

「金澤さんのお米」残留農薬検査結果のご報告

いつも「こめたび」をご愛顧いただき誠にありがとうございます。

阿部淳さんが作った、今年のお米の残留農薬検査を行いました。

下記の通り、「残留農薬不検出」であったことをご報告いたします。

2011年 11月 4日

株式会社こめたび 代表取締役社長 首藤郷

第 1110M128-4 号

平成 23年 11月 4日

残留農薬一括分析検査報告書

依頼者 有限会社 環境農業漁業推進協会 殿
 検査品の名称 あきたこまち
 表記事項 生産者 金澤 一男

平成 23年 10月 24日付け依頼のありました検査品の検査結果をご報告いたします。

無添加食品販売協同組合
 検査センター
 東京都品川区南大井2-9-2

記

項目名	結果	検出限界	項目名	結果	検出限界	項目名	結果	検出限界
2,4-DB	検出せず	0.01 ppm	BHC	検出せず	0.01 ppm	DDT	検出せず	0.01 ppm
EPN	検出せず	0.01 ppm	7キコナゾール	検出せず	0.01 ppm	アジメメチル	検出せず	0.01 ppm
アトリン	検出せず	0.01 ppm	アバリン	検出せず	0.01 ppm	アラクロール	検出せず	0.01 ppm
アルトリン	検出せず	0.005 ppm	アレスリン	検出せず	0.01 ppm	イソキサチオン	検出せず	0.01 ppm
イゾフェンホス	検出せず	0.01 ppm	イブプロキサチオン	検出せず	0.01 ppm	イプロベンホス(BBP)	検出せず	0.01 ppm
エチオン	検出せず	0.01 ppm	エチアフェンホス(EDDP)	検出せず	0.01 ppm	エトプロホス	検出せず	0.005 ppm
エトリムホス	検出せず	0.01 ppm	エントスルファン	検出せず	0.01 ppm	エントリン	検出せず	0.005 ppm
オキサメシアンジン	検出せず	0.01 ppm	カブタホール(ダイフェルゲン)	検出せず	0.01 ppm	カルベチル(NAC)	検出せず	0.01 ppm
キナルホス	検出せず	0.01 ppm	キャプタン	検出せず	0.01 ppm	キントゼン(PCNE)	検出せず	0.01 ppm
クレンキシメチル	検出せず	0.01 ppm	クロルピロフェン(CNP)	検出せず	0.01 ppm	クロルピリホス	検出せず	0.01 ppm
クロルピリホスメチル	検出せず	0.01 ppm	クロルフェナピル	検出せず	0.01 ppm	クロルフェンホス(CVP)	検出せず	0.01 ppm
クロルプロピレート	検出せず	0.01 ppm	クロルIPC(クロルプロファム)	検出せず	0.01 ppm	クロルピリレート	検出せず	0.01 ppm
チリチオン	検出せず	0.01 ppm	シアチリン	検出せず	0.01 ppm	シアノホス(CVAP)	検出せず	0.01 ppm
ジクロロフェンチオン(ECP)	検出せず	0.01 ppm	ジクロリン(CNA)	検出せず	0.01 ppm	ジクロロイプロピルホス(DCIP)	検出せず	0.01 ppm
ジクロロホス(DDVP)	検出せず	0.01 ppm	ジメホール(ケルゼン)	検出せず	0.01 ppm	ジスホトン	検出せず	0.01 ppm
ソチオビル	検出せず	0.01 ppm	シプロジニル	検出せず	0.01 ppm	シベルメトリン	検出せず	0.01 ppm
シマジン(CAT)	検出せず	0.01 ppm	ジメタトリン	検出せず	0.01 ppm	ジメエート	検出せず	0.01 ppm
ジメピレート	検出せず	0.01 ppm	ターバリン	検出せず	0.01 ppm	ダイジリン	検出せず	0.01 ppm
ダコニール(TPN)	検出せず	0.01 ppm	ディルトリン	検出せず	0.005 ppm	テトラクロルピリホス(CVMP)	検出せず	0.01 ppm
テトラジネン	検出せず	0.01 ppm	チニルクロール	検出せず	0.01 ppm	テブフェンピラト	検出せず	0.01 ppm
テフトラリン	検出せず	0.01 ppm	テルクホス	検出せず	0.01 ppm	トリアジメノール	検出せず	0.01 ppm
トリアレート	検出せず	0.01 ppm	トリプロキシメトリン	検出せず	0.01 ppm	トルクロホスメチル	検出せず	0.01 ppm
ナブロバミド	検出せず	0.01 ppm	ニトケルイノプロビル	検出せず	0.01 ppm	バチオン	検出せず	0.01 ppm
ハラチオンメチル	検出せず	0.01 ppm	ハルフェンプロックス	検出せず	0.01 ppm	ビフェトリン	検出せず	0.01 ppm
ビバロホス	検出せず	0.01 ppm	ビラジホス	検出せず	0.01 ppm	ビリタフェンチオン	検出せず	0.01 ppm
ビタダベン	検出せず	0.01 ppm	ビリカブ	検出せず	0.01 ppm	ビリメホスメチル	検出せず	0.01 ppm
ビンクロナジン	検出せず	0.01 ppm	フェナホス	検出せず	0.01 ppm	フェントロチオン	検出せず	0.01 ppm
フェニルホチオン	検出せず	0.01 ppm	フェンチオン	検出せず	0.01 ppm	フェントエート(PAP)	検出せず	0.01 ppm
フェニルピレート	検出せず	0.01 ppm	フサライト	検出せず	0.01 ppm	ブタクロール	検出せず	0.01 ppm
ブタホス	検出せず	0.01 ppm	ブプロフェン	検出せず	0.01 ppm	ブラムアロップメチル	検出せず	0.01 ppm
フルシラゾール	検出せず	0.01 ppm	フルラニル	検出せず	0.01 ppm	フレチラクロール	検出せず	0.01 ppm
プロシメジン	検出せず	0.01 ppm	プロチオホス	検出せず	0.01 ppm	プロホホス	検出せず	0.01 ppm
プロフェンホス	検出せず	0.01 ppm	プロメトリン	検出せず	0.01 ppm	プロモアチド	検出せず	0.01 ppm
プロモホス	検出せず	0.01 ppm	ペスロシメ(ベンフルラリン)	検出せず	0.01 ppm	ペノキエール	検出せず	0.01 ppm
ペタクロール	検出せず	0.01 ppm	ペナラキシル	検出せず	0.01 ppm	ペルメトリン	検出せず	0.01 ppm
ペンタクロール	検出せず	0.01 ppm	ペンタクロフェノール(PCP)	検出せず	0.01 ppm	ペンアラカルブ	検出せず	0.01 ppm
ペンタジメタリン	検出せず	0.01 ppm	ネキサロン	検出せず	0.01 ppm	ホスメット(PMP)	検出せず	0.01 ppm
ホホホス	検出せず	0.01 ppm	ホレート	検出せず	0.01 ppm	マラチオン	検出せず	0.01 ppm
メタホス	検出せず	0.01 ppm	メチダチオン(DMTP)	検出せず	0.01 ppm	メラクロール	検出せず	0.01 ppm
メブロニル	検出せず	0.01 ppm	モリネート	検出せず	0.01 ppm	リネロリン	検出せず	0.01 ppm

分析方法:ガスクロマトグラフ法及びガスクロマトグラフ質量分析法

以上