39112	H30. 5. 28	杉田小	タコ焼き	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
39111	H30. 5. 28	原瀬小	味付メンマ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
39110	H30. 5. 28	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39109	H30. 5. 28	原瀬小	ごぼう	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)
39108	H30. 5. 28	安達太良小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39107	H30. 5. 28	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39106	H30. 5. 28	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39105	H30. 5. 28	岳下小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39104	H30. 5. 28	岳下小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39103	H30. 5. 28	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
39102	H30. 5. 28	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39101	H30. 5. 28	塩沢小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
39100	H30. 5. 28	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39099	H30. 5. 28	二本松北小	鶏肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39098	H30. 5. 28	二本松北小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39097	H30. 5. 28	二本松南小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
39096	H30. 5. 28	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39095	H30. 5. 28	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39094	H30. 5. 25	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39093	H30. 5. 25	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39092	H30. 5. 25	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39091	H30. 5. 25	安給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39090	H30. 5. 25	安給セ	厚焼き卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
39089	H30. 5. 25	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
39088	H30. 5. 25	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39087	H30. 5. 25	大平小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
39086	H30. 5. 25	大平小	パプリカ（黄）	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
39085	H30. 5. 25	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
39084	H30. 5. 25	石井小	玉葱	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
39083	H30. 5. 25	石井小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39082	H30. 5. 25	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
39081	H30. 5. 25	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39080	H30. 5. 25	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
39079	H30. 5. 25	原瀬小	鮭ちゃんちゃん焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39078	H30. 5. 25	原瀬小	さやいんげん	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
39077	H30. 5. 25	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
39076	H30. 5. 25	安達太良小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
39075	H30. 5. 25	安達太良小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39074	H30. 5. 25	安達太良小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
39073	H30. 5. 25	安達太良小	さやいんげん	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
39072	H30. 5. 25	岳下小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39071	H30. 5. 25	岳下小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39070	H30. 5. 25	塩沢小	味付メンマ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
39069	H30. 5. 25	塩沢小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39068	H30. 5. 25	塩沢小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39067	H30. 5. 25	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39066	H30. 5. 25	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39065	H30. 5. 25	二本松北小	かき揚げ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
39064	H30. 5. 25	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39063	H30. 5. 25	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39062	H30. 5. 25	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39061	H30. 5. 24	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39060	H30. 5. 24	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39059	H30. 5. 24	東給セ	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39058	H30. 5. 24	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39057	H30. 5. 24	安給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39056	H30. 5. 24	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39055	H30. 5. 24	杉田小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
39054	H30. 5. 24	岳下小	コーン	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
39053	H30. 5. 24	二本松北小	豚挽肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
39052	H30. 5. 24	二本松北小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39051	H30. 5. 24	二本松北小	メロン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39050	H30. 5. 24	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39049	H30. 5. 24	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39048	H30. 5. 24	二本松南小	海藻	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39047	H30. 5. 23	東給セ	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39046	H30. 5. 23	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39045	H30. 5. 23	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39044	H30. 5. 23	安給セ	鱈	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
39043	H30. 5. 23	安給セ	きゅうり	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
39042	H30. 5. 23	安給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
39041	H30. 5. 23	二本松北小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
39040	H30. 5. 23	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39039	H30. 5. 23	二本松北小	アスパラガス	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
39038	H30. 5. 23	二本松南小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
39037	H30. 5. 23	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39036	H30. 5. 23	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39035	H30. 5. 22	東給セ	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39034	H30. 5. 22	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39033	H30. 5. 22	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39032	H30. 5. 22	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39031	H30. 5. 22	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39030	H30. 5. 22	安給セ	鶏肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39029	H30. 5. 22	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39028	H30. 5. 22	大平小	ピーマン	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)
39027	H30. 5. 22	大平小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39026	H30. 5. 22	石井小	味付メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
39025	H30. 5. 22	石井小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39024	H30. 5. 22	石井小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39023	H30. 5. 22	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39022	H30. 5. 22	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39021	H30. 5. 22	原瀬小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
39020	H30. 5. 22	原瀬小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39019	H30. 5. 22	原瀬小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39018	H30. 5. 22	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39017	H30. 5. 22	安達太良小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39016	H30. 5. 22	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39015	H30. 5. 22	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39014	H30. 5. 22	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
