

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)
44750	H31. 4. 26	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44749	H31. 4. 26	東給セ	ミートボール	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44748	H31. 4. 26	東給セ	茎わかめ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44747	H31. 4. 26	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44746	H31. 4. 26	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44745	H31. 4. 26	安給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44744	H31. 4. 26	大平小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44743	H31. 4. 26	大平小	マッシュルーム	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
44742	H31. 4. 26	大平小	コーン（クリーム）	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
44741	H31. 4. 26	石井小	根みつば	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44740	H31. 4. 26	石井小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44739	H31. 4. 26	石井小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44738	H31. 4. 26	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44737	H31. 4. 26	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44736	H31. 4. 26	原瀬小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44735	H31. 4. 26	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44734	H31. 4. 26	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44733	H31. 4. 26	安達太良小	くきたち菜	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44732	H31. 4. 26	安達太良小	豆腐	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44731	H31. 4. 26	安達太良小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44730	H31. 4. 26	岳下小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44729	H31. 4. 26	岳下小	里芋	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44728	H31. 4. 26	塩沢小	コーン（クリーム）	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
44727	H31. 4. 26	塩沢小	卵	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
44726	H31. 4. 26	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44725	H31. 4. 25	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44724	H31. 4. 25	東給セ	小松菜	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)
44723	H31. 4. 25	東給セ	えのき茸	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
44722	H31. 4. 25	安給セ	きんぴらかき揚げ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44721	H31. 4. 25	安給セ	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44720	H31. 4. 25	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44719	H31. 4. 25	大平小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44718	H31. 4. 25	大平小	えのき茸	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44717	H31. 4. 25	大平小	京菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44716	H31. 4. 25	石井小	パプリカ	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
44715	H31. 4. 25	石井小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44714	H31. 4. 25	石井小	コーン (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
44713	H31. 4. 25	杉田小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44712	H31. 4. 25	杉田小	パプリカ	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
44711	H31. 4. 25	杉田小	コーン (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
44710	H31. 4. 25	原瀬小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44709	H31. 4. 25	原瀬小	パプリカ	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44708	H31. 4. 25	原瀬小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44707	H31. 4. 25	安達太良小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44706	H31. 4. 25	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44705	H31. 4. 25	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44704	H31. 4. 25	岳下小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44703	H31. 4. 25	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44702	H31. 4. 25	塩沢小	根みつば	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44701	H31. 4. 25	塩沢小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44700	H31. 4. 25	塩沢小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44699	H31. 4. 25	塩沢小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44698	H31. 4. 25	塩沢小	パプリカ	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44697	H31. 4. 25	二本松北小	なめこ	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)
44696	H31. 4. 25	二本松北小	さけ塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44695	H31. 4. 25	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44694	H31. 4. 25	二本松北小	かぶ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44693	H31. 4. 25	二本松北小	卵	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44692	H31. 4. 25	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44691	H31. 4. 25	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44690	H31. 4. 25	二本松南小	白菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44689	H31. 4. 24	東給セ	茎わかめ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44688	H31. 4. 24	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44687	H31. 4. 24	東給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44686	H31. 4. 24	安達太良小	パオズ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44685	H31. 4. 24	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44684	H31. 4. 24	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44683	H31. 4. 24	安達太良小	卵	白河市	10.00	検出 せず	検出 せず
44682	H31. 4. 23	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44681	H31. 4. 23	東給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44680	H31. 4. 23	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44679	H31. 4. 23	安給セ	厚焼き卵	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
44678	H31. 4. 23	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44677	H31. 4. 23	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44676	H31. 4. 23	大平小	コーン(クリーム)	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
44675	H31. 4. 23	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44674	H31. 4. 23	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44673	H31. 4. 23	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44672	H31. 4. 23	石井小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44671	H31. 4. 23	石井小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44670	H31. 4. 23	杉田小	ブロッコリー	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)
44669	H31. 4. 23	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44668	H31. 4. 23	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44667	H31. 4. 23	原瀬小	きゅうり	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44666	H31. 4. 23	原瀬小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44665	H31. 4. 23	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44664	H31. 4. 23	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44663	H31. 4. 23	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
44662	H31. 4. 23	安達太良小	ひじき	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
44661	H31. 4. 23	岳下小	根みつ葉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44660	H31. 4. 23	岳下小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44659	H31. 4. 23	岳下小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44658	H31. 4. 23	塩沢小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44657	H31. 4. 23	二本松北小	シーチキン	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44656	H31. 4. 23	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44655	H31. 4. 23	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44654	H31. 4. 23	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44653	H31. 4. 22	東給セ	筍	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
44652	H31. 4. 22	東給セ	チンゲン菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44651	H31. 4. 22	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44650	H31. 4. 22	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44649	H31. 4. 22	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44648	H31. 4. 22	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44647	H31. 4. 22	大平小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44646	H31. 4. 22	大平小	コーン (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
44645	H31. 4. 22	大平小	パプリカ	ニュージーランド	10.00	検出 せず	検出 せず
44644	H31. 4. 22	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
44643	H31. 4. 22	石井小	さやいんげん	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)
44642	H31. 4. 22	石井小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44641	H31. 4. 22	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44640	H31. 4. 22	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44639	H31. 4. 22	杉田小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44638	H31. 4. 22	原瀬小	さば味噌煮	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
44637	H31. 4. 22	原瀬小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44636	H31. 4. 22	原瀬小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44635	H31. 4. 22	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44634	H31. 4. 22	安達太良小	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44633	H31. 4. 22	岳下小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44632	H31. 4. 22	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44631	H31. 4. 22	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44630	H31. 4. 22	塩沢小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44629	H31. 4. 22	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44628	H31. 4. 22	塩沢小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44627	H31. 4. 22	二本松北小	生姜	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44626	H31. 4. 22	二本松北小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44625	H31. 4. 22	二本松北小	鶏もも肉	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44624	H31. 4. 22	二本松北小	こんにゃく	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44623	H31. 4. 22	二本松北小	しめじ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44622	H31. 4. 22	二本松南小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44621	H31. 4. 22	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44620	H31. 4. 22	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44619	H31. 4. 19	東給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44618	H31. 4. 19	東給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44617	H31. 4. 19	東給セ	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44616	H31. 4. 19	安給セ	鶏肉	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)
44615	H31. 4. 19	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44614	H31. 4. 19	安給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44613	H31. 4. 19	大平小	切り干し大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44612	H31. 4. 19	大平小	さんま梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44611	H31. 4. 19	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44610	H31. 4. 19	石井小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44609	H31. 4. 19	石井小	じゃがいも	徳之島	10.00	検出 せず	検出 せず
44608	H31. 4. 19	石井小	コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44607	H31. 4. 19	杉田小	さば味噌煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44606	H31. 4. 19	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44605	H31. 4. 19	杉田小	コーン（ホール）	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44604	H31. 4. 19	原瀬小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44603	H31. 4. 19	原瀬小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44602	H31. 4. 19	原瀬小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44601	H31. 4. 19	安達太良小	チーズオムレツ	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
44600	H31. 4. 19	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44599	H31. 4. 19	安達太良小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44598	H31. 4. 19	安達太良小	福神漬	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
44597	H31. 4. 19	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44596	H31. 4. 19	岳下小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44595	H31. 4. 19	岳下小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44594	H31. 4. 19	塩沢小	さんま梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44593	H31. 4. 19	塩沢小	切り干し大根	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
44592	H31. 4. 19	塩沢小	わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44591	H31. 4. 19	二本松北小	もち米肉団子	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44590	H31. 4. 19	二本松南小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44589	H31. 4. 19	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
44588	H31. 4. 19	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44587	H31. 4. 18	東給セ	ブロッコリー	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
44586	H31. 4. 18	東給セ	しめじ	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
44585	H31. 4. 18	東給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44584	H31. 4. 18	安給セ	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44583	H31. 4. 18	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44582	H31. 4. 18	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44581	H31. 4. 18	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44580	H31. 4. 18	大平小	卵	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44579	H31. 4. 18	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44578	H31. 4. 18	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44577	H31. 4. 18	石井小	芽ひじき	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44576	H31. 4. 18	石井小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44575	H31. 4. 18	杉田小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44574	H31. 4. 18	杉田小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44573	H31. 4. 18	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44572	H31. 4. 18	原瀬小	ソフトチキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44571	H31. 4. 18	原瀬小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44570	H31. 4. 18	原瀬小	コーン（ホール）	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
