

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

放射性物質自主検査実績(2021/4/1~2021/12/31)日付

合計検査数	うち「乳児用食品」
394	15

<詳細内訳>

分類	牛乳・乳飲料	乳酸菌飲料・乳製品	子供用菓子・食品	米	麦	その他の穀類
検査数	32	3	20	5	3	4

分類	野菜	果実	菌茸	豆	いも	畜産
検査数	119	64	24	8	14	14

分類	卵類	水産	海藻	飲料水(ミネラル水)	嗜好飲料 (茶飲料・飲料水除く)	果実・野菜飲料
検査数	22	16	3	2	2	4

分類	茶飲料	茶葉	調理食品	総菜	菓子	調味料
検査数	0	13	7	1	8	4

分類	油脂	非食品
検査数	2	0

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

ユーコープの放射性物質自主検査結果一覧

放射性物質自主検査実績（2021/4/1～2021/12/31）日付

- ・検査結果は、放射性セシウム（セシウム134とセシウム137）の測定結果を記載しています。
- ・「検出せず」とは、結果が検出限界値を下回ったことを示します。検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。
- ・「基準値内」とは、検出があった場合に国で定めた放射性物質の基準値内の検出値であったことをいいます。
- ・判定の記号は次の通りです。判定：「○」＝基準値内、「×」＝基準値超過
- ・国が定める食品中の放射性物質の基準値：一般食品 100ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、乳幼児食品 50ベクレル/kg、飲料水 10ベクレル/kg、培土（暫定許容値）400ベクレル/kg
- ・検出限界値は国で定めた放射性物質の基準値の1/10としており、食品分類によって異なります。
- ・検出限界値：一般食品 10ベクレル/kg、牛乳5ベクレル/kg、乳幼児食品 5ベクレル/kg、飲料水 1ベクレル/kg、培土 40ベクレル/kg

検査月	基準値	分類	食品名	原料産地	検査結果	判定
12月	一般食品	茶(茶葉)	セレクション 紅茶	静岡県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/茨城県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/長野県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/北海道	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/北海道	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/群馬県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/北海道	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/群馬県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/北海道	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/岩手県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/神奈川県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/長野県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	乳飲料	加工地/茨城県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	乳飲料	加工地/栃木県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	乳飲料	加工地/千葉県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	乳飲料	加工地/千葉県	検出せず	○
12月	牛乳	乳・乳飲料	乳飲料	加工地/神奈川県	検出せず	○
12月	一般食品	豆	産直品 あずき	北海道	検出せず	○
12月	一般食品	豆	らっかせい	千葉県	検出せず	○
12月	一般食品	いも	グリーンプログラム 干しいも	静岡県	検出せず	○
12月	一般食品	野菜	きゃべつ	神奈川県	検出せず	○
12月	一般食品	野菜	グリーンプログラム たまねぎ	北海道	検出せず	○
12月	一般食品	野菜	産直品 ブロッコリー	長崎県	検出せず	○
12月	一般食品	野菜	産直品 ブロッコリー	茨城県	検出せず	○
12月	一般食品	野菜	だいこん(根)	神奈川県	検出せず	○
12月	一般食品	野菜	産直品 ブロッコリー	長崎県	検出せず	○
12月	一般食品	果実	グリーンプログラム レモン	静岡県	検出せず	○
12月	一般食品	果実	産直品 みかん	愛媛県	検出せず	○
12月	一般食品	果実	みかん	愛媛県	検出せず	○
12月	一般食品	嗜好飲料	セレクション コーヒー	加工地/東京都	検出せず	○
12月	一般食品	調味料	セレクション 酢	加工地/長野県	検出せず	○
12月	一般食品	調理食品	セレクション 茶碗蒸し	加工地/栃木県	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション ウインナー	加工地/岩手県	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション ウインナー	加工地/千葉県	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション サイコロステーキ	ニュージーランド	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション サラダチキン	加工地/群馬県	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション サラダチキン	加工地/群馬県	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション サラダチキン	加工地/群馬県	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション チキンナゲット	加工地/佐賀県	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション ハンバーグ	ニュージーランド	検出せず	○
12月	一般食品	畜産	セレクション ベーコン	加工地/群馬県	検出せず	○
12月	一般食品	水産品	くろだい	静岡県	検出せず	○
12月	一般食品	水産品	するめいか	静岡県	検出せず	○
12月	一般食品	水産品	セレクション 干しさんま開き	北海道	検出せず	○
12月	一般食品	卵類	セレクション 温泉卵	加工地/埼玉県	検出せず	○
12月	一般食品	菌茸	まいたけ	新潟県	検出せず	○
12月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用飲料	加工地/東京都	検出せず	○
12月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用飲料	加工地/栃木県	検出せず	○
12月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用牛乳	加工地/栃木県	検出せず	○
12月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用茶飲料	加工地/群馬県	検出せず	○
12月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用茶飲料	加工地/群馬県	検出せず	○
11月	一般食品	米	セレクション 特別栽培米 岩手ひとめぼれごはん	岩手県	検出せず	○

