

(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、(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(13)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。</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>	<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、(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(13)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。</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 colspan="3">(略)</td></tr><tr><td>アクリナトリン</td><td>その他のきく科野菜</td><td><u>2 ppm</u></td></tr><tr><td></td><td>アスパラガス</td><td><u>0.7ppm</u></td></tr><tr><td></td><td>パセリ</td><td><u>1 ppm</u></td></tr><tr><td></td><td>トマト</td><td><u>0.5ppm</u></td></tr><tr><td></td><td>ピーマン</td><td><u>0.7ppm</u></td></tr><tr><td></td><td>なす</td><td><u>0.5ppm</u></td></tr></tbody></table>	第1欄	第2欄	第3欄	(略)			アクリナトリン	その他のきく科野菜	<u>2 ppm</u>		アスパラガス	<u>0.7ppm</u>		パセリ	<u>1 ppm</u>		トマト	<u>0.5ppm</u>		ピーマン	<u>0.7ppm</u>		なす	<u>0.5ppm</u>	<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 colspan="3">(略)</td></tr><tr><td>アクリナトリン</td><td><u>とうもろこし</u></td><td><u>0.1ppm</u></td></tr><tr><td></td><td><u>大豆</u></td><td><u>0.1ppm</u></td></tr><tr><td></td><td><u>たまねぎ</u></td><td><u>0.1ppm</u></td></tr><tr><td></td><td><u>トマト</u></td><td><u>0.5ppm</u></td></tr><tr><td></td><td><u>ピーマン</u></td><td><u>1 ppm</u></td></tr><tr><td></td><td><u>なす</u></td><td><u>0.5ppm</u></td></tr></tbody></table>	第1欄	第2欄	第3欄	(略)			アクリナトリン	<u>とうもろこし</u>	<u>0.1ppm</u>		<u>大豆</u>	<u>0.1ppm</u>		<u>たまねぎ</u>	<u>0.1ppm</u>		<u>トマト</u>	<u>0.5ppm</u>		<u>ピーマン</u>	<u>1 ppm</u>		<u>なす</u>	<u>0.5ppm</u>
第1欄	第2欄	第3欄																																															
(略)																																																	
アクリナトリン	その他のきく科野菜	<u>2 ppm</u>																																															
	アスパラガス	<u>0.7ppm</u>																																															
	パセリ	<u>1 ppm</u>																																															
	トマト	<u>0.5ppm</u>																																															
	ピーマン	<u>0.7ppm</u>																																															
	なす	<u>0.5ppm</u>																																															
第1欄	第2欄	第3欄																																															
(略)																																																	
アクリナトリン	<u>とうもろこし</u>	<u>0.1ppm</u>																																															
	<u>大豆</u>	<u>0.1ppm</u>																																															
	<u>たまねぎ</u>	<u>0.1ppm</u>																																															
	<u>トマト</u>	<u>0.5ppm</u>																																															
	<u>ピーマン</u>	<u>1 ppm</u>																																															
	<u>なす</u>	<u>0.5ppm</u>																																															

<u>その他のなす科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>きゅうり</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>すいか</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>メロン類果実</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の野菜（ずいき、もやし及 びれんこんを除く。）</u>	<u>15ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>0.7ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>西洋なし</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>もも</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>2 ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>5 ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>うめ</u>	<u>5 ppm</u>
<u>おうとう</u>	<u>2 ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>ぶどう</u>	<u>2 ppm</u>
<u>かき</u>	<u>0.7ppm</u>
<u>マンゴー</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>その他の果実</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>茶</u>	<u>10ppm</u>
<u>その他のハーブ</u>	<u>15ppm</u>

<u>きゅうり</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>かぼちや</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>しろりり</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>未成熟えんどう</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>未成熟いんげん</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>みかん</u>	<u>2 ppm</u>
<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>2 ppm</u>
<u>レモン</u>	<u>2 ppm</u>
<u>オレンジ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>グレープフルーツ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>ライム</u>	<u>2 ppm</u>
<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>2 ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>西洋なし</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>マルメロ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>びわ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>もも</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>2 ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>2 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>2 ppm</u>

(略)		
<u>エトキサゾール</u>	<u>小豆類</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>かんしょ</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>その他のきく科野菜</u>	<u>50ppm</u>
	<u>みつば</u>	<u>15ppm</u>
	<u>なす</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>すいか</u>	<u>0.1ppm</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>みかん</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>レモン</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>オレンジ</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>グレープフルーツ</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>ライム</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>りんご</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>日本なし</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>西洋なし</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>マルメロ</u>	<u>0.2ppm</u>

	<u>いちご</u>	<u>2ppm</u>
	<u>ぶどう</u>	<u>2ppm</u>
	<u>かき</u>	<u>1ppm</u>
	<u>綿実</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>茶</u>	<u>10ppm</u>
(略)		
<u>エトキサゾール</u>	<u>小豆類</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>かんしょ</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>その他のきく科野菜</u>	<u>50ppm</u>
	<u>なす</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>かぼちゃ</u>	<u>0.01ppm</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>みかん</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>レモン</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>オレンジ</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>グレープフルーツ</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>ライム</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>りんご</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>日本なし</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>西洋なし</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>マルメロ</u>	<u>0.2ppm</u>

<u>びわ</u>	0.2ppm
<u>もも</u>	0.05ppm
<u>ネクタリン</u>	0.5ppm
<u>あんず</u>	0.1ppm
<u>すもも</u>	0.5ppm
<u>うめ</u>	0.1ppm
<u>おうとう</u>	1ppm
<u>いちご</u>	0.5ppm
<u>ぶどう</u>	0.5ppm
<u>マンゴー</u>	0.3ppm
<u>その他の果実</u>	0.5ppm
<u>綿実</u>	0.2ppm
<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>	0.01ppm
<u>くるみ</u>	0.01ppm
<u>その他のナッツ類</u>	0.01ppm
<u>茶</u>	15ppm
<u>ホップ</u>	15ppm
<u>その他のスパイス</u>	10ppm
<u>その他のハーブ</u>	30ppm
<u>牛の筋肉</u>	0.05ppm
<u>豚の筋肉</u>	0.01ppm
<u>その他の^{せい}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>	0.05ppm

<u>びわ</u>	0.2ppm
<u>もも</u>	0.05ppm
<u>ネクタリン</u>	0.5ppm
<u>あんず</u>	0.1ppm
<u>すもも</u>	0.5ppm
<u>うめ</u>	0.1ppm
<u>おうとう</u>	1ppm
<u>いちご</u>	0.5ppm
<u>ぶどう</u>	0.5ppm
<u>マンゴー</u>	0.3ppm
<u>その他の果実</u>	0.5ppm
<u>綿実</u>	0.2ppm
<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>	0.01ppm
<u>くるみ</u>	0.01ppm
<u>その他のナッツ類</u>	0.01ppm
<u>茶</u>	15ppm
<u>ホップ</u>	15ppm
<u>その他のスパイス</u>	10ppm
<u>その他のハーブ</u>	30ppm
<u>牛の筋肉</u>	0.05ppm
<u>豚の筋肉</u>	0.01ppm
<u>その他の^{せい}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>	0.05ppm

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	0.05ppm
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	0.05ppm
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	0.05ppm
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
鶏の筋肉	0.01ppm
その他の家きんの筋肉	0.01ppm
鶏の脂肪	0.2ppm
その他の家きんの脂肪	0.2ppm
鶏の肝臓	0.04ppm
その他の家きんの肝臓	0.04ppm
鶏の腎臓	0.01ppm
その他の家きんの腎臓	0.01ppm
鶏の食用部分	0.04ppm
その他の家きんの食用部分	0.04ppm
鶏の卵	0.2ppm

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	0.05ppm
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	0.05ppm
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	0.05ppm
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
鶏の筋肉	0.01ppm
その他の家きんの筋肉	0.01ppm
鶏の脂肪	0.2ppm
その他の家きんの脂肪	0.2ppm
鶏の肝臓	0.04ppm
その他の家きんの肝臓	0.04ppm
鶏の腎臓	0.01ppm
その他の家きんの腎臓	0.01ppm
鶏の食用部分	0.04ppm
その他の家きんの食用部分	0.04ppm
鶏の卵	0.2ppm

その他の家きんの卵		0.2ppm
(略)		
キノメチオナー	トマト	2 ppm
ト	ピーマン	3 ppm
	なす	0.6ppm
	きゅうり	0.5ppm
	かぼちゃ	0.05ppm
	すいか	0.05ppm
	メロン類果実	0.05ppm
	まくわうり	0.05ppm
	その他のうり科野菜	0.5ppm
	オクラ	0.7ppm
	その他の野菜	0.5ppm
	みかん	0.1ppm
	なつみかんの果実全体	0.7ppm
	レモン	0.7ppm
	オレンジ	0.7ppm
	グレープフルーツ	0.7ppm
	ライム	0.7ppm
	その他のかんきつ類果実	0.7ppm
	りんご	0.5ppm
	いちご	0.5ppm
	かき	0.05ppm
	その他のスパイス	5 ppm
	その他のハーブ	0.2ppm

その他の家きんの卵		0.2ppm
(略)		
キノメチオナー	トマト	0.5ppm
ト	ピーマン	1 ppm
	なす	0.5ppm
	きゅうり	0.5ppm
	かぼちゃ	0.5ppm
	すいか	0.02ppm
	メロン類果実	0.1ppm
	まくわうり	0.1ppm
	その他のうり科野菜	0.5ppm
	オクラ	0.5ppm
	その他の野菜	0.5ppm
	みかん	0.1ppm
	なつみかんの果実全体	0.7ppm
	レモン	0.7ppm
	オレンジ	0.7ppm
	グレープフルーツ	0.7ppm
	ライム	0.7ppm
	その他のかんきつ類果実	0.7ppm
	りんご	0.5ppm
	日本なし	0.5ppm
	西洋なし	0.5ppm
	マルメロ	0.5ppm
	びわ	0.5ppm
	もも	0.5ppm
	ネクタリン	0.5ppm

(略)		
<u>ジフルベンズロ</u>	<u>小麦</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>ン</u>	<u>大麦</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>その他の穀類</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>大豆</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>らっかせい</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>はくさい</u>	<u>1ppm</u>
	<u>キャベツ</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>たまねぎ</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>ねぎ</u>	<u>1ppm</u>
	<u>その他のゆり科野菜</u>	<u>0.02ppm</u>
	<u>ピーマン</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>その他のなす科野菜</u>	<u>3ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>0.7ppm</u>
	<u>すいか</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>メロン類果実</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>しょうが</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>マッシュルーム</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>みかん</u>	<u>0.5ppm</u>

	<u>あんず</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>すもも</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>うめ</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>おうとう</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>いちご</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>かき</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>その他のスパイス</u>	<u>5ppm</u>
	<u>その他のハーブ</u>	<u>0.2ppm</u>
(略)		
<u>ジフルベンズロ</u>	<u>小麦</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>ン</u>	<u>大麦</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>大豆</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>はくさい</u>	<u>1.0ppm</u>
	<u>キャベツ</u>	<u>1.0ppm</u>
	<u>芽キャベツ</u>	<u>1.0ppm</u>
	<u>アーティチョーク</u>	<u>6.0ppm</u>
	<u>たまねぎ</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>トマト</u>	<u>1.0ppm</u>
	<u>きゅうり</u>	<u>1.0ppm</u>
	<u>すいか</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>メロン類果実</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>しょうが</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>マッシュルーム</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>みかん</u>	<u>1.0ppm</u>
	<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>3.0ppm</u>
	<u>レモン</u>	<u>3.0ppm</u>
	<u>オレンジ</u>	<u>3.0ppm</u>

<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>3 ppm</u>
<u>レモン</u>	<u>3 ppm</u>
<u>オレンジ</u>	<u>3 ppm</u>
<u>グレープフルーツ</u>	<u>3 ppm</u>
<u>ライム</u>	<u>3 ppm</u>
<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>3 ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>5 ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>5 ppm</u>
<u>西洋なし</u>	<u>5 ppm</u>
<u>マルメロ</u>	<u>5 ppm</u>
<u>もも</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>かき</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他の果実</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>綿実</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>茶</u>	<u>20ppm</u>
<u>その他のスパイス</u>	<u>10ppm</u>
<u>その他のハーブ</u>	<u>10ppm</u>
<u>牛の筋肉</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>豚の筋肉</u>	<u>0.1ppm</u>

<u>グレープフルーツ</u>	<u>3.0ppm</u>
<u>ライム</u>	<u>3.0ppm</u>
<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>3.0ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>1.0ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>1.0ppm</u>
<u>西洋なし</u>	<u>1.0ppm</u>
<u>もも</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>1.0ppm</u>
<u>かき</u>	<u>1.0ppm</u>
<u>綿実</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>くるみ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>茶</u>	<u>20ppm</u>

その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物	0.1ppm
の筋肉	
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	0.1ppm
の脂肪	
牛の肝臓	0.1ppm
豚の肝臓	0.1ppm
その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物	0.1ppm
の肝臓	
牛の腎臓	0.1ppm
豚の腎臓	0.1ppm
その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物	0.1ppm
の腎臓	
牛の食用部分	0.1ppm
豚の食用部分	0.1ppm
その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物	0.1ppm
の食用部分	
乳	0.02ppm
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

	<u>鶏の食用部分</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>その他の家きんの食用部分</u>	<u>0.05ppm</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（さけ目魚類に限る。）</u>	<u>1 ppm</u>
(略)		
ラサロシド	(略)	(略)
<u>ランコトリオン</u>	<u>米</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ナトリウム塩</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(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)		

(略)		
ラサロシド	(略)	(略)
(新設)		
(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(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)		
<u>アクリナトリン</u>	<u>だいこん類の葉</u>	<u>2 ppm</u>
	<u>かぶ類の葉</u>	<u>2 ppm</u>

<u>クレソン</u>	<u>2 ppm</u>
<u>芽キャベツ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>ケール</u>	<u>2 ppm</u>
<u>こまつな</u>	<u>2 ppm</u>
<u>きょうな</u>	<u>2 ppm</u>
<u>チンゲンサイ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>カリフラワー</u>	<u>2 ppm</u>
<u>ブロッコリー</u>	<u>2 ppm</u>
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	<u>2 ppm</u>
<u>アーティチョーク</u>	<u>2 ppm</u>
<u>チコリ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>エンダイブ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>しゅんぎく</u>	<u>2 ppm</u>
<u>レタス</u>	<u>2 ppm</u>
<u>その他のきく科野菜</u>	<u>2 ppm</u>
<u>ねぎ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>にら</u>	<u>2 ppm</u>
<u>アスパラガス</u>	<u>2 ppm</u>
<u>わけぎ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>その他のゆり科野菜</u>	<u>2 ppm</u>
<u>パセリ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>セロリ</u>	<u>2 ppm</u>
<u>みつば</u>	<u>2 ppm</u>
<u>その他のせり科野菜</u>	<u>2 ppm</u>
<u>その他のなす科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>ほうれんそう</u>	<u>2 ppm</u>
<u>オクラ</u>	<u>1 ppm</u>

		<u>その他の野菜</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>ラズベリー</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>ブラックベリー</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>ブルーベリー</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>クランベリー</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>ハックルベリー</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>その他のベリー類果実</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>バナナ</u>	<u>1 ppm</u>
		<u>キウイー</u>	<u>0.1 ppm</u>
		<u>パパイヤ</u>	<u>1 ppm</u>
		<u>アボカド</u>	<u>1 ppm</u>
		<u>パイナップル</u>	<u>1 ppm</u>
		<u>グアバ</u>	<u>1 ppm</u>
		<u>マンゴー</u>	<u>1 ppm</u>
		<u>パッションフルーツ</u>	<u>1 ppm</u>
		<u>なつめやし</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>その他の果実</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>その他のスパイス</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>その他のハーブ</u>	<u>2 ppm</u>
(略)	(略)		
(削る)	<u>ジフルベンズロ</u>	<u>米</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>ン</u>	<u>ライ麦</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>とうもろこし</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>そば</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>その他の穀類</u>	<u>2 ppm</u>
		<u>小豆類</u>	<u>0.05ppm</u>
		<u>えんどう</u>	<u>0.05ppm</u>

<u>そら豆</u>	0.05ppm
<u>らつかせい</u>	0.05ppm
<u>その他の豆類</u>	0.05ppm
<u>ばれいしよ</u>	0.05ppm
<u>さといも類</u>	0.05ppm
<u>かんしよ</u>	0.05ppm
<u>やまいも</u>	0.05ppm
<u>こんにやくいも</u>	0.05ppm
<u>その他のいも類</u>	0.05ppm
<u>てんさい</u>	0.05ppm
<u>さとうきび</u>	0.05ppm
<u>だいこん類の根</u>	0.5ppm
<u>だいこん類の葉</u>	1ppm
<u>かぶ類の根</u>	0.5ppm
<u>かぶ類の葉</u>	1ppm
<u>西洋わさび</u>	0.5ppm
<u>クレソン</u>	1ppm
<u>ケール</u>	1ppm
<u>こまつな</u>	1ppm
<u>きょうな</u>	1ppm
<u>チンゲンサイ</u>	1ppm
<u>カリフラワー</u>	1ppm
<u>ブロッコリー</u>	1ppm
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	1ppm
<u>ごぼう</u>	0.5ppm
<u>サルシフィー</u>	0.5ppm
<u>チコリ</u>	1ppm

<u>エンダイブ</u>	<u>1 ppm</u>
<u>しゅんぎく</u>	<u>1 ppm</u>
<u>レタス</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他のきく科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>ねぎ</u>	<u>1 ppm</u>
<u>にんにく</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>にら</u>	<u>1 ppm</u>
<u>アスパラガス</u>	<u>1 ppm</u>
<u>わけぎ</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他のゆり科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>にんじん</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>パースニップ</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>パセリ</u>	<u>1 ppm</u>
<u>セロリ</u>	<u>1 ppm</u>
<u>みつば</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他のせり科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>ピーマン</u>	<u>1 ppm</u>
<u>なす</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他のなす科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>かぼちや</u>	<u>1 ppm</u>
<u>しろうり</u>	<u>1 ppm</u>
<u>まくわうり</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>その他のうり科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>ほうれんそう</u>	<u>1 ppm</u>
<u>たけのこ</u>	<u>0.5ppm</u>
<u>オクラ</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>未成熟えんどう</u>	<u>0.05ppm</u>

<u>未成熟いんげん</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>えだまめ</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>しいたけ</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>その他のきのこ類</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>その他の野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>マルメロ</u>	<u>5 ppm</u>
<u>びわ</u>	<u>5 ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>0.07ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>0.07ppm</u>
<u>うめ</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>おうとう</u>	<u>0.07ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>ラズベリー</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>ブラックベリー</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>ブルーベリー</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>クランベリー</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>ハックルベリー</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>その他のベリー類果実</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>ぶどう</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>バナナ</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>キウイ</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>パパイヤ</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>アボカド</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>パイナップル</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>グアバ</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>マンゴー</u>	<u>0.05ppm</u>
<u>パッションフルーツ</u>	<u>0.05ppm</u>

<u>なつめやし</u>	0.05ppm
<u>その他の果実</u>	0.05ppm
<u>ひまわりの種子</u>	0.05ppm
<u>ごまの種子</u>	0.05ppm
<u>べにばなの種子</u>	0.05ppm
<u>なたね</u>	0.05ppm
<u>その他のオイルシード</u>	0.05ppm
<u>ぎんなん</u>	0.05ppm
<u>くり</u>	0.06ppm
<u>ペカン</u>	0.06ppm
<u>アーモンド</u>	0.06ppm
<u>その他のナッツ類</u>	0.06ppm
<u>コーヒー豆</u>	0.05ppm
<u>カカオ豆</u>	0.05ppm
<u>ホップ</u>	0.05ppm
<u>その他のスパイス</u>	3 ppm
<u>その他のハーブ</u>	1 ppm
<u>牛の筋肉</u>	0.05ppm
<u>豚の筋肉</u>	0.05ppm
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.05ppm
<u>の筋肉</u>	
<u>牛の脂肪</u>	0.1ppm
<u>豚の脂肪</u>	0.1ppm
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.1ppm
<u>の脂肪</u>	
<u>牛の肝臓</u>	0.1ppm
<u>豚の肝臓</u>	0.1ppm

(略)

(2)~(8) (略)

8~12 (略)

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.1ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>牛の腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.1ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>豚の腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.1ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.1ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>牛の食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.1ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>豚の食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.1ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.1ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>乳</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.02ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の筋肉</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の家きんの筋肉</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の脂肪</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の家きんの脂肪</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の肝臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の家きんの肝臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の家きんの腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の家きんの食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の卵</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の家きんの卵</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.05ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>魚介類（さけ目魚類に限る。）</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">1ppm</td> </tr> </table>	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓</u>	0.1ppm	<u>牛の腎臓</u>	0.1ppm	<u>豚の腎臓</u>	0.1ppm	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓</u>	0.1ppm	<u>牛の食用部分</u>	0.1ppm	<u>豚の食用部分</u>	0.1ppm	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分</u>	0.1ppm	<u>乳</u>	0.02ppm	<u>鶏の筋肉</u>	0.05ppm	<u>その他の家きんの筋肉</u>	0.05ppm	<u>鶏の脂肪</u>	0.05ppm	<u>その他の家きんの脂肪</u>	0.05ppm	<u>鶏の肝臓</u>	0.05ppm	<u>その他の家きんの肝臓</u>	0.05ppm	<u>鶏の腎臓</u>	0.05ppm	<u>その他の家きんの腎臓</u>	0.05ppm	<u>鶏の食用部分</u>	0.05ppm	<u>その他の家きんの食用部分</u>	0.05ppm	<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>	1ppm
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の肝臓</u>	0.1ppm																																									
<u>牛の腎臓</u>	0.1ppm																																									
<u>豚の腎臓</u>	0.1ppm																																									
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の腎臓</u>	0.1ppm																																									
<u>牛の食用部分</u>	0.1ppm																																									
<u>豚の食用部分</u>	0.1ppm																																									
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物の食用部分</u>	0.1ppm																																									
<u>乳</u>	0.02ppm																																									
<u>鶏の筋肉</u>	0.05ppm																																									
<u>その他の家きんの筋肉</u>	0.05ppm																																									
<u>鶏の脂肪</u>	0.05ppm																																									
<u>その他の家きんの脂肪</u>	0.05ppm																																									
<u>鶏の肝臓</u>	0.05ppm																																									
<u>その他の家きんの肝臓</u>	0.05ppm																																									
<u>鶏の腎臓</u>	0.05ppm																																									
<u>その他の家きんの腎臓</u>	0.05ppm																																									
<u>鶏の食用部分</u>	0.05ppm																																									
<u>その他の家きんの食用部分</u>	0.05ppm																																									
<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>	1ppm																																									
(略)																																										

(2)~(8) (略)

8~12 (略)