

残留農薬分析結果

2019年9月27日

(株)大潟村あきたこまち生産者協会
品質管理班

検体名 : 令和元年産 大潟村産あきたこまち 玄米

分析年月日: 令和元年9月26日

測定機器: 株式会社島津製作所 ガスクロマトグラフィーMS QP2010_Ultra

※「基準値なし」は、厚生労働省に遵じて0.01ppm以下とする。

成分名	玄米基準値 (ppm)	測定値	結果
δ-BHC (δ-HCH)	基準値なし	検出せず	
p,p'-DDD (DDT代謝物)	基準値なし	検出せず	
p,p'-DDE	基準値なし	検出せず	
DEF (別名: トリブホス)	基準値なし	検出せず	
EPN	0.02	検出せず	
EPTC	0.1	検出せず	
TCMTB	基準値なし	検出せず	
XMC	基準値なし	検出せず	
アクリナトリン	基準値なし	検出せず	
アザコナゾール	基準値なし	検出せず	
アジンホスメチル	基準値なし	検出せず	
アセタミプリド	基準値なし	検出せず	
アセトクロール	基準値なし	検出せず	
アセフェート	基準値なし	検出せず	
アトラジン	基準値なし	検出せず	
アニコホス	基準値なし	検出せず	
アマトリン	基準値なし	検出せず	
アラクロール	基準値なし	検出せず	
アレスリン	基準値なし	検出せず	
イサゾホス	基準値なし	検出せず	
イソキサチオン	基準値なし	検出せず	
イソキサチオンオキシソ	基準値なし	検出せず	
イソフェンホス	基準値なし	検出せず	
イソフェンホスオキシソ	基準値なし	検出せず	
イソプロカルブ	0.5	検出せず	
イソプロチオラン	10	検出せず	
イブロジオン	3	検出せず	
イブロンホス	0.2	検出せず	
イマザメタベンズメチルエステル	基準値なし	検出せず	
イミベンコナゾール	基準値なし	検出せず	
イミベンコナゾール-デスベンジル	基準値なし	検出せず	
ウニコナゾールP	0.1	検出せず	
エスプロカルブ	0.02	検出せず	
エタ(ル)フルラリン	基準値なし	検出せず	
エチオフェンカルブ	基準値なし	検出せず	
エチオン	基準値なし	検出せず	
エディ(ジ)フェンホス	0.2	検出せず	
エトキサゾール	基準値なし	検出せず	
エトフェンブロックス	0.5	検出せず	
エトフメセート	基準値なし	検出せず	
エトプロホス	基準値なし	検出せず	
エトリムホス	基準値なし	検出せず	
エンドスルファン-α	0.1	検出せず	
エンドスルファン-β	0.1	検出せず	
オキサジアゾン	0.02	検出せず	
オキサジキシル	0.1	検出せず	
オキシフルオルフェン	基準値なし	検出せず	
オリザリン	0.01	検出せず	
カズサホス	基準値なし	検出せず	
カフェンストール	0.02	検出せず	
カブタホール	不検出	検出せず	
カルボフラン	0.1	検出せず	
カルバリル	1	検出せず	
カルフェントラゾンエチル	基準値なし	検出せず	
カルボキシシ	基準値なし	検出せず	
キナルホス	基準値なし	検出せず	
キノキシフェン	基準値なし	検出せず	
キノクラミン	0.02	検出せず	
キノメチオネート	基準値なし	検出せず	
キャプタン	5	検出せず	
キントゼン	0.02	検出せず	
クレソキシムメチル	基準値なし	検出せず	
クロマゾン	0.02	検出せず	
クロルタルジメチル	基準値なし	検出せず	
クロルピリホス	0.1	検出せず	
クロルピリホスメチル	0.1	検出せず	
クロルフェナピル	基準値なし	検出せず	
クロルフェンピホス	0.05	検出せず	
クロルブファミ	基準値なし	検出せず	
クロルプロファミ	基準値なし	検出せず	
クロロ(ル)ベンジレート	基準値なし	検出せず	
シアナジン	0.01	検出せず	
シアノホス	基準値なし	検出せず	
ジエトフェンカルブ	基準値なし	検出せず	
ジクロシメット	0.5	検出せず	
ジクロフェンチオン	基準値なし	検出せず	
ジクロフルアニド	基準値なし	検出せず	
ジクロホップメチル	0.1	検出せず	
ジクロラン	基準値なし	検出せず	
ジクロルボス	0.2	検出せず	

