

企画商品の事前検査結果					
■ 9月4回（●注文書提出 2025年9月15日～9月19日 ●配達 2025年9月22日～9月26日）					
※事前検査ができない場合、直近での検査結果を掲載しています					
注文番号	産地	品名	検査日	セシウム134	セシウム137
13	茨城県	理由ありミニトマト（大・小サイズ混）	8月 6日	検出せず	検出せず
21	青森県	洗いごぼう	9月 2日	検出せず	検出せず
22	青森県	小かぶ	8月 8日	検出せず	検出せず
23	長野県	（きのこセット）ぶなしめじ	8月 4日	検出せず	検出せず
	長野県	（きのこセット）えのき茸	8月 5日	検出せず	検出せず
	新潟県	（きのこセット）まいたけ	8月 6日	検出せず	検出せず
	長野県	（きのこセット）エリンギ	8月 4日	検出せず	検出せず
	新潟県	（きのこセット）生しいたけ	9月 9日	検出せず	検出せず
	群馬・埼玉県	（きのこセット）生しいたけ	8月 5日	検出せず	検出せず
	長野県	（きのこセット）生しいたけ	4月 7日	検出せず	検出せず
258	茨城県	理由ありミニトマト（大容量）	8月 27日	検出せず	検出せず
259	群馬県	曲がりきゅうり徳用	6月 11日	検出せず	検出せず
	福島県	曲がりきゅうり徳用	8月 7日	検出せず	検出せず
269	新潟県	ブロッコリースルフォラファンズブラウト	9月 10日	検出せず	検出せず
273	群馬県	徳用なす	9月 2日	検出せず	検出せず
275	長野県	レタス1玉	6月 17日	検出せず	検出せず
278	静岡県	チンゲン菜	9月 10日	検出せず	検出せず
279	群馬県	キャベツ1/2カット	6月 19日	検出せず	検出せず
280	群馬県	キャベツ1玉	9月 11日	検出せず	検出せず
281	群馬県	茶豆（枝豆）	8月 26日	検出せず	検出せず
288	山形県	上杉まめ	9月 1日	検出せず	検出せず
292	群馬県	ミニ白菜	9月 8日	検出せず	検出せず
295	群馬県	ほうれん草	6月 18日	検出せず	検出せず
	茨城県	ほうれん草	4月 23日	検出せず	検出せず
296	長野県	白菜1/4カット	6月 12日	検出せず	検出せず
	茨城県	白菜1/4カット	4月 9日	検出せず	検出せず
297	長野県	えのき茸	8月 27日	検出せず	検出せず
299	青森県	長ねぎ（Lサイズ）	9月 5日	検出せず	検出せず
300	福島県	徳用生しいたけ（菌床栽培）	9月 16日	検出せず	検出せず
301	新潟県	エリンギ	7月 17日	検出せず	検出せず
303	青森県	長いも	7月 31日	検出せず	検出せず
304	新潟県	雪国まいたけ極	7月 24日	検出せず	検出せず
305	青森県	にんにくSサイズ	9月 1日	検出せず	検出せず
307・308	長野県	ほぐしめじ	7月 17日	検出せず	検出せず
671	新潟県	新潟魚沼産コシヒカリ	2024年10月 9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って実施しています。
- ・検査は、対象となる食品の放射能汚染の傾向を確認し、判断するためのものです。
- ・検査項目の「ヨウ素」は、検出されないため割愛しています。
- ・複数県産地の商品については、対象産地の入荷があれば検査しています。

■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
秋田県	秋田県産あきたこまち(新米)	2024年12月12日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産ひとめぼれ（新米）	2024年12月 4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)	2024年10月31日	検出せず	検出せず
新潟県	新潟県産コシヒカリ(新米)	2024年10月21日	検出せず	検出せず
山形県	山形県産つや姫(新米)	2024年10月16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
宮城県	宮城県産めかぶ	2025年 9月17日	検出せず	検出せず
三陸北部沖	いかそうめん	2025年 8月 7日	検出せず	検出せず
銚子沖	真いわし開き	2025年 8月 5日	検出せず	検出せず
三陸沖	わら焼き 戻りかつおタタキ	2025年 5月 7日	検出せず	検出せず

注文番号	産地	品名
65	茨城県	国産生むき栗（荒剥き）
68	岩手県	りんご（きおう）2玉
224	山梨・長野県	極無し巨峰
225	岩手県	りんご（サンつがる）糖度13度選別2玉
229	長野県	クイーンニーナ
233	山梨県	シャインマスカット
234	長野県	みなみ信州の梨（豊水）糖度13度選別
235・236	長野県	理由ありりんご（サンつがる）
242	青森県	産直りんご（サンつがる）2玉
259	長野・青森・山形県	曲がりきゅうり徳用
260	福島県	理由ありきゅうり
262・263	茨城県	トマト
271・276	福島・長野・茨城・青森・岩手県	ピーマン
273	山梨・栃木・埼玉県	徳用なす
275	山梨県	レタス1玉
278	茨城・長野県	チンゲン菜
280	茨城・長野・山梨・栃木県	キャベツ1玉
289	千葉県	国産生落花生
293	静岡・長野県	薬物セット（白菜1/4カット・長ねぎ・えのき茸・しいたけ・ぶなしめじ）
296	山梨・群馬・栃木県	白菜1/4カット
298	埼玉・宮城・茨城・青森・山形県	長ねぎ（2Lサイズ）
299	長野県	長ねぎ（Lサイズ）
300	秋田・岩手県	徳用生しいたけ（菌床栽培）
306	長野県	茶えのき茸
324	茨城・千葉県	おやつさつま芋（（シルクスイート）
661	山形県	山形県産棚田で作った雪若丸
662	長野県	長野県産飯綱こしひかり
663	長野県	金芽米長野県産コシヒカリ
665	岩手県	岩手県産いわてっこ
666	山形県	山形県産雪若丸
668	秋田県	大館ハチ公ファーム秋田県産あきたこまち

★店舗商品の検査				
産地	品名	検査日	セシウム134	セシウム137
岩手県	岩手県産切昆布	2025年 7月28日	検出せず	検出せず
山梨県	山梨県産桃（日川白鳳）	2025年 7月15日	検出せず	検出せず
長野県	長野検査セロリ	2025年 7月 7日	検出せず	検出せず
福島県	きゅうり	2025年 6月30日	検出せず	検出せず
群馬県	レタス（利根沼田）	2025年 6月19日	検出せず	検出せず
長野県	ブロッコリー	2025年 6月16日	検出せず	検出せず
千葉県	中羽いわし	2025年 6月16日	検出せず	検出せず
岩手県	岩手県産さしみわかめ	2025年 6月 9日	検出せず	検出せず
福島県	国産スナックえんどう	2025年 6月 5日	検出せず	検出せず
群馬県	レタス	2025年 5月19日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産生銀鮭切身	2025年 4月24日	検出せず	検出せず
長野県	株なめこ	2025年 4月21日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産たたきめかぶ	2025年 4月 9日	検出せず	検出せず
茨城県	茨城県産白ネギ	2025年 4月 3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