

国民平均、幼小児、妊婦、高齢者別の農産物・畜産物摂取量
(平成10～12年の国民栄養調査の結果より)

参考資料 1

	1日あたりの農産物摂取量 (g)			
	国民平均	小児 (1～6歳)	妊婦	高齢者 (65歳以上)
米 ※米加工品	185.1	97.7	139.7	188.8
小麦	116.8	82.3	123.4	83.4
大麦	5.9	0.1	0.3	3.6
ライ麦	0.1	0.1	0.1	0.1
トウモロコシ	2.5	4.3	2.7	0.8
ソバ	3.7	0.8	1.4	4.8
その他の穀類	0.3	0.2	0.5	0.3
大豆 ※加工品	56.1	33.7	45.5	58.8
小豆類(含インゲン、ササゲ、レンズ)	1.4	0.5	0.1	2.7
エンドウ	0.3	0.1	0.3	0.4
ソラマメ	0.2	0.1	0.1	0.4
ラッカセイ	0.5	0.3	0.2	0.6
その他の豆類	0.5	0.1	0.1	0.1
ばれいしょ	36.6	21.3	39.8	27.0
さといも類(含やつがしら)	11.6	5.7	7.9	17.3
かんしょ	15.7	17.7	13.8	16.8
やまいも(長いも)	2.6	0.5	16.1	4.3
こんにゃくいも	12.9	5.7	11.0	13.4
その他のいも類 ※いも類加工品	0.4	0.3	0.8	0.4
てんさい	4.5	3.7	3.4	4.0
さとうきび ※輸入砂糖	11.9	11.3	10.3	12.1
だいこん類(含ラディッシュ)(根)	45.0	18.7	28.7	58.5
だいこん類(含ラディッシュ)(葉)	2.2	0.5	0.9	3.4
かぶ類(根)	2.6	0.7	0.7	4.2
かぶ類(葉)	0.5	0.1	0.3	1.1
西洋ワサビ	0.1	0.1	0.1	0.1
クレソン	0.1	0.1	0.1	0.1
はくさい	29.4	10.3	21.9	29.9
キャベツ(含芽キャベツ)	22.8	9.8	22.9	23.1
ケール	0.1	0.1	0.1	0.1
こまつな	4.3	2.0	1.6	4.3
きょうな	0.3	0.1	0.1	0.3
はなやさい(カリフラワー)	0.4	0.1	0.1	0.4
はなやさい(ブロッコリー)	4.5	2.8	46.7	4.1
その他のアブラナ科野菜	3.5	0.6	1.2	3.6
ゴボウ	4.5	1.6	2.4	5.2
サルシフィー	0.1	0.1	0.1	0.1
アーティチョーク	0.1	0.1	0.1	0.1
チコリ	0.1	0.1	0.1	0.1
エンダイブ	0.1	0.1	0.1	0.1
しゅんぎく	2.5	0.6	1.9	3.7
レタス(含チシャ、サラダナ)	6.1	2.5	6.4	4.2
その他のきく科野菜	0.4	0.1	0.5	0.7
たまねぎ	30.3	18.5	33.1	22.6
ねぎ(含リーキ)	11.3	4.5	8.2	11.5
ニンニク	0.3	0.1	0.1	0.3
アスパラガス	0.9	0.3	0.4	0.9
ワケギ	0.2	0.1	0.1	0.2
その他のゆり科野菜	2.5	0.8	0.8	2.5

	1日あたりの農産物摂取量 (g)			
	国民平均	小児 (1~6歳)	妊婦	高齢者 (65歳以上)
にんじん	24.6	16.3	25.1	25.0
パースニップ	0.1	0.1	0.1	0.1
パセリ	0.1	0.1	0.1	0.1
セロリ	0.4	0.1	0.3	0.4
みつば	0.2	0.1	0.1	0.2
その他のせり科野菜	0.1	0.1	0.1	0.3
トマト	24.3	16.9	24.5	18.9
ピーマン	4.4	2.0	1.9	3.7
ナス	4.0	0.9	3.3	5.7
その他のなす科野菜	0.2	0.1	0.1	0.3
きゅうり(含ガーキン)	16.3	8.2	10.1	16.6
かぼちゃ(含スカッシュ)	9.4	5.8	6.9	11.5
しろりり (野菜)	0.3	0.1	0.1	0.8
スイカ (果実)	0.1	0.1	0.1	0.1
メロン類 (果実)	0.4	0.3	0.1	0.3
まくわうり (果実)	0.1	0.1	0.1	0.1
その他のうり科野菜	0.5	0.1	2.3	0.1
ほうれん草	18.7	10.1	17.4	21.7
おくら	0.3	0.2	0.2	0.3
しょうが	0.6	0.2	0.7	0.7
未成熟えんどう	0.6	0.2	0.7	0.6
未成熟インゲン	1.9	1.2	1.8	1.8
えだまめ	0.1	0.1	0.1	0.1
マッシュルーム	0.3	0.2	0.6	0.1
しいたけ	4.7	1.8	3.8	4.9
その他のきのこ類	9.8	4.0	7.7	9.9
その他の野菜	14.7	10.3	12.2	13.9
みかん	41.6	35.4	45.8	42.6
なつみかん	0.1	0.1	0.1	0.1
なつみかんの皮	0.1	0.1	0.1	0.1
なつみかんの果実全体	0.1	0.1	0.1	0.1
レモン	0.3	0.2	0.3	0.3
オレンジ(含ネーブルオレンジ)	0.4	0.6	0.8	0.4
グレープフルーツ	1.2	0.4	2.1	0.8
ライム	0.1	0.1	0.1	0.1
その他のかんきつ	0.4	0.1	0.1	0.6
りんご	35.3	36.2	30.0	35.6
日本なし	5.1	4.4	5.3	5.1
西洋なし	0.1	0.1	0.1	0.1
マルメロ	0.1	0.1	0.1	0.1
びわ	0.1	0.1	0.1	0.1
もも	0.5	0.7	4.0	0.1
ネクタリン	0.1	0.1	0.1	0.1
アンズ(含アプリコット)	0.1	0.1	0.1	0.1
スモモ(含プルーン)	0.2	0.1	1.4	0.2
ウメ	1.1	0.3	1.4	1.1
おうとう(チェリー)	0.1	0.1	0.1	0.1

	1日あたりの農産物摂取量 (g)			
	国民平均	小児 (1~6歳)	妊婦	高齢者 (65歳以上)
イチゴ	0.3	0.4	0.1	0.3
ラズベリー	0.1	0.1	0.1	0.1
ブラックベリー	0.1	0.1	0.1	0.1
ブルーベリー	0.1	0.1	0.1	0.1
クランベリー	0.1	0.1	0.1	0.1
ハuckleベリー	0.1	0.1	0.1	0.1
その他のベリー類	0.1	0.1	0.1	0.1
ブドウ	5.8	4.4	1.6	3.8
かき	31.4	8.0	21.5	49.6
バナナ	12.6	11.3	8.7	17.7
キウイ	1.8	1.3	1.1	1.8
パパイヤ	0.1	0.1	0.1	0.1
アボカド	0.2	0.1	0.1	0.2
パイナップル	0.8	1.0	0.1	0.5
グアバ	0.1	0.1	0.1	0.1
マンゴー	0.1	0.1	0.1	0.1
パッションフルーツ	0.1	0.1	0.1	0.1
ナツメヤシ	0.1	0.1	0.1	0.1
その他の果実	3.9	5.9	1.4	1.7
ひまわり (種子)	0.1	0.1	0.1	0.1
ゴマ (種子)	1.0	0.6	0.4	1.4
べにばな (種子)	0.1	0.1	0.1	0.1
綿実 (種子)	0.1	0.1	0.1	0.1
なたね	8.4	5.0	8.2	5.3
その他のオイルシード	0.1	0.1	0.1	0.1
ぎんなん	0.1	0.1	0.1	0.2
くり	0.7	1.3	0.1	0.8
ペカン	0.1	0.1	0.1	0.1
アーモンド	0.1	0.1	0.1	0.1
クルミ	0.1	0.1	0.1	0.1
その他のナッツ	0.1	0.1	0.1	0.1
茶	3.0	1.4	3.5	4.3
コーヒー豆	2.6	0.1	1.5	1.4
カカオ豆	0.3	0.3	0.4	0.2
ホップ	0.1	0.1	0.1	0.1

	1日あたりの畜産物摂取量 (g)			
	国民平均	小児 (1~6歳)	妊婦	高齢者 (65歳以上)
牛・豚・羊・馬・山羊の筋肉及び脂肪	56.2	32.4	59.7	-
牛・豚・羊・馬・山羊のその他の内蔵	1.3	0.5	0.8	-
乳	142.7	196.9	183.1	-

	国民平均	小児 (1~6歳)	妊婦	高齢者 (65歳以上)
平均体重(kg)	53.3	15.8	55.6	54.2

平成16年8月20日

厚生労働省食品安全部基準審査課
課長 中垣俊郎
担当： 宮川、近藤
(内線：2486, 2488)

食品中に残留する農薬等の暫定基準（第2次案）等に対する意見の募集について

厚生労働省では、平成15年5月に改正された食品衛生法（「食品衛生法等の一部を改正する法律」（平成15年法律第15号、平成15年5月30日公布））に基づき、食品中に残留する農薬、動物用医薬品及び飼料添加物（以下、「農薬等」という。）について、いわゆるポジティブリスト制（基準が設定されていない農薬等が一定量以上含まれる食品の流通を原則として禁止する制度）を公布後3年以内に導入することとしています。

制度導入の具体化について、薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会（以下、「農薬・動物用医薬品部会」という。）において審議いただき、現在食品衛生法において残留基準が設定されていない農薬等について、国際基準であるコーデックス基準、農薬取締法に基づく登録保留基準等科学的な評価に基づき残留基準が設定されている農薬等の基準を参考に、暫定的な基準（以下、「暫定基準」という。）を設定することとし、平成15年10月に第1次案をとりまとめ意見の募集を行ったところです。

第1次案に対して寄せられた意見を参考に、農薬・動物用医薬品部会において暫定基準について審議いただき、「暫定基準（第1次案）に対して寄せられた主な意見について」、「暫定基準（第1次案）に対して寄せられた個別の意見について」及び「暫定基準（第1次案）の個別の物質に対して寄せられた意見について」をとりまとめました。併せて、ポジティブリスト制導入に当たって施行する食品衛生法第11条第3項に規定する「人の健康を損なうおそれのない量として厚生労働大臣が薬事・食品衛生審議会の意見を聴いて定める量」（以下、「一律基準値」という。）及び「人の健康を損なうおそれのないことが明らかであるものとして厚生労働大臣が定める物質」（以下、「対象外物質」という。）について審議いただき、それらの設定の考え方（案）をとりまとめました。

つきましては、ポジティブリスト制の円滑な導入のため、暫定基準（第2次案）、一律基準値及び対象外物質設定の考え方（案）（以下の「意見を募集する範囲」参照）について、広く意見を募集します。意見のある場合は、下記の要領により提出してください。なお、いただいた意見に対して個別の回答はいたしかねますので、御了承願います。

（意見を募集する範囲）

- (1) 食品中に残留する農薬等の暫定基準（第2次案）について（案）
- (2) 食品衛生法第11条第3項に規定する「人の健康を損なうおそれのない量として厚生労働大臣が薬事・食品衛生審議会の意見を聴いて定める量」の設定について（案）
- (3) 食品衛生法第11条第3項に規定する「人の健康を損なうおそれのないことが明らかであるものとして厚生労働大臣が定める物質」の設定について（案）

記

1 募集期間

平成16年8月20日～11月末日（必着）

2 資料の入手方法

厚生労働省ホームページの「ご意見・標語等の募集」から入手可能です。

3 提出方法

意見は、理由を付して、以下に掲げるいずれかの方法（様式は別紙参照）で提出してください。電話での受付はできませんので、御了承ください。また、意見には必ず「残留農薬等の暫定基準（第2次案）等について」と明記の上、提出してください。

○ 郵送の場合

〒100-8916 東京都千代田区霞が関1-2-2
厚生労働省医薬食品局食品安全部基準審査課
乳肉水産基準係・残留農薬係あて

○ 電子メールの場合

電子メールアドレス：positivelist@mhlw.go.jp
厚生労働省医薬食品局食品安全部基準審査課乳肉水産基準係・残留農薬係あて
（ファイルはテキスト形式でお願いします。）

4 意見提出上の注意

意見は日本語に限ります。また、個人の場合は住所・氏名・職業を、法人の場合は法人名・所在地を記載してください。なお、寄せられた意見については、住所及び電子メールアドレス等を除き、全て公開される可能性があることを予め御了承願います。

農薬等のポジティブリスト制の詳細は、厚生労働省ホームページの食品中に残留する農薬、動物用医薬品等のポジティブリスト制導入の取組に関する意見交換会を御参照ください。また、農薬等のポジティブリスト制導入に係る薬事・食品衛生審議会における検討の経緯についてお知りになりたい方は、厚生労働省ホームページの薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会を御参照ください。

なお、現在、食品衛生法において定めている基準に対する意見は、今回の意見募集の対象外ですので御注意ください。

5 今後の予定

寄せられた意見を参考に、薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会で必要な審議を行うこととしています。また、一律基準値については、食品安全基本法第23条第1項の規定に基づき、食品安全委員会に食品健康影響評価を依頼することとしています。その後、改めてパブリックコメントの募集やWTO通報などの所要の手続を行うこととしています。

以上

食品安全委員会への意見聴取及び食品健康影響評価結果について

1)食品健康影響評価結果を受けたもの

	案件	根拠条文	意見聴取年月日	文書番号	結果通知年月日	文書番号	食品安全委員会からの通知を受けて取った措置等
1	農薬の残留基準の設定(トルフェンピラド)	食品安全基本法第24条第1項第1号	H16.7.12	厚生労働省発食安第0712003号	H16.10.07	府食第1028号	平成17年2月23日答申告示改正手続中
2	農薬の残留基準の設定(シアゾファミド)	食品安全基本法第24条第1項第1号	H16.7.12	厚生労働省発食安第0712002号	H16.11.04	府食第1111号	平成17年2月23日答申告示改正手続中
3	農薬の残留基準の設定(フェンアミドン)	食品安全基本法第24条第1項第1号	H16.02.03	厚生労働省発食安第0203001号	H16.12.15	府食第1257号	平成17年1月19日部会審議 次回分科会審議予定
4	農薬の残留基準の設定(ピフェナゼート)	食品安全基本法第24条第1項第1号	H16.10.05	厚生労働省発食安第1005001号	H17.01.06	府食第9号	平成16年12月14日部会審議 次回分科会審議予定
5	動物用医薬品の残留基準の設定(塩酸ラクトパミン)	食品安全基本法第24条第1項第1号	H16.04.16	厚生労働省発食安第0416006号	H16.11.04	府食第1116号	平成16年12月27日分科会審議 WTO通報中
6	農薬の残留基準の設定(クロチアニジン)	食品安全基本法第24条第1項第1号	H16.10.05	厚生労働省発食安第1005002号	H17.01.27	府食第90号	平成17年3月2日部会審議
7	農薬の残留基準の設定(プロヒドロジャスモン)	食品安全基本法第24条第1項第1号	H16.08.20	厚生労働省発食安第0820001号	H17.02.17	府食第162号	平成17年1月19日部会審議 次回分科会審議予定

2)意見聴取を行っているもの

	案件	根拠条文	意見聴取 年月日	文書番号	結果通知 年月日	文書番号	備考
1	動物用医薬品の残留基準の設定(エトキサゾール)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H15.08.05	厚生労働省発食安第0805006号			
2	農薬の残留基準の設定(オキサジアルギル)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H15.11.17	厚生労働省発食安第1117001号			
3	農薬の残留基準の設定(ピラクロストロビン)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H15.11.17	厚生労働省発食安第1117003号			
4	農薬の残留基準の設定(ベンチアバリカルブイソプロピル)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H15.12.25	厚生労働省発食安第1225008号			
5	農薬の残留基準の設定(メタアルデヒド)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H15.12.25	厚生労働省発食安第1225009号			
6	農薬の残留基準の設定(オリサストロビン)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.02.03	厚生労働省発食安第0203002号			
7	農薬の残留基準の設定(メトコナゾール)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.02.13	厚生労働省発食安第0213007号			
8	農薬の残留基準の設定(ジノテフラン)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.04.28	厚生労働省発食安第0428001号			
9	農薬の残留基準の設定(チアメトキサム)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.08.03	厚生労働省発食安第0803001号			
10	農薬の残留基準の設定(フルフェノクスロン)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.08.03	厚生労働省発食安第0803002号			

	案件	根拠条文	意見聴取 年月日	文書番号	結果通知 年月日	文書番号	備考
13	農薬の残留基準の設定(カズサホス)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.10.05	厚生労働省発食安第1005003号			
14	農薬の残留基準の設定(フロニカミド)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.10.29	厚生労働省発食安第1029001号			
15	農薬の残留基準の設定(クロルピリホス)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.10.29	厚生労働省発食安第1029002号			
16	農薬の残留基準の設定(アゾキシストロ ビン)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.11.30	厚生労働省発食安第1130001号			
17	動物用医薬品の残留基準の設定(ピルリ マイシン)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.12.03	厚生労働省発食安第1203002号			平成17年3月2日部会審議
18	農薬の残留基準の設定(スピノサド)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H16.12.22	厚生労働省発食安第1222001号			
19	農薬の残留基準の設定(ペノキスラ ム)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H17.02.14	厚生労働省発食安第0214001号			
20	農薬の残留基準の設定(ジコホール)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H17.02.14	厚生労働省発食安第0214002号			
21	農薬の残留基準の設定(ノバルロン)	食品安全基本法 第24条第1項第1号	H17.02.28	厚生労働省発食安第0228001号			