

企画商品の事前検査結果

■ 5月4日回 (●注文書提出 2020年5月18日～5月22日 ●配達 2020年5月25日～5月29日)

注文番号	産地	品名	検査日	セシウム134	セシウム137
37	青森県	洗いごぼう	4月30日	検出せず	検出せず
129	青森県	有袋ふじ(糖度13度選別)	5月5日	検出せず	検出せず
133	青森県	理由ありジョナゴールド	5月5日	検出せず	検出せず
137	青森県	理由あり有袋ふじ	4月13日	検出せず	検出せず
159	茨城県	レタス	4月29日	検出せず	検出せず
163	茨城県	キャベツ1/2カット	2019年12月17日	検出せず	検出せず
176	茨城県	小かぶ	5月11日	検出せず	検出せず
178・187	茨城県	ピーマン	5月15日	検出せず	検出せず
179	茨城県	チンゲン菜	3月24日	検出せず	検出せず
	静岡県	チンゲン菜	5月19日	検出せず	検出せず
	群馬県	チンゲン菜	3月24日	検出せず	検出せず
181	茨城県	白菜(春系)1/4カット	5月18日	検出せず	検出せず
184	群馬県	ほうれん草	5月5日	検出せず	検出せず
	茨城県	ほうれん草	4月28日	検出せず	検出せず
200	長野県	徳用エリンギ	4月15日	検出せず	検出せず
202・208	長野県	ほぐしめじ	4月20日	検出せず	検出せず
206	千葉県	ミニ大根	4月21日	検出せず	検出せず
207	長野県	えのき茸	5月1日	検出せず	検出せず
210	岩手県	徳用生しいたけ(菌床栽培)	5月7日	検出せず	検出せず
211	長野県	(きのこセット) えのき	5月12日	検出せず	検出せず
	長野県	(きのこセット) ふなしめじ	5月11日	検出せず	検出せず
	長野・群馬県	(きのこセット) 生しいたけ	5月11日	検出せず	検出せず
	新潟県	(きのこセット) まいたけ	5月12日	検出せず	検出せず
	長野県	(きのこセット) エリンギ	5月12日	検出せず	検出せず
213	青森県	にんにくSサイズ	4月23日	検出せず	検出せず
223	千葉県	さつま芋(紅はるか)	5月6日	検出せず	検出せず
731・743	長野県	金芽米長野県産コシヒカリ	3月4日	検出せず	検出せず
733・741	岩手県	岩手県産いわてっこ	2月4日	検出せず	検出せず
739	新潟県	新潟県産コシヒカリ	2月4日	検出せず	検出せず
744	山形県	山形県産つや姫	2月5日	検出せず	検出せず

・ゲルマニウム半導体検出器を使用し、検出限界値は各々20Bq〔ベクレル〕/kg程度です。(飲料水は10Bq〔ベクレル〕/kg)

・検査は、対象とする食品のなかから一部のサンプルを抜き取り実施しています。

・検査は、対象となる食品の放射性汚染の傾向

・検査項目の「ヨウ素」は、検出されないため割愛しています。

■年間登録特別栽培米(対象産地)の検査結果

産地	品名	検査日	セシウム134	セシウム137
新潟県	新潟県産コシヒカリ(新米)	2020年2月5日	検出せず	検出せず
長野県	金芽米長野県産コシヒカリ(新米)	2020年4月8日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産ひとめぼれ(新米)	2019年11月21日	検出せず	検出せず
秋田県	秋田県産あきたこまち(新米)	2019年11月21日	検出せず	検出せず
山形県	山形県産つや姫(新米)	2019年10月9日	検出せず	検出せず

■その他、行政が対象とした区域の産物品(魚貝類、魚加工品など)の検査結果

産地	品名	検査日	セシウム134	セシウム137
北海道	釧路産生から作った真ほっけ	2020年5月20日	検出せず	検出せず
青森県	やわらかいかそうめん	2020年5月20日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産めかぶ	2020年5月1日	検出せず	検出せず
岩手県	岩手県産セット	2020年3月27日	検出せず	検出せず
三陸沖	塩さんま	2020年3月12日	検出せず	検出せず
青森県	ずらめいか(天足)	2020年3月12日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産サーモン(刺身用)	2020年2月18日	検出せず	検出せず
三陸沖	パックさんま	2020年2月17日	検出せず	検出せず
綾子沖	真いわし刺し	2020年2月7日	検出せず	検出せず
三陸沖	春巻いわかめ	2020年1月31日	検出せず	検出せず
宮城県	金巻しめさば	2019年12月26日	検出せず	検出せず
北海道	北海道産ほたて貝柱生食用	2019年12月17日	検出せず	検出せず
三陸	徳用三陸産カットわかめ	2019年12月12日	検出せず	検出せず
三陸沖	いわし刺し戻り刺しタタキ	2019年11月28日	検出せず	検出せず

■複数産地、他の手配のため、検査がお届け遅となる商品

注文番号	産地	品名
119	茨城県	タカメロン
151	千葉県	甘トマト(フルティカ)
152	群馬県	きゅうり2本
154	長野県	グリーンアスパラ
159	長野・山形県	レタス
166	群馬県	レタス
205	千葉県	大根(少量カット)
738	山形県	山形県産雪若丸
742	栃木県	栃木県産コシヒカリ

★店舗商品の検査

産地	品名	検査日	セシウム134	セシウム137
茨城県	さつまいも(紅はるか)	2020年5月13日	検出せず	検出せず
宮城県	さしみわかめ	2020年3月5日	検出せず	検出せず
群馬県	ちぢみほうれん草	2020年2月13日	検出せず	検出せず
茨城県	土ごぼう(ハーフカット)	2019年12月20日	検出せず	検出せず
茨城県	オレシタイン	2019年12月4日	検出せず	検出せず
千葉県	さつまいも	2019年11月21日	検出せず	検出せず

★食品衛生法 新基準値 (単位:ベクレル/kg)

放射性セシウム	飲料水	10
放射性セシウム	牛乳	50
放射性セシウム	野菜、穀類、肉、魚、卵、他	100