39013	H30. 5. 22	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39012	H30. 5. 22	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39011	H30. 5. 22	塩沢小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39010	H30. 5. 22	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39009	H30. 5. 22	二本松北小	納豆	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
39008	H30. 5. 22	二本松北小	イカフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39007	H30. 5. 22	二本松北小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
39006	H30. 5. 22	二本松北小	油揚げ	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
39005	H30. 5. 22	二本松南小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
39004	H30. 5. 22	二本松南小	イナダ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
39003	H30. 5. 22	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39002	H30. 5. 21	東給セ	キャベツ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
39001	H30. 5. 21	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
39000	H30. 5. 21	東給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38999	H30. 5. 21	安給セ	アスパラガス	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38998	H30. 5. 21	安給セ	セロリー	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38997	H30. 5. 21	安給セ	キャベツ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38996	H30. 5. 21	大平小	セロリー	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38995	H30. 5. 21	大平小	ひよこ豆	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38994	H30. 5. 21	大平小	カリフラワー	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38993	H30. 5. 21	石井小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38992	H30. 5. 21	石井小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
38991	H30. 5. 21	石井小	鮭焼き	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
38990	H30. 5. 21	杉田小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38989	H30. 5. 21	杉田小	玉葱	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
38988	H30. 5. 21	杉田小	味付メンマ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38987	H30. 5. 21	原瀬小	コーン	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38986	H30. 5. 21	原瀬小	カリフラワー (冷凍)	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38985	H30. 5. 21	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38984	H30. 5. 21	安達太良小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38983	H30. 5. 21	安達太良小	サンマ醤油煮	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38982	H30. 5. 21	安達太良小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38981	H30. 5. 21	岳下小	人参	徳島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38980	H30. 5. 21	岳下小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38979	H30. 5. 21	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38978	H30. 5. 21	塩沢小	アップルソース	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38977	H30. 5. 21	塩沢小	福神漬	大阪府	10. 00	検出 せず	検出 せず
38976	H30. 5. 21	塩沢小	キャベツ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38975	H30. 5. 21	二本松北小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
38974	H30. 5. 21	二本松北小	糸コンニャク	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)
38973	H30. 5. 18	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38972	H30. 5. 18	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
38971	H30. 5. 18	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38970	H30. 5. 18	安給セ	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38969	H30. 5. 18	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
38968	H30. 5. 18	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38967	H30. 5. 18	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
38966	H30. 5. 18	大平小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
38965	H30. 5. 18	大平小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38964	H30. 5. 18	石井小	イカ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38963	H30. 5. 18	石井小	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38962	H30. 5. 18	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38961	H30. 5. 18	杉田小	キャベツ	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38960	H30. 5. 18	杉田小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38959	H30. 5. 18	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38958	H30. 5. 18	原瀬小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38957	H30. 5. 18	原瀬小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38956	H30. 5. 18	原瀬小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38955	H30. 5. 18	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38954	H30. 5. 18	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38953	H30. 5. 18	安達太良小	イカ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38952	H30. 5. 18	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38951	H30. 5. 18	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
38950	H30. 5. 18	岳下小	鯖の味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38949	H30. 5. 18	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38948	H30. 5. 18	塩沢小	鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38947	H30. 5. 18	塩沢小	さやいんげん	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)
38946	H30. 5. 18	二本松北小	中華クラゲ	タイ・インドネシア	10.00	検出 せず	検出 せず
38945	H30. 5. 18	二本松北小	青梗菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38944	H30. 5. 18	二本松北小	メンマ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
38943	H30. 5. 18	二本松南小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38942	H30. 5. 18	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38941	H30. 5. 18	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38940	H30. 5. 17	東給セ	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38939	H30. 5. 17	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38938	H30. 5. 17	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38937	H30. 5. 17	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38936	H30. 5. 17	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38935	H30. 5. 17	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38934	H30. 5. 17	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38933	H30. 5. 17	大平小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
38932	H30. 5. 17	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38931	H30. 5. 17	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38930	H30. 5. 17	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38929	H30. 5. 17	石井小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38928	H30. 5. 17	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38927	H30. 5. 17	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38926	H30. 5. 17	杉田小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38925	H30. 5. 17	原瀬小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38924	H30. 5. 17	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38923	H30. 5. 17	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38922	H30. 5. 17	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38921	H30. 5. 17	安達太良小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38920	H30. 5. 17	岳下小	味付メンマ	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)
38919	H30. 5. 17	岳下小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38918	H30. 5. 17	岳下小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38917	H30. 5. 17	塩沢小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38916	H30. 5. 17	塩沢小	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38915	H30. 5. 17	塩沢小	竹の子	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
38914	H30. 5. 17	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38913	H30. 5. 17	二本松北小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38912	H30. 5. 17	二本松北小	メンチカツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38911	H30. 5. 17	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38910	H30. 5. 17	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38909	H30. 5. 17	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38908	H30. 5. 16	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38907	H30. 5. 16	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38906	H30. 5. 16	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38905	H30. 5. 16	安給セ	鯖	ノルウェー	10.00	検出 せず	検出 せず
38904	H30. 5. 16	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
38903	H30. 5. 16	安給セ	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38902	H30. 5. 16	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38901	H30. 5. 16	大平小	サンマの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38900	H30. 5. 16	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
38899	H30. 5. 16	石井小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38898	H30. 5. 16	石井小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38897	H30. 5. 16	石井小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38896	H30. 5. 16	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38895	H30. 5. 16	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38894	H30. 5. 16	杉田小	トマトホール	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
38893	H30. 5. 16	原瀬小	玉葱	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)
38892	H30. 5. 16	原瀬小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38891	H30. 5. 16	原瀬小	フィッシュポーション	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38890	H30. 5. 16	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38889	H30. 5. 16	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38888	H30. 5. 16	安達太良小	鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38887	H30. 5. 16	岳下小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38886	H30. 5. 16	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38885	H30. 5. 16	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38884	H30. 5. 16	塩沢小	コーン(クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
38883	H30. 5. 16	塩沢小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38882	H30. 5. 16	塩沢小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38881	H30. 5. 16	二本松北小	なめこ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
38880	H30. 5. 16	二本松北小	玉葱	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38879	H30. 5. 16	二本松北小	ウインナー	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38878	H30. 5. 16	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38877	H30. 5. 16	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38876	H30. 5. 16	二本松南小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38875	H30. 5. 15	東給セ	アスパラガス	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38874	H30. 5. 15	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38873	H30. 5. 15	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38872	H30. 5. 15	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38871	H30. 5. 15	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38870	H30. 5. 15	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
38869	H30. 5. 15	安給セ	ニューサマーオレンジ	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
38868	H30. 5. 15	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38867	H30. 5. 15	大平小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38866	H30. 5. 15	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
38865	H30. 5. 15	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38864	H30. 5. 15	石井小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38863	H30. 5. 15	石井小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38862	H30. 5. 15	杉田小	イカ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38861	H30. 5. 15	杉田小	むきエビ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38860	H30. 3. 15	杉田小	ワカメ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38859	H30. 5. 15	原瀬小	切干大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38858	H30. 5. 15	原瀬小	さやいんげん	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
38857	H30. 5. 15	原瀬小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38856	H30. 5. 15	安達太良小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
38855	H30. 5. 15	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38854	H30. 5. 15	安達太良小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38853	H30. 5. 15	安達太良小	タコ焼き	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
38852	H30. 5. 15	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38851	H30. 5. 15	岳下小	トマトホール	名古屋	10.00	検出 せず	検出 せず
38850	H30. 5. 15	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38849	H30. 5. 15	塩沢小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38848	H30. 5. 15	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38847	H30. 5. 15	塩沢小	カツオ切身	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38846	H30. 5. 15	二本松北小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38845	H30. 5. 15	二本松北小	ヨーグルト	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
38844	H30. 5. 15	二本松北小	鯖の味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
38843	H30. 5. 15	二本松北小	アサリ	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
38842	H30. 5. 15	二本松北小	さつま揚げ	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38841	H30. 5. 15	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38840	H30. 5. 15	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38839	H30. 5. 15	二本松南小	玉葱	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)
38838	H30. 5. 14	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38837	H30. 5. 14	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38836	H30. 5. 14	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38835	H30. 5. 14	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38834	H30. 5. 14	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38833	H30. 5. 14	安給セ	しらすの卵寄	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
38832	H30. 5. 14	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38831	H30. 5. 14	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38830	H30. 5. 14	杉田小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38829	H30. 5. 14	原瀬小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38828	H30. 5. 14	原瀬小	京菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
38827	H30. 5. 14	原瀬小	アジフライ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38826	H30. 5. 11	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38825	H30. 5. 11	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38824	H30. 5. 11	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38823	H30. 5. 11	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38822	H30. 5. 11	安給セ	さやえんどう	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38821	H30. 5. 11	安給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
38820	H30. 5. 11	大平小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38819	H30. 5. 11	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38818	H30. 5. 11	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
38817	H30. 5. 11	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38816	H30. 5. 11	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38815	H30. 5. 11	石井小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
38814	H30. 5. 11	杉田小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38813	H30. 5. 11	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38812	H30. 5. 11	杉田小	鮭のちゃんちゃん焼き	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)
38811	H30. 5. 11	原瀬小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38810	H30. 5. 11	原瀬小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38809	H30. 5. 11	原瀬小	味付けメンマ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38808	H30. 5. 11	安達太良小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38807	H30. 5. 11	安達太良小	ピーマン	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38806	H30. 5. 11	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38805	H30. 5. 11	岳下小	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
38804	H30. 5. 11	岳下小	鮭焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38803	H30. 5. 11	塩沢小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38802	H30. 5. 11	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38801	H30. 5. 11	塩沢小	さやえんどう	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
38800	H30. 5. 11	二本松北小	鶏もも肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38799	H30. 5. 11	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38798	H30. 5. 11	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38797	H30. 5. 11	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38796	H30. 5. 10	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38795	H30. 5. 10	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38794	H30. 5. 10	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38793	H30. 5. 10	安給セ	竹の子	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
38792	H30. 5. 10	安給セ	わらび	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
38791	H30. 5. 10	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
38790	H30. 5. 10	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38789	H30. 5. 10	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38788	H30. 5. 10	大平小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38787	H30. 5. 10	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38786	H30. 5. 10	石井小	むき枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38785	H30. 5. 10	石井小	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)
38784	H30. 5. 10	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38783	H30. 5. 10	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38782	H30. 5. 10	杉田小	りんごシャーベット	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38781	H30. 5. 10	原瀬小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38780	H30. 5. 10	原瀬小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
38779	H30. 5. 10	原瀬小	青梗菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38778	H30. 5. 10	安達太良小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38777	H30. 5. 10	安達太良小	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38776	H30. 5. 10	安達太良小	コーン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
38775	H30. 5. 10	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38774	H30. 5. 10	岳下小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38773	H30. 5. 10	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38772	H30. 5. 10	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
38771	H30. 5. 10	塩沢小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
38770	H30. 5. 10	塩沢小	ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
38769	H30. 5. 10	二本松北小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38768	H30. 5. 10	二本松北小	青梗菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38767	H30. 5. 10	二本松北小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
38766	H30. 5. 10	二本松北小	焼売	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
38765	H30. 5. 10	二本松南小	竹の子	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
38764	H30. 5. 10	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38763	H30. 5. 10	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38762	H30. 5. 10	二本松南小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
38761	H30. 5. 9	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38760	H30. 5. 9	東給セ	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38759	H30. 5. 9	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38758	H30. 5. 9	安給セ	じゃがいも	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)
38757	H30.5.9	安給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38756	H30.5.9	安給セ	かき揚げ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
38755	H30.5.9	大平小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38754	H30.5.9	大平小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38753	H30.5.9	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38752	H30.5.9	石井小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38751	H30.5.9	石井小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38750	H30.5.9	石井小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38749	H30.5.9	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38748	H30.5.9	杉田小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38747	H30.5.9	杉田小	ソフトチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38746	H30.5.9	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38745	H30.5.9	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38744	H30.5.9	原瀬小	ソフトチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38743	H30.5.9	安達太良小	フィッシュポーション	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38742	H30.5.9	安達太良小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38741	H30.5.9	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38740	H30.5.9	安達太良小	イカ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38739	H30.5.9	岳下小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38738	H30.5.9	岳下小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38737	H30.5.9	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38736	H30.5.9	塩沢小	トマトホール	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
38735	H30.5.9	塩沢小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38734	H30.5.9	塩沢小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38733	H30.5.9	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38732	H30.5.9	二本松南小	人参	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38731	H30.5.9	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
38730	H30.5.8	東給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38729	H30.5.8	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38728	H30.5.8	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38727	H30.5.8	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38726	H30.5.8	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38725	H30.5.8	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38724	H30.5.8	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38723	H30.5.8	大平小	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38722	H30.5.8	大平小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38721	H30.5.8	石井小	マッシュルーム	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38720	H30.5.8	石井小	玉葱	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
38719	H30.5.8	石井小	ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38718	H30.5.8	杉田小	きゅうり	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38717	H30.5.8	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38716	H30.5.8	杉田小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38715	H30.5.8	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38714	H30.5.8	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38713	H30.5.8	原瀬小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38712	H30.5.8	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
38711	H30.5.8	安達太良小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38710	H30.5.8	安達太良小	さやえんどう	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
38709	H30.5.8	岳下小	フィッシュポーション	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38708	H30.5.8	岳下小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38707	H30.5.8	岳下小	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38706	H30.5.8	塩沢小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38705	H30.5.8	塩沢小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38704	H30.5.8	塩沢小	コーン	タイ	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)
38703	H30.5.8	二本松北小	青梗菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38702	H30.5.8	二本松北小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38701	H30.5.8	二本松北小	銀鮭塩焼	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38700	H30.5.8	二本松北小	鶏ムネ挽肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38699	H30.5.8	二本松北小	シーチキン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38698	H30.5.8	二本松南小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38697	H30.5.8	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38696	H30.5.8	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38695	H30.5.7	東給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38694	H30.5.7	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38693	H30.5.7	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38692	H30.5.7	安給セ	ヨーグルト	福島市	10.00	検出 せず	検出 せず
38691	H30.5.7	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38690	H30.5.7	安給セ	もやし	相馬市	10.00	検出 せず	検出 せず
38689	H30.5.7	安給セ	ほうれん草	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
38688	H30.5.7	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38687	H30.5.7	大平小	ホールのマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
38686	H30.5.7	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38685	H30.5.7	石井小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38684	H30.5.7	石井小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38683	H30.5.7	石井小	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38682	H30.5.7	杉田小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38681	H30.5.7	杉田小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38680	H30.5.7	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
38679	H30.5.7	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38678	H30.5.7	原瀬小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38677	H30.5.7	原瀬小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
38676	H30.5.7	原瀬小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38675	H30.5.7	安達太良小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38674	H30.5.7	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38673	H30.5.7	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38672	H30.5.7	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38671	H30.5.7	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38670	H30.5.7	岳下小	イワシの梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
38669	H30.5.7	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38668	H30.5.7	塩沢小	さやえんどう	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
38667	H30.5.7	塩沢小	アジフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38666	H30.5.7	二本松北小	厚焼き卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
38665	H30.5.7	二本松北小	蒟蒻	広島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38664	H30.5.7	二本松北小	春巻	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
38663	H30.5.7	二本松南小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38662	H30.5.7	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38661	H30.5.7	二本松南小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38660	H30.5.2	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38659	H30.5.2	東給セ	青梗菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38658	H30.5.2	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38657	H30.5.2	安給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38656	H30.5.2	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38655	H30.5.2	大平小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38654	H30.5.2	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38653	H30.5.2	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
38652	H30.5.2	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38651	H30.5.2	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38650	H30.5.2	石井小	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)
38649	H30.5.2	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38648	H30.5.2	杉田小	竹の子	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38647	H30.5.2	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
38646	H30.5.2	杉田小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38645	H30.5.2	原瀬小	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38644	H30.5.2	原瀬小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38643	H30.5.2	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38642	H30.5.2	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38641	H30.5.2	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38640	H30.5.2	岳下小	オリーブ・ド・ツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38639	H30.5.2	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38638	H30.5.2	岳下小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
38637	H30.5.2	塩沢小	イカ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
38636	H30.5.2	塩沢小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
38635	H30.5.2	塩沢小	ブロッコリー	エクアドル	10.00	検出 せず	検出 せず
38634	H30.5.2	二本松北小	もずく	沖縄県	10.00	検出 せず	検出 せず
38633	H30.5.2	二本松北小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38632	H30.5.2	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38631	H30.5.2	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38630	H30.5.2	二本松南小	山菜ミックス	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
38629	H30.5.1	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38628	H30.5.1	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38627	H30.5.1	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38626	H30.5.1	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38625	H30.5.1	安給セ	三つ葉	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38624	H30.5.1	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38623	H30.5.1	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
38622	H30.5.1	大平小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38621	H30.5.1	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
38620	H30.5.1	石井小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38619	H30.5.1	石井小	青梗菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38618	H30.5.1	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38617	H30.5.1	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38616	H30.5.1	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38615	H30.5.1	安達太良小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38614	H30.5.1	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38613	H30.5.1	岳下小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
38612	H30.5.1	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38611	H30.5.1	塩沢小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
38610	H30.5.1	塩沢小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
38609	H30.5.1	塩沢小	人参	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38608	H30.5.1	二本松北小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38607	H30.5.1	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38606	H30.5.1	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
38605	H30.5.1	二本松北小	舞茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
38604	H30.5.1	二本松北小	肉団子	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
38603	H30.5.1	二本松北小	柏餅	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
38602	H30.5.1	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
38601	H30.5.1	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
38600	H30.5.1	二本松南小	竹の子	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず