

(別紙)

1. 作物残留濃度に係る農薬登録保留基準値
新規設定分 1 農薬

農薬の成分(用途)	作物群等	基準値
フルチアセットメチル(除草剤) 1	小麦以外の麦・雑穀	0.1 ppm

1の農薬については安全性評価により、ADI(一日許容摂取量)0.001mg/kg/日を新たに設定した。

改正分(適用作物の拡大等に伴うもの) 11 農薬【下線が変更分】

農薬の成分(用途)	作物群等	基準値
ジチアノン(殺菌剤) (ADI 0.01 mg/kg/日)	<u>みかん</u> <u>みかん以外のかんきつ類</u> <u>第一大粒果実類</u> <u>第二大粒果実類</u> <u>小粒果実類</u> <u>第二果菜類</u> <u>第一葉菜類</u>	<u>0.5 ppm</u> <u>5 ppm</u> <u>0.2 ppm</u> <u>0.5 ppm</u> <u>0.5 ppm</u> <u>0.5 ppm</u> <u>0.5 ppm</u>
フルフェノクスロン(殺虫剤) (ADI 0.037 mg/kg/日)	第一大粒果実類 第二大粒果実類 小粒果実類 第一果菜類 第二果菜類 <u>さや付未成熟豆類</u> 第二葉菜類 根・茎類 <u>大豆以外の豆類</u>	0.2 ppm 1 ppm 2 ppm 2 ppm 2 ppm <u>1 ppm</u> 10 ppm 0.1 ppm <u>0.2 ppm</u>
シモキサニル(殺菌剤) (ADI 0.016 mg/kg/日)	第一大粒果実類 小粒果実類 第二果菜類 第一葉菜類 <u>鱗茎類</u> いも類 大豆	0.1 ppm 0.2 ppm 0.5 ppm 0.2 ppm <u>0.1 ppm</u> 0.1 ppm 0.1 ppm
スピノサド(殺虫剤) (ADI 0.024 mg/kg/日)	<u>米</u> 第一大粒果実類 第二大粒果実類 小粒果実類	<u>0.1 ppm</u> 0.2 ppm 0.5 ppm 1 ppm

	第一果菜類 第二葉菜類 根・茎類	2 ppm 5 ppm 0.2 ppm
プロヘキサジオンカルシウム塩 (植物成長調整剤) (ADI 0.18 mg/kg/日)	<u>小麦</u> <u>小麦以外の麦・雑穀</u> 小粒果実類 <u>第一葉菜類</u>	<u>0.5 ppm</u> <u>0.2 ppm</u> 2 ppm <u>0.2 ppm</u>
クロマフェノジド(殺虫剤) (ADI 0.27 mg/kg/日)	米 <u>第一大粒果実類</u> 第二大粒果実類 小粒果実類 第一果菜類 第二果菜類 さや付未成熟豆類 第一葉菜類 <u>第二葉菜類</u> <u>根・茎類</u> 大豆 てんさい 茶	0.2 ppm <u>0.1 ppm</u> 1 ppm 1 ppm 2 ppm 1 ppm 5 ppm 2 ppm <u>5 ppm</u> <u>0.1 ppm</u> 0.5 ppm 0.1 ppm 20 ppm
テブコナゾール(殺菌剤) (ADI 0.029 mg/kg/日)	<u>第二葉菜類</u> てんさい <u>茶</u>	<u>0.5 ppm</u> 0.5 ppm <u>2.5 ppm</u>
インドキサカルブMP(殺虫剤) (ADI 0.0036 mg/kg/日)	いちご ピーマン トマト なす <u>さや付未成熟豆類</u> 第一葉菜類 だいこんの葉 ブロッコリー レタス ねぎ 根・茎類 いも類 <u>大豆</u> てんさい	1 ppm 1 ppm 0.5 ppm 0.5 ppm <u>1 ppm</u> 1 ppm 5 ppm 0.2 ppm 1 ppm 2 ppm 0.1 ppm 0.1 ppm <u>0.2 ppm</u> 0.1 ppm
トリフロキシストロピン(殺菌剤) (ADI 0.031 mg/kg/日)	第二大粒果実類 第二果菜類 <u>茶</u>	5 ppm 1 ppm <u>5 ppm</u>

チアメトキサム（殺虫剤） （ADI 0.0184 mg/kg/日）	米	0.1 ppm
	みかん	0.5 ppm
	みかん以外のかんきつ類	0.5 ppm
	第一大粒果実類	0.5 ppm
	<u>第二大粒果実類</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>小粒果実類</u>	<u>5 ppm</u>
	<u>第一果菜類</u>	<u>1 ppm</u>
	第二果菜類	0.5 ppm
	<u>第一葉菜類</u>	<u>1 ppm</u>
	<u>第二葉菜類</u>	<u>2 ppm</u>
	いも類	0.5 ppm
	<u>てんさい</u>	<u>0.1 ppm</u>
<u>茶</u>	<u>1.5 ppm</u>	
カルフェントラゾンエチル（除草剤） （ADI 0.03 mg/kg/日）	<u>小麦</u>	<u>0.1 ppm</u>
	みかん	0.1 ppm
	第二大粒果実類	0.1 ppm
	小粒果実類	0.1 ppm

2. 水質汚濁に係る農薬登録保留基準値
新規設定分 1 農薬

農薬の成分	用途	基準値
スピノサド 1	殺虫剤	0.6 mg/l

1の農薬については作物残留に係る農薬登録保留基準値も併せて設定されている。

3. 以上のいずれの基準値の設定・改訂のケースにおいても、国民の平均的な食品摂取を前提とすると、作物残留基準値未満の農薬残留量であれば、国民の農薬摂取量は各農薬のADI（一日許容摂取量）の範囲内となる。