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

ユーコープの放射性物質自主検査結果一覧

放射性物質自主検査実績（2021/4/1～2021/12/31）日付

- ・検査結果は、放射性セシウム（セシウム134とセシウム137）の測定結果を記載しています。
- ・「検出せず」とは、結果が検出限界値を下回ったことを示します。検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。
- ・「基準値内」とは、検出があった場合に国で定めた放射性物質の基準値内の検出値であったことをいいます。
- ・判定の記号は次の通りです。判定：「○」＝基準値内、「×」＝基準値超過
- ・国が定める食品中の放射性物質の基準値：一般食品 100ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、乳幼児食品 50ベクレル/kg、飲料水 10ベクレル/kg、培土（暫定許容値）400ベクレル/kg
- ・検出限界値は国で定めた放射性物質の基準値の1/10としており、食品分類によって異なります。
- ・検出限界値：一般食品 10ベクレル/kg、牛乳5ベクレル/kg、乳幼児食品 5ベクレル/kg、飲料水 1ベクレル/kg、培土 40ベクレル/kg

検査月	基準値	分類	食品名	原料産地	検査結果	判定
11月	一般食品	嗜好飲料	炭酸飲料	加工地/群馬県	検出せず	○
11月	一般食品	嗜好飲料	炭酸飲料	加工地/東京都	検出せず	○
11月	一般食品	野菜	グリーンプログラム 茎ブロッコリー	茨城県	検出せず	○
11月	一般食品	野菜	こまつな	神奈川県	検出せず	○
11月	一般食品	野菜	産直品 トマト	静岡県	検出せず	○
11月	一般食品	野菜	産直品 はくさい	茨城県	検出せず	○
11月	一般食品	野菜	セレクション 白菜漬け	白菜/茨城県、加工地/神奈川県	検出せず	○
11月	一般食品	野菜	ミニトマト	静岡県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	産直品 柿	奈良県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	産直品 バナナ	フィリピン	検出せず	○
11月	一般食品	果実	産直品 干し柿	和歌山県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	産直品 みかん	愛媛県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	産直品 ラ・フランス	岩手県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	産直品 りんご(サンふじ)	岩手県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	産直品 レモン	広島県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	シャインマスカット	長野県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	セレクション 次郎柿	静岡県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	りんご	長野県	検出せず	○
11月	一般食品	果実	産直品 みかん	静岡県	検出せず	○
11月	一般食品	菓子	セレクション プリン	加工地/茨城県	検出せず	○
11月	一般食品	畜産	セレクション ベーコン	加工地/千葉県	検出せず	○
11月	一般食品	畜産	セレクション ロースハム	加工地/群馬県	検出せず	○
11月	一般食品	畜産	セレクション ロースハム	加工地/静岡県	検出せず	○
11月	一般食品	水産品	いしもち	茨城県	検出せず	○
11月	一般食品	調味料	セレクション だしつゆ	加工地/千葉県	検出せず	○
11月	一般食品	調理食品	セレクション 餃子	加工地/群馬県	検出せず	○
11月	一般食品	調理食品	セレクション 焼売	加工地/静岡県	検出せず	○
11月	一般食品	調理食品	セレクション 焼きおにぎり	加工地/栃木県	検出せず	○
11月	一般食品	調理食品	セレクション ライスバーガー	米/秋田県、加工地/栃木県	検出せず	○
11月	一般食品	調理食品	セレクション ライスバーガー	米/秋田県、加工地/栃木県	検出せず	○
11月	一般食品	菌茸	エリンギ	新潟県	検出せず	○
11月	一般食品	菌茸	ひらたけ	新潟県	検出せず	○
11月	一般食品	菌茸	ホワイトマッシュルーム	岡山県	検出せず	○
11月	一般食品	菌茸	まいたけ	長野県	検出せず	○
11月	一般食品	米	グリーンプログラム 特別栽培米 秋田大潟村あきたこまち	秋田県	検出せず	○
11月	一般食品	米	グリーンプログラム 特別栽培米 岩手ひとめぼれ	岩手県	検出せず	○
11月	一般食品	米	グリーンプログラム 特別栽培米 岩手ヒメノモチ	岩手県	検出せず	○
11月	一般食品	麦	セレクション 食パン	加工地/神奈川県	検出せず	○
11月	一般食品	野菜	ほうれん草	神奈川県	検出せず	○
11月	一般食品	畜産	セレクション 冷凍から揚げ	佐賀県	検出せず	○
11月	一般食品	調味料	セレクション ぽん酢	加工地/大分県	検出せず	○
11月	一般食品	調理食品	セレクション 肉まん	加工地/栃木県	検出せず	○
11月	一般食品	調理食品	セレクション 冷凍チャーハン	米/岩手県、加工地/千葉県	検出せず	○
11月	飲料水	飲料水	ミネラルウォーター	山梨県	検出せず	○
10月	一般食品	子供用菓子・食品	幼児用ヨーグルト	加工地/群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	子供用菓子・食品	幼児用ヨーグルト	加工地/群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	子供用菓子・食品	幼児用ヨーグルト	加工地/群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	子供用菓子・食品	幼児用ヨーグルト	加工地/群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	子供用菓子・食品	幼児用ヨーグルト	加工地/群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	穀類(その他)	もち麦	加工地/山梨県	検出せず	○
10月	一般食品	いも	グリーンプログラム じゃがいも(男爵)	北海道	検出せず	○
10月	一般食品	いも	グリーンプログラム じゃがいも(北海こがね)	北海道	検出せず	○

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

ユーコープの放射性物質自主検査結果一覧

放射性物質自主検査実績（2021/4/1～2021/12/31）日付

- ・検査結果は、放射性セシウム（セシウム134とセシウム137）の測定結果を記載しています。
- ・「検出せず」とは、結果が検出限界値を下回ったことを示します。検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。
- ・「基準値内」とは、検出があった場合に国で定めた放射性物質の基準値内の検出値であったことをいいます。
- ・判定の記号は次の通りです。判定：「○」＝基準値内、「×」＝基準値超過
- ・国が定める食品中の放射性物質の基準値：一般食品 100ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、乳幼児食品 50ベクレル/kg、飲料水 10ベクレル/kg、培土（暫定許容値）400ベクレル/kg
- ・検出限界値は国で定めた放射性物質の基準値の1/10としており、食品分類によって異なります。
- ・検出限界値：一般食品 10ベクレル/kg、牛乳5ベクレル/kg、乳幼児食品 5ベクレル/kg、飲料水 1ベクレル/kg、培土 40ベクレル/kg

検査月	基準値	分類	食品名	原料産地	検査結果	判定
10月	一般食品	いも	グリーンプログラム ジャがいも(メークイン)	北海道	検出せず	○
10月	一般食品	いも	さといも	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	いも	産直品 さつまいも(紅あずま)	茨城県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	きゃべつ	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	グリーンプログラム エンツァイ	茨城県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	グリーンプログラム 長ねぎ	埼玉県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	グリーンプログラム ラディッシュ根	茨城県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	グリーンプログラム ラディッシュ葉	茨城県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	こまつな	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	産直品 きゅうり	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	産直品 ごぼう	千葉県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	産直品 たけのこ水煮	静岡県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	産直品 たまねぎ(ふら皇)	北海道	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	しゅんぎく	群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	しょうが	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	だいこん葉	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	たくあん	加工地/神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	ピーマン	岩手県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	リーフレタス	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	グリーンプログラム みかん(太陽の雫)	熊本県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	グリーンプログラム みかん(太陽の雫)	福岡県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	産直品 キウイ	ニュージーランド	検出せず	○
10月	一般食品	果実	産直品 みかん	和歌山県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	産直品 りんご(サンジョナゴールド)	岩手県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	なし	栃木県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	なし(サンセーキ)	長野県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	もも缶	加工地/山形県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	ラ・フランス	山形県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	りんご(トキ)	青森県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	うるめいわし	静岡県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	オイルサーディン	ポーランド	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	たちうお	宮城県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	こんぶ	岩手県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	わかめ	宮城県	検出せず	○
10月	一般食品	調味料	セレクション マヨネーズ	加工地/埼玉県	検出せず	○
10月	一般食品	総菜	ポテトサラダ	加工地/神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	油類	セレクション ごま油	加工地/三重県	検出せず	○
10月	一般食品	卵類	卵	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	菌茸	ぶなしめじ	新潟県	検出せず	○
10月	一般食品	菌茸	まいたけ	新潟県	検出せず	○
9月	一般食品	豆	セレクション 豆腐	大豆/北海道、加工地/栃木県	検出せず	○
9月	一般食品	豆	セレクション 豆腐	大豆/北海道、加工地/栃木県	検出せず	○
9月	一般食品	いも	グリーンプログラム ジャがいも	北海道	検出せず	○
9月	一般食品	いも	さつまいも	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	いも	さといも	静岡県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	大葉	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	グリーンプログラム つるむらさき	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	グリーンプログラム にんじん	北海道	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	産直品 えだまめ	秋田県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	産直品 ごぼう	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	ちんげんさい	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	巨峰	山梨県	検出せず	○

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

ユーコープの放射性物質自主検査結果一覧

放射性物質自主検査実績（2021/4/1～2021/12/31）日付

- ・検査結果は、放射性セシウム（セシウム134とセシウム137）の測定結果を記載しています。
- ・「検出せず」とは、結果が検出限界値を下回ったことを示します。検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。
- ・「基準値内」とは、検出があった場合に国で定めた放射性物質の基準値内の検出値であったことをいいます。
- ・判定の記号は次の通りです。判定：「○」＝基準値内、「×」＝基準値超過
- ・国が定める食品中の放射性物質の基準値：一般食品 100ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、乳幼児食品 50ベクレル/kg、飲料水 10ベクレル/kg、培土（暫定許容値）400ベクレル/kg
- ・検出限界値は国で定めた放射性物質の基準値の1/10としており、食品分類によって異なります。
- ・検出限界値：一般食品 10ベクレル/kg、牛乳5ベクレル/kg、乳幼児食品 5ベクレル/kg、飲料水 1ベクレル/kg、培土 40ベクレル/kg

