

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)
21517	H27. 8. 31	メフォス	スライスさつま揚げ	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21516	H27. 8. 31	メフォス	枝豆入りがんも	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21515	H27. 8. 31	メフォス	カット小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21514	H27. 8. 31	東給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21513	H27. 8. 31	東給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21512	H27. 8. 31	東給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21511	H27. 8. 31	東給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21510	H27. 8. 31	岩給セ	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21509	H27. 8. 31	岩給セ	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21508	H27. 8. 31	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21507	H27. 8. 31	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21506	H27. 8. 31	安給セ	冷凍小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21505	H27. 8. 31	安給セ	きゅうり	二本松市	10.00	検出 せず	検出 せず
21504	H27. 8. 31	大平小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21503	H27. 8. 31	大平小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21502	H27. 8. 31	大平小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21501	H27. 8. 31	石井小	ほうれん草	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21500	H27. 8. 31	石井小	ハムチーズフライ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21499	H27. 8. 31	石井小	しそひじき	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21498	H27. 8. 31	杉田小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21497	H27. 8. 31	杉田小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21496	H27. 8. 31	杉田小	芽ひじき	神戸市	10.00	検出 せず	検出 せず
21495	H27. 8. 31	原瀬小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21494	H27. 8. 31	原瀬小	かぼちゃ	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21493	H27. 8. 31	原瀬小	さんま筒きり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21492	H27. 8. 31	安達太良小	さんま筒きり	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21491	H27. 8. 31	安達太良小	ねぎ	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)
21490	H27. 8. 31	安達太良小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21489	H27. 8. 31	安達太良小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21488	H27. 8. 31	岳下小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21487	H27. 8. 31	岳下小	白菜	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21486	H27. 8. 31	岳下小	ひじき入り餃子	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21485	H27. 8. 31	塩沢小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21484	H27. 8. 31	塩沢小	ブロッコリー (冷凍)	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21483	H27. 8. 31	塩沢小	いわしごま揚げ (冷凍)	山口県	10.00	検出 せず	検出 せず
21482	H27. 8. 31	二本松北小	わかめ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21481	H27. 8. 31	二本松北小	厚焼き玉子	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21480	H27. 8. 31	二本松北小	枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21479	H27. 8. 31	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21478	H27. 8. 31	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21477	H27. 8. 28	メフォス	錦糸卵	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21476	H27. 8. 28	メフォス	カットいんげん	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21475	H27. 8. 28	メフォス	冷凍大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21474	H27. 8. 28	東給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21473	H27. 8. 28	東給セ	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21472	H27. 8. 28	東給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21471	H27. 8. 28	岩給セ	ねぎ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21470	H27. 8. 28	岩給セ	にら	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21469	H27. 8. 28	岩給セ	もやし	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21468	H27. 8. 28	安給セ	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21467	H27. 8. 28	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21466	H27. 8. 28	安給セ	冷凍ほうれん草	宮崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21465	H27. 8. 28	大平小	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21464	H27. 8. 28	大平小	きゅうり	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)
21463	H27. 8. 28	大平小	レモン・リックチキン	ブラジル	10.00	検出 せず	検出 せず
21462	H27. 8. 28	石井小	あさり	中国	10.00	検出 せず	検出 せず
21461	H27. 8. 28	石井小	小玉すいか	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21460	H27. 8. 28	石井小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21459	H27. 8. 28	杉田小	真鯛	アメリカ	10.00	検出 せず	検出 せず
21458	H27. 8. 28	杉田小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21457	H27. 8. 28	杉田小	なす	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21456	H27. 8. 28	原瀬小	チキン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21455	H27. 8. 28	原瀬小	小松菜	福岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21454	H27. 8. 28	原瀬小	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21453	H27. 8. 28	安達太良小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21452	H27. 8. 28	安達太良小	小玉すいか	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21451	H27. 8. 28	岳下小	なす	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21450	H27. 8. 28	岳下小	小松菜	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21449	H27. 8. 28	岳下小	いなだ照焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21448	H27. 8. 28	塩沢小	冷凍つくね	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21447	H27. 8. 28	塩沢小	なす	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21446	H27. 8. 28	塩沢小	冷凍カットいんげん	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21445	H27. 8. 28	二本松北小	わらび餅	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21444	H27. 8. 28	二本松北小	なると	静岡県	10.00	検出 せず	検出 せず
