

(傍線部分は改正部分)

改正後	改正前																																	
<p>第1 食品</p> <p>A 食品一般の成分規格</p> <p>1～5 (略)</p> <p>6 5の規定にかかわらず、<u>(1)</u>の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質は、<u>同表</u>の第2欄に掲げる食品の区分に応じ、<u>それぞれ同表</u>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<u>あっては</u>ならない。この場合において、<u>(2)</u>の表の食品の欄に掲げる食品については、<u>同表</u>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、<u>また、(1)</u>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、<u>(3)</u>から<u>(13)</u>までに規定する試験法によって試験した場合に、<u>その農薬等の成分である物質が検出されるものであつては</u>ならない。</p> <p>(1) 食品に残留する農薬等の成分である物質の量の限度</p> <table border="1"><thead><tr><th>第1欄</th><th>第2欄</th><th>第3欄</th></tr></thead><tbody><tr><td>(略)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>シペルメトリン</td><td>(略)</td><td>(略)</td></tr><tr><td>ジベレリン</td><td><u>ばれいしょ</u></td><td><u>0.05ppm</u></td></tr><tr><td></td><td><u>その他のあぶらな科野菜(畑わさびの根茎に限る。)</u></td><td><u>0.05ppm</u></td></tr><tr><td></td><td><u>ごぼう</u></td><td><u>0.1ppm</u></td></tr><tr><td></td><td><u>その他のきく科野菜(ふきに限る)</u></td><td><u>0.1ppm</u></td></tr></tbody></table>	第1欄	第2欄	第3欄	(略)			シペルメトリン	(略)	(略)	ジベレリン	<u>ばれいしょ</u>	<u>0.05ppm</u>		<u>その他のあぶらな科野菜(畑わさびの根茎に限る。)</u>	<u>0.05ppm</u>		<u>ごぼう</u>	<u>0.1ppm</u>		<u>その他のきく科野菜(ふきに限る)</u>	<u>0.1ppm</u>	<p>第1 食品</p> <p>A 食品一般の成分規格</p> <p>1～5 (略)</p> <p>6 5の規定にかかわらず、<u>(1)</u>の表の第1欄に掲げる農薬等の成分である物質は、<u>同表</u>の第2欄に掲げる食品の区分に応じ、<u>それぞれ同表</u>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<u>あつては</u>ならない。この場合において、<u>(2)</u>の表の食品の欄に掲げる食品については、<u>同表</u>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、<u>また、(1)</u>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、<u>(3)</u>から<u>(13)</u>までに規定する試験法によつて試験した場合に、<u>その農薬等の成分である物質が検出されるものであつては</u>ならない。</p> <p>(1) 食品に残留する農薬等の成分である物質の量の限度</p> <table border="1"><thead><tr><th>第1欄</th><th>第2欄</th><th>第3欄</th></tr></thead><tbody><tr><td>(略)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>シペルメトリン</td><td>(略)</td><td>(略)</td></tr><tr><td>(新設)</td><td></td><td></td></tr></tbody></table>	第1欄	第2欄	第3欄	(略)			シペルメトリン	(略)	(略)	(新設)		
第1欄	第2欄	第3欄																																
(略)																																		
シペルメトリン	(略)	(略)																																
ジベレリン	<u>ばれいしょ</u>	<u>0.05ppm</u>																																
	<u>その他のあぶらな科野菜(畑わさびの根茎に限る。)</u>	<u>0.05ppm</u>																																
	<u>ごぼう</u>	<u>0.1ppm</u>																																
	<u>その他のきく科野菜(ふきに限る)</u>	<u>0.1ppm</u>																																
第1欄	第2欄	第3欄																																
(略)																																		
シペルメトリン	(略)	(略)																																
(新設)																																		

。)	
<u>セロリ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>みつば</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>トマト</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>なす</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>メロン類果実</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>未成熟いんげん</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他の野菜</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>みかん</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>レモン</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>オレンジ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>グレープフルーツ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>ライム</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>びわ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>ぶどう</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>かき</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>パパイヤ</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>その他の果実（アセロラに限る。）</u>	<u>0.1ppm</u>
)	
<u>その他のスパイス</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のハーブ</u>	<u>0.3ppm</u>

(略)

(略)