検査月	基準値	分類	食品名	原料産地	検査結果	判定
9月	一般食品	果実	くり	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	グリーンプログラム かき	和歌山県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	グリーンプログラム ぶどう(クイーンニーナ)	山梨県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	グリーンプログラム みかん	熊本県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	グリーンプログラム みかん	熊本県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	グリーンプログラム レモン	和歌山県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	産直品 巨峰	長野県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	産直品 りんご(きおう)	岩手県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	産直品 りんご(サンつがる)	岩手県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	なし	千葉県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	なし	栃木県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	なし(豊水)	栃木県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	りんご(紅玉)	長野県	検出せず	○
9月	一般食品	果実・野菜飲料	トマトジュース	加工地/栃木県	検出せず	○
9月	一般食品	果実・野菜飲料	ももジュース	もも/山梨県、加工地/長野県	検出せず	○
9月	一般食品	水産品	セレクション かつお	静岡県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	干しいたけ	静岡県	基準値内	○
9月	一般食品	油類	セレクション オリーブオイル	イタリア	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	なめこ	新潟県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	マッシュルーム	岡山県	検出せず	○
8月	一般食品	麦	セレクション 冷凍パン	加工地/茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	麦	セレクション冷凍パン	加工地/神奈川県	検出せず	○
8月	一般食品	豆	セレクション 豆腐	加工地/群馬県	検出せず	○
8月	一般食品	豆	セレクション 豆腐	加工地/群馬県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	おかひじき	千葉県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	産直品 きゅうり	岩手県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	産直品 なす	茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	産直品 にんじん	北海道	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	産直品 ピーマン	茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	産直品 ピーマン	岩手県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	つるむらさき	福島県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	トマト	山形県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	なす	静岡県	検出せず	○
8月	一般食品	野菜	レタス	茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	グリーンプログラム 巨峰	山梨県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	グリーンプログラム ぶどう(ピオーネ)	山梨県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	産直品 すいか	北海道	検出せず	○
8月	一般食品	果実	産直品 なし(幸水)	茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	プラム	山梨県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	プラム	山梨県	検出せず	○
8月	一般食品	家事	ブルーン	長野県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	もも	福島県	検出せず	○
8月	一般食品	水産品	セレクション しらす	静岡県	検出せず	○
8月	一般食品	水産品	生しらす	静岡県	検出せず	○
8月	一般食品	菌茸	干しいたけ	加工地/宮崎県	検出せず	○
8月	一般食品	調味料	セレクション ドレッシング	加工地/大分県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	コープたまご	静岡県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	コープたまご	静岡県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	コープたまご	茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	コープたまご	千葉県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	コープたまご	神奈川県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	コープたまご	埼玉県	検出せず	○

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

ユーコープの放射性物質自主検査結果一覧

放射性物質自主検査実績（2021/4/1～2021/12/31）日付

- ・検査結果は、放射性セシウム（セシウム134とセシウム137）の測定結果を記載しています。
- ・「検出せず」とは、結果が検出限界値を下回ったことを示します。検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。
- ・「基準値内」とは、検出があった場合に国で定めた放射性物質の基準値内の検出値であったことをいいます。
- ・判定の記号は次の通りです。判定：「○」＝基準値内、「×」＝基準値超過
- ・国が定める食品中の放射性物質の基準値：一般食品 100ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、乳幼児食品 50ベクレル/kg、飲料水 10ベクレル/kg、培土（暫定許容値）400ベクレル/kg
- ・検出限界値は国で定めた放射性物質の基準値の1/10としており、食品分類によって異なります。
- ・検出限界値：一般食品 10ベクレル/kg、牛乳5ベクレル/kg、乳幼児食品 5ベクレル/kg、飲料水 1ベクレル/kg、培土 40ベクレル/kg