21443	H27. 8. 28	二本松北小	エビ	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
21442	H27. 8. 28	二本松南小	なす	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21441	H27. 8. 28	二本松南小	しょうが	高知県	10.00	検出 せず	検出 せず
21440	H27. 8. 28	二本松南小	にんにく	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21439	H27. 8. 27	メフォス	トマト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21438	H27. 8. 27	メフォス	黄ピーマン	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
21437	H27. 8. 27	メフォス	紫玉ねぎ	栃木県	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)
21436	H27. 8. 27	東給セ	きゅうり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21435	H27. 8. 27	東給セ	ねぎ	千葉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21434	H27. 8. 27	東給セ	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21433	H27. 8. 27	東給セ	ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21432	H27. 8. 27	岩給セ	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21431	H27. 8. 27	岩給セ	きゅうり	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21430	H27. 8. 27	岩給セ	ミニトマト	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21429	H27. 8. 27	安給セ	キャベツ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21428	H27. 8. 27	安給セ	いかナゲット	北太平洋	10.00	検出 せず	検出 せず
21427	H27. 8. 27	安給セ	ねぎ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21426	H27. 8. 27	大平小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21425	H27. 8. 27	大平小	ピーマン	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21424	H27. 8. 27	大平小	むき枝豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21423	H27. 8. 27	石井小	野菜肉団子	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21422	H27. 8. 27	石井小	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21421	H27. 8. 27	石井小	ウィンナー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21420	H27. 8. 27	杉田小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21419	H27. 8. 27	杉田小	さわら西京焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21418	H27. 8. 27	原瀬小	さわら西京焼き	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21417	H27. 8. 27	原瀬小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21416	H27. 8. 27	原瀬小	ブロッコリー	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21415	H27. 8. 27	安達太良小	水ぎょうざ	大阪府	10.00	検出 せず	検出 せず
21414	H27. 8. 27	安達太良小	まぐろ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21413	H27. 8. 27	安達太良小	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21412	H27. 8. 27	安達太良小	赤ピーマン	韓国	10.00	検出 せず	検出 せず
21411	H27. 8. 27	岳下小	たけのこ	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21410	H27. 8. 27	岳下小	チンゲン菜	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)
21409	H27. 8. 27	岳下小	しそ餃子	新潟県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21408	H27. 8. 27	塩沢小	いなだ生姜煮（冷凍）	滋賀県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21407	H27. 8. 27	塩沢小	たけのこ	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21406	H27. 8. 27	塩沢小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21405	H27. 8. 27	二本松北小	わかめ	東京都	10. 00	検出 せず	検出 せず
21404	H27. 8. 27	二本松北小	鶏モモ肉	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21403	H27. 8. 27	二本松北小	うずらの卵	愛知県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21402	H27. 8. 27	二本松南小	かぼちゃ	山形県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21401	H27. 8. 27	二本松南小	ピーマン	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21400	H27. 8. 27	二本松南小	玉ねぎ	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
21399	H27. 8. 26	メフォス	人参	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21398	H27. 8. 26	メフォス	もやし	栃木県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21397	H27. 8. 26	メフォス	白菜	長野県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21396	H27. 8. 26	東給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
21395	H27. 8. 26	東給セ	キャベツ	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21394	H27. 8. 26	東給セ	レタス	岩手県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21393	H27. 8. 26	東給セ	きゅうり	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21392	H27. 8. 26	岩給セ	にら	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21391	H27. 8. 26	岩給セ	もやし	福島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21390	H27. 8. 26	岩給セ	人参	北海道	10. 00	検出 せず	検出 せず
21389	H27. 8. 26	安給セ	きゅうり	青森県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21388	H27. 8. 26	安給セ	冷凍ごぼう	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21387	H27. 8. 26	安給セ	ほぐししめじ	福岡県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21386	H27. 8. 26	大平小	ごぼう	群馬県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21385	H27. 8. 26	大平小	ねぎ	茨城県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21384	H27. 8. 26	大平小	たけのこ水煮	鹿児島県	10. 00	検出 せず	検出 せず
21383	H27. 8. 26	石井小	さわら西京焼	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)
