

(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(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>(略)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>アザペロン</td><td>(略)</td><td>(略)</td></tr><tr><td>アシノナピル</td><td>なす</td><td>0.5ppm</td></tr><tr><td></td><td>すいか</td><td>0.03ppm</td></tr><tr><td></td><td>みかん</td><td>0.1ppm</td></tr><tr><td></td><td>なつみかんの果実全体</td><td>1ppm</td></tr><tr><td></td><td>レモン</td><td>1ppm</td></tr></tbody></table>	第1欄	第2欄	第3欄	(略)			アザペロン	(略)	(略)	アシノナピル	なす	0.5ppm		すいか	0.03ppm		みかん	0.1ppm		なつみかんの果実全体	1ppm		レモン	1ppm	<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(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>(略)</td><td></td><td></td></tr><tr><td>アザペロン</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)			アザペロン	(略)	(略)	(新設)		
第1欄	第2欄	第3欄																																			
(略)																																					
アザペロン	(略)	(略)																																			
アシノナピル	なす	0.5ppm																																			
	すいか	0.03ppm																																			
	みかん	0.1ppm																																			
	なつみかんの果実全体	1ppm																																			
	レモン	1ppm																																			
第1欄	第2欄	第3欄																																			
(略)																																					
アザペロン	(略)	(略)																																			
(新設)																																					

<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>3 ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>0.7ppm</u>
<u>西洋なし</u>	<u>0.7ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>2 ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>0.2ppm</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>2 ppm</u>
<u>茶</u>	<u>20ppm</u>
<u>その他のスパイス</u>	<u>5 ppm</u>
<u>魚介類</u>	<u>0.7ppm</u>

(略)

<u>アシベンゾラル</u>	<u>米</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>S-メチル</u>	<u>小麦</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>かぶ類の葉</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>クレソン</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>はくさい</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>キャベツ</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>芽キャベツ</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>ケール</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>こまつな</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>きょうな</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>チンゲンサイ</u>	<u>1 ppm</u>

(略)

<u>アシベンゾラル</u>	<u>米</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>-S-メチル</u>	<u>小麦</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>大麦</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>ライ麦</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>とうもろこし</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>そば</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>その他の穀類</u>	<u>0.05ppm</u>
	<u>クレソン</u>	<u>0.3ppm</u>
	<u>はくさい</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>キャベツ</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>芽キャベツ</u>	<u>1 ppm</u>

<u>カリフラワー</u>	<u>1 ppm</u>
<u>ブロッコリー</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>エンダイブ</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>しゅんぎく</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>レタス</u>	<u>0.4ppm</u>
<u>その他のきく科野菜</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>たまねぎ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>にんにく</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>パセリ</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>セロリ</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>その他のせり科野菜</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>トマト</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>きゅうり</u>	<u>0.8ppm</u>
<u>かぼちゃ</u>	<u>0.8ppm</u>
<u>しろうり</u>	<u>0.8ppm</u>
<u>その他のうり科野菜</u>	<u>0.8ppm</u>
<u>ほうれんそう</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他の野菜</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>レモン</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>オレンジ</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>グレープフルーツ</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>ライム</u>	<u>0.02ppm</u>

<u>ケール</u>	<u>1 ppm</u>
<u>こまつな</u>	<u>1 ppm</u>
<u>きょうな</u>	<u>1 ppm</u>
<u>チンゲンサイ</u>	<u>1 ppm</u>
<u>カリフラワー</u>	<u>1 ppm</u>
<u>ブロッコリー</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	<u>1 ppm</u>
<u>エンダイブ</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>しゅんぎく</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>レタス</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>その他のきく科野菜</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>たまねぎ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>パセリ</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>セロリ</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>その他のせり科野菜</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>トマト</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>ほうれんそう</u>	<u>1 ppm</u>
<u>その他の野菜</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>ブルーベリー</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>クランベリー</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のベリー類果実</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>バナナ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他のハーブ</u>	<u>1 ppm</u>

<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>0.3ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>うめ</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>ブルーベリー</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>クランベリー</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>その他のベリー類果実</u>	<u>0.2ppm</u>
<u>バナナ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他のハーブ</u>	<u>1ppm</u>
<u>牛の筋肉</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>豚の筋肉</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>の筋肉</u>	
<u>牛の脂肪</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>豚の脂肪</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>の脂肪</u>	
<u>牛の肝臓</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>豚の肝臓</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>の肝臓</u>	
<u>牛の腎臓</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>豚の腎臓</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>の腎臓</u>	

<u>牛の食用部分</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>豚の食用部分</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>の食用部分</u>	
<u>乳</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>鶏の筋肉</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の家きんの筋肉</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>鶏の脂肪</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の家きんの脂肪</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>鶏の肝臓</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の家きんの肝臓</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>鶏の腎臓</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の家きんの腎臓</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>鶏の食用部分</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の家きんの食用部分</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>鶏の卵</u>	<u>0.02ppm</u>
<u>その他の家きんの卵</u>	<u>0.02ppm</u>

(略)

<u>1, 3-ジクロ</u>	<u>大豆</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ロプロペン</u>	<u>らっかせい</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>ばれいしょ</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>さといも類</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>かんしょ</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>やまいも</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>こんにやくいも</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>てんさい</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>だいこん類の根</u>	<u>0.01ppm</u>

(略)

<u>1, 3-ジクロ</u>	<u>大豆</u>	<u>0.01ppm</u>
<u>ロプロペン</u>	<u>らっかせい</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>ばれいしょ</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>さといも類</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>かんしょ</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>やまいも</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>こんにやくいも</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>てんさい</u>	<u>0.01ppm</u>
	<u>だいこん類の根</u>	<u>0.01ppm</u>

<u>だいこん類の葉</u>	0.01ppm
<u>かぶ類の根</u>	0.01ppm
<u>かぶ類の葉</u>	0.01ppm
<u>はくさい</u>	0.01ppm
<u>キャベツ</u>	0.01ppm
<u>ケール</u>	0.01ppm
<u>こまつな</u>	0.01ppm
<u>きょうな</u>	0.01ppm
<u>チンゲンサイ</u>	0.01ppm
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	0.01ppm
<u>ごぼう</u>	0.01ppm
<u>レタス</u>	0.01ppm
<u>その他のきく科野菜</u>	0.01ppm
<u>たまねぎ</u>	0.01ppm
<u>ねぎ</u>	0.01ppm
<u>にんにく</u>	0.01ppm
<u>にら</u>	0.01ppm
<u>わけぎ</u>	0.01ppm
<u>その他のゆり科野菜</u>	0.01ppm
<u>にんじん</u>	0.01ppm
<u>パセリ</u>	0.01ppm
<u>セロリ</u>	0.01ppm
<u>みつば</u>	0.01ppm
<u>その他のせり科野菜</u>	0.01ppm
<u>トマト</u>	0.01ppm
<u>ピーマン</u>	0.01ppm
<u>なす</u>	0.01ppm

<u>だいこん類の葉</u>	0.01ppm
<u>かぶ類の根</u>	0.01ppm
<u>かぶ類の葉</u>	0.01ppm
<u>はくさい</u>	0.01ppm
<u>キャベツ</u>	0.01ppm
<u>ケール</u>	0.01ppm
<u>こまつな</u>	0.01ppm
<u>きょうな</u>	0.01ppm
<u>チンゲンサイ</u>	0.01ppm
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	0.01ppm
<u>ごぼう</u>	0.01ppm
<u>レタス</u>	0.01ppm
<u>その他のきく科野菜</u>	0.01ppm
<u>たまねぎ</u>	0.01ppm
<u>ねぎ</u>	0.01ppm
<u>にんにく</u>	0.01ppm
<u>にら</u>	0.01ppm
<u>わけぎ</u>	0.01ppm
<u>その他のゆり科野菜</u>	0.01ppm
<u>にんじん</u>	0.01ppm
<u>パセリ</u>	0.01ppm
<u>セロリ</u>	0.01ppm
<u>みつば</u>	0.01ppm
<u>トマト</u>	0.01ppm
<u>ピーマン</u>	0.01ppm
<u>なす</u>	0.01ppm
<u>その他のなす科野菜</u>	0.01ppm

<u>その他のなす科野菜</u>	0.01ppm
<u>きゅうり</u>	0.01ppm
<u>かぼちゃ</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>ほうれんそう</u>	0.01ppm
<u>オクラ</u>	0.01ppm
<u>しょうが</u>	0.01ppm
<u>未成熟えんどう</u>	0.01ppm
<u>未成熟いんげん</u>	0.01ppm
<u>えだまめ</u>	0.01ppm
<u>その他の野菜</u>	0.01ppm
<u>いちご</u>	0.01ppm
<u>その他のハーブ</u>	0.01ppm
<u>ミネラルウォーター類</u>	0.02ppm

(略)

プロペタンホス	(略)	(略)
---------	-----	-----

<u>プロペナゾール</u>	<u>米</u>	0.05ppm
	<u>はくさい</u>	0.05ppm
	<u>キャベツ</u>	0.05ppm
	<u>カリフラワー</u>	0.05ppm
	<u>ブロッコリー</u>	0.05ppm
	<u>その他のあぶらな科野菜</u>	0.05ppm
	<u>レタス</u>	0.05ppm

<u>きゅうり</u>	0.01ppm
<u>かぼちゃ</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>ほうれんそう</u>	0.01ppm
<u>オクラ</u>	0.01ppm
<u>しょうが</u>	0.01ppm
<u>未成熟えんどう</u>	0.01ppm
<u>未成熟いんげん</u>	0.01ppm
<u>えだまめ</u>	0.01ppm
<u>その他の野菜</u>	0.01ppm
<u>いちご</u>	0.01ppm
<u>その他のハーブ</u>	0.01ppm
<u>ミネラルウォーター類</u>	0.02ppm

(略)

プロペタンホス	(略)	(略)
---------	-----	-----

(新設)		
------	--	--

<u>ねぎ</u>	0.05ppm
<u>わけぎ</u>	0.05ppm
<u>ピーマン</u>	0.05ppm
<u>その他のなす科野菜</u>	0.03ppm
<u>きゅうり</u>	0.05ppm
<u>その他のハーブ</u>	0.05ppm
<u>魚介類</u>	0.07ppm

(略)

モネンシン	(略)	(略)
<u>モランテル</u>	<u>牛の筋肉</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>豚の筋肉</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>の筋肉</u>	
	<u>牛の脂肪</u>	<u>0.1ppm</u>
	<u>豚の脂肪</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>の脂肪</u>	
	<u>牛の肝臓</u>	<u>0.8ppm</u>
	<u>豚の肝臓</u>	<u>2ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.8ppm</u>
	<u>の肝臓</u>	
	<u>牛の腎臓</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>豚の腎臓</u>	<u>0.5ppm</u>
	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	<u>0.2ppm</u>
	<u>の腎臓</u>	
	<u>牛の食用部分</u>	<u>0.8ppm</u>
	<u>豚の食用部分</u>	<u>2ppm</u>

(略)

モネンシン	(略)	(略)
(新設)		

その他の ^{せい} 陸棲哺乳類に属する動物 の食用部分	0.8ppm
乳	0.1ppm
(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)	
-----	--

(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)		
プロベナゾール	米	0.5ppm
	小麦	0.03ppm
	大麦	0.03ppm
	ライ麦	0.03ppm
	とうもろこし	0.03ppm
	そば	0.03ppm
	その他の穀類	0.03ppm
	大豆	0.03ppm

<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>0.03ppm</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>0.03ppm</u>
<u>だいこん類の根</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>だいこん類の葉</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>かぶ類の根</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>かぶ類の葉</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>西洋わさび</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>クレソン</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>はくさい</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>キャベツ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>芽キャベツ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>ケール</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>こまつな</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>きょうな</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>チンゲンサイ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>カリフラワー</u>	<u>0.1ppm</u>

<u>ブロッコリー</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他のあぶらな科野菜</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>ごぼう</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>サルシフィー</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>アーティチョーク</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>チコリ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>エンダイブ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>しゅんぎく</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>レタス</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他のきく科野菜</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>たまねぎ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>ねぎ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>にんにく</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>にら</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>アスパラガス</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>わけぎ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他のゆり科野菜</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>にんじん</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>パースニップ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>パセリ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>セロリ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>みつば</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他のせり科野菜</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>トマト</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>ピーマン</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>なす</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他のなす科野菜</u>	<u>0.1ppm</u>

<u>きゅうり</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>かぼちや</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>しろうり</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>すいか</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>メロン類果実</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>まくわうり</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>その他のうり科野菜</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>ほうれんそう</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>たけのこ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>オクラ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>しょうが</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>未成熟えんどう</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>未成熟いんげん</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>えだまめ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>マッシュルーム</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>しいたけ</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他のきのこ類</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>その他の野菜</u>	<u>0.1ppm</u>
<u>みかん</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>なつみかんの果実全体</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>レモン</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>オレンジ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>グレープフルーツ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ライム</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>その他のかんきつ類果実</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>りんご</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>日本なし</u>	<u>0.03ppm</u>

<u>西洋なし</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>マルメロ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>びわ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>もも</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ネクタリン</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>あんず</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>すもも</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>うめ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>おうとう</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>いちご</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ラズベリー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ブラックベリー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ブルーベリー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>クランベリー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ハックルベリー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>その他のベリー類果実</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>ぶどう</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>かき</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>バナナ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>キウイ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>パパイヤ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>アボカド</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>パイナップル</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>グアバ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>マンゴー</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>パッションフルーツ</u>	<u>0.03ppm</u>
<u>なつめやし</u>	<u>0.03ppm</u>

		<u>その他の果実</u>	0.03ppm
		<u>ひまわりの種子</u>	0.03ppm
		<u>ごまの種子</u>	0.03ppm
		<u>べにばなの種子</u>	0.03ppm
		<u>綿実</u>	0.03ppm
		<u>なたね</u>	0.03ppm
		<u>その他のオイルシード</u>	0.03ppm
		<u>ぎんなん</u>	0.03ppm
		<u>くり</u>	0.03ppm
		<u>ペカン</u>	0.03ppm
		<u>アーモンド</u>	0.03ppm
		<u>くるみ</u>	0.03ppm
		<u>その他のナッツ類</u>	0.03ppm
		<u>茶</u>	0.03ppm
		<u>コーヒー豆</u>	0.03ppm
		<u>カカオ豆</u>	0.03ppm
		<u>ホップ</u>	0.03ppm
		<u>その他のスパイス</u>	0.1ppm
		<u>その他のハーブ</u>	0.1ppm
(略)	(略)		
(削る)	<u>モランテル</u>	<u>牛の筋肉</u>	0.3ppm
		<u>豚の筋肉</u>	0.3ppm
		<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.3ppm
		<u>の筋肉</u>	
		<u>牛の脂肪</u>	0.3ppm
		<u>豚の脂肪</u>	0.3ppm
		<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.3ppm

--

(略)

(2)~(8) (略)

8~12 (略)

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>の脂肪</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">1 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>牛の肝臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">5 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>豚の肝臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">1 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">2 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>の肝臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">5 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>牛の腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">2 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>豚の腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">5 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">2 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>の腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">2 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>牛の食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">5 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>豚の食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">2 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.1 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>の食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.03 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>乳</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.03 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の筋肉</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.03 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の脂肪</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.03 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の肝臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.03 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の腎臓</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.03 ppm</td> </tr> <tr> <td style="padding: 2px;"><u>鶏の食用部分</u></td> <td style="text-align: right; padding: 2px;">0.03 ppm</td> </tr> </table>	<u>の脂肪</u>	1 ppm	<u>牛の肝臓</u>	5 ppm	<u>豚の肝臓</u>	1 ppm	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	2 ppm	<u>の肝臓</u>	5 ppm	<u>牛の腎臓</u>	2 ppm	<u>豚の腎臓</u>	5 ppm	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	2 ppm	<u>の腎臓</u>	2 ppm	<u>牛の食用部分</u>	5 ppm	<u>豚の食用部分</u>	2 ppm	<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.1 ppm	<u>の食用部分</u>	0.03 ppm	<u>乳</u>	0.03 ppm	<u>鶏の筋肉</u>	0.03 ppm	<u>鶏の脂肪</u>	0.03 ppm	<u>鶏の肝臓</u>	0.03 ppm	<u>鶏の腎臓</u>	0.03 ppm	<u>鶏の食用部分</u>	0.03 ppm
<u>の脂肪</u>	1 ppm																																					
<u>牛の肝臓</u>	5 ppm																																					
<u>豚の肝臓</u>	1 ppm																																					
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	2 ppm																																					
<u>の肝臓</u>	5 ppm																																					
<u>牛の腎臓</u>	2 ppm																																					
<u>豚の腎臓</u>	5 ppm																																					
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	2 ppm																																					
<u>の腎臓</u>	2 ppm																																					
<u>牛の食用部分</u>	5 ppm																																					
<u>豚の食用部分</u>	2 ppm																																					
<u>その他の陸棲哺乳類に属する動物</u>	0.1 ppm																																					
<u>の食用部分</u>	0.03 ppm																																					
<u>乳</u>	0.03 ppm																																					
<u>鶏の筋肉</u>	0.03 ppm																																					
<u>鶏の脂肪</u>	0.03 ppm																																					
<u>鶏の肝臓</u>	0.03 ppm																																					
<u>鶏の腎臓</u>	0.03 ppm																																					
<u>鶏の食用部分</u>	0.03 ppm																																					

(略)

(2)~(8) (略)

8~12 (略)