基準値以下

成分名	玄米基準値 (ppm)	測定値	結果
4, 4'-ジクロロベンゾフェノ	基準値なし	検出せず	
シハロトリン	0.5	検出せず	
シハロホップブチル	0.1	検出せず	
ジフェナミド	基準値なし	検出せず	
ジフェノコナゾール	0.2	検出せず	
シフルトリン	2	検出せず	
ジフルフェニカン	基準値なし	検出せず	
シプロコナゾール	0.1	検出せず	
シベルメトリン	0.9	検出せず	
シマジン	基準値なし	検出せず	
ジメタメトリン	0.05	検出せず	
ジメチピン	0.04	検出せず	
ジメチルピホス	0.1	検出せず	
ジメテナミド	基準値なし	検出せず	
ジメエート	1	検出せず	
シメトリン	0.05	検出せず	
ジメビレレート	基準値なし	検出せず	
シラフルオフェン	0.3	検出せず	
スピロキサミン	基準値なし	検出せず	
スピロジクロフェン	基準値なし	検出せず	
ソキサミド	基準値なし	検出せず	
ダイアジノン	0.1	検出せず	
ターバシル	基準値なし	検出せず	
チオベンカルブ	0.2	検出せず	
チオメト	0.02	検出せず	
チフルザミド	1	検出せず	
テクナゼン	0.05	検出せず	
テトラクロルピホス	基準値なし	検出せず	
テトラジホ	基準値なし	検出せず	
テニルクロール	0.1	検出せず	
テブコナゾール	0.05	検出せず	
テブフェンピラド	基準値なし	検出せず	
テフルトリン	基準値なし	検出せず	
デ(ジ)メト-S-メチル	0.4	検出せず	
デルタメトリン	1	検出せず	
テルブトリン	基準値なし	検出せず	
テルブホス	0.005	検出せず	
トリアジメノール	0.5	検出せず	
トリアジメホ	0.3	検出せず	
トリアゾホス	基準値なし	検出せず	
トリアレート	0.05	検出せず	
トリシクラゾール	3	検出せず	
トリフルラリン	0.05	検出せず	
トリフロキシストロビン	2	検出せず	
トルクロホスメチル	基準値なし	検出せず	
トルフェンピラド	基準値なし	検出せず	
ナプロバミド	基準値なし	検出せず	
ニトロタールイソプロピル	基準値なし	検出せず	
ノルフルラゾン	基準値なし	検出せず	
バクロフトラゾール	0.02	検出せず	
バラチオン	不検出	検出せず	
バラチオンメチル	1	検出せず	
ハルフェンブロックス	基準値なし	検出せず	
ビコリナフェン	基準値なし	検出せず	
ビテルタノール	基準値なし	検出せず	
ビフェノックス	0.1	検出せず	
ビフェントリン	基準値なし	検出せず	
ビペロホス	基準値なし	検出せず	
ピラクロホス	基準値なし	検出せず	
ピラゾホス	基準値なし	検出せず	
ピラフルフェンエチル	0.05	検出せず	
ピリダフェンチオン	基準値なし	検出せず	
ピリダベン	基準値なし	検出せず	
ピリフェノックス-E	基準値なし	検出せず	
ピリフェノックス-Z	基準値なし	検出せず	
ピリブチカルブ	0.03	検出せず	
ピリプロキシフェン	基準値なし	検出せず	
ピリミカルブ(ピリミカブ)	0.3	検出せず	
ピリミジフェン	基準値なし	検出せず	
ピリミノバックメチル(E)	0.05	検出せず	
ピリミノバックメチル(Z)	0.05	検出せず	
ピリミホスメチル	0.2	検出せず	
ピリメタニル	基準値なし	検出せず	
ピロキロン	0.2	検出せず	
ピンクソソリン	基準値なし	検出せず	
フィプロニル	0.01	検出せず	
フェナリモル	基準値なし	検出せず	
フェナミホス	0.02	検出せず	
フェントロチオン	0.2	検出せず	
フェノキサニル	1	検出せず	

基準値以下

成分名	玄米基準値 (ppm)	測定値	結果
フェノチオカルブ	基準値なし	検出せず	
フェノトリン	基準値なし	検出せず	
フェノプロカルブ	1	検出せず	
フェンアミド	基準値なし	検出せず	
フェンスルホチオン	基準値なし	検出せず	
フェンチオン	0.3	検出せず	
フェントエート	0.05	検出せず	
フェンバレレート	2	検出せず	
フェンプロコナゾール	基準値なし	検出せず	
フェンプロバトリン	基準値なし	検出せず	
フェンプロピモルフ	0.3	検出せず	
フサライド	1	検出せず	
フタクロール	0.1	検出せず	
ブタミホス	0.05	検出せず	
ブチレート	基準値なし	検出せず	
ブピリメート	基準値なし	検出せず	
ブプロフェジン	0.5	検出せず	
ブラムブロップメチル	基準値なし	検出せず	
フルキンコナゾール	基準値なし	検出せず	
フルジオキソニル	基準値なし	検出せず	
フルシトリネート	0.05	検出せず	
フルシラゾール	基準値なし	検出せず	
フルチアセツメチル	基準値なし	検出せず	
フルトラニル	2	検出せず	
フルアクリリウム	基準値なし	検出せず	
フルトリアール	基準値なし	検出せず	
フルバリネート	基準値なし	検出せず	
フルリド	基準値なし	検出せず	
フルミオキサジン	0.05	検出せず	
フルミクロラックペンチル	基準値なし	検出せず	
ブレチラクロール	0.03	検出せず	
ブロシメド	0.02	検出せず	
プロチオホス	基準値なし	検出せず	
プロバクロー	基準値なし	検出せず	
プロバジン	基準値なし	検出せず	
プロバニル	2	検出せず	
プロバルギット	基準値なし	検出せず	
プロビコナゾール	0.1	検出せず	
プロビザミド	基準値なし	検出せず	
プロヒドロジャクソン	基準値なし	検出せず	
プロフェノホス	基準値なし	検出せず	
プロボキシル	1	検出せず	
プロマシル	基準値なし	検出せず	
プロメトリン	0.1	検出せず	
プロモブチド	0.7	検出せず	
プロモプロピレート	0.05	検出せず	
プロモホス(プロモホスメチル)	基準値なし	検出せず	
ヘキサコナゾール	基準値なし	検出せず	
ヘキサジン	基準値なし	検出せず	
ベナラキシル	0.05	検出せず	
ベノキサコール	基準値なし	検出せず	
ベルメトリン	2	検出せず	
ベンコナゾール	0.05	検出せず	
ベンダイオカルブ	0.02	検出せず	
ベンディメタリン	0.2	検出せず	
ベンプレセート	0.05	検出せず	
ベンフルラリン	基準値なし	検出せず	
ホサロン	基準値なし	検出せず	
ホスチアゼート	基準値なし	検出せず	
ホスファミド	基準値なし	検出せず	
ホスメット	0.1	検出せず	
ホレート	0.05	検出せず	
マラチオン	0.1	検出せず	
ミクロブタニル	基準値なし	検出せず	
メタミドホス	0.01	検出せず	
メタラキシル	0.1	検出せず	
メチオカルブ	0.05	検出せず	
メチダチオン	0.02	検出せず	
メキシクロール	2	検出せず	
メブレン	5	検出せず	
メミノストロビン-(E)	0.5	検出せず	
メミノストロビン-(Z)	0.5	検出せず	
メトラクロール	基準値なし	検出せず	
メピンホス	基準値なし	検出せず	
メフェナセツ	0.05	検出せず	
メフェンピルジエチル	基準値なし	検出せず	
メブロニル	2	検出せず	
モノクロトホス	0.05	検出せず	
レナシル	基準値なし	検出せず	

基準値以下