21382	H27. 8. 26	石井小	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21381	H27. 8. 26	石井小	なす	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21380	H27. 8. 26	杉田小	かぼちゃ	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21379	H27. 8. 26	杉田小	トマト	栃木県	10.00	検出 せず	検出 せず
21378	H27. 8. 26	原瀬小	野菜肉団子	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21377	H27. 8. 26	原瀬小	すいか	山形県	10.00	検出 せず	検出 せず
21376	H27. 8. 26	原瀬小	むきえだまめ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21375	H27. 8. 26	原瀬小	大豆	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21374	H27. 8. 26	安達太良小	チンゲン菜	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21373	H27. 8. 26	安達太良小	たけのこ	熊本県	10.00	検出 せず	検出 せず
21372	H27. 8. 26	岳下小	キャベツ	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21371	H27. 8. 26	岳下小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21370	H27. 8. 26	岳下小	ハムチーズフライ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21369	H27. 8. 26	塩沢小	冷凍焼きギョウザ	新潟県	10.00	検出 せず	検出 せず
21368	H27. 8. 26	塩沢小	トマト	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21367	H27. 8. 26	塩沢小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21366	H27. 8. 26	二本松北小	ベーコン	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21365	H27. 8. 26	二本松北小	大豆	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21364	H27. 8. 26	二本松南小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21363	H27. 8. 26	二本松南小	グリーンアスパラ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21362	H27. 8. 26	二本松南小	ねぎ	秋田県	10.00	検出 せず	検出 せず
21361	H27. 8. 25	メフォス	むきえび	ミャンマー	10.00	検出 せず	検出 せず
21360	H27. 8. 25	メフォス	たこ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21359	H27. 8. 25	メフォス	豚ばら肉	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21358	H27. 8. 25	東給セ	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21357	H27. 8. 25	東給セ	じゃがいも	長崎県	10.00	検出 せず	検出 せず
21356	H27. 8. 25	岩給セ	玉ねぎ	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)
21355	H27. 8. 25	岩給セ	水煮チキン	国産	10.00	検出 せず	検出 せず
21354	H27. 8. 25	岩給セ	きゅうり	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21353	H27. 8. 25	岩給セ	油揚げ	福井県	10.00	検出 せず	検出 せず
21352	H27. 8. 25	安給セ	玉ねぎ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21351	H27. 8. 25	安給セ	ズッキーニ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21350	H27. 8. 25	安給セ	じゃがいも	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21349	H27. 8. 25	大平小	玉ねぎ	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21348	H27. 8. 25	大平小	野菜ミックス肉団子	岡山県	10.00	検出 せず	検出 せず
21347	H27. 8. 25	大平小	キャベツ	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21346	H27. 8. 25	石井小	春巻き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21345	H27. 8. 25	石井小	とうもろこし	名古屋市	10.00	検出 せず	検出 せず
21344	H27. 8. 25	石井小	きゅうり	福島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21343	H27. 8. 25	杉田小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21342	H27. 8. 25	杉田小	つくね	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21341	H27. 8. 25	杉田小	カリフラワー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21340	H27. 8. 25	安達太良小	むきえだまめ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21339	H27. 8. 25	安達太良小	春巻き	東京都	10.00	検出 せず	検出 せず
21338	H27. 8. 25	安達太良小	ブロッコリー	佐賀県	10.00	検出 せず	検出 せず
21337	H27. 8. 25	安達太良小	セロリー	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21336	H27. 8. 25	岳下小	まだら	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21335	H27. 8. 25	岳下小	じゃがいも	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21334	H27. 8. 25	岳下小	ごぼう	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21333	H27. 8. 25	塩沢小	アップルソース	長野県	10.00	検出 せず	検出 せず
21332	H27. 8. 25	二本松北小	秋刀魚の蒲焼き	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21331	H27. 8. 25	二本松北小	鶏肉	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21330	H27. 8. 25	二本松北小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21329	H27. 8. 25	二本松北小	パインアップル	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)
21328	H27. 8. 25	二本松南小	キャベツ	岩手県	10.00	検出 せず	検出 せず
21327	H27. 8. 25	二本松南小	大根	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21326	H27. 8. 25	二本松南小	きゅうり	宮城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21325	H27. 8. 24	メフォス	ピーマン	茨城県	10.00	検出 せず	検出 せず
21324	H27. 8. 24	メフォス	赤ピーマン	オランダ	10.00	検出 せず	検出 せず
21323	H27. 8. 24	メフォス	ベーコン	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21322	H27. 8. 24	岩給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21321	H27. 8. 24	岩給セ	キャベツ	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21320	H27. 8. 24	岩給セ	冷凍ガーリックチキン	ブラジル	10.00	検出 せず	検出 せず
21319	H27. 8. 24	安給セ	おくら	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21318	H27. 8. 24	安給セ	人参	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21317	H27. 8. 24	安給セ	キャベツ	北海道	10.00	検出 せず	検出 せず
21316	H27. 8. 24	大平小	さわらの西京焼	石川県	10.00	検出 せず	検出 せず
21315	H27. 8. 24	大平小	小松菜	九州	10.00	検出 せず	検出 せず
21314	H27. 8. 24	大平小	カリフラワー	群馬県	10.00	検出 せず	検出 せず
21313	H27. 8. 24	岳下小	トマト	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず
21312	H27. 8. 24	岳下小	パイナップル	タイ	10.00	検出 せず	検出 せず
21311	H27. 8. 24	岳下小	アップルソース	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21310	H27. 8. 24	二本松北小	ピタパン	埼玉県	10.00	検出 せず	検出 せず
21309	H27. 8. 24	二本松北小	竹の子	鹿児島県	10.00	検出 せず	検出 せず
21308	H27. 8. 24	二本松北小	ぜんまい	青森県	10.00	検出 せず	検出 せず