44569	H31. 4. 18	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44568	H31. 4. 18	安達太良小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44567	H31. 4. 18	岳下小	里芋	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44566	H31. 4. 18	岳下小	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44565	H31. 4. 18	岳下小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44564	H31. 4. 18	塩沢小	照焼きチキン	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44563	H31. 4. 18	塩沢小	さやえんどう	グアテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
44562	H31. 4. 18	塩沢小	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)
44561	H31. 4. 18	二本松北小	肉団子	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44560	H31. 4. 18	二本松北小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44559	H31. 4. 18	二本松北小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44558	H31. 4. 18	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44557	H31. 4. 18	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44556	H31. 4. 18	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44555	H31. 4. 18	二本松南小	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44554	H31. 4. 17	東給セ	晩柑	愛媛県	10.00	検出 せず	検出 せず
44553	H31. 4. 17	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44552	H31. 4. 17	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44551	H31. 4. 17	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44550	H31. 4. 17	安給セ	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44549	H31. 4. 17	安給セ	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44548	H31. 4. 17	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44547	H31. 4. 17	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44546	H31. 4. 17	大平小	干し椎茸	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
44545	H31. 4. 17	大平小	さやえんどう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44544	H31. 4. 17	石井小	ピーマン	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44543	H31. 4. 17	石井小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44542	H31. 4. 17	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44541	H31. 4. 17	杉田小	チキン水煮	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44540	H31. 4. 17	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44539	H31. 4. 17	杉田小	切り干し大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44538	H31. 4. 17	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44537	H31. 4. 17	原瀬小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44536	H31. 4. 17	原瀬小	さんま梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44535	H31. 4. 17	安達太良小	さんまの生姜煮	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)
44534	H31. 4. 17	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
44533	H31. 4. 17	安達太良小	セロリ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44532	H31. 4. 17	岳下小	さんま煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44531	H31. 4. 17	岳下小	切り干し大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44530	H31. 4. 17	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44529	H31. 4. 17	塩沢小	きびなごフライ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44528	H31. 4. 17	塩沢小	さやえんどう	ガテマラ	10.00	検出 せず	検出 せず
44527	H31. 4. 17	塩沢小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44526	H31. 4. 17	二本松北小	マッシュポテト	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44525	H31. 4. 17	二本松北小	ポークフランク	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44524	H31. 4. 17	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44523	H31. 4. 17	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44522	H31. 4. 17	二本松南小	なめこ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44521	H31. 4. 16	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44520	H31. 4. 16	東給セ	中華クラゲ	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
44519	H31. 4. 16	東給セ	にら	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44518	H31. 4. 16	安給セ	なめこ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44517	H31. 4. 16	安給セ	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44516	H31. 4. 16	安給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44515	H31. 4. 16	安給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44514	H31. 4. 16	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44513	H31. 4. 16	大平小	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44512	H31. 4. 16	大平小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44511	H31. 4. 16	石井小	味付けメンマ	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
44510	H31. 4. 16	石井小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44509	H31. 4. 16	石井小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44508	H31. 4. 16	杉田小	さんま梅煮	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)
44507	H31. 4. 16	杉田小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44506	H31. 4. 16	杉田小	味付けメンマ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
44505	H31. 4. 16	原瀬小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44504	H31. 4. 16	原瀬小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44503	H31. 4. 16	原瀬小	筍	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44502	H31. 4. 16	安達太良小	ひよこ豆	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
44501	H31. 4. 16	安達太良小	菜の花	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44500	H31. 4. 16	安達太良小	焼売	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44499	H31. 4. 16	安達太良小	玉葱	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44498	H31. 4. 16	岳下小	コーン (クリーム)	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
44497	H31. 4. 16	岳下小	パプリカ	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
44496	H31. 4. 16	岳下小	ブロッコリー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44495	H31. 4. 16	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44494	H31. 4. 16	塩沢小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44493	H31. 4. 16	塩沢小	ひじき入り鶏つくね	富山県	10.00	検出 せず	検出 せず
