

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)
2191	H24. 12. 21	岩給セ	大根若菜	日本、アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
2190	H24. 12. 21	岩給セ	スライスアーモンド	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
2189	H24. 12. 21	岩給セ	ベシヤメルソース	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
2188	H24. 12. 21	大平小	カリフラワー	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
2187	H24. 12. 21	大平小	ほうれん草	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
2186	H24. 12. 21	安達太良小	ヨーグルト	長野県、愛媛県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2185	H24. 12. 21	安達太良小	黄桃缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2184	H24. 12. 21	塩沢小	味噌	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2183	H24. 12. 21	塩沢小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
2182	H24. 12. 21	塩沢小	りんご缶	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2181	H24. 12. 21	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
2180	H24. 12. 20	メフォス	ダイス南瓜	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
2179	H24. 12. 20	メフォス	ロースハム	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
2178	H24. 12. 20	メフォス	ツナ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2177	H24. 12. 20	東給セ	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2176	H24. 12. 20	岩給セ	粉末アーモンド	アメリカ	10. 00	検出 せず	検出 せず
2175	H24. 12. 20	岩給セ	卵	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2174	H24. 12. 20	岩給セ	いちごヨーグルト	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
2173	H24. 12. 20	安給セ	にら	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2172	H24. 12. 20	安給セ	チンゲン菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2171	H24. 12. 20	安給セ	ねぎ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2170	H24. 12. 20	大平小	さやえんどう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2169	H24. 12. 20	大平小	スティック卵	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2168	H24. 12. 20	大平小	合鴨ねぎだんご	宮崎県、鹿児島県、岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2167	H24. 12. 20	石井小	スティック卵	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2166	H24. 12. 20	石井小	オリーブドツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
2165	H24. 12. 20	杉田小	ホイップクリーム	東京都	10. 33	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)
2164	H24. 12. 20	杉田小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
2163	H24. 12. 20	原瀬小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
2162	H24. 12. 20	原瀬小	クリームコロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
2161	H24. 12. 20	原瀬小	ホールトマト缶	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
2160	H24. 12. 20	安達太良小	フライドチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
2159	H24. 12. 20	安達太良小	アップルソース	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2158	H24. 12. 20	塩沢小	福神漬け	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
2157	H24. 12. 20	塩沢小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2156	H24. 12. 20	塩沢小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
2155	H24. 12. 20	二本松北小	雑穀	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
2154	H24. 12. 20	二本松北小	しらす干し	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
2153	H24. 12. 20	二本松北小	小豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2152	H24. 12. 19	メフォス	ダイスさつまいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2151	H24. 12. 19	メフォス	ゆで小豆	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2150	H24. 12. 19	メフォス	豚ももスライス	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
2149	H24. 12. 19	東給セ	パセリ	千葉県	19.29	検出 せず	検出 せず
2148	H24. 12. 19	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
2147	H24. 12. 19	東給セ	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2146	H24. 12. 19	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
2145	H24. 12. 19	岩給セ	米粒麦	福井県	10.00	検出 せず	検出 せず
2144	H24. 12. 19	岩給セ	マンナマンナ	群馬県、栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
2143	H24. 12. 19	安給セ	白鮭切り身	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2142	H24. 12. 19	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
2141	H24. 12. 19	安給セ	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2140	H24. 12. 19	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2139	H24. 12. 19	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2138	H24. 12. 19	大平小	オリーブドツナ	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)
2137	H24. 12. 19	石井小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
2136	H24. 12. 19	石井小	りんご缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
2135	H24. 12. 19	石井小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
2134	H24. 12. 19	杉田小	福神漬け	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
2133	H24. 12. 19	杉田小	人参	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2132	H24. 12. 19	杉田小	スティック卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2131	H24. 12. 19	原瀬小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
2130	H24. 12. 19	原瀬小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
2129	H24. 12. 19	原瀬小	スティック卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
2128	H24. 12. 19	安達太良小	ホイップクリーム	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
2127	H24. 12. 19	安達太良小	マッシュルーム	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2126	H24. 12. 19	安達太良小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2125	H24. 12. 19	安達太良小	クリームコロッケ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2124	H24. 12. 19	安達太良小	トマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
2123	H24. 12. 19	岳下小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
2122	H24. 12. 19	岳下小	スティック卵	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2121	H24. 12. 19	岳下小	きぬさや	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2120	H24. 12. 19	塩沢小	マヨネーズ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
2119	H24. 12. 19	塩沢小	トマトジュース	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
2118	H24. 12. 19	塩沢小	スティック卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
2117	H24. 12. 19	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
2116	H24. 12. 19	二本松北小	ノンエッグマヨネーズ	兵庫県神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
2115	H24. 12. 19	二本松北小	チキンくわ焼き	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
2114	H24. 12. 19	二本松北小	エビカツ	大分県	10.00	検出 せず	検出 せず
2113	H24. 12. 19	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2112	H24. 12. 19	二本松南小	さつま芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2111	H24. 12. 19	二本松南小	小松菜	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
2110	H24. 12. 19	二本松南小	栗かぼちゃ	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
2109	H24. 12. 18	メフォス	カットいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2108	H24. 12. 18	メフォス	鶏卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
2107	H24. 12. 18	メフォス	ピーナッツ和えの素	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
2106	H24. 12. 18	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
2105	H24. 12. 18	東給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2104	H24. 12. 18	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2103	H24. 12. 18	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2102	H24. 12. 18	岩給セ	冷凍さつま揚げ	日本、タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
2101	H24. 12. 18	岩給セ	冷凍野菜漬物	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2100	H24. 12. 18	岩給セ	塩昆布	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2099	H24. 12. 18	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2098	H24. 12. 18	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2097	H24. 12. 18	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
2096	H24. 12. 18	大平小	ホールトマト	イタリア	10.00	検出 せず	検出 せず
2095	H24. 12. 18	大平小	サラダチーズ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
2094	H24. 12. 18	大平小	ひじき入り鶏つくね	宮崎県、鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
2093	H24. 12. 18	石井小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
2092	H24. 12. 18	石井小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
2091	H24. 12. 18	石井小	クリスピーチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
2090	H24. 12. 18	杉田小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2089	H24. 12. 18	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2088	H24. 12. 18	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2087	H24. 12. 18	原瀬小	カリフラワー	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2086	H24. 12. 18	原瀬小	アップルソース	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2085	H24. 12. 18	原瀬小	りんご	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
2084	H24. 12. 18	安達太良小	青ピーマン	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)
2083	H24. 12. 18	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
2082	H24. 12. 18	安達太良小	えびシューマイ	ベトナム	10.00	検出 せず	検出 せず
2081	H24. 12. 18	岳下小	ホールトマト	愛知県、和歌山県、岐阜県	10.00	検出 せず	検出 せず
2080	H24. 12. 18	岳下小	サラダチーズ	ニュージーランド	12.17	検出 せず	検出 せず
2079	H24. 12. 18	岳下小	粗挽きウィンナー	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
2078	H24. 12. 18	塩沢小	トマトホール	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
2077	H24. 12. 18	塩沢小	クリームコロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
2076	H24. 12. 18	塩沢小	カットチーズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
2075	H24. 12. 18	二本松北小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2074	H24. 12. 18	二本松北小	麦ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
2073	H24. 12. 18	二本松北小	さんま胡麻味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
2072	H24. 12. 18	二本松北小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
2071	H24. 12. 18	二本松南小	赤パプリカ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
2070	H24. 12. 18	二本松南小	黄パプリカ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
2069	H24. 12. 18	二本松南小	青ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
2068	H24. 12. 18	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2067	H24. 12. 18	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
2066	H24. 12. 17	メフォス	ダイスポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2065	H24. 12. 17	メフォス	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
2064	H24. 12. 17	メフォス	かえり煮干し	瀬戸内海	10.00	検出 せず	検出 せず
2063	H24. 12. 17	東給セ	ねぎ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
2062	H24. 12. 17	東給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2061	H24. 12. 17	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
2060	H24. 12. 17	岩給セ	キャベツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2059	H24. 12. 17	岩給セ	ぶなしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
2058	H24. 12. 17	岩給セ	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2057	H24. 12. 17	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】 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)
2056	H24. 12. 17	安給セ	つきこんにゃく	群馬県、茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2055	H24. 12. 17	安給セ	カットいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2054	H24. 12. 17	大平小	切り干し大根	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2053	H24. 12. 17	大平小	さつま揚げ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2052	H24. 12. 17	大平小	ダイスカぼちゃ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2051	H24. 12. 17	石井小	いなだ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
2050	H24. 12. 17	石井小	切り干し大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
2049	H24. 12. 17	石井小	糸こんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
2048	H24. 12. 17	杉田小	切り干しだいこん	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
2047	H24. 12. 17	杉田小	さつま揚げ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2046	H24. 12. 17	杉田小	たまごドーナツ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2045	H24. 12. 17	原瀬小	肉まん	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
2044	H24. 12. 17	原瀬小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2043	H24. 12. 17	原瀬小	味付きメンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
2042	H24. 12. 17	安達太良小	いなだ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
2041	H24. 12. 17	安達太良小	切り干し大根	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2040	H24. 12. 17	安達太良小	糸こんにゃく	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
2039	H24. 12. 17	岳下小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
2038	H24. 12. 17	岳下小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
2037	H24. 12. 17	岳下小	ブロッコリー	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
2036	H24. 12. 17	塩沢小	チーズオムレツ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2035	H24. 12. 17	塩沢小	合鴨ねぎ団子	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
2034	H24. 12. 17	塩沢小	糸こんにゃく	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
2033	H24. 12. 17	二本松北小	チャツネ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
2032	H24. 12. 17	二本松北小	福神漬け	愛知県名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
2031	H24. 12. 17	二本松北小	ヨーグルト	福島県郡山市	10.00	検出 せず	検出 せず
2030	H24. 12. 17	二本松南小	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)
2029	H24. 12. 17	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
2028	H24. 12. 17	二本松南小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
2027	H24. 12. 17	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
2026	H24. 12. 17	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
2025	H24. 12. 14	メフォス	ししゃもから揚げ	カナダ	10.00	検出 せず	検出 せず
2024	H24. 12. 14	メフォス	ポイルポテト-half	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2023	H24. 12. 14	メフォス	鶏小間肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
2022	H24. 12. 14	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2021	H24. 12. 14	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2020	H24. 12. 14	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
2019	H24. 12. 14	岩給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2018	H24. 12. 14	岩給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2017	H24. 12. 14	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
2016	H24. 12. 14	安給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
2015	H24. 12. 14	安給セ	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2014	H24. 12. 14	大平小	黄桃缶	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
2013	H24. 12. 14	大平小	りんご缶	秋田県、青森県、山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
2012	H24. 12. 14	石井小	さば味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
2011	H24. 12. 14	石井小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2010	H24. 12. 14	石井小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2009	H24. 12. 14	杉田小	こんにゃく	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
2008	H24. 12. 14	杉田小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2007	H24. 12. 14	杉田小	いなだ生姜煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
2006	H24. 12. 14	原瀬小	さば味噌煮	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2005	H24. 12. 14	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
2004	H24. 12. 14	原瀬小	つきこん	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
2003	H24. 12. 14	安達太良小	根三つ葉	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)
2002	H24. 12. 14	安達太良小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
2001	H24. 12. 14	安達太良小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
2000	H24. 12. 14	岳下小	さば味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
1999	H24. 12. 14	岳下小	大豆	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
1998	H24. 12. 14	岳下小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1997	H24. 12. 14	塩沢小	切り干し大根	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
1996	H24. 12. 14	塩沢小	冷凍いなだ生姜煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
1995	H24. 12. 14	塩沢小	根三つ葉	山形県	10.03	検出 せず	検出 せず
1994	H24. 12. 14	二本松北小	メンマ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1993	H24. 12. 14	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
1992	H24. 12. 14	二本松北小	春巻き	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
1991	H24. 12. 14	二本松北小	中華クラゲ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1990	H24. 12. 14	二本松南小	ねぎ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1989	H24. 12. 14	二本松南小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
1988	H24. 12. 14	二本松南小	レモン	和歌山県	10.00	検出 せず	検出 せず
1987	H24. 12. 14	二本松南小	ほうれん草	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
1986	H24. 12. 13	メフォス	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1985	H24. 12. 13	メフォス	ソテーオニオン	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1984	H24. 12. 13	メフォス	レバー入りちぎり揚げ	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
1983	H24. 12. 13	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1982	H24. 12. 13	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1981	H24. 12. 13	東給セ	ねぎ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
1980	H24. 12. 13	岩給セ	つきこんにやく	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1979	H24. 12. 13	岩給セ	糸こんにやく	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1978	H24. 12. 13	岩給セ	厚揚げ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1977	H24. 12. 13	安給セ	小豆水煮	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1976	H24. 12. 13	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】 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)
1975	H24. 12. 13	安給セ	カットさつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1974	H24. 12. 13	大平小	芽ひじき	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
1973	H24. 12. 13	大平小	ブロッコリー	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1972	H24. 12. 13	大平小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1971	H24. 12. 13	石井小	クリームコロッケ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
1970	H24. 12. 13	石井小	サラダチーズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
1969	H24. 12. 13	石井小	トマト	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
1968	H24. 12. 13	杉田小	チーズ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
1967	H24. 12. 13	杉田小	ヨーグルト	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
1966	H24. 12. 13	杉田小	さば味噌煮	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
1965	H24. 12. 13	原瀬小	鶏肉豚肉ハンバーグ	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
1964	H24. 12. 13	原瀬小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1963	H24. 12. 13	原瀬小	とうもろこし	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
1962	H24. 12. 13	安達太良小	いわし煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
1961	H24. 12. 13	安達太良小	白菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1960	H24. 12. 13	安達太良小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1959	H24. 12. 13	岳下小	クリスピーチキン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
1958	H24. 12. 13	岳下小	マッシュルーム	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
1957	H24. 12. 13	岳下小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1956	H24. 12. 13	塩沢小	ねぎ	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
1955	H24. 12. 13	塩沢小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1954	H24. 12. 13	塩沢小	えのきだけ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
1953	H24. 12. 13	二本松北小	豚肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
1952	H24. 12. 13	二本松北小	ブロッコリー	愛知県	10.95	検出 せず	検出 せず
1951	H24. 12. 13	二本松北小	ねぎ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1950	H24. 12. 13	二本松南小	ほうれん草	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
1949	H24. 12. 13	二本松南小	キャベツ	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)
1948	H24. 12. 13	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
1947	H24. 12. 13	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1946	H24. 12. 12	メフォス	鶏小間肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1945	H24. 12. 12	メフォス	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1944	H24. 12. 12	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1943	H24. 12. 12	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1942	H24. 12. 12	東給セ	なめこ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
1941	H24. 12. 12	岩給セ	豚もも肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
1940	H24. 12. 12	岩給セ	鶏胸肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
1939	H24. 12. 12	岩給セ	豚ひき肉	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
1938	H24. 12. 12	安給セ	だまこ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
1937	H24. 12. 12	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1936	H24. 12. 12	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1935	H24. 12. 12	大平小	レーズン	カリフォルニア	10.00	検出 せず	検出 せず
1934	H24. 12. 12	大平小	さば味噌煮	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
1933	H24. 12. 12	石井小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
1932	H24. 12. 12	石井小	とうもろこし	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1931	H24. 12. 12	石井小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1930	H24. 12. 12	杉田小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1929	H24. 12. 12	杉田小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
1928	H24. 12. 12	杉田小	かぼちゃ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1927	H24. 12. 12	原瀬小	京菜	茨城県	11.19	検出 せず	検出 せず
1926	H24. 12. 12	原瀬小	きくらげ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
1925	H24. 12. 12	原瀬小	卵	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
1924	H24. 12. 12	安達太良小	しなちく	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
1923	H24. 12. 12	安達太良小	肉まん	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
1922	H24. 12. 12	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)
1921	H24. 12. 12	岳下小	カニシューマイ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1920	H24. 12. 12	岳下小	きくらげ	九州	12.80	検出 せず	検出 せず
1919	H24. 12. 12	岳下小	キャベツ	千葉県	15.82	検出 せず	検出 せず
1918	H24. 12. 12	塩沢小	冷凍さば味噌煮	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1917	H24. 12. 12	塩沢小	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1916	H24. 12. 12	塩沢小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1915	H24. 12. 12	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
1914	H24. 12. 12	二本松北小	トマトピューレ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
1913	H24. 12. 12	二本松北小	鶏と豚のハンバーグ	兵庫県	10.00	検出 せず	検出 せず
1912	H24. 12. 12	二本松北小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1911	H24. 12. 12	二本松南小	かぶ(葉も含む)	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1910	H24. 12. 12	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1909	H24. 12. 12	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1908	H24. 12. 12	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
1907	H24. 12. 11	メフォス	笹がきごぼう	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1906	H24. 12. 11	メフォス	かぼちゃ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1905	H24. 12. 11	メフォス	ホワイトしめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
1904	H24. 12. 11	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
1903	H24. 12. 11	東給セ	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
1902	H24. 12. 11	東給セ	ねぎ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
1901	H24. 12. 11	岩給セ	冷凍スライスきつまつ揚げ	日本、タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
1900	H24. 12. 11	岩給セ	冷凍むき枝豆	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
1899	H24. 12. 11	岩給セ	冷凍さばおろし煮	千葉県、青森県、宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1898	H24. 12. 11	安給セ	だし巻玉子	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
1897	H24. 12. 11	安給セ	鶏ももこま肉	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1896	H24. 12. 11	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1895	H24. 12. 11	大平小	もやし	福島県相馬市	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)
1894	H24. 12. 11	大平小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1893	H24. 12. 11	大平小	とうもろこし	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
1892	H24. 12. 11	石井小	京菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1891	H24. 12. 11	石井小	しなちく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1890	H24. 12. 11	石井小	レーズン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
1889	H24. 12. 11	杉田小	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1888	H24. 12. 11	杉田小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1887	H24. 12. 11	杉田小	メンマ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1886	H24. 12. 11	杉田小	いかカツごまフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1885	H24. 12. 11	原瀬小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1884	H24. 12. 11	原瀬小	青ピーマン	宮崎県	10.83	検出 せず	検出 せず
1883	H24. 12. 11	原瀬小	きゅうり	福島県	10.01	検出 せず	検出 せず
1882	H24. 12. 11	安達太良小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1881	H24. 12. 11	安達太良小	小松菜	日本	10.00	検出 せず	検出 せず
1880	H24. 12. 11	安達太良小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1879	H24. 12. 11	岳下小	りんご	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1878	H24. 12. 11	岳下小	生卵	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
1877	H24. 12. 11	岳下小	※さつまいも	茨城県	10.00	7.30	4.60
1876	H24. 12. 11	塩沢小	いかカツごまフライ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1875	H24. 12. 11	塩沢小	豚肩ロース	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1874	H24. 12. 11	塩沢小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1873	H24. 12. 11	二本松北小	シーチキン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
1872	H24. 12. 11	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
1871	H24. 12. 11	二本松北小	厚焼き玉子	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
1870	H24. 12. 11	二本松北小	ほうれん草	茨城県	11.16	検出 せず	検出 せず
1869	H24. 12. 11	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
1868	H24. 12. 11	二本松南小	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)
1867	H24. 12. 11	二本松南小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1866	H24. 12. 11	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1865	H24. 12. 10	メフォス	エリンギ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
1864	H24. 12. 10	メフォス	うずらの卵	愛知県、静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
1863	H24. 12. 10	メフォス	鱈	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
1862	H24. 12. 10	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1861	H24. 12. 10	東給セ	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1860	H24. 12. 10	東給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1859	H24. 12. 10	岩給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1858	H24. 12. 10	岩給セ	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
1857	H24. 12. 10	岩給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
1856	H24. 12. 10	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1855	H24. 12. 10	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1854	H24. 12. 10	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1853	H24. 12. 10	大平小	さつまいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1852	H24. 12. 10	大平小	キャベツ	千葉県	10.52	検出 せず	検出 せず
1851	H24. 12. 10	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1850	H24. 12. 10	大平小	味付けメンマ	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
1849	H24. 12. 10	石井小	いかカツごまフライ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
1848	H24. 12. 10	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1847	H24. 12. 10	石井小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1846	H24. 12. 10	杉田小	パイン缶	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
1845	H24. 12. 10	杉田小	生たまご	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
1844	H24. 12. 10	杉田小	かにシュウマイ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1843	H24. 12. 10	原瀬小	いかカツごまフライ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
1842	H24. 12. 10	原瀬小	ねぎ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1841	H24. 12. 10	原瀬小	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)
1840	H24. 12. 10	安達太良小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1839	H24. 12. 10	安達太良小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1838	H24. 12. 10	安達太良小	いかカツごまフライ	青森県、北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1837	H24. 12. 10	岳下小	じゃがいも	北海道	10.94	検出 せず	検出 せず
1836	H24. 12. 10	岳下小	いなだ生姜焼き	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
1835	H24. 12. 10	岳下小	切干大根	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
1834	H24. 12. 10	塩沢小	レーズン	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
1833	H24. 12. 10	塩沢小	蒸し中華麺	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
1832	H24. 12. 10	塩沢小	りんご	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
1831	H24. 12. 10	二本松北小	納豆	福島県二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
1830	H24. 12. 10	二本松北小	ちくわ	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
1829	H24. 12. 10	二本松北小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
1828	H24. 12. 10	二本松南小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
1827	H24. 12. 10	二本松南小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
1826	H24. 12. 10	二本松南小	白菜	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1825	H24. 12. 10	二本松南小	ねぎ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
1824	H24. 12. 7	メフォス	にんにくの芽	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
1823	H24. 12. 7	メフォス	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1822	H24. 12. 7	メフォス	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1821	H24. 12. 7	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
1820	H24. 12. 7	東給セ	たけのこ	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
1819	H24. 12. 7	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
1818	H24. 12. 7	岩給セ	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1817	H24. 12. 7	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1816	H24. 12. 7	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1815	H24. 12. 7	安給セ	カット里芋	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1814	H24. 12. 7	安給セ	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】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)
1813	H24. 12. 7	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1812	H24. 12. 7	大平小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
1811	H24. 12. 7	大平小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1810	H24. 12. 7	大平小	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1809	H24. 12. 7	石井小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1808	H24. 12. 7	石井小	鶏の生姜焼き	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1807	H24. 12. 7	石井小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1806	H24. 12. 7	杉田小	小松菜	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1805	H24. 12. 7	杉田小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1804	H24. 12. 7	杉田小	黄桃缶	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1803	H24. 12. 7	原瀬小	ひじき入り鶏つくね	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
1802	H24. 12. 7	原瀬小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1801	H24. 12. 7	原瀬小	ほうれん草	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1800	H24. 12. 7	安達太良小	カワハギフライ	東シナ海	10. 00	検出 せず	検出 せず
1799	H24. 12. 7	安達太良小	ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1798	H24. 12. 7	安達太良小	大根	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1797	H24. 12. 7	岳下小	ピーマン	茨城県	13. 90	検出 せず	検出 せず
1796	H24. 12. 7	岳下小	玉ねぎ	北海道	11. 09	検出 せず	検出 せず
1795	H24. 12. 7	岳下小	いかカツごまフライ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1794	H24. 12. 7	塩沢小	干し椎茸	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1793	H24. 12. 7	塩沢小	鶏肉もも	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1792	H24. 12. 7	塩沢小	焼き竹輪	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1791	H24. 12. 7	二本松北小	麦ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
1790	H24. 12. 7	二本松北小	えび天ぷら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1789	H24. 12. 7	二本松北小	焼き芋		10. 00	検出 せず	検出 せず
1788	H24. 12. 7	二本松南小	ねぎ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1787	H24. 12. 7	二本松南小	キャベツ	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)
1786	H24. 12. 7	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1785	H24. 12. 7	二本松南小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1784	H24. 12. 6	メフォス	干し椎茸	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1783	H24. 12. 6	メフォス	せり	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1782	H24. 12. 6	メフォス	豆ちくわ	日本、米国、タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
1781	H24. 12. 6	東給セ	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1780	H24. 12. 6	東給セ	ねぎ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1779	H24. 12. 6	東給セ	ねぎ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1778	H24. 12. 6	岩給セ	レンコン水煮	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1777	H24. 12. 6	岩給セ	冷凍しらすたまご寄せ	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1776	H24. 12. 6	岩給セ	シーチキン	インド洋、大西洋	10. 00	検出 せず	検出 せず
1775	H24. 12. 6	安給セ	にら	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1774	H24. 12. 6	安給セ	豚ももひき肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1773	H24. 12. 6	安給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1772	H24. 12. 6	大平小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1771	H24. 12. 6	大平小	かぶ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1770	H24. 12. 6	大平小	あじ味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1769	H24. 12. 6	石井小	いちごヨーグルト	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1768	H24. 12. 6	石井小	むき枝豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1767	H24. 12. 6	石井小	エビカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1766	H24. 12. 6	杉田小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1765	H24. 12. 6	杉田小	むき枝豆	中国	10. 00	検出 せず	検出 せず
1764	H24. 12. 6	杉田小	あじ味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1763	H24. 12. 6	原瀬小	鶏の生姜焼き	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1762	H24. 12. 6	原瀬小	ブロッコリー	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1761	H24. 12. 6	原瀬小	たけのこ水煮	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
1760	H24. 12. 6	安達太良小	りんご	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)
1759	H24. 12. 6	安達太良小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1758	H24. 12. 6	安達太良小	たまご	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1757	H24. 12. 6	岳下小	原宿ドック	福岡県	12. 10	検出 せず	検出 せず
1756	H24. 12. 6	岳下小	京菜	茨城県	16. 05	検出 せず	検出 せず
1755	H24. 12. 6	岳下小	しなちく	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1754	H24. 12. 6	塩沢小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1753	H24. 12. 6	塩沢小	切り込み入りパン	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1752	H24. 12. 6	塩沢小	あじ味噌煮	ノルウェー	10. 00	検出 せず	検出 せず
1751	H24. 12. 6	二本松北小	さば味噌煮	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1750	H24. 12. 6	二本松北小	みかん	熊本県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1749	H24. 12. 6	二本松北小	豚肉	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1748	H24. 12. 6	二本松南小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1747	H24. 12. 6	二本松南小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1746	H24. 12. 6	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1745	H24. 12. 6	二本松南小	さつまいも	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1744	H24. 12. 5	メフォス	刻み油揚げ	岐阜県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1743	H24. 12. 5	メフォス	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1742	H24. 12. 5	メフォス	里芋	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
1741	H24. 12. 5	東給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1740	H24. 12. 5	東給セ	ごぼう	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1739	H24. 12. 5	東給セ	キャベツ	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1738	H24. 12. 5	岩給セ	ねぎ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1737	H24. 12. 5	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1736	H24. 12. 5	岩給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1735	H24. 12. 5	岩給セ	塩味付ゆで卵	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1734	H24. 12. 5	安給セ	キャベツ	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1733	H24. 12. 5	安給セ	洗いごぼう	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)
1732	H24. 12. 5	安給セ	ピーマン	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1731	H24. 12. 5	大平小	いか胡麻フライ	青森県、北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1730	H24. 12. 5	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1729	H24. 12. 5	大平小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1728	H24. 12. 5	石井小	トロあじ味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1727	H24. 12. 5	石井小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1726	H24. 12. 5	石井小	さやいんげん	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1725	H24. 12. 5	杉田小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1724	H24. 12. 5	杉田小	ピーマン	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1723	H24. 12. 5	杉田小	エビカツ	大分県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1722	H24. 12. 5	原瀬小	にら	栃木県	14. 36	検出 せず	検出 せず
1721	H24. 12. 5	原瀬小	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1720	H24. 12. 5	原瀬小	チーズオムレツ	秋田県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1719	H24. 12. 5	安達太良小	合鴨ねぎ団子	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1718	H24. 12. 5	安達太良小	たけのこ	九州	10. 00	検出 せず	検出 せず
1717	H24. 12. 5	安達太良小	チーズオムレツ	石川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1716	H24. 12. 5	岳下小	小松菜	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1715	H24. 12. 5	岳下小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1714	H24. 12. 5	岳下小	あじ味噌煮	ノルウェー	10. 00	検出 せず	検出 せず
1713	H24. 12. 5	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1712	H24. 12. 5	塩沢小	キャベツ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1711	H24. 12. 5	塩沢小	ハンバーグ	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1710	H24. 12. 5	二本松北小	鶏卵	福島県大玉村	10. 00	検出 せず	検出 せず
1709	H24. 12. 5	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
1708	H24. 12. 5	二本松北小	ハム	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1707	H24. 12. 5	二本松北小	鶏肉	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1706	H24. 12. 5	二本松南小	小松菜	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】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)
1705	H24. 12. 5	二本松南小	ねぎ	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1704	H24. 12. 5	二本松南小	なめこ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1703	H24. 12. 5	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1702	H24. 12. 4	メフォス	錦糸玉子	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1701	H24. 12. 4	メフォス	ちくわ	日本、タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
1700	H24. 12. 4	メフォス	三つ葉	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1699	H24. 12. 4	東給セ	きゅうり	高知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1698	H24. 12. 4	東給セ	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1697	H24. 12. 4	東給セ	人参	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1696	H24. 12. 4	岩給セ	乾燥春雨	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1695	H24. 12. 4	岩給セ	きゅうり	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1694	H24. 12. 4	岩給セ	冷凍枝豆コーン	アメリカ、タイ	10. 00	検出 せず	検出 せず
1693	H24. 12. 4	安給セ	※レンコン	茨城県	10. 00	14. 00	9. 90
1692	H24. 12. 4	安給セ	大根	千葉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1691	H24. 12. 4	安給セ	ぶりの照り焼き	三陸沖	10. 00	検出 せず	検出 せず
1690	H24. 12. 4	大平小	鶏の生姜焼	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1689	H24. 12. 4	大平小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1688	H24. 12. 4	大平小	枝豆	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1687	H24. 12. 4	石井小	ひじき入り鶏つくね	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
1686	H24. 12. 4	石井小	小松菜	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
1685	H24. 12. 4	石井小	ほうれん草	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
1684	H24. 12. 4	杉田小	オリーブドツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1683	H24. 12. 4	杉田小	りんご	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1682	H24. 12. 4	杉田小	鶏の生姜焼	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1681	H24. 12. 4	原瀬小	イカナゲット	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
1680	H24. 12. 4	原瀬小	ごぼう	青森県	10. 73	検出 せず	検出 せず
1679	H24. 12. 4	原瀬小	小松菜	未記載	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)
1678	H24. 12. 4	安達太良小	鶏の生姜焼	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1677	H24. 12. 4	安達太良小	つきこん	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1676	H24. 12. 4	安達太良小	里芋	日本	10. 00	検出 せず	検出 せず
1675	H24. 12. 4	岳下小	カリフラワー	佐賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1674	H24. 12. 4	岳下小	ドライアップル	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1673	H24. 12. 4	岳下小	合鴨ねぎ団子	宮崎県、岩手県	10. 07	検出 せず	検出 せず
1672	H24. 12. 4	塩沢小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1671	H24. 12. 4	塩沢小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1670	H24. 12. 4	塩沢小	スコッチエッグ	静岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1669	H24. 12. 4	二本松北小	大根の葉	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1668	H24. 12. 4	二本松北小	里芋	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1667	H24. 12. 4	二本松北小	イカフライ	ペルー	10. 00	検出 せず	検出 せず
1666	H24. 12. 4	二本松北小	ご飯	福島県二本松市	10. 00	検出 せず	検出 せず
1665	H24. 12. 4	二本松南小	りんご	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1664	H24. 12. 4	二本松南小	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1663	H24. 12. 4	二本松南小	ごぼう	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1662	H24. 12. 4	二本松南小	大根	神奈川県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1661	H24. 12. 3	メフォス	オムレツ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1660	H24. 12. 3	メフォス	ポテトサラダ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1659	H24. 12. 3	メフォス	ベーコン	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1658	H24. 12. 3	東給セ	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1657	H24. 12. 3	東給セ	ねぎ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1656	H24. 12. 3	東給セ	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1655	H24. 12. 3	岩給セ	冷凍大豆	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1654	H24. 12. 3	岩給セ	キウイ	ニュージーランド	10. 00	検出 せず	検出 せず
1653	H24. 12. 3	岩給セ	じゃがいも	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1652	H24. 12. 3	岩給セ	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)
1651	H24. 12. 3	安給セ	きゅうり	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1650	H24. 12. 3	安給セ	もやし	福島県相馬市	10. 00	検出 せず	検出 せず
1649	H24. 12. 3	安給セ	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1648	H24. 12. 3	大平小	にら	茨城県	12. 52	検出 せず	検出 せず
1647	H24. 12. 3	大平小	人参	千葉県	10. 29	検出 せず	検出 せず
1646	H24. 12. 3	大平小	ハンバーグ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1645	H24. 12. 3	石井小	長ネギ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1644	H24. 12. 3	石井小	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1643	H24. 12. 3	石井小	いかなげつ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
1642	H24. 12. 3	杉田小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1641	H24. 12. 3	杉田小	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1640	H24. 12. 3	杉田小	ほうれん草	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1639	H24. 12. 3	杉田小	いかなげつ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
1638	H24. 12. 3	原瀬小	あじ味噌煮	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1637	H24. 12. 3	原瀬小	キャベツ	神奈川県	18. 03	検出 せず	検出 せず
1636	H24. 12. 3	原瀬小	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1635	H24. 12. 3	安達太良小	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1634	H24. 12. 3	安達太良小	ねぎ	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1633	H24. 12. 3	安達太良小	いかなげつ	北太平洋	10. 00	検出 せず	検出 せず
1632	H24. 12. 3	岳下小	ほうれん草	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1631	H24. 12. 3	岳下小	ごぼう	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
1630	H24. 12. 3	岳下小	鶏の生姜焼	宮崎県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1629	H24. 12. 3	塩沢小	オリーブドツナ	埼玉県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1628	H24. 12. 3	塩沢小	にら	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1627	H24. 12. 3	塩沢小	ねぎ	宮城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1626	H24. 12. 3	二本松北小	舞茸	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
1625	H24. 12. 3	二本松北小	鮭塩焼き	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)
1624	H24. 12. 3	二本松北小	大根	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
1623	H24. 12. 3	二本松南小	ねぎ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
1622	H24. 12. 3	二本松南小	人参	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
1621	H24. 12. 3	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
1620	H24. 12. 3	二本松南小	きゅうり	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず