

企画商品の事前検査結果

■ 1月3回 (●注文書提出 2025年11月10日~11月14日 ●配達 2025年11月17日~11月21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
28	長野県	白菜1/4カット	9月 30日	検出せず	検出せず
30	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	11月 4日	検出せず	検出せず
214・219	長野県	理由ありりんご (シナノスイート)	11月 4日	検出せず	検出せず
216	長野県	シャインマスカット	11月 10日	検出せず	検出せず
248	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
249	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
258	群馬県	曲がりきゅうり徳用	10月 28日	検出せず	検出せず
260	新潟県	プロッコリースルフォラファンスプラウト	9月 10日	検出せず	検出せず
263・266	茨城県	ビーマン	9月 30日	検出せず	検出せず
264・267	群馬県	徳用なす	9月 2日	検出せず	検出せず
269	群馬県	キャベツ1玉	9月 11日	検出せず	検出せず
	長野県	キャベツ1玉	10月 16日	検出せず	検出せず
274	青森県	にんにくSサイズ	9月 1日	検出せず	検出せず
276	群馬県	キャベツ1/2カット	10月 7日	検出せず	検出せず
277	茨城県	レタス1玉	11月 5日	検出せず	検出せず
279	群馬県	ほうれん草	10月 14日	検出せず	検出せず
281	長野県	(鍋物セット) 白菜1/4カット	10月 9日	検出せず	検出せず
	長野県	(鍋物セット) 長ねぎ	10月 2日	検出せず	検出せず
	長野県	(鍋物セット) えのき茸	10月 1日	検出せず	検出せず
	秋田県	(鍋物セット) しいたけ	10月 1日	検出せず	検出せず
	長野県	(鍋物セット) ぶなしめじ	10月 2日	検出せず	検出せず
282	長野県	ほぐしめじ	7月 17日	検出せず	検出せず
283	群馬県	ほうれん草	10月 15日	検出せず	検出せず
284・285	新潟県	雪国まいたけ極	7月 24日	検出せず	検出せず
287	千葉県	ミニ大根	11月 11日	検出せず	検出せず
288	茨城県	小かぶ	11月 11日	検出せず	検出せず
289	長野県	えのき茸	8月 27日	検出せず	検出せず
292	青森県	長ねぎ (Lサイズ)	9月 5日	検出せず	検出せず
	長野県	長ねぎ (Lサイズ)	9月 23日	検出せず	検出せず
293	新潟県	エリンギ	7月 17日	検出せず	検出せず
294	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
297	青森県	長いも	7月 31日	検出せず	検出せず
307	青森県	洗いごぼう	9月 2日	検出せず	検出せず
313	千葉県	さつま芋 (シルクスイート)	11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 20 Bq [ベクレル]/kg 程度です。 (飲料水は 10 Bq [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

・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
長野県	金芽米長野県産コシヒカリ(新米)	2025年10月28日	検出せず	検出せず
山形県	山形県産つや姫(新米)	2025年10月28日	検出せず	検出せず
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	宮城県産ひのめぼれ(新米)	2024年12月 4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

■ その他、行政が対象とした区域の产品 (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
鈴子沖	真いわし開き	2025年1月10日	検出せず	検出せず
青森県	あいかわ造り(選番お刺身セット(中とろ入り))	2025年10月20日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産かぶ	2025年 8月 7日	検出せず	検出せず

■ 複数県産地、他の手配のため、検査がお届け週となる商品

注文番号	産地	品名
28	群馬・茨城県	白菜1/4カット
29	埼玉・宮城・茨城・青森・山形・秋田県	長ねぎ (2L サイズ)
224	長野県	ぐんま名月糖度14度選別2玉
225	長野県	りんご (サンナホッカ) 2玉
227	山形・新潟県	たねなし柿
235	新潟県	梨 (新興梨) 2玉
247・253	茨城県	トマト
258	埼玉県	曲がりきゅうり徳用
263・266	福島・長野・青森・岩手県	ビーマン
264・267	山梨・栃木・埼玉県	徳用なす
269	茨城・山梨県	キャベツ1玉
283	茨城県	ほうれん草
286	千葉・神奈川県	大根カット
288	千葉県	小かぶ
292	茨城県	長ねぎ (Lサイズ)
308	青森・千葉県	西洋人参
309	青森・千葉県	徳用人参
648	岩手県	金芽米岩手県産ひとめぼれ (新米)
649	岩手県	岩手県産ひとめぼれ (新米)
650	山形県	山形県産はえぬき (新米)
651・663	長野県	金芽米長野県産コシヒカリ (新米)
653・660	山形県	山形県産雪若丸 (新米)
655	岩手県	岩手県産いわてっこ (新米)
656	秋田県	秋田県産あきたこまち (新米)
658	青森県	青森県産はわせたり (新米)
661	新潟県	新潟県産こひかり (新米)
662	新潟県	新潟県産新之助 (新米)
664	長野県	長野県産飯綱こひかり (新米)
671	新潟県	新潟魚沼産コシヒカリ (新米)

★ 店舗商品の検査

産地	品名	検査日	セシウム134	セシウム137
長野県	オレンジ葉1/4	2025年10月28日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産するめいか	2025年10月27日	検出せず	検出せず
宮城県	宮城県産太刀魚お造り	2025年10月17日	検出せず	検出せず
茨城県	サニーレタス	2025年10月13日	検出せず	検出せず
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	山梨県産鰯 (日川白鰯)	2025年 7月15日	検出せず	検出せず
長野県	長野県産セロリ	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	福島スナックえんどう	2025年 6月 5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
放射性セシウム		