44492	H31. 4. 16	二本松北小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44491	H31. 4. 16	二本松北小	筍	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44490	H31. 4. 16	二本松北小	ヨーグルト	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44489	H31. 4. 16	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44488	H31. 4. 16	二本松南小	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44487	H31. 4. 16	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44486	H31. 4. 15	東給セ	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44485	H31. 4. 15	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44484	H31. 4. 15	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44483	H31. 4. 15	安給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44482	H31. 4. 15	安給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44481	H31. 4. 15	安給セ	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)
44480	H31. 4. 15	大平小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44479	H31. 4. 15	大平小	味付けメンマ	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
44478	H31. 4. 15	大平小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44477	H31. 4. 15	石井小	さんま梅煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44476	H31. 4. 15	石井小	切り干し大根	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44475	H31. 4. 15	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44474	H31. 4. 15	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44473	H31. 4. 15	杉田小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44472	H31. 4. 15	杉田小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44471	H31. 4. 15	原瀬小	ミニトマト	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44470	H31. 4. 15	原瀬小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44469	H31. 4. 15	原瀬小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44468	H31. 4. 15	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44467	H31. 4. 15	安達太良小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44466	H31. 4. 15	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44465	H31. 4. 15	岳下小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44464	H31. 4. 15	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44463	H31. 4. 15	岳下小	大根	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44462	H31. 4. 15	塩沢小	小松菜	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44461	H31. 4. 15	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44460	H31. 4. 15	塩沢小	さば味噌煮	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
44459	H31. 4. 15	二本松北小	さわらの西京焼	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
44458	H31. 4. 15	二本松北小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44457	H31. 4. 15	二本松北小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44456	H31. 4. 15	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44455	H31. 4. 15	二本松南小	にら	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44454	H31. 4. 15	二本松南小	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)
44453	H31. 4. 15	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44452	H31. 4. 12	東給セ	ごぼう	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44451	H31. 4. 12	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44450	H31. 4. 12	東給セ	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44449	H31. 4. 12	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44448	H31. 4. 12	安給セ	ブロッコリー	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44447	H31. 4. 12	安給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44446	H31. 4. 12	大平小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44445	H31. 4. 12	大平小	さば味噌煮	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44444	H31. 4. 12	大平小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44443	H31. 4. 12	石井小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44442	H31. 4. 12	石井小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44441	H31. 4. 12	石井小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44440	H31. 4. 12	杉田小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44439	H31. 4. 12	杉田小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44438	H31. 4. 12	杉田小	ほうれん草	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44437	H31. 4. 12	原瀬小	鮭塩焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44436	H31. 4. 12	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44435	H31. 4. 12	原瀬小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44434	H31. 4. 12	安達太良小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44433	H31. 4. 12	安達太良小	黄桃缶	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44432	H31. 4. 12	安達太良小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44431	H31. 4. 12	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44430	H31. 4. 12	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44429	H31. 4. 12	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44428	H31. 4. 12	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44427	H31. 4. 12	塩沢小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず

学校給食食材の放射性物質検査結果（各学校、給食センター等測定分）

【測定機器】 N a i シンチレーションγ線スペクトロメーター

【検出限界】 10Bq/kg

※印の付いたものについては、代替品または食材から除いて提供しています。

No.	測定日	測定場所	測定品目	産地	検出限界値 Cs137+ Cs134合算 (Bq/kg)	測定値	
						Cs137 (Bq/kg)	Cs134 (Bq/kg)
44426	H31. 4. 12	塩沢小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44425	H31. 4. 12	二本松北小	春巻	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44424	H31. 4. 12	二本松北小	里芋	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44423	H31. 4. 12	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44422	H31. 4. 12	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44421	H31. 4. 12	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44420	H31. 4. 11	東給セ	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44419	H31. 4. 11	東給セ	枝豆	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44418	H31. 4. 11	東給セ	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44417	H31. 4. 11	安給セ	ちくわ	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
44416	H31. 4. 11	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44415	H31. 4. 11	安給セ	ごぼう	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44414	H31. 4. 11	大平小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44413	H31. 4. 11	大平小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44412	H31. 4. 11	大平小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44411	H31. 4. 11	石井小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44410	H31. 4. 11	石井小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44409	H31. 4. 11	石井小	さやいんげん	東京・九州	10.00	検出 せず	検出 せず
44408	H31. 4. 11	杉田小	アジの味噌焼	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44407	H31. 4. 11	杉田小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44406	H31. 4. 11	杉田小	セロリ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44405	H31. 4. 11	原瀬小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44404	H31. 4. 11	原瀬小	セロリ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44403	H31. 4. 11	原瀬小	オリーブドツナ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44402	H31. 4. 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
44401	H31. 4. 11	安達太良小	玉葱	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44400	H31. 4. 11	岳下小	ほうれん草	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)
44399	H31. 4. 11	岳下小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44398	H31. 4. 11	岳下小	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44397	H31. 4. 11	塩沢小	オリーブドツナ	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44396	H31. 4. 11	塩沢小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44395	H31. 4. 11	塩沢小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44394	H31. 4. 11	二本松北小	若鳥もも照焼	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
44393	H31. 4. 11	二本松北小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44392	H31. 4. 11	二本松北小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44391	H31. 4. 11	二本松南小	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44390	H31. 4. 11	二本松南小	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44389	H31. 4. 11	二本松南小	菜の花	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44388	H31. 4. 10	東給セ	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44387	H31. 4. 10	東給セ	ピーマン	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
44386	H31. 4. 10	東給セ	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44385	H31. 4. 10	安給セ	さわら	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
44384	H31. 4. 10	安給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44383	H31. 4. 10	安給セ	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44382	H31. 4. 10	安給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44381	H31. 4. 10	大平小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44380	H31. 4. 10	大平小	鮭塩焼き	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44379	H31. 4. 10	大平小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44378	H31. 4. 10	大平小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44377	H31. 4. 10	大平小	わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44376	H31. 4. 10	大平小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44375	H31. 4. 10	石井小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44374	H31. 4. 10	石井小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44373	H31. 4. 10	石井小	わかめ	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)
44372	H31. 4. 10	杉田小	ひよこ豆	メキシコ	10.00	検出 せず	検出 せず
44371	H31. 4. 10	杉田小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44370	H31. 4. 10	杉田小	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44369	H31. 4. 10	原瀬小	ひよこ豆	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
44368	H31. 4. 10	原瀬小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44367	H31. 4. 10	原瀬小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44366	H31. 4. 10	原瀬小	わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
44365	H31. 4. 10	安達太良小	さば味噌煮	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44364	H31. 4. 10	安達太良小	ねぎ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44363	H31. 4. 10	安達太良小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44362	H31. 4. 10	安達太良小	味付メンマ	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
44361	H31. 4. 10	岳下小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44360	H31. 4. 10	岳下小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44359	H31. 4. 10	岳下小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44358	H31. 4. 10	岳下小	キャベツ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44357	H31. 4. 10	岳下小	わかめ	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44356	H31. 4. 10	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44355	H31. 4. 10	塩沢小	鮭塩焼き	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44354	H31. 4. 10	塩沢小	さやいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44353	H31. 4. 10	塩沢小	小松菜	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
44352	H31. 4. 10	二本松北小	ハンバーグ	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
44351	H31. 4. 10	二本松北小	ブロッコリー	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44350	H31. 4. 10	二本松北小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44349	H31. 4. 10	二本松南小	ほうれん草	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44348	H31. 4. 10	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44347	H31. 4. 10	二本松南小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44346	H31. 4. 9	東給セ	ごぼう	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)
44345	H31.4.9	東給セ	しめじ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44344	H31.4.9	東給セ	サラダこんにゃく	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
44343	H31.4.9	安給セ	豚肉	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44342	H31.4.9	安給セ	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44341	H31.4.9	安給セ	キャベツ	愛知県	10.00	検出 せず	検出 せず
44340	H31.4.9	杉田小	わかめ	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
44339	H31.4.9	安達太良小	えのき茸	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
44338	H31.4.9	安達太良小	根みつば	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44337	H31.4.9	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
44336	H31.4.9	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44335	H31.4.9	塩沢小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44334	H31.4.9	塩沢小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44333	H31.4.9	二本松北小	ゼリー	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44332	H31.4.9	二本松北小	キャベツ	神奈川県	10.00	検出 せず	検出 せず
44331	H31.4.9	二本松北小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44330	H31.4.9	二本松南小	玉葱	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44329	H31.4.9	二本松南小	人参	徳島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44328	H31.4.9	二本松南小	じゃがいも	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44327	H31.4.9	二本松南小	小松菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44326	H31.4.9	二本松南小	大根	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
44325	H31.4.9	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44324	H31.4.8	東給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
44323	H31.4.8	東給セ	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
44322	H31.4.8	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
44321	H31.4.8	塩沢小	福神漬	滋賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
44320	H31.4.8	塩沢小	コーン（ホール）	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
44319	H31.4.8	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず