

■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(2022/4/1～2022/10/31)日付

合計検査数	うち「乳児用食品」
<b>346</b>	<b>17</b>

<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	<b>16</b>	<b>3</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>1</b>

分類	野菜	果実	菌茸	豆	いも	畜産
検査数	<b>91</b>	<b>69</b>	<b>32</b>	<b>1</b>	<b>11</b>	<b>18</b>

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	<b>24</b>	<b>20</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>3</b>	<b>2</b>

分類	茶飲料	茶葉	調理食品	総菜	菓子	調味料
検査数	<b>3</b>	<b>22</b>	<b>3</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>

分類	油脂	非食品
検査数	<b>0</b>	<b>0</b>

■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（2022/4/1～2022/10/31）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	米	セレクション 特別栽培米 岩手ひとめぼれ	岩手県	検出せず	○
10月	一般食品	いも	グリーンプログラム ジャがいも(北海こがね)	北海道	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	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 にんじん	北海道	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	グリーンプログラム にんにく	青森県	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 はくさい	茨城県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	産直品はちみつ	静岡県	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	セレクション はちみつ	静岡県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	大根漬物	加工地/群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	ほうれん草	群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	野菜	冷凍ほうれん草	茨城県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	グリーンプログラム パナナ	ペルー	検出せず	○
10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	○
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	長野県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	産直品 りんご	岩手県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	なし	長野県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	なし	青森県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	なし	栃木産	検出せず	○
10月	一般食品	果実	なし	長野県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	生栗	茨城県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	ラ・フランス	山梨県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	りんご	青森県	検出せず	○
10月	一般食品	果実	りんご	長野県	検出せず	○
10月	一般食品	調理食品	はんぺん	加工地/静岡県	検出せず	○
10月	一般食品	肉類	セレクション カットベーコン	加工地/群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	肉類	セレクション ベーコン	加工地/千葉県	検出せず	○
10月	一般食品	肉類	セレクション ロースハム	加工地/静岡県	検出せず	○
10月	一般食品	肉類	セレクション ロースハム	加工地/群馬県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	いか	宮城県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	いわし	宮城県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	かんぱち	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	さば缶	加工地/青森県	検出せず	○
10月	一般食品	水産品	まぐろ缶	加工地/静岡県	検出せず	○
10月	一般食品	海藻	乾燥ひじき	静岡県	検出せず	○
10月	一般食品	調理食品	セレクション みかん缶	神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	菌茸	干しいたけ	宮崎県	検出せず	○
10月	一般食品	総菜	セレクション ポテトサラダ	加工地/神奈川県	検出せず	○
10月	一般食品	調理食品	さつまあげ	加工地/静岡県	検出せず	○
10月	一般食品	菌茸	なめこ	新潟県	検出せず	○
10月	乳児用食品	乳児用食品	乳児用ヨーグルト	加工地/群馬県	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（2022/4/1～2022/10/31）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	乳児用食品	乳児用食品	乳児用ヨーグルト	加工地/群馬県	検出せず	○
9月	一般食品	乳製品	セレクション ドリンクヨーグルト	長野県	検出せず	○
9月	一般食品	米	米	千葉県	検出せず	○
9月	一般食品	穀類	干しそば	加工地/茨城県	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	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	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	さといも	静岡県	検出せず	○
9月	一般食品	いも	冷凍やきいも	加工地/茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	きゅうり	千葉県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	きゅうり漬物	加工地/福島県	検出せず	○
9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	○
9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	○
9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	○
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 たけのこ水煮	静岡県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	産直品 たまねぎ	北海道	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	産直品 なす	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	産直品 ピーマン	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	なす漬物	加工地/栃木県	検出せず	○
9月	一般食品	野菜	産直品 空心菜	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	巨峰	山梨県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	グリーンプログラム 柿	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 シャインマスカット	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	野菜	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	野菜	産直品 なし(豊水)	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	産直品 りんご	岩手県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	産直品 りんご	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	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	ぶどう	山梨県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	ぶどう	長野県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	もも	長野県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	りんご	岩手県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	りんご	青森県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	りんご	山形県	検出せず	○
9月	一般食品	果実	りんご	長野県	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 青森県産はぐくみ鶏ムネ肉	青森県	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 アメリカ産牛バラ肉	アメリカ合衆国	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 岩手県産茶美豚モモ肉	岩手県	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 鹿児島県産黒豚モモ肉	鹿児島県	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 鹿児島県産茶美豚モモ肉	鹿児島県	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 鹿児島県産茶美豚モモ肉	鹿児島県	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（2022/4/1～2022/10/31）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	肉類	産地指定 カナダ産ハーフ三元豚	カナダ	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 群馬県産茶美豚モモ肉	群馬県	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 群馬県産はぐくみ鶏ムネ肉	群馬県	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 佐賀県産はぐくみ鶏ムネ肉	佐賀県	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 ニューージーランド産牛モモ肉	ニューージーランド	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 北海道産鹿追牛モモ肉	北海道	検出せず	○
9月	一般食品	肉類	産地指定 北海道産大沼牛モモ肉	北海道	検出せず	○
9月	一般食品	水産品	さくらえび	静岡県	検出せず	○
9月	一般食品	調味料	セレクション 米酢	加工地/長野県	検出せず	○
9月	一般食品	食品	セレクション マーマレードジャム	静岡県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	味菜卵	千葉県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	味菜卵	千葉県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	味菜卵	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	味菜卵	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	コープたまご	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	コープたまご	千葉県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	コープたまご	神奈川県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	コープたまご	埼玉県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	コープたまご	静岡県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	コープたまご	静岡県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	たまご	千葉県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	たまご	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	たまご	茨城県	検出せず	○
9月	一般食品	卵	たまご	神奈川県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	生しいたけ	神奈川県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	生しいたけ	群馬県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	えのきだけ	新潟県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	エリンギ	新潟県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	しめじ	京都府	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	しめじ	長野県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	まいたけ	群馬県	検出せず	○
9月	一般食品	菌茸	マッシュルーム	千葉県	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	○
9月	乳児用食品	乳児用食品	幼児用果実飲料	加工地/栃木県	検出せず	○
9月	乳児用食品	乳児用食品	幼児用果実飲料	加工地/東京都	検出せず	○
9月	乳児用食品	乳児用食品	幼児用牛乳	加工地/栃木県	検出せず	○
9月	乳児用食品	乳児用食品	幼児用茶飲料	加工地/群馬県	検出せず	○
9月	乳児用食品	乳児用食品	幼児用茶飲料	加工地/群馬県	検出せず	○
8月	一般食品	豆	生落花生	静岡県	検出せず	○
8月	一般食品	嗜好飲料	茶飲料	加工地/静岡県	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 にんじん	北海道	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	果実	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 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（2022/4/1～2022/10/31）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	果実	グリーンプログラム ピオーネ	山梨県	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	産直品 もも	福島県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	なし(幸水)	長野県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	りんご	長野県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	りんご	長野県	検出せず	○
8月	一般食品	果実	りんご(サンつがる)	長野県	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	菓子	セレクション プリン	加工地/茨城県	検出せず	○
8月	一般食品	水産品	かつおたたき	静岡県	検出せず	○
8月	一般食品	水産品	しめさば	千葉県	検出せず	○
8月	一般食品	調理食品	セレクション 玉子豆腐	加工地/栃木県	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	新潟県	検出せず	○
8月	飲料水	茶飲料	緑茶飲料	加工地/熊本県	検出せず	○
8月	乳児用食品	乳児用食品	粉ミルク	加工地/栃木県	検出せず	○
8月	乳児用食品	乳児用食品	粉ミルク	加工地/栃木県	検出せず	○
8月	乳児用食品	乳児用食品	乳児用食品	加工地/佐賀県	検出せず	○
8月	乳児用食品	乳児用食品	乳児用食品	加工地/佐賀県	検出せず	○
8月	乳児用食品	乳児用食品	乳児用食品	加工地/佐賀県	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	鹿児島県	検出せず	○
7月	一般食品	茶飲料	麦茶飲料	加工地/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 つるむらさき	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	ごぼう漬物	加工地/栃木県	検出せず	○
7月	一般食品	野菜	産食品 エシヤレット	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 ピーマン	岩手県	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	とうもろこし	長野県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	アンデスメロン	山形県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	アンデスメロン	山形県	検出せず	○
7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	○
7月	一般食品	果実	産直品 すいか	長野県	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	シャインマスカット	山梨県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	デラウェア	山梨県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	プラム	山梨県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	プラム	山梨県	検出せず	○
7月	一般食品	果実	プルーン	長野県	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（2022/4/1～2022/10/31）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
7月	一般食品	果実	もも	山梨県	検出せず	○
7月	一般食品	肉類	セレクション 生ウインナー	加工地/岩手県	検出せず	○
7月	一般食品	水産品	あじ	静岡県	検出せず	○
7月	一般食品	水産品	いさき	静岡県	検出せず	○
7月	一般食品	菌茸	生しいたけ	静岡県	検出せず	○
7月	一般食品	菌茸	生しいたけ	群馬県	検出せず	○
7月	一般食品	菌茸	生しいたけ	静岡県	検出せず	○
7月	一般食品	菌茸	えのきだけ	新潟県	検出せず	○
7月	飲料水	ミネラルウォーター	ミネラルウォーター	静岡県	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/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	いも	じゃがいも	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	えだまめ	静岡県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	かぼちゃ	神奈川県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	きゅうり	茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	グリーンピース	福島県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	グリーンプログラム おかひじき	茨城県	検出せず	○
6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	○
6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	○
6月	一般食品	野菜	グリーンプログラム ブロッコリー	茨城県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	グリーンプログラム モロヘイヤ	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 ごぼう	鹿児島県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 小松菜	長崎県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	産直品 サニーレタス	長野県	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	ズッキーニ	神奈川県	検出せず	○
6月	一般食品	野菜	とうがん	神奈川県	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	さくらんぼ	北海道	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	産直品 ミニトマト	長崎県	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	りんご	青森県	検出せず	○
6月	一般食品	果実	りんご	青森県	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	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 にんじんジュース	加工地/長野県 にんじん/北海道	検出せず	○
6月	一般食品	菌茸	生しいたけ	長野県	検出せず	○
6月	一般食品	菌茸	生しいたけ	神奈川県	検出せず	○
6月	一般食品	菌茸	生きくらげ	富山県	検出せず	○
6月	一般食品	菌茸	ぶなしめじ	長野県	検出せず	○
6月	一般食品	菌茸	まいたけ	新潟県	検出せず	○
6月	一般食品	菌茸	乾燥きくらげ	神奈川県	検出せず	○
6月	飲料水	ミネラルウォーター	ミネラルウォーター	加工地/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（2022/4/1～2022/10/31）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	飲料水	茶飲料	緑茶飲料	加工地/神奈川県	検出せず	○
6月	飲料水	茶(茶葉)	煎茶(茶葉)	静岡県	検出せず	○
6月	飲料水	茶(茶葉)	煎茶(茶葉)	加工地/山梨県	検出せず	○
6月	飲料水	茶(茶葉)	煎茶(茶葉)	加工地/山梨県	検出せず	○
6月	飲料水	茶(浸出液)	煎茶(浸出液)	静岡県	検出せず	○
6月	飲料水	茶(浸出液)	煎茶(浸出液)	加工地/山梨県	検出せず	○
6月	飲料水	茶(浸出液)	煎茶(浸出液)	加工地/山梨県	検出せず	○
5月	一般食品	いも	グリーンプログラム ジャがいも	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	いも	産直品 ながいも	北海道	検出せず	○
5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	○
5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	○
5月	一般食品	野菜	グリーンプログラム 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 サンチュ	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 とうもろこし	長崎県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 トマト	神奈川県	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 ピーマン	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	産直品 ほうれん草	長崎県	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	トマト	山梨県	検出せず	○
5月	一般食品	野菜	にんじん	千葉県	検出せず	○
5月	一般食品	果実	グレープフルーツ	静岡県	検出せず	○
5月	一般食品	果実	産直品 パナナ	フィリピン	検出せず	○
5月	一般食品	果実	メロン	熊本県	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	水産品	うなぎ蒲焼き	静岡県	検出せず	○
5月	一般食品	水産品	うなぎ蒲焼き	静岡県	検出せず	○
5月	一般食品	水産品	うなぎ白焼	静岡県	検出せず	○
5月	一般食品	水産品	産地指定 鹿児島・大隅産うなぎ蒲焼	鹿児島産	検出せず	○
5月	一般食品	水産品	産地指定 鹿児島県産真鯛	鹿児島県	検出せず	○
5月	一般食品	水産品	産地指定 静岡県産うなぎ蒲焼	静岡県	検出せず	○
5月	一般食品	水産品	産地指定 チリ産銀鮭	チリ	検出せず	○
5月	一般食品	水産品	産地指定 宮城県産銀鮭	宮城県	検出せず	○
5月	一般食品	水産品	わかさぎ	秋田県	検出せず	○
5月	一般食品	卵	セレクション 味菜卵	千葉県	検出せず	○
5月	一般食品	卵	セレクション 味菜卵	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	卵	セレクション 味菜卵(赤玉)	千葉県	検出せず	○
5月	一般食品	卵	セレクション 味菜卵(赤玉)	茨城県	検出せず	○
5月	一般食品	菌茸	生しいたけ	北海道	検出せず	○
5月	一般食品	菌茸	生しいたけ	神奈川県	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	一般食品	菌茸	なめこ	新潟県	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（2022/4/1～2022/10/31）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	菌茸	まいたけ	埼玉県	検出せず	○
5月	一般食品	菌茸	マッシュルーム	岡山県	検出せず	○
5月	飲料水	飲料(水)	ミネラルウォーター	加工地/山梨県	検出せず	○
5月	飲料水	飲料(茶)	緑茶飲料	加工地/神奈川県	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)	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)	煎茶(茶葉)	静岡県	検出せず	○
5月	飲料水	茶(茶葉)	煎茶(茶葉)	神奈川県	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(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)	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)	煎茶(浸出液)	神奈川県	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)	煎茶(浸出液)	静岡県	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/千葉県	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/北海道	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/茨城県	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/茨城県	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/茨城県	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/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/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/北海道	検出せず	○
5月	牛乳	乳・乳飲料	牛乳	加工地/茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	嗜好飲料	清涼飲料	加工地/宮城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	キャベツ	神奈川県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	きゅうり	群馬県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	きゅうり	千葉県	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 きゅうり	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 小かぶ(根)	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 小かぶ(葉)	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 だいこん(葉)	神奈川県	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（2022/4/1～2022/10/31）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	産直品 たまねぎ	北海道	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 トマト	熊本県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 トマト	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 ミノトマト	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	野菜	セレクション 冷凍かぼちゃ	北海道	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	野菜	産直品 だいこん(根)	神奈川県	検出せず	○
4月	一般食品	野菜	産直品 だいこん(根)	茨城県	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 ほうれん草	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	野菜	産直品 長ねぎ	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	果実	グリーンプログラム スルガあまなつ	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	果実	もも缶詰	加工地/山形県	検出せず	○
4月	一般食品	果実	産直品 すいか	熊本県	検出せず	○
4月	一般食品	果実	産直品 レモン	広島県	検出せず	○
4月	一般食品	水産品	さば	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	卵	コープたまご	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	卵	コープたまご	茨城県	検出せず	○
4月	一般食品	卵	コープたまご	神奈川県	検出せず	○
4月	一般食品	卵	コープたまご	千葉県	検出せず	○
4月	一般食品	卵	コープたまご	静岡県	検出せず	○
4月	一般食品	卵	コープたまご	埼玉県	検出せず	○
4月	一般食品	菌茸	生シイタケ	北海道	検出せず	○
4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	○
4月	乳児用食品	乳児用食品	液体ミルク	加工地/群馬県	検出せず	○
4月	乳児用食品	乳児用食品	粉ミルク	加工地/東京都	検出せず	○
4月	乳児用食品	乳児用食品	粉ミルク	加工地/埼玉県	検出せず	○
4月	乳児用食品	乳児用食品	粉ミルク	加工地/埼玉県	検出せず	○
4月	乳児用食品	乳児用食品	粉ミルク	加工地/東京都	検出せず	○