ジメテナミド		
	<u>とうもろこし</u>	0.03ppm
	<u>その他の穀類</u>	0.01ppm
	<u>大豆</u>	0.03ppm
	<u>小豆類</u>	0.01ppm
	<u>らっかせい</u>	0.01ppm
	<u>その他の豆類</u>	0.01ppm
	<u>ばれいしよ</u>	0.01ppm
	<u>かんしよ</u>	0.01ppm
	<u>てんさい</u>	0.05ppm
	<u>かぶ類の根</u>	0.01ppm
	<u>かぶ類の葉</u>	0.1ppm
	<u>キャベツ</u>	0.05ppm
	<u>ブロッコリー</u>	0.05ppm
	<u>たまねぎ</u>	0.01ppm
	<u>にんにく</u>	0.01ppm
	<u>えだまめ</u>	0.02ppm
	<u>その他の野菜</u>	0.01ppm
	<u>ホップ</u>	0.05ppm
	<u>その他のハーブ</u>	0.01ppm
	<u>牛の筋肉</u>	0.01ppm
	<u>豚の筋肉</u>	0.01ppm
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.01ppm
	<u>の筋肉</u>	
	<u>牛の脂肪</u>	0.01ppm
	<u>豚の脂肪</u>	0.01ppm
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.01ppm
	<u>の脂肪</u>	

ジメテナミド		
	<u>とうもろこし</u>	0.05ppm
	<u>その他の穀類</u>	0.01ppm
	<u>大豆</u>	0.05ppm
	<u>らっかせい</u>	0.01ppm
	<u>ばれいしよ</u>	0.01ppm
	<u>かんしよ</u>	0.01ppm
	<u>てんさい</u>	0.05ppm
	<u>かぶ類の根</u>	0.01ppm
	<u>かぶ類の葉</u>	0.1ppm
	<u>キャベツ</u>	0.05ppm
	<u>たまねぎ</u>	0.01ppm
	<u>にんにく</u>	0.01ppm
	<u>その他のゆり科野菜</u>	0.01ppm
	<u>きゅうり</u>	0.01ppm
	<u>かぼちや</u>	0.01ppm
	<u>しろうり</u>	0.01ppm
	<u>すいか</u>	0.01ppm
	<u>メロン類果実</u>	0.01ppm
	<u>まくわうり</u>	0.01ppm
	<u>その他のうり科野菜</u>	0.01ppm
	<u>えだまめ</u>	0.05ppm
	<u>その他の野菜</u>	0.01ppm
	<u>ホップ</u>	0.05ppm
	<u>牛の筋肉</u>	0.01ppm
	<u>豚の筋肉</u>	0.01ppm
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.01ppm
	<u>の筋肉</u>	

<u>乳</u>	0.01ppm
<u>鶏の筋肉</u>	0.01ppm
<u>その他の家さんの筋肉</u>	0.01ppm
<u>鶏の脂肪</u>	0.01ppm
<u>その他の家さんの脂肪</u>	0.01ppm
<u>鶏の肝臓</u>	0.01ppm
<u>その他の家さんの肝臓</u>	0.01ppm
<u>鶏の腎臓</u>	0.01ppm
<u>その他の家さんの腎臓</u>	0.01ppm
<u>鶏の食用部分</u>	0.01ppm
<u>その他の家さんの食用部分</u>	0.01ppm
<u>鶏の卵</u>	0.01ppm
<u>その他の家さんの卵</u>	0.01ppm

(略)

<u>フルキサピロキ</u>	<u>米</u>	<u>3 ppm</u>
<u>サド</u>	<u>小麦</u>	<u>2 ppm</u>
	<u>大麦</u>	<u>3 ppm</u>
	<u>ライ麦</u>	<u>3 ppm</u>
	<u>とうもろこし</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>そば</u>	<u>3 ppm</u>
	<u>その他の穀類</u>	<u>3 ppm</u>
	<u>大豆</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>小豆類</u>	<u>0.4ppm</u>

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

(略)

<u>フルキサピロキ</u>	<u>米</u>	<u>1 ppm</u>
<u>サド</u>	<u>小麦</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>大麦</u>	<u>3 ppm</u>
	<u>ライ麦</u>	<u>3 ppm</u>
	<u>とうもろこし</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>そば</u>	<u>3 ppm</u>
	<u>その他の穀類</u>	<u>3 ppm</u>
	<u>大豆</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>小豆類</u>	<u>0.4ppm</u>

<u>えんどう</u>	<u>0.4ppm</u>
<u>そら豆</u>	<u>0.4ppm</u>
<u>らっかせい</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>その他の豆類</u>	<u>0.4ppm</u>
<u>ばれいしょ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>さといも類</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>かんしょ</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>やまいも</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他のいも類</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>てんさい</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>さとうきび</u>	<u>3ppm</u>
<u>だいこん類の根</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>だいこん類の葉</u>	<u>8ppm</u>
<u>かぶ類の根</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>かぶ類の葉</u>	<u>4ppm</u>
<u>西洋わさび</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>クレソン</u>	<u>30ppm</u>
<u>はくさい</u>	<u>4ppm</u>
<u>キャベツ</u>	<u>4ppm</u>
<u>芽キャベツ</u>	<u>4ppm</u>
<u>ケール</u>	<u>4ppm</u>
<u>こまつな</u>	<u>4ppm</u>
<u>きょうな</u>	<u>4ppm</u>
<u>チンゲンサイ</u>	<u>4ppm</u>
<u>カリフラワー</u>	<u>4ppm</u>
<u>ブロッコリー</u>	<u>4ppm</u>
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	<u>4ppm</u>

<u>えんどう</u>	<u>0.4ppm</u>
<u>そら豆</u>	<u>0.4ppm</u>
<u>らっかせい</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>その他の豆類</u>	<u>0.4ppm</u>
<u>ばれいしょ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>さといも類</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>かんしょ</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>やまいも</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他のいも類</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>てんさい</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>さとうきび</u>	<u>3ppm</u>
<u>だいこん類の根</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>かぶ類の根</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>西洋わさび</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>クレソン</u>	<u>30ppm</u>
<u>はくさい</u>	<u>4ppm</u>
<u>キャベツ</u>	<u>4ppm</u>
<u>芽キャベツ</u>	<u>4ppm</u>
<u>ケール</u>	<u>4ppm</u>
<u>きょうな</u>	<u>4ppm</u>
<u>チンゲンサイ</u>	<u>4ppm</u>
<u>カリフラワー</u>	<u>4ppm</u>
<u>ブロッコリー</u>	<u>4ppm</u>
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	<u>4ppm</u>
<u>ごぼう</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>サルシフィー</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>エンダイブ</u>	<u>30ppm</u>

<u>ごぼう</u>	0.9ppm
<u>サルシフィー</u>	0.9ppm
<u>エンダイブ</u>	30ppm
<u>しゅんぎく</u>	30ppm
<u>レタス</u>	30ppm
<u>その他のきく科野菜</u>	30ppm
<u>たまねぎ</u>	2 ppm
<u>ねぎ</u>	2 ppm
<u>にんにく</u>	2 ppm
<u>にら</u>	2 ppm
<u>その他のゆり科野菜</u>	2 ppm
<u>にんじん</u>	1 ppm
<u>パースニップ</u>	1 ppm
<u>パセリ</u>	30ppm
<u>セロリ</u>	30ppm
<u>その他のせり科野菜</u>	30ppm
<u>トマト</u>	0.7ppm
<u>ピーマン</u>	0.7ppm
<u>なす</u>	0.7ppm
<u>その他のなす科野菜</u>	0.7ppm
<u>きゅうり</u>	0.5ppm
<u>かぼちゃ</u>	0.5ppm
<u>しろり</u>	0.2ppm
<u>その他のうり科野菜</u>	0.5ppm
<u>オクラ</u>	0.7ppm
<u>しょうが</u>	0.02ppm
<u>未成熟えんどう</u>	2 ppm

<u>しゅんぎく</u>	30ppm
<u>レタス</u>	30ppm
<u>その他のきく科野菜</u>	30ppm
<u>たまねぎ</u>	2 ppm
<u>ねぎ</u>	2 ppm
<u>にんにく</u>	2 ppm
<u>にら</u>	2 ppm
<u>その他のゆり科野菜</u>	2 ppm
<u>にんじん</u>	0.9ppm
<u>パースニップ</u>	0.9ppm
<u>パセリ</u>	30ppm
<u>セロリ</u>	30ppm
<u>その他のせり科野菜</u>	30ppm
<u>トマト</u>	0.7ppm
<u>ピーマン</u>	0.7ppm
<u>なす</u>	0.7ppm
<u>その他のなす科野菜</u>	0.7ppm
<u>きゅうり</u>	0.5ppm
<u>かぼちゃ</u>	0.5ppm
<u>その他のうり科野菜</u>	0.5ppm
<u>オクラ</u>	0.7ppm
<u>しょうが</u>	0.02ppm
<u>未成熟えんどう</u>	2 ppm
<u>未成熟いんげん</u>	2 ppm
<u>えだまめ</u>	2 ppm
<u>しいたけ</u>	0.6ppm
<u>その他のきのこ類</u>	0.6ppm

<u>未成熟いんげん</u>	<u>2 ppm</u>
<u>えだまめ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>しいたけ</u>	<u>0.6ppm</u>
<u>その他のきのこ類</u>	<u>0.6ppm</u>
<u>その他の野菜</u>	<u>7 ppm</u>
<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>1 ppm</u>
<u>レモン</u>	<u>1 ppm</u>
<u>オレンジ</u>	<u>1 ppm</u>
<u>グレープフルーツ</u>	<u>1 ppm</u>
<u>ライム</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>1 ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>西洋なし</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>マルメロ</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>もも</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>3 ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>3 ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>2 ppm</u>
<u>うめ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>おうとう</u>	<u>3 ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>7 ppm</u>
<u>ラズベリー</u>	<u>7 ppm</u>
<u>ブラックベリー</u>	<u>7 ppm</u>
<u>ブルーベリー</u>	<u>7 ppm</u>
<u>クランベリー</u>	<u>7 ppm</u>
<u>ハックルベリー</u>	<u>7 ppm</u>

<u>その他の野菜</u>	<u>7 ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>西洋なし</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>マルメロ</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>3 ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>3 ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>5 ppm</u>
<u>うめ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>おうとう</u>	<u>3 ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>4 ppm</u>
<u>ラズベリー</u>	<u>5 ppm</u>
<u>ブラックベリー</u>	<u>5 ppm</u>
<u>ブルーベリー</u>	<u>7 ppm</u>
<u>クランベリー</u>	<u>7 ppm</u>
<u>ハックルベリー</u>	<u>7 ppm</u>
<u>その他のベリー類果実</u>	<u>7 ppm</u>
<u>ぶどう</u>	<u>2 ppm</u>
<u>グアバ</u>	<u>7 ppm</u>
<u>パッションフルーツ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>その他の果実</u>	<u>2 ppm</u>
<u>ひまわりの種子</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>ごまの種子</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>べにばなの種子</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>綿実</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>なたね</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>その他のオイルシード</u>	<u>0.9ppm</u>

<u>その他のベリー類果実</u>	<u>7 ppm</u>
<u>ぶどう</u>	<u>3 ppm</u>
<u>バナナ</u>	<u>3 ppm</u>
<u>グアバ</u>	<u>7 ppm</u>
<u>マンゴー</u>	<u>0.7ppm</u>
<u>パッションフルーツ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>その他の果実</u>	<u>7 ppm</u>
<u>ひまわりの種子</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>ごまの種子</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>べにばなの種子</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>綿実</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>なたね</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>その他のオイルシード</u>	<u>0.9ppm</u>
<u>ぎんなん</u>	<u>0.04ppm</u>
<u>くり</u>	<u>0.06ppm</u>
<u>ペカン</u>	<u>0.06ppm</u>
<u>アーモンド</u>	<u>0.06ppm</u>
<u>くるみ</u>	<u>0.06ppm</u>
<u>その他のナッツ類</u>	<u>0.8ppm</u>
<u>コーヒー豆</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のスパイス</u>	<u>7 ppm</u>
<u>その他のハーブ</u>	<u>30ppm</u>
<u>牛の筋肉</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>豚の筋肉</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>の筋肉</u>	
<u>牛の脂肪</u>	<u>0.2ppm</u>

<u>くり</u>	<u>0.06ppm</u>
<u>ペカン</u>	<u>0.06ppm</u>
<u>アーモンド</u>	<u>0.06ppm</u>
<u>くるみ</u>	<u>0.06ppm</u>
<u>その他のナッツ類</u>	<u>0.8ppm</u>
<u>その他のスパイス</u>	<u>0.8ppm</u>
<u>その他のハーブ</u>	<u>30ppm</u>
<u>牛の筋肉</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>豚の筋肉</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>の筋肉</u>	
<u>牛の脂肪</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>豚の脂肪</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>の脂肪</u>	
<u>牛の肝臓</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>豚の肝臓</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>の肝臓</u>	
<u>牛の腎臓</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>豚の腎臓</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>の腎臓</u>	
<u>牛の食用部分</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>豚の食用部分</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>の食用部分</u>	

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	0.1ppm
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	0.02ppm
鶏の筋肉	0.02ppm
その他の家きんの筋肉	0.02ppm
鶏の脂肪	0.05ppm
その他の家きんの脂肪	0.05ppm
鶏の肝臓	0.02ppm
その他の家きんの肝臓	0.02ppm
鶏の腎臓	0.02ppm
その他の家きんの腎臓	0.02ppm
鶏の食用部分	0.02ppm
その他の家きんの食用部分	0.02ppm
鶏の卵	0.02ppm

乳	0.02ppm
鶏の筋肉	0.02ppm
その他の家きんの筋肉	0.02ppm
鶏の脂肪	0.05ppm
その他の家きんの脂肪	0.05ppm
鶏の肝臓	0.02ppm
その他の家きんの肝臓	0.02ppm
鶏の腎臓	0.02ppm
その他の家きんの腎臓	0.02ppm
鶏の食用部分	0.02ppm
その他の家きんの食用部分	0.02ppm
鶏の卵	0.02ppm
その他の家きんの卵	0.02ppm
とうがらし（乾燥させたもの）	6 ppm
小麦ふすま	1 ppm

	<u>その他の家きんの卵</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>干しぶどう</u>	<u>15ppm</u>
<u>フルキサメタミド</u>	<u>大豆</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>さといも類</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>かんしょ</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>だいこん類の根</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>だいこん類の葉</u>	<u>5ppm</u>
	<u>はくさい</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>キャベツ</u>	<u>1ppm</u>
	<u>カリフラワー</u>	<u>2ppm</u>
	<u>ブロッコリー</u>	<u>2ppm</u>
	<u>レタス</u>	<u>10ppm</u>
	<u>たまねぎ</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>ねぎ</u>	<u>1ppm</u>
	<u>トマト</u>	<u>1ppm</u>
	<u>ピーマン</u>	<u>2ppm</u>
	<u>なす</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>すいか</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>メロン類果実</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>未成熟えんどう</u>	<u>3ppm</u>
	<u>未成熟いんげん</u>	<u>2ppm</u>
	<u>えだまめ</u>	<u>5ppm</u>
	<u>その他の野菜</u>	<u>5ppm</u>
	<u>いちご</u>	<u>1ppm</u>
	<u>茶</u>	<u>5ppm</u>
	<u>魚介類</u>	<u>0.02ppm</u>

	(新設)	

(略)

フルバリネート	<u>大麦</u>	<u>0.4ppm</u>
	<u>とうもろこし</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>大豆</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>小豆類</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>えんどう</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>そら豆</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>その他の豆類</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>ばれいしょ</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>やまいも</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>てんさい</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>だいこん類の根</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>だいこん類の葉</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>はくさい</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>キャベツ</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>カリフラワー</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>レタス</u>	<u>1ppm</u>
	<u>たまねぎ</u>	<u>0.03ppm</u>
	<u>にんにく</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>にんじん</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>なす</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>かぼちゃ</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>すいか</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>メロン類果実</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>未成熟えんどう</u>	<u>3ppm</u>
	<u>未成熟いんげん</u>	<u>0.1ppm</u>

(略)

フルバリネート	<u>小麦</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>大麦</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>ライ麦</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>そば</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>その他の穀類</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>えんどう</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>ばれいしょ</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>やまいも</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>だいこん類の根</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>だいこん類の葉</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>はくさい</u>	<u>1.0ppm</u>
	<u>キャベツ</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>芽キャベツ</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>カリフラワー</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>レタス</u>	<u>3.0ppm</u>
	<u>たまねぎ</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>ねぎ</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>にんにく</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>にんじん</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>トマト</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>ピーマン</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>なす</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>1.0ppm</u>
	<u>かぼちゃ</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>すいか</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>メロン類果実</u>	<u>0.1ppm</u>

<u>みかん</u>	0.1ppm
<u>なつみかんの果実全体</u>	1ppm
<u>レモン</u>	2ppm
<u>オレンジ</u>	2ppm
<u>グレープフルーツ</u>	2ppm
<u>ライム</u>	2ppm
<u>その他のかんきつ類果実</u>	2ppm
<u>りんご</u>	0.5ppm
<u>日本なし</u>	0.7ppm
<u>西洋なし</u>	0.7ppm
<u>びわ</u>	0.03ppm
<u>もも</u>	0.03ppm
<u>ネクタリン</u>	0.1ppm
<u>すもも</u>	0.1ppm
<u>うめ</u>	1ppm
<u>おうとう</u>	0.3ppm
<u>いちご</u>	0.7ppm
<u>かき</u>	1ppm
<u>キウイー</u>	0.1ppm
<u>ひまわりの種子</u>	0.1ppm
<u>綿実</u>	0.1ppm
<u>なたね</u>	0.1ppm
<u>くり</u>	0.05ppm
<u>茶</u>	10ppm
<u>その他のスパイス</u>	10ppm
<u>はちみつ</u>	0.05ppm

<u>未成熟えんどう</u>	3.0ppm
<u>みかん</u>	0.5ppm
<u>なつみかんの果実全体</u>	2.0ppm
<u>レモン</u>	2.0ppm
<u>オレンジ</u>	2.0ppm
<u>グレープフルーツ</u>	2.0ppm
<u>ライム</u>	2.0ppm
<u>その他のかんきつ類果実</u>	2.0ppm
<u>りんご</u>	0.5ppm
<u>日本なし</u>	2.0ppm
<u>西洋なし</u>	2.0ppm
<u>びわ</u>	0.5ppm
<u>もも</u>	0.2ppm
<u>ネクタリン</u>	0.1ppm
<u>あんず</u>	0.1ppm
<u>うめ</u>	1.0ppm
<u>おうとう</u>	1.0ppm
<u>いちご</u>	1.0ppm
<u>ぶどう</u>	2.0ppm
<u>かき</u>	1.0ppm
<u>キウイー</u>	0.2ppm
<u>ひまわりの種子</u>	0.02ppm
<u>綿実</u>	0.1ppm
<u>なたね</u>	0.05ppm
<u>くり</u>	0.1ppm
<u>茶</u>	10ppm
<u>ホップ</u>	10ppm

(略)		
ペノキススラム	(略)	(略)
ヘプタクロル	米	0.02ppm
	小麦	0.02ppm
	大麦	0.02ppm
	ライ麦	0.02ppm
	とうもろこし	0.02ppm
	そば	0.02ppm
	その他の穀類	0.02ppm
	かぼちゃ	0.2ppm
	えだまめ	0.02ppm
	みかん	0.01ppm
	なつみかんの果実全体	0.01ppm
	レモン	0.01ppm
	オレンジ	0.01ppm
	グレープフルーツ	0.01ppm
	ライム	0.01ppm
	その他のかんきつ類果実	0.01ppm
	パイナップル	0.01ppm
	綿実	0.02ppm
	その他のスパイス	0.01ppm
	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
	乳	0.006ppm
	鶏の脂肪	0.2ppm

(略)		
ペノキススラム	(略)	(略)
(新設)		

<u>その他の家きんの脂肪</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>鶏の卵</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>その他の家きんの卵</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>魚介類（くじらに限る。）</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>大豆油</u>	<u>0.5ppm</u>

(略)

<u>モネパンテル</u>	<u>牛の筋肉</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>牛の脂肪</u>	<u>7ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪</u>	<u>13ppm</u>
	<u>牛の肝臓</u>	<u>2ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓</u>	<u>7ppm</u>
	<u>牛の腎臓</u>	<u>1ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓</u>	<u>2ppm</u>
	<u>牛の食用部分</u>	<u>2ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分</u>	<u>7ppm</u>

(略)

--	--	--

(略)

<u>モネパンテル</u>	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の筋肉</u>	<u>モネパンテルとして0.7ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の脂肪</u>	<u>モネパンテルとして7ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓</u>	<u>モネパンテルとして5ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓</u>	<u>モネパンテルとして2ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分</u>	<u>モネパンテルとして5ppm</u>

(略)

(2)~(13) (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ない。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(8)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)		

(2)~(13) (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ない。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(8)までに規定する試験法によつて試験した場合に、その農薬等の成分である物質が検出されるものであつてはならない。

(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)		
<u>ジベレリン</u>	<u>だいこん類の根</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>だいこん類の葉</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>かぶ類の根</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>かぶ類の葉</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>西洋わさび</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>クレソン</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>はくさい</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>キャベツ</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>芽キャベツ</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>ケール</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>こまつな</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>きょうな</u>	<u>0.2ppm</u>

<u>チンゲンサイ</u>	0.2ppm
<u>カリフラワー</u>	0.2ppm
<u>ブロッコリー</u>	0.2ppm
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	0.2ppm
<u>ごぼう</u>	0.2ppm
<u>サルシフィー</u>	0.2ppm
<u>アーティチョーク</u>	0.2ppm
<u>チコリ</u>	0.2ppm
<u>エンダイブ</u>	0.2ppm
<u>しゅんぎく</u>	0.2ppm
<u>レタス</u>	0.2ppm
<u>その他のきく科野菜</u>	0.2ppm
<u>たまねぎ</u>	0.2ppm
<u>ねぎ</u>	0.2ppm
<u>にんにく</u>	0.2ppm
<u>にら</u>	0.2ppm
<u>アスパラガス</u>	0.2ppm
<u>わけぎ</u>	0.2ppm
<u>その他のゆり科野菜</u>	0.2ppm
<u>にんじん</u>	0.2ppm
<u>パースニップ</u>	0.2ppm
<u>パセリ</u>	0.2ppm
<u>セロリ</u>	0.2ppm
<u>みつば</u>	0.2ppm
<u>その他のせり科野菜</u>	0.2ppm
<u>トマト</u>	0.2ppm
<u>ピーマン</u>	0.2ppm

<u>なす</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のなす科野菜</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>きゅうり</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>かぼちや</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>しろうり</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>すいか</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>メロン類果実</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>まくわうり</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のうり科野菜</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>ほうれんそう</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>たけのこ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>オクラ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>しょうが</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>未成熟えんどう</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>未成熟いんげん</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>えだまめ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>マッシュルーム</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>しいたけ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のきのこ類</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他の野菜</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>みかん</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>レモン</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>オレンジ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>グレープフルーツ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>ライム</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>0.2ppm</u>

<u>りんご</u>	0.2ppm
<u>日本なし</u>	0.2ppm
<u>西洋なし</u>	0.2ppm
<u>マルメロ</u>	0.2ppm
<u>びわ</u>	0.2ppm
<u>もも</u>	0.2ppm
<u>ネクタリン</u>	0.2ppm
<u>あんず</u>	0.2ppm
<u>すもも</u>	0.2ppm
<u>うめ</u>	0.2ppm
<u>おうとう</u>	0.2ppm
<u>いちご</u>	0.2ppm
<u>ラズベリー</u>	0.2ppm
<u>ブラックベリー</u>	0.2ppm
<u>ブルーベリー</u>	0.2ppm
<u>クランベリー</u>	0.2ppm
<u>ハックルベリー</u>	0.2ppm
<u>その他のベリー類果実</u>	0.2ppm
<u>ぶどう</u>	0.2ppm
<u>かき</u>	0.2ppm
<u>バナナ</u>	0.2ppm
<u>キウイ</u>	0.2ppm
<u>パパイヤ</u>	0.2ppm
<u>アボカド</u>	0.2ppm
<u>パイナップル</u>	0.2ppm
<u>グアバ</u>	0.2ppm
<u>マンゴー</u>	0.2ppm

		<u>パッションフルーツ</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>なつめやし</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>その他の果実</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>ひまわりの種子</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>ごまの種子</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>べにばなの種子</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>綿実</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>なたね</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>その他のオイルシード</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>ぎんなん</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>くり</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>ペカン</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>アーモンド</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>くるみ</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>その他のナッツ類</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>その他のスパイス</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>その他のハーブ</u>	<u>0.2ppm</u>
(略)		(略)	
(削る)	<u>フルバリネート</u>	<u>アスパラガス</u>	<u>0.2ppm</u>
		<u>すもも</u>	<u>0.05ppm</u>
		<u>その他のスパイス</u>	<u>2ppm</u>
		<u>はちみつ</u>	<u>0.05ppm</u>
(略)		(略)	
(削る)	<u>ヘプタクロル</u>	<u>米</u>	<u>0.02ppm</u>
		<u>小麦</u>	<u>0.02ppm</u>
		<u>大麦</u>	<u>0.02ppm</u>
		<u>ライ麦</u>	<u>0.02ppm</u>

<u>とうもろこし</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>そば</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の穀類</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>大豆</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>小豆類</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>えんどう</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>そら豆</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>らつかせい</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>その他の豆類</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ばれいしよ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>さといも類</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>かんしよ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>やまいも</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>こんにやくいも</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>その他のいも類</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>てんさい</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>さとうきび</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>だいこん類の根</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>だいこん類の葉</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>かぶ類の根</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>かぶ類の葉</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>西洋わさび</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>クレソン</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>はくさい</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>キャベツ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>芽キャベツ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ケール</u>	<u>0.03ppm</u>

<u>こまつな</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>きょうな</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>チンゲンサイ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>カリフラワー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ブロッコリー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ごぼう</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>サルシフィー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>アーティチョーク</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>チコリ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>エンダイブ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>しゅんぎく</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>レタス</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>その他のきく科野菜</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>たまねぎ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ねぎ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>にんにく</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>にら</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>アスパラガス</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>わけぎ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>その他のゆり科野菜</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>にんじん</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>パースニップ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>パセリ</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>セロリ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>みつば</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>その他のせり科野菜</u>	<u>0.03ppm</u>

<u>トマト</u>	0.02ppm
<u>ピーマン</u>	0.03ppm
<u>なす</u>	0.03ppm
<u>その他のなす科野菜</u>	0.03ppm
<u>きゅうり</u>	0.03ppm
<u>かぼちや</u>	0.03ppm
<u>しろうり</u>	0.03ppm
<u>すいか</u>	0.03ppm
<u>メロン類果実</u>	0.03ppm
<u>まくわうり</u>	0.03ppm
<u>その他のうり科野菜</u>	0.03ppm
<u>ほうれんそう</u>	0.03ppm
<u>たけのこ</u>	0.03ppm
<u>オクラ</u>	0.03ppm
<u>未成熟えんどう</u>	0.03ppm
<u>未成熟いんげん</u>	0.03ppm
<u>えだまめ</u>	0.02ppm
<u>マッシュルーム</u>	0.03ppm
<u>しいたけ</u>	0.03ppm
<u>その他のきのこ類</u>	0.03ppm
<u>その他の野菜</u>	0.03ppm
<u>みかん</u>	0.01ppm
<u>なつみかんの果実全体</u>	0.01ppm
<u>レモン</u>	0.01ppm
<u>オレンジ</u>	0.01ppm
<u>グレープフルーツ</u>	0.01ppm
<u>ライム</u>	0.01ppm

<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>西洋なし</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>マルメロ</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>びわ</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>もも</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>うめ</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>おうとう</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ラズベリー</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ブラックベリー</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ブルーベリー</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>クランベリー</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ハックルベリー</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>その他のベリー類果実</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ぶどう</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>かき</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>バナナ</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>キウイ</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>アボカド</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>パイナップル</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>グアバ</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>マンゴー</u>	<u>0.01ppm</u>

<u>パッションフルーツ</u>	0.01ppm
<u>なつめやし</u>	0.01ppm
<u>その他の果実</u>	0.03ppm
<u>ひまわりの種子</u>	0.01ppm
<u>ごまの種子</u>	0.01ppm
<u>べにばなの種子</u>	0.01ppm
<u>綿実</u>	0.02ppm
<u>なたね</u>	0.01ppm
<u>その他のオイルシード</u>	0.01ppm
<u>ぎんなん</u>	0.01ppm
<u>くり</u>	0.01ppm
<u>ペカン</u>	0.01ppm
<u>アーモンド</u>	10ppm
<u>くるみ</u>	0.01ppm
<u>その他のナッツ類</u>	0.01ppm
<u>茶</u>	0.02ppm
<u>ホップ</u>	0.01ppm
<u>その他のスパイス</u>	0.03ppm
<u>その他のハーブ</u>	0.03ppm
<u>牛の筋肉</u>	0.2ppm
<u>豚の筋肉</u>	0.2ppm
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物 の筋肉</u>	0.2ppm
<u>牛の脂肪</u>	0.2ppm
<u>豚の脂肪</u>	0.2ppm
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物 の脂肪</u>	0.2ppm

<u>牛の肝臓</u>	0.2ppm
<u>豚の肝臓</u>	0.2ppm
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓</u>	0.2ppm
<u>牛の腎臓</u>	0.2ppm
<u>豚の腎臓</u>	0.2ppm
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓</u>	0.2ppm
<u>牛の食用部分</u>	0.2ppm
<u>豚の食用部分</u>	0.2ppm
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分</u>	0.2ppm
<u>乳</u>	0.006ppm
<u>鶏の筋肉</u>	0.2ppm
<u>その他の家きんの筋肉</u>	0.2ppm
<u>鶏の脂肪</u>	0.2ppm
<u>その他の家きんの脂肪</u>	0.2ppm
<u>鶏の肝臓</u>	0.2ppm
<u>その他の家きんの肝臓</u>	0.2ppm
<u>鶏の腎臓</u>	0.2ppm
<u>その他の家きんの腎臓</u>	0.2ppm
<u>鶏の食用部分</u>	0.2ppm
<u>その他の家きんの食用部分</u>	0.2ppm
<u>鶏の卵</u>	0.05ppm
<u>その他の家きんの卵</u>	0.05ppm
<u>魚介類（さけ目魚類に限る。）</u>	0.05ppm
<u>魚介類（うなぎ目魚類に限る。）</u>	0.05ppm

(略)

(2)~(8) (略)

8 (略)

9 次の表の第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つてはならない。

食品（6の(1)の表の第2欄及び7の(1)の表の第2欄に掲げる食品を除く。）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)		

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
はちみつ	0.006ppm
(略)	

(2)~(8) (略)

8 (略)

9 次の表の第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つてはならない。

食品（6の(1)の表の第2欄及び7の(1)の表の第2欄に掲げる食品を除く。）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)		
<u>ヘプタクロル</u>	大豆油（食用植物油脂の日本農林規格に規定する食用大豆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。）	0.02ppm
	大豆油（食用植物油脂の日本農林規格に規定する食用大豆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。）	0.5ppm
(略)		

