

FSC使用禁止農薬(2007年5月)
2-(2,4-DP), ジメチルアミン塩 (またはジクロロプロップ, ジメチルアミン塩)
2,4,5-T(2,4,5-トリクロロフェノキシ酢酸)
2,4-D, 2-エチルヘキシル エステル
3-クロロ-1,2-プロパンジオール
DDT
DNOC
EPN
アクロレイン
アジンホスエチル
アジンホスメチル
アミトロール
アトラジン
アリルアルコール
アルジカルブ
アルドリノ
アルファシペルメトリン
イソキサチオン
イソキサベン
エチオフエンカルブ
エチオン
エディフェンホス
エトプロホス
エスフェンバレレート
エポキシコナゾール
塩化水銀
エンドスルファン
エンドリン
オキサミル
オキシジメトンメチル, メタシストックス
オキシフルオルフェン
オメトエート
オリザリン
カズサホス
カプタホル
カルバリル
カルボスルファン
カルボフラン

ガンマ-HCH, リンデン
キントゼン(ペンタクロロニトロベンゼン、PCNB)
クマテトラリル
クマホス
クロルデン
クロルエトキシホス
クロルピリホス
クロルフェンビンホス
クロルメホス
クロロタロニル
クロロファシノン
酢酸フェニル水銀
酸化水銀
シアン化カルシウム
シアン化ナトリウム(青化ソーダ)
ジウロン
ジェノクロル
ジカンバ, ジメチルアミン塩
ジクロトホス
ジクロルボス
ジクワットジブロミド
ジコホル
ジスルホトン
ジノテルブ(ジノターブ)
ジフェチアロン
ジフェナコウム
シフルトリン
ジフルベンズロン
シペルメトリン
シマジン
ジメトエート
ジメトン-S-メチル
ストリキニン
スルフルアミド
スルホテップ
ゼータシペルメトリン
ダイアジノン
ダイファシノン

チオジカルブ
チオファノックス
チオメトン
ディルドリン
テブピリムホス
テブフェノジド
テフルトリン
デルタメトリン
テルブチラジン
テルブトリン
テルブホス
テルブメトン
トキサフェン(カンフェクロル)
トリアジメノール
トリアゾホス
トリフルラリン
ナレド(ナレド)
ニコチン
バミドチオン
パラコート
パラチオン
パリスグリーン
ヒ酸鉛
ヒ酸カルシウム
ヒ酸ナトリウム
ヒドラメチルノン
ファムフル
フィプロニル
フェナミホス
フェニトロチオン
ブトカルボキシム
ブトキシカルボキシム
ブラストサイジンS
フラチオカルブ
フルアジホップブチル
フルオロアセトアミド
フルシトリネート
フルフェノクスロン

フルオロ酢酸ナトリウム, 1080
フロクマフェン
ブロディファコウム
プロパキザホップ
プロピザミド
ブロマジオロン
プロペタンホス
ブロメタリン
ヘキサクロロベンゼン
ヘキサジノン
ベノミル
ヘプタクロル
ヘプテノホス
ペルメトリン
ペンタクロロフェノール
ペンディメタリン
ホスファミドン
ホルメタネート
ホレート
マイレックス
マンゼブ(マンコゼブ)
メカルバム
メタミドホス
メタムソジウム(メチルジチオカルバミン酸・ナトリウム塩)
メチオカルブ
メチダチオン
メチルアルソン酸(MSMA)
メチルパラチオン
メチルブロミド
メキシクロル
メミル(メソミル)
メビンホス
モノクロトホス
ラムダ-シハロトリン
硫酸タリウム
リン酸アルミニウム
リン化亜鉛
ワーファリン