検査月	基準値	分類	食品名	原料産地	検査結果	判定
8月	一般食品	卵類	セレクション 味菜卵	千葉県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	セレクション 味菜卵	茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	セレクション 味菜卵(赤玉)	千葉県	検出せず	○
8月	一般食品	卵類	セレクション 味菜卵(赤玉)	茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	菌茸	生しいたけ	長野県	検出せず	○
8月	一般食品	菌茸	えのきだけ	長野県	検出せず	○
8月	一般食品	菌茸	エリンギ	新潟県	検出せず	○
8月	一般食品	菌茸	ぶなしめじ	長野県	検出せず	○
8月	一般食品	菌茸	ぶなしめじ	富山県	検出せず	○
8月	一般食品	菌茸	まいたけ	群馬県	検出せず	○
8月	飲料水	飲料水	ミネラルウォーター	加工地/静岡県	検出せず	○
8月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用うどん	加工地/山梨県	検出せず	○
8月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用スープ	加工地/兵庫県	検出せず	○
8月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用スープ	加工地/兵庫県	検出せず	○
8月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用調味料	加工地/栃木県	検出せず	○
8月	乳児用食品	子供用菓子・食品	幼児用ホットケーキミックス	加工地/栃木県	検出せず	○
7月	一般食品	乳製品	セレクション ヨーグルト	山梨県	検出せず	○
7月	一般食品	麦	セレクション 干しうどん	加工地/北海道	検出せず	○
7月	一般食品	その他の穀類	セレクション 干しそば	加工地/茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	その他の穀類	干しそば	加工地/長野県	検出せず	○
7月	一般食品	いも	グリーンプログラム さつまいも(紅さつま)	鹿児島県	検出せず	○
7月	一般食品	いも	じゃがいも	静岡県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	かぼちゃ	神奈川県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	グリーンプログラム かぼちゃ	鹿児島県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	グリーンプログラム きゅうり	茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	グリーンプログラム トマト	北海道	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	グリーンプログラム なす	茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	グリーンプログラム ピーマン	茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	産直品 エシャロット	茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	産直品 トマト	群馬県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	産直品 なす	埼玉県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	産直品 にんじん	茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	産直品 フダン草	茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	産直品 ミニトマト	北海道	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	ちんげんさい	静岡県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	とうがん	神奈川県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	れんこん	茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	産直品 きゅうり	茨城県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	産直品 デラウェア	山形県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	産直品 もも	福島県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	産直品 もも	福島県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	マスカット	山梨県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	もも	山梨県	検出せず	○
7月	一般食品	菓子	セレクション カステラ	加工地/千葉県	検出せず	○
7月	一般食品	調理食品	冷凍ハンバーグ	加工地/福島県	検出せず	○
7月	一般食品	菌茸	生しいたけ	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	乳製品	セレクション ドリンクヨーグルト	加工地/長野県	検出せず	○
6月	一般食品	乳製品	セレクション ヨーグルト	加工地/茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	豆	グリーンピース	福島県	検出せず	○
6月	一般食品	豆	セレクション ゆであずき缶	あずき/北海道	検出せず	○
6月	一般食品	いも	産直品 じゃがいも	茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	えだまめ	静岡県	検出せず	○

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

ユーコープの放射性物質自主検査結果一覧

放射性物質自主検査実績（2021/4/1～2021/12/31）日付

- ・検査結果は、放射性セシウム（セシウム134とセシウム137）の測定結果を記載しています。
- ・「検出せず」とは、結果が検出限界値を下回ったことを示します。検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。
- ・「基準値内」とは、検出があった場合に国で定めた放射性物質の基準値内の検出値であったことをいいます。
- ・判定の記号は次の通りです。判定：「○」＝基準値内、「×」＝基準値超過
- ・国が定める食品中の放射性物質の基準値：一般食品 100ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、乳幼児食品 50ベクレル/kg、飲料水 10ベクレル/kg、培土（暫定許容値）400ベクレル/kg
- ・検出限界値は国で定めた放射性物質の基準値の1/10としており、食品分類によって異なります。
- ・検出限界値：一般食品 10ベクレル/kg、牛乳5ベクレル/kg、乳幼児食品 5ベクレル/kg、飲料水 1ベクレル/kg、培土 40ベクレル/kg

