

品目名	採取日 あるいは 測定日	採取場所	放射能測定結果,Bq/kg		
			ヨウ素-131	セシウム-134	セシウム-137
野菜					
【果菜類】					
かぼちゃ	7/12	茨城県	不検出	不検出	不検出
ミニカボチャ	7/18	福島県	不検出	不検出	不検出
きゅうり	7/18	福島県	不検出	不検出	不検出
きゅうり	7/17	福島県	不検出	不検出	不検出
ミニトマト	7/30	茨城県	不検出	不検出	不検出
ミディトマト	7/25	福島県	不検出	不検出	不検出
ミディトマト	7/24	福島県	不検出	不検出	不検出
なす	7/30	茨城県	不検出	不検出	不検出
なす	7/10	茨城県	不検出	不検出	不検出
なす	7/9	茨城県	不検出	不検出	不検出
なす	7/4	福島県	不検出	不検出	不検出
なす	7/4	山梨県	不検出	不検出	不検出
なす	7/3	福島県	不検出	不検出	不検出
なす	7/2	茨城県	不検出	不検出	不検出
ズッキーニ	7/10	群馬県	不検出	不検出	不検出
ズッキーニ	7/8	群馬県	不検出	不検出	不検出
ピーマン	7/2	茨城県	不検出	不検出	不検出
いんげん	7/18	茨城県	不検出	不検出	不検出
いんげん	7/3	福島県	不検出	不検出	不検出
いんげん(まんずなる)	7/18	茨城県	不検出	不検出	不検出
【葉果菜】					
キャベツ	7/2	群馬県	不検出	不検出	不検出
エンサイ	7/18	福島県	不検出	不検出	5
エンサイ	7/10	茨城県	不検出	不検出	不検出
つるむらさき	7/3	福島県	不検出	不検出	不検出
モロヘイヤ	7/9	福島県	不検出	不検出	不検出
モロヘイヤ	7/3	茨城県	不検出	不検出	不検出
【根菜類】					
メークイン	7/14	福島県	不検出	2	3
じゃがいも	7/27	埼玉県	不検出	不検出	3
【その他】					
マッシュルーム(※)	7/27	山形県	不検出	不検出	不検出
マッシュルーム(※)	7/24	山形県	不検出	不検出	不検出
マッシュルーム(※)	7/22	山形県	不検出	7.7	8.6
生しいたけ	7/29	群馬県	不検出	7	21
生しいたけ	7/17	岩手県	不検出	不検出	不検出
エリンギ	7/23	長野県	不検出	不検出	不検出
玄米	7/20	福島県	不検出	不検出	不検出
果物					
ブルーベリー	7/30	群馬県	不検出	不検出	5
畜産品					
皮なしビーフインナー	7/18	神奈川県	不検出	不検出	不検出
ボンレスハム	7/2	栃木県	不検出	不検出	不検出
豚モモ肉(仙台黒豚会)(※)	7/16	宮城県	不検出	不検出	不検出
牛モモ肉(山形村)(※)	7/28	岩手県	不検出	不検出	不検出
牛モモ肉(山形村)(※)	7/24	岩手県	不検出	不検出	不検出
牛モモ肉(山形村)(※)	7/16	岩手県	不検出	不検出	不検出
原乳	7/11	静岡県	不検出	不検出	不検出
牛乳(原料)(※)	7/20	島根県	不検出	不検出	不検出
水産品					
アキアミ・スサビノリ(海老ふりかけ)(※)	7/31	有明海	不検出	不検出	不検出
ミツイシコンブ(※)	7/31	北海道日高水域	不検出	不検出	不検出
マダラ(※)	7/28	オホーツク海	不検出	不検出	不検出
ヒラマサ(※)	7/28	五島近海	不検出	不検出	不検出
カツオ(※)	7/28	太平洋	不検出	不検出	不検出
マアジ(※)	7/28	五島近海	不検出	不検出	不検出
スルメイカ(マイカ)(※)	7/28	日本海	不検出	不検出	不検出
アオリイカ(製品)(※)	7/28	五島近海	不検出	不検出	不検出
マダコ(※)	7/28	五島近海	不検出	不検出	不検出
ワカメ、茎ワカメ、フノリ、トサカノリ(※)	7/28	長崎県沿岸有明海	不検出	不検出	不検出
かつお節、ゆかり、乾海苔、梅肉(※)	7/23	(成清海苔店)	不検出	不検出	不検出
マサバ(※)	7/21	東シナ海(長崎漁港)	不検出	不検出	不検出
アカイカ(※)	7/20	太平洋(三陸沖)	不検出	不検出	不検出
シバエビ(※)	7/20	熊本県天草沖	不検出	不検出	不検出
スズキ(※)	7/20	兵庫県瀬戸内海海域	不検出	不検出	不検出
スルメイカ(※)	7/20	北海道近海	不検出	不検出	不検出
ヒジキ(※)	7/20	有明海	不検出	不検出	不検出
ヒジキ(※)	7/20	鹿児島県阿久根近海	不検出	不検出	不検出
ピンナガ(※)	7/20	太平洋	不検出	不検出	不検出
マイワシ(※)	7/20	鹿児島県阿久根近海	不検出	不検出	不検出
マダラ(※)	7/20	北海道稚内近海	不検出	不検出	不検出
メバチ(※)	7/20	太平洋	不検出	不検出	不検出
ワカメ(※)	7/20	徳島県鳴門水域	不検出	不検出	不検出
カタクチイワシ(※)	7/18	鹿児島県志布志湾	不検出	不検出	不検出
かつおふりかけ(製品)(※)	7/13	-	不検出	不検出	不検出
鮭ふりかけ(製品)(※)	7/12	(成清海苔店)	不検出	不検出	不検出
ヒジキ(※)	7/12	長崎県	不検出	不検出	不検出
マガキ(※)	7/12	広島湾中部海域	不検出	不検出	不検出
アサリ(※)	7/10	愛知県三河湾	不検出	不検出	不検出
キハダ(※)	7/10	太平洋	不検出	不検出	不検出
ピンナガ(※)	7/10	太平洋	不検出	不検出	不検出
メバチ(※)	7/10	太平洋	不検出	不検出	不検出
メカジキ(※)	7/10	大西洋	不検出	不検出	不検出
サンマ(※)	7/10	北海道厚岸	不検出	不検出	不検出
マサバ(※)	7/10	三陸沖	不検出	不検出	不検出
マアジ(※)	7/10	山陰沖	不検出	不検出	不検出
ベニザケ(※)	7/10	北海道厚岸	不検出	不検出	不検出
マイワシ(※)	7/10	千葉県銚子	不検出	不検出	不検出
ブリ(※)	7/10	長崎県五島沖	不検出	不検出	不検出
阿久根産塩ワカメ(製品)(※)	7/10	鹿児島県阿久根沖	不検出	不検出	不検出
チリメン(※)	7/10	愛媛県宇和海	不検出	不検出	不検出
帆立(※)	7/3	北海道網走	不検出	不検出	不検出
カタクチイワシ(※)	7/3	愛媛県伊予灘	不検出	不検出	不検出
マサバ(※)	7/3	長崎県	不検出	不検出	不検出
マサバ(※)	7/3	九州西方沖	不検出	不検出	不検出
あさり(※)	7/3	愛知県	不検出	不検出	不検出
釜あげしらす(※)	7/3	愛媛県	不検出	不検出	不検出
スズキ(※)	7/3	千葉県	不検出	不検出	不検出
ムラサキガイ(※)	7/3	広島県	不検出	不検出	不検出
サワラ(サゴシ)(※)	7/3	長崎県	不検出	不検出	不検出
シロザケ(※)	7/3	北海道枝幸	不検出	不検出	不検出
シロザケ(※)	7/3	北海道網走	不検出	不検出	不検出
シロザケ(※)	7/3	北海道網走	不検出	不検出	不検出
加工品					
大麦(麦茶原料)	7/5	宮城県	不検出	不検出	不検出

注) 検出限界値未満を不検出と表記しています。検出限界値は測定機関、検体によって異なりますが、放射能汚染食品測定室で放射性セシウム 134、137 は核種ごと概ね 5 ベクレル/kg、放射性ヨウ素 131 は概ね 2 ベクレル/kg です。
(※) は、「放射能汚染食品測定室」以外の外部検査機関による測定値です。検出限界値は放射性セシウム 134、137 および放射性ヨウ素 131 の核種が概ね 10 ベクレル/kg です。

参考：国の暫定基準値（単位：ベクレル/kg）

対象	放射性ヨウ素	対象	放射性セシウム
飲料水(1)	300	飲料水	200
牛乳・乳製品(2)	300	牛乳・乳製品	200
野菜類(根菜・芋類を除く)	2000	野菜類	500
魚介類(4/5より)	2000	穀物	500
		肉・卵・魚・その他	500

※注1、注2... 乳児向けは 100 ベクレル/kg