

○厚生労働省告示第四百八十四号

食品衛生法（昭和二十二年法律第二百三十三号）第十一条第一項の規定に基づき、食品、添加物等の規格基準（昭和三十四年厚生省告示第三百七十号）の一部を次のように改正する。ただし、その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉に残留するシクラニリドの量の限度、米、こんにやくいも、かぶ類の根、かぶ類の葉、西洋わさび、はくさい、ごぼう、サルシフイー、アーテイチョーク、ねぎ、アスパラガス、わけぎ、その他のゆり科野菜、パースニップ、たけのこ、オクラ、みかん、びわ、ラズベリー、ブラックベリー、ブルーベリー、クランベリー、ハックルベリー、その他のベリー類果実、かき、バナナ、キウイ、パイナップル、なつめやし及びその他のオイルシードに残留するスピノサドの量の限度、小豆類、えんどう、らつかせい、その他の豆類、さといも類、かんしょ、やまいも、こんにやくいも、その他のいも類、だいこん類の根、だいこん類の葉、かぶ類の根、かぶ類の葉、西洋わさび、クレソン、はくさい、キャベツ、芽キャベツ、ケール、こまつな、きょうな、チンゲンサイ、カリフラワー、ブロッコリー、その他のあぶらな科野菜、ごぼう、サルシフイー、アーテイチョーク、チコリ、エンダイブ、しゅんぎく、レタス、その他のきく科野菜、ねぎ、にんにく、にら、アスパラガス、わけぎ、その他のゆり科野菜、にんじん、パースニップ、パセリ、セロリ、みつば、その他のせり科野菜、トマト、ピーマン、なす、その他のなす科野菜、きゅうり、かぼちゃ、しろわり、すいか、メロン類果実、まくわり、その他のうり科野菜、ほうれんそう、たけのこ、オクラ、しょ

うが、未成熟えんどう、未成熟いんげん、えだまめ、マツシユルム、しいたけ、その他のきのこ類、その他の野菜、みかん、なつみかんの果実全体、レモン、オレンジ、グレープフルーツ、ライム、その他のかんきつ類果実、りんご、日本なし、西洋なし、マルメロ、びわ、もも、ネクタリン、あんず、すもも、うめ、おうとう、ラズベリー、ブラックベリー、ブルーベリー、クランベリー、ハックルベリー、その他のベリー類果実、ぶどう、かき、バナナ、キウイ、アボカド、パイナップル、グアバ、マンゴ、パッションフルーツ、なつめやし、その他の果実、ひまわりの種子、ごまの種子、べにばなの種子、なたね、その他のオイルシード、ぎんなん、くり、ペカン、アーモンド、くるみ、その他のナッツ類、茶、ホップ、その他のスパイス、その他のハーブ、豚の筋肉、その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉、豚の脂肪、その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪、牛の肝臓、豚の肝臓、その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓、牛の腎臓、豚の腎臓、その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓、牛の食用部分、豚の食用部分、その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分、鶏の筋肉、その他の家きんの筋肉、鶏の脂肪、その他の家きんの脂肪、鶏の肝臓、その他の家きんの肝臓、鶏の腎臓、その他の家きんの腎臓、鶏の食用部分、その他の家きんの食用部分、鶏の卵及びその他の家きんの卵に残留するトリアゾホスの量の限度並びに小麦、大麦、ライ麦、とうもろこし、そば、その他の穀類、大豆、小豆類、えんどう、そら豆、らっかせい、その他の豆類、ばれいしょ、さといも類、かんしょ、やまいも、こんにやくいも、その他のいも類、てんさい、さとうきび、だいこん類の根、だい

こん類の葉、かぶ類の根、かぶ類の葉、西洋わさび、クレソン、はくさい、キヤベツ、芽キヤベツ、ケール、こまつな、きょうな、チンゲンサイ、カリフラワー、ブロッコリー、その他のあぶらな科野菜、ごぼう、サルシファイ、アーティチョーク、チコリ、エンダイブ、しゅんぎく、レタス、その他のきく科野菜、たまねぎ、ねぎ、にんにく、にら、アスパラガス、わけぎ、その他のゆり科野菜、にんじん、パースニップ、パセリ、セロリ、みつば、その他のせり科野菜、トマト、ピーマン、なす、その他のなす科野菜、きゅうり、かぼちや、しろうり、すいか、メロン類果実、まくわうり、その他のうり科野菜、ほうれんそう、たけのこ、オクラ、しょうが、未成熟えんどう、未成熟いんげん、えだまめ、マツシユルム、しいたけ、その他のきのこ類、その他の野菜、みかん、なつみかんの果実全体、レモン、オレンジ、グレープフルーツ、ライム、その他のかんきつ類果実、りんご、日本なし、西洋なし、マルメロ、びわ、もも、ネクタリン、あんず、すもも、うめ、おうとう、いちご、ラズベリー、ブラックベリー、ブルーベリー、クランベリー、ハuckleベリー、その他のベリー類果実、ぶどう、かき、バナナ、キウイ、パイヤ、アボカド、パイナップル、グアバ、マンゴ、パシヨンフルーツ、なつめやし、その他の果実、ひまわりの種子、ごまの種子、べにばなの種子、綿実、なたね、その他のオイルシード、ぎんなん、くり、ペカン、アーモンド、くるみ、その他のナッツ類、茶、コーヒー豆、カカオ豆、ホップ、その他のスパイス、その他のハーブ及び魚介類（甲殻類に限る。）に残留するベンスルフロメチルの量の限度については、公布の日から六月以内に限り、なお

従前の例によることができる。

平成二十四年八月二十日

厚生労働大臣 小宮山洋子

第1のAの6の(1)の表のシクラズリルの項の次に次のように加える。

シクラニリド	綿実	0.6ppm
	牛の筋肉	0.05ppm
	豚の筋肉	0.05ppm
	その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.05ppm
	牛の脂肪	0.1ppm
	豚の脂肪	0.1ppm
	その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.1ppm
	牛の肝臓	2 ppm
	豚の肝臓	2 ppm
	その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	2 ppm
	牛の腎臓	2 ppm
	豚の腎臓	2 ppm

	その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	2 ppm
	牛の食用部分	2 ppm
	豚の食用部分	2 ppm
	その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	2 ppm
	乳	0.05ppm

表1-6-4-6-6(1)の表の「^{せい}哺乳類」の項を次のように改める。

スピノサド	米	0.1ppm
	小麦	2 ppm
	大麦	2 ppm
	ライ麦	1 ppm
	とうもろこし	2 ppm
	そば	1 ppm
	その他の穀類	1 ppm
	大豆	0.02ppm
	小豆類	0.02ppm
	えんどう	0.02ppm

そら豆	0.02ppm
らっかせい	0.02ppm
その他の豆類	0.02ppm
ばれいしょ	0.02ppm
さといも類	0.02ppm
かんしょ	0.02ppm
やまいも	0.02ppm
その他のいも類	0.02ppm
てんさい	0.06ppm
だいこん類の根	0.2ppm
だいこん類の葉	1 ppm
かぶ類の根	0.1ppm
かぶ類の葉	3 ppm
西洋わさび	0.1ppm
クレソン	10ppm
はくさい	1 ppm

キャベツ	2 ppm
芽キャベツ	2 ppm
ケール	10ppm
こまつな	10ppm
きょうな	5 ppm
チンゲンサイ	2 ppm
カリフラワー	2 ppm
ブロッコリー	2 ppm
その他のあぶらな科野菜	2 ppm
ごぼう	0.1ppm
サルシフィー	0.1ppm
アーティチョーク	0.3ppm
チコリ	10ppm
エンダイブ	10ppm
しゅんぎく	10ppm
レタス	10ppm

その他のきく科野菜	10ppm
たまねぎ	0.1ppm
ねぎ	2 ppm
にら	5 ppm
アスパラガス	0.5ppm
わけぎ	1 ppm
その他のゆり科野菜	0.3ppm
にんじん	0.2ppm
パースニップ	0.1ppm
パセリ	8 ppm
セロリ	8 ppm
みつば	5 ppm
その他のせり科野菜	5 ppm
トマト	1 ppm
ピーマン	2 ppm
なす	2 ppm

その他のなす科野菜	10ppm
きゅうり	0.5ppm
かぼちゃ	0.3ppm
しろうり	0.3ppm
すいか	0.3ppm
メロン類果実	0.3ppm
まくわうり	0.3ppm
その他のうり科野菜	10ppm
ほうれんそう	10ppm
しょうが	0.02ppm
未成熟えんどう	0.3ppm
未成熟いんげん	0.3ppm
えだまめ	0.3ppm
その他の野菜	10ppm
みかん	0.1ppm
なつみかんの果実全体	0.3ppm

レモン	0.3ppm
オレンジ	0.3ppm
グレープフルーツ	0.3ppm
ライム	0.3ppm
その他のかんきつ類果実	0.3ppm
りんご	0.5ppm
日本なし	0.5ppm
西洋なし	0.5ppm
マルメロ	0.5ppm
もも	0.2ppm
ネクタリン	0.5ppm
あんず	0.2ppm
すもも	0.2ppm
うめ	0.2ppm
おうとう	0.2ppm
いちご	1 ppm

ラズベリー	0.7ppm
ブラックベリー	0.7ppm
ブルーベリー	0.3ppm
ハuckleベリー	0.3ppm
その他のベリー類果実	0.7ppm
ぶどう	0.5ppm
バナナ	0.3ppm
パパイヤ	0.3ppm
アボカド	0.3ppm
パイナップル	0.02ppm
グアバ	0.3ppm
マンゴー	0.3ppm
パッションフルーツ	0.3ppm
なつめやし	0.1ppm
その他の果実	0.3ppm
綿実	0.02ppm

くり	0.1ppm
ペカン	0.1ppm
アーモンド	0.02ppm
くるみ	0.1ppm
その他のナッツ類	0.02ppm
茶	2 ppm
その他のスパイス	10ppm
その他のハーブ	10ppm
牛の筋肉	2 ppm
豚の筋肉	2 ppm
その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	2 ppm
牛の脂肪	10ppm
豚の脂肪	10ppm
その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	10ppm
牛の肝臓	5 ppm
豚の肝臓	5 ppm

その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	5 ppm
牛の腎臓	2 ppm
豚の腎臓	2 ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	2 ppm
牛の食用部分	5 ppm
豚の食用部分	5 ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	5 ppm
乳	2 ppm
鶏の筋肉	0.1 ppm
その他の家きんの筋肉	0.1 ppm
鶏の脂肪	1 ppm
その他の家きんの脂肪	1 ppm
鶏の肝臓	0.2 ppm
その他の家きんの肝臓	0.1 ppm
鶏の腎臓	0.2 ppm
その他の家きんの腎臓	0.1 ppm

	鶏の食用部分	0.2ppm
	その他の家きんの食用部分	0.1ppm
	鶏の卵	0.2ppm
	その他の家きんの卵	0.1ppm
	小麦ふすま	2 ppm
	干しぶどう	1 ppm
	綿実油（食用植物油脂の日本農林規格に規定する精製綿実油，綿実サラダ油及びこれらと同等以上の規格を有すると認められる食用油に限る。）	0.01ppm
	綿実油（食用植物油脂の日本農林規格に規定する精製綿実油，綿実サラダ油及びこれらと同等以上の規格を有すると認められる食用油を除く。）	0.01ppm

検体のA000(H)製のスピロメシフエンHの値を次のものに改める。

スピロメシフエン	小麦	0.01ppm
----------	----	---------

大麦	0.01ppm
とうもろこし	0.02ppm
その他の穀類	0.01ppm
ばれいしょ	0.02ppm
さといも類	0.02ppm
かんしょ	0.02ppm
やまいも	0.02ppm
その他のいも類	0.02ppm
てんさい	0.01ppm
クレソン	12ppm
キャベツ	2 ppm
芽キャベツ	2 ppm
ケール	12ppm
きょうな	12ppm
チンゲンサイ	12ppm
カリフラワー	2 ppm

ブロッコリー	2 ppm
その他のあぶらな科野菜	12ppm
チコリ	12ppm
エンダイブ	12ppm
しゅんぎく	12ppm
レタス	12ppm
その他のきく科野菜	12ppm
パセリ	12ppm
その他のせり科野菜	12ppm
トマト	3 ppm
ピーマン	3 ppm
なす	2 ppm
その他のなす科野菜	0.5ppm
きゅうり	0.1ppm
かぼちゃ	0.1ppm
しろうり	0.1ppm

すいか	0.3ppm
メロン類果実	0.1ppm
まくわうり	0.1ppm
その他のうり科野菜	0.1ppm
ほうれんそう	12ppm
しょうが	0.02ppm
その他の野菜	12ppm
りんご	2 ppm
日本なし	2 ppm
西洋なし	2 ppm
もも	0.2ppm
ネクタリン	1 ppm
あんず	5 ppm
すもも	0.7ppm
うめ	5 ppm
おうとう	5 ppm

いちご	2 ppm
ぶとう	10ppm
その他の果実	0.5ppm
綿実	0.5ppm
茶	30ppm
その他のスパイス	10ppm
その他のハーブ	10ppm
牛の筋肉	0.02ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.02ppm
牛の脂肪	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.1ppm
牛の肝臓	0.2ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.2ppm
牛の腎臓	0.2ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.2ppm
牛の食用部分	0.2ppm

	その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.2ppm
	乳	0.01ppm
	魚介類	0.06ppm

第164666(II)条のトリアゾホスの項を次のように改める。

トリアゾホス	小麦	0.05ppm
	大麦	0.05ppm
	ライ麦	0.05ppm
	とうもろこし	0.05ppm
	そば	0.05ppm
	その他の穀類	0.05ppm
	綿実	0.2ppm
	綿実油（食用植物油脂の日本農林規格に規定する精製綿実油，綿実サラダ油及びこれらと同等以上の規格を有すると認められる食用油を除く。）	1 ppm

第164666(II)条のトリフロキシストロビンの項を次のように改める。

トリフロキシストロビン	米	2 ppm
	小麦	0.2ppm

大麦	0.5ppm
ライ麦	0.05ppm
とうもろこし	0.05ppm
その他の穀類	0.05ppm
大豆	0.08ppm
らっかせい	0.05ppm
ばれいしょ	0.04ppm
てんさい	0.05ppm
だいこん類の根	0.1ppm
かぶ類の根	0.1ppm
西洋わさび	0.1ppm
はくさい	0.5ppm
キャベツ	0.5ppm
芽キャベツ	0.1ppm
カリフラワー	0.5ppm
ブロッコリー	0.5ppm
ごぼう	0.1ppm
サルシフィー	0.1ppm

その他のきく科野菜	4 ppm
ねぎ	0.7ppm
にんにく	0.05ppm
アスパラガス	0.07ppm
にんじん	0.1ppm
パースニップ	0.1ppm
セロリ	4 ppm
その他のせり科野菜	4 ppm
トマト	0.7ppm
ピーマン	0.5ppm
なす	0.5ppm
その他のなす科野菜	2 ppm
きゅうり	0.7ppm
かぼちゃ	0.3ppm
しろうり	0.3ppm
すいか	0.3ppm
メロン類果実	0.3ppm
まくわうり	0.3ppm

その他のうり科野菜	0.3ppm
未成熟いんげん	0.5ppm
えだまめ	0.08ppm
その他の野菜	4 ppm
なつみかんの果実全体	0.5ppm
レモン	0.5ppm
オレンジ	0.5ppm
グレープフルーツ	0.5ppm
ライム	0.5ppm
その他のかんきつ類果実	0.5ppm
りんご	3 ppm
日本なし	5 ppm
西洋なし	5 ppm
マルメロ	0.7ppm
びわ	0.7ppm
もも	0.2ppm
ネクタリン	3 ppm
あんず	5 ppm

すもも	3 ppm
うめ	5 ppm
おうとう	3 ppm
いちご	0.2ppm
ぶどう	5 ppm
かき	1 ppm
バナナ	0.5ppm
キウイー	0.02ppm
パパイヤ	0.7ppm
グアバ	0.05ppm
マンゴー	0.7ppm
パッションフルーツ	0.05ppm
その他の果実	0.7ppm
綿実	0.05ppm
ぎんなん	0.02ppm
くり	0.04ppm
ペカン	0.04ppm
アーモンド	0.04ppm

くるみ	0.04ppm
その他のナッツ類	0.04ppm
茶	5 ppm
コーヒー豆	0.05ppm
ホップ	40ppm
その他のスパイス	4 ppm
その他のハーブ	4 ppm
牛の筋肉	0.05ppm
豚の筋肉	0.05ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.05ppm
牛の脂肪	0.05ppm
豚の脂肪	0.05ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.05ppm
牛の肝臓	0.05ppm
豚の肝臓	0.05ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.05ppm
牛の腎臓	0.04ppm
豚の腎臓	0.04ppm

その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.04ppm
牛の食用部分	0.05ppm
豚の食用部分	0.05ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.05ppm
乳	0.02ppm
鶏の筋肉	0.04ppm
その他の家きんの筋肉	0.04ppm
鶏の脂肪	0.04ppm
その他の家きんの脂肪	0.04ppm
鶏の肝臓	0.04ppm
その他の家きんの肝臓	0.04ppm
鶏の腎臓	0.04ppm
その他の家きんの腎臓	0.04ppm
鶏の食用部分	0.04ppm
その他の家きんの食用部分	0.04ppm
鶏の卵	0.04ppm
その他の家きんの卵	0.04ppm
魚介類	0.03ppm

	米ぬか	7 ppm
	精米	0.9ppm
	小麦ふすま	0.5ppm
	干しぶどう	5 ppm

第1040000Hの穀類のトリハルコハの値を次のように改める。

ビフェントリン	小麦	0.5ppm
	大麦	0.05ppm
	ライ麦	0.05ppm
	とうもろこし	0.05ppm
	そば	0.05ppm
	その他の穀類	0.05ppm
	大豆	0.1ppm
	小豆類	0.1ppm
	えんどう	0.05ppm
	そら豆	0.05ppm
	らっかせい	0.1ppm
	その他の豆類	0.2ppm
	ばれいしょ	0.05ppm

さといも類	0.05ppm
かんしょ	0.05ppm
やまいも	0.05ppm
その他のいも類	0.05ppm
てんさい	0.2ppm
さとうきび	0.01ppm
だいこん類の根	0.05ppm
だいこん類の葉	1 ppm
かぶ類の葉	4 ppm
クレソン	2 ppm
はくさい	0.5ppm
キャベツ	2 ppm
芽キャベツ	2 ppm
ケール	4 ppm
こまつな	4 ppm
きょうな	4 ppm
チンゲンサイ	4 ppm
カリフラワー	0.05ppm

ブロッコリー	0.1ppm
その他のあぶらな科野菜	4 ppm
アーティチョーク	0.2ppm
エンダイブ	2 ppm
レタス	3 ppm
ねぎ	0.5ppm
にら	0.05ppm
アスパラガス	0.05ppm
パセリ	3 ppm
トマト	0.5ppm
ピーマン	0.5ppm
なす	0.5ppm
その他のなす科野菜	0.5ppm
きゅうり	0.5ppm
かぼちゃ	0.4ppm
しろり	0.4ppm
すいか	0.2ppm
メロン類果実	0.2ppm

まくわうり	0.4ppm
その他のうり科野菜	0.4ppm
ほうれんそう	0.2ppm
しょうが	0.05ppm
未成熟えんどう	0.6ppm
未成熟いんげん	0.6ppm
えだまめ	0.6ppm
その他の野菜	2 ppm
みかん	0.1ppm
なつみかんの果実全体	2 ppm
レモン	2 ppm
オレンジ	2 ppm
グレープフルーツ	2 ppm
ライム	2 ppm
その他のかんきつ類果実	2 ppm
りんご	1 ppm
日本なし	0.5ppm
西洋なし	0.5ppm

マルメロ	0.1ppm
びわ	0.1ppm
もも	0.03ppm
ネクタリン	1 ppm
あんず	1 ppm
すもも	0.5ppm
うめ	1 ppm
おうとう	2 ppm
いちご	2 ppm
ラズベリー	1 ppm
ブラックベリー	1 ppm
その他のベリー類果実	1 ppm
ぶどう	2 ppm
かき	0.5ppm
バナナ	0.1ppm
パパイヤ	0.5ppm
マンゴー	0.3ppm
その他の果実	0.3ppm

ひまわりの種子	0.1ppm
ごまの種子	0.1ppm
べにばなの種子	0.1ppm
綿実	0.5ppm
なたね	0.1ppm
その他のオイルシード	0.1ppm
くり	0.05ppm
ペカン	0.05ppm
アーモンド	0.05ppm
くるみ	0.05ppm
その他のナッツ類	0.05ppm
茶	25ppm
カカオ豆（外皮を含まない。）	0.1ppm
ホップ	10ppm
その他のスパイス	10ppm
その他のハーブ	4 ppm
牛の筋肉	0.5ppm
豚の筋肉	0.5ppm

その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.5ppm
牛の脂肪	0.5ppm
豚の脂肪	2 ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	2 ppm
牛の肝臓	0.05ppm
豚の肝臓	0.5ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.5ppm
牛の腎臓	0.05ppm
豚の腎臓	0.5ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.5ppm
牛の食用部分	0.5ppm
豚の食用部分	0.5ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.5ppm
乳	0.05ppm
鶏の筋肉	0.05ppm
その他の家きんの筋肉	0.05ppm
鶏の脂肪	0.05ppm
その他の家きんの脂肪	0.05ppm

	鶏の肝臓	0.05ppm
	その他の家きんの肝臓	0.05ppm
	鶏の腎臓	0.05ppm
	その他の家きんの腎臓	0.05ppm
	鶏の食用部分	0.05ppm
	その他の家きんの食用部分	0.05ppm
	鶏の卵	0.01ppm
	その他の家きんの卵	0.01ppm
	小麦粉（全粒粉に限る。）	0.5ppm
	小麦粉（全粒粉を除く。）	0.2ppm
	小麦ふすま	2 ppm

第1のAの6の(1)の表のピラクロリネの項を次のように改める。

ピラクロニル	米	0.05ppm
	その他の穀類	0.05ppm

第1のAの6の(1)の表のピロプロキホルホルの項の次に次のように加える。

ピリベンカルブ	大豆	0.7ppm
	小豆類	2 ppm
	えんどう	2 ppm

そら豆	2 ppm
その他の豆類	2 ppm
キャベツ	0.5 ppm
レタス	20 ppm
たまねぎ	0.1 ppm
トマト	3 ppm
なす	2 ppm
きゅうり	1 ppm
みかん	0.3 ppm
なつみかんの果実全体	5 ppm
レモン	5 ppm
オレンジ	5 ppm
グレープフルーツ	5 ppm
ライム	5 ppm
その他のかんきつ類果実	5 ppm
りんご	2 ppm
日本なし	3 ppm
西洋なし	3 ppm

	もも	0.5ppm
	ネクタリン	2 ppm
	おうとう	10ppm
	いちご	10ppm
	ぶどう	2 ppm
	茶	40ppm
	その他のスパイス	20ppm

第1のAの6の(1)の表のハスホヤブコウジの項を次のように改める。

フルオピコリド	ばれいしょ	0.05ppm
	さといも類	0.02ppm
	かんしょ	0.02ppm
	やまいも	0.02ppm
	その他のいも類	0.02ppm
	だいこん類の根	0.2ppm
	だいこん類の葉	15ppm
	かぶ類の根	0.2ppm
	かぶ類の葉	15ppm
	西洋わさび	0.2ppm

はくさい	5 ppm
キャベツ	5 ppm
芽キャベツ	5 ppm
カリフラワー	5 ppm
ブロッコリー	5 ppm
その他のあぶらな科野菜	5 ppm
ごぼう	0.2ppm
サルシフィー	0.2ppm
チコリ	15ppm
エンダイブ	25ppm
しゅんぎく	25ppm
レタス	25ppm
その他のきく科野菜	25ppm
たまねぎ	7 ppm
ねぎ	10ppm
にんにく	7 ppm
その他のゆり科野菜	7 ppm
パースニップ	0.2ppm

パセリ	25ppm
セロリ	25ppm
その他のせり科野菜	25ppm
トマト	2 ppm
ピーマン	2 ppm
なす	2 ppm
その他のなす科野菜	2 ppm
きゅうり	0.7ppm
かぼちゃ	0.5ppm
しろうり	0.5ppm
メロン類果実	0.2ppm
その他のうり科野菜	0.5ppm
ほうれんそう	25ppm
オクラ	1 ppm
しょうが	0.02ppm
しいたけ	1 ppm
その他のきのこ類	1 ppm
その他の野菜	25ppm

ぶどう	2 ppm
その他の果実	1 ppm
牛の筋肉	0.01ppm
豚の筋肉	0.01ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.01ppm
牛の脂肪	0.01ppm
豚の脂肪	0.01ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.01ppm
牛の肝臓	0.01ppm
豚の肝臓	0.01ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.01ppm
牛の腎臓	0.01ppm
豚の腎臓	0.01ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.01ppm
牛の食用部分	0.01ppm
豚の食用部分	0.01ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.01ppm
乳	0.02ppm

鶏の筋肉	0.01ppm
その他の家きんの筋肉	0.01ppm
鶏の脂肪	0.01ppm
その他の家きんの脂肪	0.01ppm
鶏の肝臓	0.01ppm
その他の家きんの肝臓	0.01ppm
鶏の腎臓	0.01ppm
その他の家きんの腎臓	0.01ppm
鶏の食用部分	0.01ppm
その他の家きんの食用部分	0.01ppm
鶏の卵	0.01ppm
その他の家きんの卵	0.01ppm
干しぶどう	10ppm
とうがらし (乾燥させたもの)	7 ppm

鶏の筋肉、脂肪、肝臓、腎臓、食用部分、卵、干しぶどう、とうがらし (乾燥させたもの) の検査結果を次のとおり示す。

フルジオキソニル	米	0.05ppm
	小麦	0.05ppm
	大麦	0.05ppm

ライ麦	0.05ppm
とうもろこし	0.01ppm
そば	0.05ppm
その他の穀類	0.05ppm
大豆	0.07ppm
小豆類	0.2ppm
えんどう	0.3ppm
そら豆	0.07ppm
らっかせい	0.3ppm
その他の豆類	0.07ppm
ばれいしょ	0.02ppm
さといも類	0.02ppm
その他のいも類	0.02ppm
だいこん類の根	0.5ppm
だいこん類の葉	20ppm
かぶ類の根	0.5ppm
かぶ類の葉	20ppm
西洋わさび	0.5ppm

クレソン	10ppm
はくさい	2 ppm
キャベツ	2 ppm
芽キャベツ	2 ppm
ケール	10ppm
こまつな	10ppm
きょうな	10ppm
チンゲンサイ	10ppm
カリフラワー	2 ppm
ブロッコリー	2 ppm
その他のあぶらな科野菜	10ppm
ごぼう	0.5ppm
サルシフィー	0.5ppm
チコリ	20ppm
エンダイブ	30ppm
しゅんぎく	30ppm
レタス	30ppm
その他のきく科野菜	2 ppm

たまねぎ	0.5ppm
ねぎ	7 ppm
にんにく	0.2ppm
にら	10ppm
わけぎ	0.2ppm
その他のゆり科野菜	10ppm
にんじん	5 ppm
パースニップ	0.5ppm
パセリ	10ppm
その他のせり科野菜	20ppm
トマト	2 ppm
ピーマン	5 ppm
なす	1 ppm
その他のなす科野菜	0.5ppm
きゅうり	2 ppm
かぼちゃ	0.3ppm
しろうり	0.5ppm
すいか	0.2ppm

その他のうり科野菜	0.5ppm
ほうれんそう	0.02ppm
しょうが	0.02ppm
未成熟えんどう	5 ppm
未成熟いんげん	5 ppm
えだまめ	5 ppm
その他の野菜	10ppm
みかん	0.1ppm
なつみかんの果実全体	10ppm
レモン	10ppm
オレンジ	10ppm
グレープフルーツ	10ppm
ライム	10ppm
その他のかんきつ類果実	10ppm
りんご（花おち、しん及び果梗 ^{こう} の基部を含む。）	5.0ppm
西洋なし（花おち、しん及び果梗 ^{こう} の基部を含む。）	5.0ppm

マルメロ（花おち，しん及び果梗 ^{こう} の基部を含む。）	5.0ppm
びわ（果梗 ^{こう} ，果皮及び種子を含む。）	5.0ppm
もも（果皮を含む。）	5.0ppm
ネクタリン（果梗 ^{こう} を含む。）	5.0ppm
あんず（果梗 ^{こう} を含む。）	5.0ppm
すもも（果梗 ^{こう} を含む。）	5.0ppm
うめ	0.5ppm
おうとう（果梗 ^{こう} を含む。）	5.0ppm
いちご	5 ppm
ラズベリー	5 ppm
ブラックベリー	5 ppm
ブルーベリー	2 ppm
ハックルベリー	2 ppm
その他のベリー類果実	5 ppm
ぶどう	5 ppm
キウイー（果皮を含む。）	20ppm
その他の果実（ざくろ（果実全体をいう。）	5.0ppm

に限る。)	
ひまわりの種子	0.01ppm
綿実	0.05ppm
なたね	0.02ppm
その他のオイルシード	0.05ppm
その他のナッツ類	0.2ppm
その他のスパイス	10ppm
その他のハーブ	50ppm
牛の筋肉	0.01ppm
豚の筋肉	0.01ppm
その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.01ppm
牛の脂肪	0.05ppm
豚の脂肪	0.05ppm
その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.05ppm
牛の肝臓	0.05ppm
豚の肝臓	0.05ppm
その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.05ppm
牛の腎臓	0.05ppm

豚の腎臓	0.05ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.05ppm
牛の食用部分	0.05ppm
豚の食用部分	0.05ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.05ppm
乳	0.01ppm
鶏の筋肉	0.01ppm
その他の家きんの筋肉	0.01ppm
鶏の脂肪	0.05ppm
その他の家きんの脂肪	0.05ppm
鶏の肝臓	0.05ppm
その他の家きんの肝臓	0.05ppm
鶏の腎臓	0.05ppm
その他の家きんの腎臓	0.05ppm
鶏の食用部分	0.05ppm
その他の家きんの食用部分	0.05ppm
鶏の卵	0.05ppm
その他の家きんの卵	0.05ppm

	にら（乾燥させたもの）	50ppm
	バジル（乾燥させたもの）	50ppm

第1のAの6の(1)の表の1から5へ変更する。

フルフェノクスロン	とうもろこし	0.05ppm
	大豆	0.05ppm
	小豆類	0.05ppm
	そら豆	0.2ppm
	かんしょ	0.02ppm
	てんさい	0.5ppm
	だいこん類の根	0.1ppm
	だいこん類の葉	10ppm
	西洋わさび	0.2ppm
	はくさい	0.5ppm
	キャベツ	0.5ppm
	芽キャベツ	0.5ppm
	ケール	10ppm
	こまつな	10ppm
きょうな	10ppm	

チンゲンサイ	5 ppm
ブロッコリー	5 ppm
その他のあぶらな科野菜	5 ppm
しゅんぎく	10ppm
レタス	10ppm
その他のきく科野菜	2 ppm
ねぎ	10ppm
アスパラガス	0.5ppm
わけぎ	10ppm
にんじん	0.2ppm
パセリ	10ppm
セロリ	10ppm
みつば	10ppm
その他のせり科野菜	10ppm
トマト	0.5ppm
ピーマン	1 ppm
なす	2 ppm
その他のなす科野菜	3 ppm

きゅうり	2 ppm
かぼちゃ	0.2ppm
しろり	0.3ppm
すいか	0.2ppm
メロン類果実	0.02ppm
その他のうり科野菜	0.5ppm
ほうれんそう	10ppm
未成熟えんどう	1 ppm
未成熟いんげん	1 ppm
えだまめ	5 ppm
その他のきのこ類	0.1ppm
その他の野菜	10ppm
みかん	0.3ppm
なつみかんの果実全体	2 ppm
レモン	2 ppm
オレンジ	2 ppm
グレープフルーツ	2 ppm
ライム	2 ppm

	その他のかんきつ類果実	2 ppm
	りんご	1 ppm
	日本なし	0.5ppm
	西洋なし	0.5ppm
	もも	0.1ppm
	ネクタリン	0.7ppm
	すもも	0.2ppm
	おうとう	2 ppm
	いちご	0.5ppm
	ぶどう	2 ppm
	綿実	0.03ppm
	茶	15ppm
	その他のスパイス	10ppm
	その他のハーブ	10ppm
	魚介類	2 ppm

第1のA000(1)の表のくまのトクマの表の次に次のように定める。

ベノキサコール	とうもろこし	0.01ppm
	大豆	0.01ppm

	らっかせい	0.01ppm
	ばれいしょ	0.01ppm

第1のAの6の(1)の表のメタアルデヒドの項を次のように改める。

メタアルデヒド	米	0.2ppm
	小麦	0.2ppm
	とうもろこし	0.2ppm
	キャベツ	3 ppm
	レタス	3 ppm
	みかん	0.2ppm
	なたね	0.2ppm
	その他のスパイス	0.7ppm
	魚介類	0.02ppm

「3. 標

準品

トリ

融

準品

アゾホス 本品はトリアゾホス98%以上を含む。 「3. 標準品」

点 本品の融点は0～5℃である。

」

第1のAの7の(1)の表中シクラニリドの項、スピノサドの項、トリアゾホスの項、ズノキサロールの項及びベンスルフロンメチルの項を削る。

第1のAの7中「アリアゾホス及びパラチオン試験法」を「パラチオン試験法」に改める。

第1のAの9の表中スピノサドの項を削る。