

○厚生労働省告示第七十二号

食品衛生法（昭和二十二年法律第二百三十三号）第十三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）の一部を次の表のように改正する。ただし、グアバに残留するフルアジナムの量の限度、トマト、なす、きゅうり、かぼちや、すいか及びいちごに残留するフルチアニルの量の限度、みかん、みかん（外果皮を含む。）、もも及びもも（果皮及び種子を含む。）に残留するプロパルギットの量の限度並びにねぎ、すいか、すいか（果皮を含む。）、メロン類果実、メロン類果実（果皮を含む。）、まくわうり、まくわうり（果皮を含む。）、みかん及びみかん（外果皮を含む。）に残留するマンジプロパミドの量の限度に係る改正規定は、告示の日から起算して一年を経過した日から適用する。

令和四年三月十七日

厚生労働大臣 後藤 茂之

(傍線部分は改正部分)

魚 出 産

魚 出 産

第 1 食品

第 1 食品

A 食品一般の成分規格

A 食品一般の成分規格

1～5 (略)

1～5 (略)

6 5の規定にかかわらず、(1)の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質は、同表の第2欄に掲げる食品の区分に応じ、それぞれ同表の第3欄に定める量を超えて当該食品に含有されるものであってはならない。この場合において、(2)の表の食品の欄に掲げる食品については、同表の検体の欄に掲げる部位を検体として試験しなければならず、また、(1)の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質について同表の第3欄に「不検出」と定めている同表の第2欄に掲げる食品については、(3)から(5)までに規定する試験法によって試験した場合に、その農薬等の成分である物質が検出されるものであってはならない。

6 5の規定にかかわらず、(1)の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質は、同表の第2欄に掲げる食品の区分に応じ、それぞれ同表の第3欄に定める量を超えて当該食品に含有されるものであってはならない。この場合において、(2)の表の食品の欄に掲げる食品については、同表の検体の欄に掲げる部位を検体として試験しなければならず、また、(1)の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質について同表の第3欄に「不検出」と定めている同表の第2欄に掲げる食品については、(3)から(5)までに規定する試験法によって試験した場合に、その農薬等の成分である物質が検出されるものであってはならない。

(1) 食品に残留する農薬等の成分である物質の量の限度

(1) 食品に残留する農薬等の成分である物質の量の限度

第1欄	第2欄	第3欄
(略)	(略)	(略)
イソウロン	(略)	(略)
イソオイゲノール	魚介類(さけ目魚類に限る。)	100ppm
	魚介類(うなぎ目魚類に限る。)	100ppm
	魚介類(すざき目魚類に限る。)	100ppm
	魚介類(その他の魚類に限る。)	100ppm
(略)		
オキサミル	(略)	(略)

第1欄	第2欄	第3欄
(略)	(略)	(略)
イソウロン	(略)	(略)
(新設)		
(略)		
オキサミル	(略)	(略)

(略)	オキシクロザニ ド	牛の筋肉 その他の陸棲哺乳類に属する動 物の筋肉 牛の脂肪 その他の陸棲哺乳類に属する動 物の脂肪 牛の肝臓 その他の陸棲哺乳類に属する動 物の肝臓 牛の腎臓 その他の陸棲哺乳類に属する動 物の腎臓	0.1ppm 0.3ppm 0.5ppm 0.02ppm 0.5ppm 1ppm 0.5ppm 1ppm 0.5ppm 1ppm 0.5ppm 2ppm 0.3ppm
	カンタキサンチ ン	牛の筋肉 豚の筋肉 その他の陸棲哺乳類に属する動 物の筋肉 牛の脂肪 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	0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.1ppm

(新設)	(略)		
	(略)		
	カンタキサンチ ン	鶏の筋肉 鶏の脂肪 鶏の肝臓 鶏の腎臓 鶏の食用部分 鶏の卵 魚介類 (さけ科魚類に限る。) いくら すじこ	10ppm 10ppm 10ppm 10ppm 10ppm 10ppm 25ppm 20ppm 20ppm 20ppm

その他の陸棲哺乳類 <small>(ちい)</small> に属する動物の腎臓	0.1ppm
牛の食用部分	0.1ppm
豚の食用部分	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類 <small>(ちい)</small> に属する動物の食用部分	0.1ppm
乳	0.1ppm
鶏の筋肉	10ppm
その他の家きんの筋肉	0.1ppm
鶏の脂肪	10ppm
その他の家きんの脂肪	0.1ppm
鶏の肝臓	10ppm
その他の家きんの肝臓	0.1ppm
鶏の腎臓	10ppm
その他の家きんの腎臓	0.1ppm
鶏の食用部分	10ppm
その他の家きんの食用部分	0.1ppm
鶏の卵	卵黄中に 25ppm
その他の家きんの卵	0.1ppm
魚介類（さけ科魚類に限る。）	20ppm
魚介類（うなぎ目魚類に限る。）	0.1ppm
魚介類（すざき目魚類に限る。）	0.1ppm
魚介類（その他の魚類に限る。）	0.1ppm
魚介類（貝類に限る。）	0.1ppm
魚介類（甲殻類に限る。）	0.1ppm
その他の魚介類	0.1ppm
はちみつ	0.1ppm

	<u>いくら</u>	<u>20ppm</u>
	<u>オジコ</u>	<u>20ppm</u>
(略)		
クレトジム	とうもろこし	<u>0.2ppm</u>
	<u>大豆</u>	<u>10ppm</u>
	<u>小豆類</u>	<u>2ppm</u>
	<u>えんどう</u>	<u>2ppm</u>
	<u>そら豆</u>	<u>2ppm</u>
	<u>らつかせい</u>	<u>5ppm</u>
	<u>その他の豆類</u>	<u>2ppm</u>
	<u>ばれいしょ</u>	<u>1ppm</u>
	<u>かんしょ</u>	<u>1ppm</u>
	<u>やまいも</u>	<u>1ppm</u>
	<u>てんさい</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>だいこん類の根</u>	<u>1ppm</u>
	<u>だいこん類の葉</u>	<u>1ppm</u>
	<u>キヤベツ</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>たまねぎ</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>ねぎ</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>にんにく</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>アスパラガス</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>にんじん</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>トマト</u>	<u>1ppm</u>
	<u>ピーマン</u>	<u>1ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>かぼちや</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>すいか (果皮を含む。)</u>	<u>2ppm</u>
	<u>メロン類果実 (果皮を含む。)</u>	<u>2ppm</u>
	<u>まくわうり (果皮を含む。)</u>	<u>2ppm</u>
	<u>未成熟いんげん</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>えだまめ</u>	<u>2ppm</u>

(略)		
クレトジム	とうもろこし	<u>0.2ppm</u>
	<u>大豆</u>	<u>10ppm</u>
	<u>小豆類</u>	<u>2ppm</u>
	<u>えんどう</u>	<u>2ppm</u>
	<u>そら豆</u>	<u>2ppm</u>
	<u>らつかせい</u>	<u>5ppm</u>
	<u>その他の豆類</u>	<u>2ppm</u>
	<u>ばれいしょ</u>	<u>1ppm</u>
	<u>かんしょ</u>	<u>1ppm</u>
	<u>やまいも</u>	<u>1ppm</u>
	<u>てんさい</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>だいこん類の根</u>	<u>1ppm</u>
	<u>だいこん類の葉</u>	<u>1ppm</u>
	<u>キヤベツ</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>たまねぎ</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>ねぎ</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>にんにく</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>アスパラガス</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>にんじん</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>トマト</u>	<u>1ppm</u>
	<u>ピーマン</u>	<u>1ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>かぼちや</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>未成熟いんげん</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>えだまめ</u>	<u>2ppm</u>
	<u>その他の野菜</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>クランベリー</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>ひまわりの種子</u>	<u>0.5ppm</u>

その他の野菜	0.5ppm
クラベリー	0.5ppm
ひまわりの種子	0.5ppm
綿実	0.5ppm
なたね	0.5ppm
ホップ	0.5ppm
その他のスパイス	0.1ppm
牛の筋肉	0.2ppm
豚の筋肉	0.2ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.2ppm
牛の脂肪	0.2ppm
豚の脂肪	0.2ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.2ppm
牛の肝臓	0.2ppm
豚の肝臓	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
豚の腎臓	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
豚の食用部分	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	0.05ppm
鶏の筋肉	0.2ppm
その他の家きんの筋肉	0.2ppm
鶏の脂肪	0.2ppm

綿実	0.5ppm
なたね	0.5ppm
ホップ	0.5ppm
牛の筋肉	0.2ppm
豚の筋肉	0.2ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.2ppm
牛の脂肪	0.2ppm
豚の脂肪	0.2ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.2ppm
牛の肝臓	0.2ppm
豚の肝臓	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
豚の腎臓	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
豚の食用部分	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	0.05ppm
鶏の筋肉	0.2ppm
その他の家きんの筋肉	0.2ppm
鶏の脂肪	0.2ppm
その他の家きんの脂肪	0.2ppm
鶏の肝臓	0.2ppm
その他の家きんの肝臓	0.2ppm
鶏の腎臓	0.2ppm

	<p>その他の家きんの脂肪</p> <p>鶏の肝臓</p> <p>その他の家きんの肝臓</p> <p>鶏の腎臓</p> <p>その他の家きんの腎臓</p> <p>鶏の食用部分</p> <p>その他の家きんの食用部分</p> <p>鶏の卵</p> <p>その他の家きんの卵</p> <p>綿実油</p> <p>なたね油</p>	<p>0.2ppm</p> <p>0.2ppm</p> <p>0.2ppm</p> <p>0.2ppm</p> <p>0.2ppm</p> <p>0.2ppm</p> <p>0.2ppm</p> <p>0.05ppm</p> <p>0.05ppm</p> <p>0.5ppm</p> <p>0.5ppm</p>
(略)	(略)	(略)
コリスチン	(略)	(略)
酢酸イソ吉草酸	豚の筋肉	0.04ppm
タイロジン	豚の脂肪	0.04ppm
	豚の肝臓	0.04ppm
	豚の腎臓	0.04ppm
	豚の食用部分	0.04ppm
	鶏の筋肉	0.04ppm
	鶏の脂肪	0.04ppm
	鶏の肝臓	0.04ppm
	鶏の腎臓	0.04ppm
	鶏の食用部分	0.04ppm
(略)	(略)	(略)
セダキサソ	小麦	0.01ppm
	大麦	0.01ppm
	ライ麦	0.01ppm
	とうもろこし	0.01ppm
	そば	0.01ppm
	その他の穀類	0.01ppm
	大豆	0.01ppm

	<p>その他の家きんの腎臓</p> <p>鶏の食用部分</p> <p>その他の家きんの食用部分</p> <p>鶏の卵</p> <p>その他の家きんの卵</p> <p>綿実油</p> <p>なたね油</p>	<p>0.2ppm</p> <p>0.2ppm</p> <p>0.2ppm</p> <p>0.05ppm</p> <p>0.05ppm</p> <p>0.5ppm</p> <p>0.5ppm</p>
(略)	(略)	(略)
コリスチン	(略)	(略)
(新設)		
(略)	(略)	(略)
セダキサソ	小麦	0.01ppm
	大麦	0.01ppm
	ライ麦	0.01ppm
	その他の穀類	0.01ppm
	大豆	0.01ppm
	ばれいしょ	0.02ppm
	なたね	0.01ppm

小豆類	0.01 ppm
えんどう	0.01 ppm
そら豆	0.01 ppm
その他の豆類	0.01 ppm
ばれいしょ	0.02 ppm
てんさい	0.01 ppm
その他の野菜	0.01 ppm
なたね	0.01 ppm
その他のオイルシード	0.01 ppm
牛の筋肉	0.01 ppm
豚の筋肉	0.01 ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.01 ppm
牛の脂肪	0.01 ppm
豚の脂肪	0.01 ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.01 ppm
牛の肝臓	0.01 ppm
豚の肝臓	0.01 ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.01 ppm
牛の腎臓	0.01 ppm
豚の腎臓	0.01 ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.01 ppm
牛の食用部分	0.01 ppm
豚の食用部分	0.01 ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.01 ppm
乳	0.01 ppm
鶏の筋肉	0.01 ppm

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

(略)	鶏の卵	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	
	(略)	(略)	(略)
	トリホリン	(略)	(略)
トリメトゾリム	(略)	(略)	
牛の筋肉	0.05ppm		
豚の筋肉	0.1ppm		
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.08ppm		
牛の脂肪	0.05ppm		
豚の脂肪	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	0.05ppm		
豚の肝臓	0.1ppm		
その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.08ppm		
牛の腎臓	0.05ppm		
豚の腎臓	0.1ppm		
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.08ppm		
牛の食用部分	0.05ppm		
豚の食用部分	0.05ppm		

(略)	鶏の卵	0.01ppm
	その他の家きんの卵	0.01ppm
(略)	(略)	(略)
トリホリン	(略)	(略)
(新設)		

		その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.05ppm
		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	0.02ppm
		その他の家きんの卵	0.02ppm
		魚介類 (さけ目魚類に限る。)	0.08ppm
		魚介類 (うなぎ目魚類に限る。)	0.05ppm
		魚介類 (すずき目魚類に限る。)	0.05ppm
		魚介類 (その他の魚類に限る。)	0.05ppm
		魚介類 (貝類に限る。)	0.05ppm
		魚介類 (甲殻類に限る。)	0.05ppm
		その他の魚介類	0.05ppm
(略)	(略)		
ハロスルフロン メチル	(略)		
ハロフジノン	牛の筋肉	0.01ppm	
	牛の脂肪	0.03ppm	
	牛の肝臓	0.02ppm	

(略)	(略)	(略)
ハロスルフロン メチル	(略)	(略)
(新設)		

(略)	牛の腎臓	0.02ppm	
	牛の食用部分	0.02ppm	
	鶏の筋肉	0.01ppm	
	その他の家きんの筋肉	0.05ppm	
	鶏の脂肪	0.01ppm	
	その他の家きんの脂肪	0.05ppm	
	鶏の肝臓	0.4ppm	
	その他の家きんの肝臓	0.6ppm	
	鶏の腎臓	1ppm	
	その他の家きんの腎臓	1ppm	
	鶏の食用部分	1ppm	
	その他の家きんの食用部分	1ppm	
	フルアジナム	小麦	0.05ppm
		小豆類	0.1ppm

(略)	らつかせい	0.05ppm
	ばれいしよ	0.1ppm
	やまいも	0.03ppm
	てんさい	0.05ppm
	だいこん類の根	0.5ppm
	だいこん類の葉	0.05ppm
	かぶ類の根	0.1ppm
	かぶ類の葉	0.05ppm
	はくさい	0.05ppm
	キヤベツ	0.05ppm
	芽キヤベツ	0.05ppm
	こまつな	0.05ppm
	きょうな	0.05ppm
	チンゲンサイ	0.05ppm

(略)	小麦	0.05ppm
	小豆類	0.1ppm
	らつかせい	0.05ppm
	ばれいしよ	0.1ppm
	やまいも	0.03ppm
	てんさい	0.05ppm
	だいこん類の根	0.5ppm
	だいこん類の葉	0.05ppm
	かぶ類の根	0.1ppm
	かぶ類の葉	0.05ppm
	はくさい	0.05ppm
	キヤベツ	0.05ppm
	芽キヤベツ	0.05ppm
	こまつな	0.05ppm

(略)	フルアジナム	小麦	0.05ppm
		小豆類	0.1ppm
		らつかせい	0.05ppm
		ばれいしよ	0.1ppm
		やまいも	0.05ppm
		てんさい	0.5ppm
		だいこん類の根	0.05ppm
		だいこん類の葉	0.1ppm
		かぶ類の根	0.05ppm
		かぶ類の葉	0.05ppm
		はくさい	0.05ppm
		キヤベツ	0.05ppm
		芽キヤベツ	0.05ppm
		こまつな	0.05ppm

(略)	チンゲンサイ	0.05ppm
	カリフラワー	0.05ppm
	カリフラワー	0.05ppm
	チンゲンサイ	0.05ppm
	カリフラワー	0.05ppm
	チンゲンサイ	0.05ppm
	カリフラワー	0.05ppm
	チンゲンサイ	0.05ppm
	カリフラワー	0.05ppm
	チンゲンサイ	0.05ppm
	カリフラワー	0.05ppm
	チンゲンサイ	0.05ppm
	カリフラワー	0.05ppm
	チンゲンサイ	0.05ppm

(略)	フルアジナム	小麦	0.05ppm
		小豆類	0.1ppm
		らつかせい	0.05ppm
		ばれいしよ	0.1ppm
		やまいも	0.05ppm
		てんさい	0.5ppm
		だいこん類の根	0.05ppm
		だいこん類の葉	0.1ppm
		かぶ類の根	0.05ppm
		かぶ類の葉	0.05ppm
		はくさい	0.05ppm
		キヤベツ	0.05ppm
		芽キヤベツ	0.05ppm
		こまつな	0.05ppm

ブロッコリー	0.1ppm
その他のあぶらな科野菜	0.05ppm
ごぼう	0.2ppm
レタス	0.05ppm
たまねぎ	0.2ppm
ねぎ	0.05ppm
にら	0.05ppm
アスパラガス	0.05ppm
その他のゆり科野菜	5ppm
にんじん	0.3ppm
その他のなす科野菜	0.3ppm
その他の野菜（ずいき及びびれん こんを除く。）	5ppm
みかん（外果皮を含む。）	2ppm
なつみかんの果実全体	5ppm
レモン	5ppm
オレンジ	5ppm
グレープフルーツ	5ppm
ライム	5ppm
その他のかんきつ類果実	5ppm
りんご	0.2ppm
日本なし	0.2ppm
西洋なし	0.2ppm
びわ（果梗を除き、果皮及び種子を含む。）	3ppm
もも（果皮及び種子を含む。）	1ppm
ネクタリン	0.05ppm
あんず	0.05ppm
すもも	0.05ppm
うめ	0.2ppm
おうとう	0.05ppm

その他のあぶらな科野菜	0.05ppm
ごぼう	0.2ppm
レタス	0.05ppm
たまねぎ	0.2ppm
ねぎ	0.05ppm
にら	0.05ppm
アスパラガス	0.05ppm
その他のゆり科野菜	5ppm
にんじん	0.3ppm
その他のなす科野菜	0.3ppm
その他の野菜（ずいき及びびれん こんを除く。）	5ppm
みかん（外果皮を含む。）	2ppm
なつみかんの果実全体	5ppm
レモン	5ppm
オレンジ	5ppm
グレープフルーツ	5ppm
ライム	5ppm
その他のかんきつ類果実	5ppm
りんご	0.2ppm
日本なし	0.2ppm
西洋なし	0.2ppm
びわ（果梗を除き、果皮及び種子を含む。）	2ppm
もも（果皮及び種子を含む。）	0.7ppm
ネクタリン	0.05ppm
あんず	0.05ppm
すもも	0.05ppm
うめ	0.1ppm
おうとう	0.05ppm
いちご	0.05ppm

	いちご ブルーベリー クランベリー ハツクルベリー その他のベリー類果実 ぶどう かき キウイー (果皮を含む。) パイナップル その他の果実 茶 その他のスパイス 牛の筋肉 牛の脂肪 牛の肝臓 牛の腎臓 牛の食用部分 乳	0.05ppm 4 ppm 4 ppm 4 ppm 4 ppm 0.05ppm 0.3ppm 3 ppm 0.05ppm 0.05ppm 6 ppm 10ppm 0.01ppm 0.02ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm
(略)		
フルチアニル	パセリ トマト ピーマン なす きゅうり かぼちや すいか メロン類果実 (果皮を含む。) その他のうり科野菜 未成熟えんどう その他の野菜 りんご	5 ppm 0.2ppm 0.3ppm 0.1ppm 0.09ppm 0.06ppm 0.01ppm 0.07ppm 0.2ppm 0.5ppm 10ppm 0.2ppm

	ブルーベリー クランベリー ハツクルベリー その他のベリー類果実 ぶどう かき キウイー (果皮を含む。) パイナップル グアバ その他の果実 茶 その他のスパイス 牛の筋肉 牛の脂肪 牛の肝臓 牛の腎臓 牛の食用部分 乳	4 ppm 4 ppm 4 ppm 4 ppm 0.05ppm 0.3ppm 3 ppm 0.05ppm 4 ppm 0.05ppm 5 ppm 10ppm 0.01ppm 0.02ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm
(略)		
フルチアニル	トマト なす きゅうり かぼちや すいか メロン類果実 (果皮を含む。) 未成熟えんどう りんご おうとう いちご ぶどう はちみつ	0.3ppm 0.2ppm 0.2ppm 0.2ppm 0.05ppm 0.07ppm 0.5ppm 0.2ppm 0.4ppm 0.5ppm 0.7ppm 0.05ppm

(略)	おうとう いちご ぶどう はちみつ	0.4ppm 0.3ppm 0.7ppm 0.05ppm
	プロパルギット	とうもろこし 大豆 小豆類 そら豆 らつかせい その他の豆類 ばれいしよ トマト みかん (外果皮を含む。) 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 もも (果皮及び種子を含む。) ネクタリン あんず すもも うめ おうとう ぶどう 綿実 アーモンド くるみ

(略)		
	プロパルギット	とうもろこし 大豆 小豆類 そら豆 らつかせい その他の豆類 ばれいしよ トマト 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 もも ネクタリン あんず すもも うめ おうとう ぶどう 綿実 アーモンド くるみ

茶	5 ppm
ホップ	100ppm
その他のスパイス	10ppm
牛の筋肉	0.1ppm
豚の筋肉	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.1ppm
牛の脂肪	0.1ppm
豚の脂肪	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	0.1ppm
豚の肝臓	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.1ppm
牛の腎臓	0.1ppm
豚の腎臓	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.1ppm
牛の食用部分	0.1ppm
豚の食用部分	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.1ppm
乳	0.1ppm
鶏の筋肉	0.1ppm
その他の家きんの筋肉	0.1ppm
鶏の脂肪	0.1ppm
その他の家きんの脂肪	0.1ppm
鶏の肝臓	0.1ppm
その他の家きんの肝臓	0.1ppm
鶏の腎臓	0.1ppm

茶	5 ppm
ホップ	100ppm
その他のスパイス	10ppm
牛の筋肉	0.1ppm
豚の筋肉	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.1ppm
牛の脂肪	0.1ppm
豚の脂肪	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	0.1ppm
豚の肝臓	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.1ppm
牛の腎臓	0.1ppm
豚の腎臓	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.1ppm
牛の食用部分	0.1ppm
豚の食用部分	0.1ppm
その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.1ppm
乳	0.1ppm
鶏の筋肉	0.1ppm
その他の家きんの筋肉	0.1ppm
鶏の脂肪	0.1ppm
その他の家きんの脂肪	0.1ppm
鶏の肝臓	0.1ppm
その他の家きんの肝臓	0.1ppm
鶏の腎臓	0.1ppm

その他の家きんの腎臓	0.1ppm	その他の家きんの腎臓	0.1ppm
鶏の食用部分	0.1ppm	鶏の食用部分	0.1ppm
その他の家きんの食用部分	0.1ppm	その他の家きんの食用部分	0.1ppm
鶏の卵	0.1ppm	鶏の卵	0.1ppm
その他の家きんの卵	0.1ppm	その他の家きんの卵	0.1ppm
魚介類	0.2ppm	魚介類	0.2ppm
ぶどうジュース	1ppm	ぶどうジュース	1ppm
干しぶどう	12ppm	干しぶどう	12ppm
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。）	0.2ppm	落花生油（食用植物油脂の日本 農林規格に規定する精製落花生 油及びこれと同等以上の規格を 有すると認められる食用油を除 く。）	0.3ppm
		落花生油（食用植物油脂の日本 農林規格に規定する精製落花生 油及びこれと同等以上の規格を 有すると認められる食用油を除 く。）	0.3ppm
		とうもろこし油（食用植物油脂 の日本農林規格に規定する食用 とうもろこし油及びこれと同等 以上の規格を有すると認められ る食用油を除く。）	0.7ppm
		とうもろこし油（食用植物油脂 の日本農林規格に規定する食用 とうもろこし油及びこれと同等 以上の規格を有すると認められ る食用油に限る。）	0.7ppm
		とうもろこし粉	0.5ppm
		とうもろこし油（食用植物油脂 の日本農林規格に規定する食用 とうもろこし油及びこれと同等 以上の規格を有すると認められ る食用油に限る。）	0.5ppm
		オレインジユース	0.3ppm
		りんごジュース	0.2ppm
		ぶどうジュース	1ppm
		干しぶどう	12ppm

(略)		
ホセチル	(略)	(略)
ホラムスルフロ ン	てんさい	0.01ppm
ホルペット	(略)	(略)
マデユラマイシ ン	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	0.1ppm 0.1ppm 0.4ppm 0.1ppm 0.8ppm 0.8ppm 1ppm 1ppm 1ppm 1ppm
(略)		
マシジプロパミ ド	大豆 小豆類 ばれいしよ さといも類 かんしよ やまいも その他のいも類 だいこん類の葉 かぶ類の葉 クレソン	0.2ppm 0.1ppm 0.1ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 25ppm 25ppm 25ppm

	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。)	0.2ppm
(略)		
ホセチル	(略)	(略)
(新設)		
ホルペット	(略)	(略)
(新設)		
(略)		
マシジプロパミ ド	大豆 小豆類 ばれいしよ さといも類 かんしよ やまいも その他のいも類 だいこん類の葉 かぶ類の葉 クレソン	0.2ppm 0.1ppm 0.09ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 0.01ppm 25ppm 25ppm 25ppm

はくさい	25ppm
キヤベツ	3 ppm
芽キヤベツ	3 ppm
ケール	25ppm
こまつな	25ppm
きょうな	25ppm
チンゲンサイ	25ppm
カリフラワー	3 ppm
ブロッコリー	5 ppm
その他のあぶらな科野菜	25ppm
チコリ	25ppm
エンダイズ	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	0.1ppm
ねぎ	4 ppm
にんにく	0.05ppm
その他のゆり科野菜	7 ppm
パセリ	20ppm
セロリ	20ppm
トマト	3 ppm
ピーマン	2 ppm
なす	2 ppm
その他のなす科野菜	25ppm
きゅうり	0.3ppm
かぼちや	0.3ppm
しろうり	0.5ppm
すいか (果皮を含む。)	0.2ppm
メロン類果実 (果皮を含む。)	0.5ppm
まくわうり (果皮を含む。)	0.5ppm

はくさい	25ppm
キヤベツ	3 ppm
芽キヤベツ	3 ppm
ケール	25ppm
こまつな	25ppm
きょうな	25ppm
チンゲンサイ	25ppm
カリフラワー	3 ppm
ブロッコリー	5 ppm
その他のあぶらな科野菜	25ppm
チコリ	25ppm
エンダイズ	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	0.1ppm
ねぎ	7 ppm
にんにく	0.05ppm
その他のゆり科野菜	7 ppm
パセリ	20ppm
セロリ	20ppm
トマト	2 ppm
ピーマン	2 ppm
なす	2 ppm
その他のなす科野菜	25ppm
きゅうり	0.3ppm
かぼちや	0.3ppm
しろうり	0.3ppm
すいか	0.2ppm
メロン類果実	0.01ppm
まくわうり	0.01ppm

その他のうり科野菜	25ppm
ほうれんそう	25ppm
オクラ	1 ppm
しょうが	0.01ppm
未成熟いんげん	1 ppm
えだまめ	3 ppm
その他の野菜	25ppm
みかん (外果皮を含む。)	3 ppm
なつみかんの果実全体	3 ppm
レモン	3 ppm
オレンジ	3 ppm
グレープフルーツ	3 ppm
ライム	3 ppm
その他のかんきつ類果実	3 ppm
いちご	5 ppm
ぶどう	3 ppm
その他の果実	3 ppm
カカオ豆	0.06ppm
ホップ	90ppm
その他のスパイス	10ppm
その他のハーブ	25ppm
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

その他のうり科野菜	25ppm
ほうれんそう	25ppm
オクラ	1 ppm
しょうが	0.01ppm
えだまめ	2 ppm
その他の野菜	25ppm
みかん	0.3ppm
なつみかんの果実全体	3 ppm
レモン	3 ppm
オレンジ	3 ppm
グレープフルーツ	3 ppm
ライム	3 ppm
その他のかんきつ類果実	3 ppm
いちご	5 ppm
ぶどう	3 ppm
その他の果実	3 ppm
ホップ	90ppm
その他のスパイス	10ppm
その他のハーブ	25ppm
はちみつ	0.05ppm

	その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.01 ppm
	牛の腎臓	0.01 ppm
	豚の腎臓	0.01 ppm
	その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.01 ppm
	牛の食用部分	0.01 ppm
	豚の食用部分	0.01 ppm
	その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分	0.01 ppm
	乳	0.01 ppm
	鶏の筋肉	0.01 ppm
	その他の家きんの筋肉	0.01 ppm
	鶏の脂肪	0.01 ppm
	その他の家きんの脂肪	0.01 ppm
	鶏の肝臓	0.01 ppm
	その他の家きんの肝臓	0.01 ppm
	鶏の腎臓	0.01 ppm
	その他の家きんの腎臓	0.01 ppm
	鶏の食用部分	0.01 ppm
	その他の家きんの食用部分	0.01 ppm
	鶏の卵	0.01 ppm
	その他の家きんの卵	0.01 ppm
	はちみつ	0.05 ppm
(略)		
メタミホッフ	米	0.03 ppm
	牛の筋肉	0.01 ppm
	豚の筋肉	0.01 ppm
	その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉	0.01 ppm
	牛の脂肪	0.03 ppm

(略)		
メタミホッフ	米	0.02 ppm

	豚の脂肪	0.01ppm
	その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪	0.03ppm
	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	0.01ppm
	魚介類	0.02ppm
(略)	(略)	(略)
レピメクチン	(略)	(略)
ロベニジン	鶏の筋肉	0.1ppm
	その他の家きんの筋肉	1ppm
	鶏の脂肪	0.2ppm
	その他の家きんの脂肪	1ppm
	鶏の肝臓	0.1ppm
	その他の家きんの肝臓	0.1ppm
	鶏の腎臓	0.1ppm
	その他の家きんの腎臓	0.1ppm
	鶏の食用部分	0.1ppm
	その他の家きんの食用部分	0.1ppm
(略)	(略)	(略)

(2)~(15) (略)

(略)	(略)	(略)
レピメクチン	(略)	(略)
(新設)		
(略)		

(2)~(15) (略)

7 6に定めるもののほか、(1)の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質は、同表の第2欄に掲げる食品の区分に並び、それぞれ同表の第3欄に定める量を超えて当該食品に含まれるものであってはならない。この場合において、(2)の表の食品の欄に掲げる食品については、同表の検体の欄に掲げる部位を検体として試験しなければならず、(1)の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質について同表の第3欄に「不検出」と定めている同表の第2欄に掲げる食品については、(3)から(6)までに規定する試験法によって試験した場合に、その農薬等の成分である物質が検出されるものであってはならない。

(1) 食品に残留する農薬等の成分である物質の量の限度

	第1欄	第2欄	第3欄
(略)			
(削る)			
(略)			
(削る)			

7 6に定めるもののほか、(1)の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質は、同表の第2欄に掲げる食品の区分に並び、それぞれ同表の第3欄に定める量を超えて当該食品に含まれるものであってはならない。この場合において、(2)の表の食品の欄に掲げる食品については、同表の検体の欄に掲げる部位を検体として試験しなければならず、(1)の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質について同表の第3欄に「不検出」と定めている同表の第2欄に掲げる食品については、(3)から(6)までに規定する試験法によって試験した場合に、その農薬等の成分である物質が検出されるものであってはならない。

(1) 食品に残留する農薬等の成分である物質の量の限度

	第1欄	第2欄	第3欄
(略)			
イソオイゲノール	魚介類（さけ目魚類に限る。） 魚介類（うなぎ目魚類に限る。） 魚介類（すずき目魚類に限る。） 魚介類（その他の魚類に限る。）		100ppm 100ppm 100ppm 100ppm
(略)			
オキシクロザニド	牛の筋肉 その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉 牛の脂肪 その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪 牛の肝臓 その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓		0.1ppm 0.3ppm 0.5ppm 0.02ppm 0.5ppm 1ppm

	<p>生の腎臓 0.5ppm</p> <p>その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓 1 ppm</p> <p>生の食用部分 0.5ppm</p> <p>その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分 2 ppm</p> <p>乳 0.3ppm</p>
(略)	(略)
(削る)	<p>カントキサントシン</p> <p>生の筋肉 0.1ppm</p> <p>豚の筋肉 0.1ppm</p> <p>その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉 0.1ppm</p> <p>生の脂肪 0.1ppm</p> <p>豚の脂肪 0.1ppm</p> <p>その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪 0.1ppm</p> <p>生の肝臓 0.1ppm</p> <p>豚の肝臓 0.1ppm</p> <p>その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓 0.1ppm</p> <p>生の腎臓 0.1ppm</p> <p>豚の腎臓 0.1ppm</p> <p>その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓 0.1ppm</p> <p>生の食用部分 0.1ppm</p> <p>豚の食用部分 0.1ppm</p> <p>その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分 0.1ppm</p> <p>乳 0.1ppm</p> <p>その他の家きんの筋肉 0.1ppm</p> <p>その他の家きんの脂肪 0.1ppm</p>

(略)	
(削る)	
(略)	

	その他の家きんの肝臓 0.1ppm その他の家きんの腎臓 0.1ppm その他の家きんの食用部分 0.1ppm その他の家きんの卵 0.1ppm 魚介類（うなぎ目魚類に限る。） 0.1ppm 魚介類（サズギ目魚類に限る。） 0.1ppm 魚介類（その他の魚類に限る。） 0.1ppm 魚介類（貝類に限る。） 0.1ppm 魚介類（甲殻類に限る。） 0.1ppm その他の魚介類 0.1ppm はちみつ 0.1ppm
(略)	
(削る)	酢酸イソ吉草酸 0.04ppm タイロシン 豚の筋肉 0.04ppm 豚の脂肪 0.04ppm 豚の肝臓 0.04ppm 豚の腎臓 0.04ppm 豚の食用部分 0.04ppm 鶏の筋肉 0.04ppm 鶏の脂肪 0.04ppm 鶏の肝臓 0.04ppm 鶏の腎臓 0.04ppm 鶏の食用部分 0.04ppm
(略)	
(削る)	トリプトファン 牛の筋肉 0.05ppm 豚の筋肉 0.1ppm その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉 0.08ppm 牛の脂肪 0.05ppm

	豚の脂肪	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	0.05ppm
	豚の肝臓	0.1ppm
	その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓	0.08ppm
	牛の腎臓	0.05ppm
	豚の腎臓	0.1ppm
	その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓	0.08ppm
	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	0.05ppm
	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	0.02ppm
	その他の家きんの卵	0.02ppm
	魚介類（さけ目魚類に限る。）	0.08ppm
	魚介類（うなぎ目魚類に限る。）	0.05ppm

(略)	
(削る)	
(略)	

	魚介類（サザキ目魚類に限る。） ） 魚介類（その他の魚類に限る。） ） 魚介類（貝類に限る。） 魚介類（甲殻類に限る。） その他の魚介類	0.05ppm 0.05ppm 0.05ppm 0.05ppm 0.05ppm
(略)		
ハロフジノン	牛の筋肉 牛の脂肪 牛の肝臓 牛の腎臓 牛の食用部分 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	0.01ppm 0.03ppm 0.02ppm 0.02ppm 0.02ppm 0.01ppm 0.05ppm 0.01ppm 0.05ppm 0.01ppm 0.05ppm 0.4ppm 0.6ppm 1ppm 1ppm 1ppm
(略)		
マデュラマイシン	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	0.1ppm 0.1ppm 0.4ppm 0.1ppm 0.8ppm 0.8ppm 1ppm

(略)	
(判る)	
(略)	
(2)~(6) (略)	
8~12 (略)	

(略)	その他の家きんの腎臓	1 ppm
	鶏の食用部分	1 ppm
	その他の家きんの食用部分	1 ppm
(略)	ロベニジン	
	鶏の筋肉	0.1ppm
	その他の家きんの筋肉	1 ppm
	鶏の脂肪	0.2ppm
	その他の家きんの脂肪	1 ppm
	鶏の肝臓	0.1ppm
	その他の家きんの肝臓	0.1ppm
	鶏の腎臓	0.1ppm
	その他の家きんの腎臓	0.1ppm
	鶏の食用部分	0.1ppm
	その他の家きんの食用部分	0.1ppm
(略)		
(2)~(6) (略)		
8~12 (略)		