検査月	基準値	分類	食品名	原料産地	検査結果	判定
6月	一般食品	野菜	グリーンプログラム しょうが	高知県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	グリーンプログラム ズッキーニ	茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	グリーンプログラム ほうれん草	茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 えだまめ	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 大葉	茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 きゅうり	神奈川県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 ごぼう	鹿児島県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 たまねぎ	北海道	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 ミニトマト	茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 レタス	群馬県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	セレクション 冷凍かぼちゃ	北海道	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	トマト	神奈川県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	パプリカ	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	果実	グリーンプログラム もも	山梨県	検出せず	○
6月	一般食品	果実	グレープフルーツ	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	果実	さくらんぼ	山形県	検出せず	○
6月	一般食品	果実	産直品 すいか	鳥取県	検出せず	○
6月	一般食品	果実	メロン	茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	果実	もも	山梨県	検出せず	○
6月	一般食品	果実・野菜飲料	セレクション キャロットジュース	加工地/長野県	検出せず	○
6月	一般食品	果実・野菜飲料	セレクション トマトジュース	長野県	検出せず	○
6月	一般食品	食品(その他)	セレクション マーメイドジャム	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	水産品	グリーンプログラム うなぎ蒲焼き	鹿児島県産	検出せず	○
6月	一般食品	水産品	グリーンプログラム うなぎ蒲焼き	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	水産品	グリーンプログラム うなぎ蒲焼き	鹿児島県産	検出せず	○
6月	一般食品	水産品	グリーンプログラム うなぎ蒲焼き	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	菌茸	しいたけ	神奈川県	検出せず	○
6月	一般食品	菌茸	きくらげ	富山県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/北海道	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/長野県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/北海道	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/長野県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/群馬県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/茨城県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/栃木県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/北海道	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/北海道	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	岩手県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/神奈川県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/群馬県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/神奈川県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	乳飲料	加工地/千葉県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	乳飲料	加工地/茨城県	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	乳飲料	加工地/千葉県	検出せず	○
5月	一般食品	穀類(その他)	産直品 とうもろこし	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	いも	グリーンプログラム じゃがいも	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	きゅうり	千葉県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	きゅうり浅漬け	加工地/神奈川県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	きゅうり漬物	加工地/福島県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	グリーンプログラム かぶ(根)	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	グリーンプログラム かぶ(葉)	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	グリーンプログラム みずな	茨城県	検出せず	○

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

ユーコープの放射性物質自主検査結果一覧

放射性物質自主検査実績（2021/4/1～2021/12/31）日付

- ・検査結果は、放射性セシウム（セシウム134とセシウム137）の測定結果を記載しています。
- ・「検出せず」とは、結果が検出限界値を下回ったことを示します。検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。
- ・「基準値内」とは、検出があった場合に国で定めた放射性物質の基準値内の検出値であったことをいいます。
- ・判定の記号は次の通りです。判定：「○」＝基準値内、「×」＝基準値超過
- ・国が定める食品中の放射性物質の基準値：一般食品 100ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、乳幼児食品 50ベクレル/kg、飲料水 10ベクレル/kg、培土（暫定許容値）400ベクレル/kg
- ・検出限界値は国で定めた放射性物質の基準値の1/10としており、食品分類によって異なります。
- ・検出限界値：一般食品 10ベクレル/kg、牛乳5ベクレル/kg、乳幼児食品 5ベクレル/kg、飲料水 1ベクレル/kg、培土 40ベクレル/kg

検査月	基準値	分類	食品名	原料産地	検査結果	判定
5月	一般食品	野菜	グリーンプログラム リーフレタス	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 きゃべつ	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 きゅうり	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 小松菜	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 小松菜	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 だいこん	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 トマト	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 長ねぎ	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 長ねぎ	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 ピーマン	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 ミニトマト	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 レタス	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 レタス	群馬県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	しょうが酢漬け	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	セレクション はちみつ	福岡県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	たくあん	大根/神奈川県、加工地/神奈川県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	ほうれん草	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	冷凍ブロッコリー	千葉県	検出せず	○
5月	一般食品	果実	グリーンプログラム キウイ	ニュージーランド	検出せず	○
5月	一般食品	果実	メロン	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	果実	セレクション みかん缶	みかん/神奈川県	検出せず	○
5月	一般食品	果実	もも缶	加工地/山形県	検出せず	○
5月	一般食品	卵類	セレクション 味菜卵	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	卵類	セレクション 味菜卵	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	卵類	セレクション 味菜卵	千葉県	検出せず	○
5月	一般食品	菌茸	産直品 しめじ	茨城県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(茶葉)	煎茶(茶葉)	静岡県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(茶葉)	煎茶(茶葉)	静岡県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(茶葉)	緑茶(茶葉)	静岡県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(茶葉)	緑茶(茶葉)	静岡県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(浸出液)	煎茶(浸出液)	静岡県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(浸出液)	煎茶(浸出液)	静岡県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(浸出液)	緑茶(浸出液)	静岡県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(浸出液)	緑茶(浸出液)	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	グリーンプログラム 小ねぎ	長崎県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	グリーンプログラム たまねぎ	長崎県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 大根(根)	神奈川県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 大根(葉)	神奈川県	検出せず	○
4月	一般食品	いも	産直品 ながいも	北海道	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	浅漬けなす	加工地/静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	グリーンプログラム 小松菜	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	グリーンプログラム にんじん	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	グリーンプログラム ほうれん草	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 かぶ(根)	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 かぶ(葉)	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 きゅうり	宮崎県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 ごぼう	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 トマト	神奈川県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 にら	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 レタス	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	果実	セレクション はちみつ	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	竹の子	静岡県	検出せず	○

■ユーコープの放射性物質自主検査の結果をお知らせいたします

ユーコープの放射性物質自主検査結果一覧

放射性物質自主検査実績（2021/4/1～2021/12/31）日付

- ・検査結果は、放射性セシウム（セシウム134とセシウム137）の測定結果を記載しています。
- ・「検出せず」とは、結果が検出限界値を下回ったことを示します。検出限界とは、その分析法や検査法を用いて検出できる最低値をいいます。
- ・「基準値内」とは、検出があった場合に国で定めた放射性物質の基準値内の検出値であったことをいいます。
- ・判定の記号は次の通りです。判定：「○」＝基準値内、「×」＝基準値超過
- ・国が定める食品中の放射性物質の基準値：一般食品 100ベクレル/kg、牛乳50ベクレル/kg、乳幼児食品 50ベクレル/kg、飲料水 10ベクレル/kg、培土（暫定許容値）400ベクレル/kg
- ・検出限界値は国で定めた放射性物質の基準値の1/10としており、食品分類によって異なります。
- ・検出限界値：一般食品 10ベクレル/kg、牛乳5ベクレル/kg、乳幼児食品 5ベクレル/kg、飲料水 1ベクレル/kg、培土 40ベクレル/kg

検査月	基準値	分類	食品名	原料産地	検査結果	判定
4月	一般食品	野菜	竹の子水煮	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	レタス	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	果実	グリーンプログラム あまなつ	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	果実	産直品 キウイ	神奈川県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 すいか	熊本県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 りんご(サンふじ)	青森県	検出せず	○
4月	一般食品	果実	りんご	青森県	検出せず	○
4月	一般食品	水産	さくらます	新潟県	検出せず	○
4月	一般食品	水産	さば	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	海藻	わかめ	岩手県	検出せず	○
4月	一般食品	卵類	コープたまご	千葉県	検出せず	○
4月	一般食品	卵類	コープたまご	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	卵類	コープたまご	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	卵類	コープたまご	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	卵類	コープたまご	埼玉県	検出せず	○
4月	一般食品	卵類	コープたまご	神奈川県	検出せず	○
4月	一般食品	卵類	セレクション 味菜卵	千葉県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	ぜんまい	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	菌茸	生しいたけ	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	菌茸	生しいたけ	群馬県	検出せず	○
4月	一般食品	菌茸	なめこ	新潟県	検出せず	○
4月	飲料水	茶葉	煎茶(茶葉)	茶/国産、加工地/静岡県	検出せず	○
4月	飲料水	茶葉	煎茶(茶葉)	静岡県	検出せず	○
4月	飲料水	茶葉	煎茶(浸出液)	茶/国産、加工地/静岡県	検出せず	○
4月	飲料水	茶葉	煎茶(浸出液)	静岡県	検出せず	○
4月	乳児用食品	子供用菓子・食品	粉ミルク	加工地/東京都	検出せず	○
4月	乳児用食品	子供用菓子・食品	粉ミルク	加工地/東京都	検出せず	○
4月	乳児用食品	子供用菓子・食品	粉ミルク	加工地/埼玉県	検出せず	○
4月	乳児用食品	子供用菓子・食品	粉ミルク	加工地/埼玉県	検出せず	○
4月	乳児用食品	子供用菓子・食品	乳児用液体ミルク	加工地/群馬県	検出せず	○