

分析試験結果報告書

1/2

No. 03304 9019052508

依頼者名 越前丹生農業協同組合

2019年05月25日

検体名 ネギ

受付日 2019年05月13日

登録衛生検査機関

株式会社 アルブ



〒920-8217 石川県金沢市近岡町309番地
Tel. 076-237-4287 / Fax. 076-237-3168

ご依頼いただきました検体の分析試験結果は以下のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果(ppm)	分析試験項目	結果(ppm)	分析試験項目	結果(ppm)	分析試験項目	結果(ppm)	分析試験項目	結果(ppm)
BHC (α,β,γの総和)	不検出	エスプロカルブ	不検出	クマホス	不検出	ジコホール	不検出	チオメタン	不検出
DDT (DDO,DDEを含む)	不検出	エタルフルラリン	不検出	クレソキシムメチル	不検出	ジスルホトン	不検出	チフルサミト	不検出
EPN	不検出	エチオン	不検出	クロソリネット	不検出	シニトンエチル	不検出	テクナゼン	不検出
EPTC	不検出	エティフェンホス	不検出	クロマゾン	不検出	シハロトリノ	不検出	テトラクロルビンホス	不検出
XMC	不検出	エトキサゾール	不検出	クロルエトキシホス	不検出	シハロホップ'チル	不検出	テトラコナゾール	不検出
4,4'-ジクロヘンゾフェン	不検出	エトフェン'ロックス	不検出	クロルターレ'メチル	不検出	ジフェナミド	不検出	テトラシ'ホン	不検出
アクリナトリノ	不検出	エトメセト	不検出	クロルテ'ン	不検出	ジフェニルアミン	不検出	テニルクロール	不検出
アサ'コナゾ'ール	不検出	エトプロホス	不検出	クロルビ'リホス	不検出	ジフェノコナゾ'ール	不検出	テフ'コナゾ'ール	不検出
アシンホスエチル	不検出	エトリシ'アゾ'ール	不検出	クロルビ'リホスメチル	不検出	シフルトリノ	不検出	テフ'チウロン	不検出
アシンホスメチル	不検出	エトリムホス	不検出	クロルフェナ'ビル	不検出	ジフルフェニカン	不検出	テフ'フェンビ'ラ'	不検出
アセトクロール	不検出	エボ'キシコナゾ'ール	不検出	クロルフェンソ'ン	不検出	シプロコナゾ'ール	不検出	テフルトリノ	不検出
アトラジン	不検出	エント'スルファン	不検出	クロルフェン'ビンホス	不検出	シブロジ'ニル	不検出	テ'メン-S-メチル	不検出
アニロホス	不検出	エント'リノ	不検出	クロル'ファム	不検出	シヘルメトリノ	不検出	デルタリノ及びトライ'リノ	不検出
アメトリノ	不検出	オキサシ'アゾン	不検出	クロル'プロファム	不検出	シマ'ジン	不検出	テルブ'トリノ	不検出
アラクロール	不検出	オキサシ'キシル	不検出	クロルヘ'ンサイト	不検出	ジメタ'トリノ	不検出	テルブ'ホス	不検出*
アルシ'カルブ	不検出	オキサヘ'トリニル	不検出	クロロタロニル	不検出	ジメチ'ビン	不検出	トリアシ'メ'ノル	不検出
アルトリノ及びディルトリノ	不検出	オキシフルオルフェン	不検出	クロロネ'ブ	不検出	ジメチルビ'ンホス	不検出	トリアシ'メ'ホン	不検出
アレスリン	不検出	オメタエト	不検出	クロロヘ'ンシレト	不検出	ジメタ'ナミド	不検出	トリアゾ'ホス	不検出
イサゾ'ホス	不検出	オリサ'リノ	不検出	サリチ'オ'ン	不検出	ジメ'エト	不検出	トリア'レト	不検出
イソキサチオ'ン	不検出	カズ'サホス	不検出	シアナ'シ'ン	不検出	ジメ'モルフ	不検出	トリクロ'ホン	不検出
イソフェンホス	不検出	カフェンスト'ロ'ル	不検出	シアノ'フェンホス	不検出	ジメ'トリノ	不検出	トリシクラゾ'ール	不検出
イソフェンホスオキソ'ン	不検出	カルハ'リル	不検出	シアノ'ホス	不検出	ジメ'ビ'ヘ'レト	不検出	トリチコナゾ'ール	不検出
イソ'プロカルブ	不検出	カルフェントラゾ'ンエチル	不検出	ジエト'フェンカルブ	不検出	スピロキサ'ミン	不検出	トリテ'モルフ	不検出
イソ'プロチオ'ラン	不検出	カルホ'キシ'ン	不検出	ジオキサチオ'ン	不検出	スピロジ'クロ'フェン	不検出	トリブ'ホス	不検出
イブロジ'オ'ン	不検出	カルホ'スルファン	不検出	ジクロシ'メット	不検出	スル'プロホス	不検出	トリフルミゾ'ール	不検出
イブロヘ'ンホス	不検出	カルホ'フ'ラン	不検出	ジクロ'フェンチオ'ン	不検出	ゾ'キサ'ミド	不検出	トリフルラ'リ'ン	不検出
イマダ'メタヘ'ン'メチルエ'ス'テル	不検出	キナルホス	不検出	ジクロ'フルアル'ニド	不検出	タ'ハ'シ'ル	不検出	トリフロキシ'トロ'ビ'ン	不検出
イマサ'リ'ル	不検出	キノキシ'フェン	不検出	ジクロ'ホップ'メチル	不検出	タ'イア'シ'ノ'ン	不検出	トルクロ'ホスメチル	不検出
イミヘ'ンコナゾ'ール	不検出	キノクラ'ミ'ン	不検出	ジクロ'ラ'ン	不検出	タ'イア'レ'ト	不検出	トル'フェンビ'ラ'	不検出
ウニコナゾ'ールP	不検出	キント'セ'ン	不検出	ジクロ'レ'ホス'及びナ'レ'ド	不検出	チオヘ'ンカルブ	不検出	ナ'ブ'ロ'ハ'ミ'ド	不検出

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

【定量下限: 0.01ppm】

*1: 定量下限は0.005ppm

本試験結果書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。



分析試験結果報告書

2/2

No. 03304 9019052508

依頼者名 越前丹生農業協同組合

2019年05月25日

検体名 ネギ

受付日 2019年05月13日

登録衛生検査機関

株式会社 アルブ

〒920-8217 石川県金沢市近岡町309番地
Tel. 076-237-4287 / Fax. 076-237-3168

ご依頼いただきました検体の分析試験結果は以下のとおりです。

分析試験結果

分析試験項目	結果(ppm)	分析試験項目	結果(ppm)	分析試験項目	結果(ppm)	分析試験項目	結果(ppm)	分析試験項目	結果(ppm)
ニトラビリン	不検出	ヒリミホスメチル	不検出	ブチレート	不検出	プロハ'ホス	不検出	ホスチアセト	不検出
ニトロタールイソプロピル	不検出	ヒリメタニル	不検出	ブヒリメト	不検出	プロハ'ルキット	不検出	ホスファミン	不検出
ノルフルラゾン	不検出	ヒレトリル	不検出	ブ'プロフェシン	不検出	プロビ'コナゾ'ール	不検出	ホスメット	不検出
ハ'クロフ'ラゾ'ール	不検出	ヒロキロン	不検出	フラチオカルブ'	不検出	プロビ'サ'ミト'	不検出	ホルモチオン	不検出
ハ'ミド'チオン	不検出	ヒンクロゾ'リン	不検出	フ'ラム'ブ'ロッ'メチル	不検出	プロヒド'ロジ'ヤスモン	不検出	ホレト	不検出
ハ'ラチオ'ン	不検出	ファム'フル	不検出	ブ'リラゾ'ール	不検出	プロフェ'ホス	不検出	マラチオ'ン	不検出
ハ'ラチオ'ンメチル	不検出	ファモキサ'トン	不検出	フルアクリ'リム	不検出	プロヘ'タンホス	不検出	ミクロブ'タニル	不検出
ハ'ルフェンブ'ロックス	不検出	フィ'ロニル	不検出	フルキンコナゾ'ール	不検出	プロホ'キスル	不検出	メカルハ'ム	不検出
ヒ'コリナ'フェン	不検出	フェナミホス	不検出	フルシ'オキソニル	不検出	ブ'ロマシル	不検出	メタクリホス	不検出
ヒ'テルタ'ノール	不検出	フェナリモ'ル	不検出	フルシリ'ネト	不検出	ブ'ロモブ'チト'	不検出	メタミ'ホス	不検出
ヒ'フェ'ノックス	不検出	フェニトロチオ'ン	不検出	フルシラゾ'ール	不検出	ブ'ロモブ'ロヒ'レト	不検出	メタラキシル及びメフェ'ノキサム	不検出
ヒ'フェ'ントリ'ン	不検出	フェノキサ'ニル	不検出	フルチアセ'トメチル	不検出	ブ'ロモホス	不検出	メチオカルブ'	不検出
ヒ'ヘ'ロニルブ'トキシ'ド	不検出	フェノチオカルブ'	不検出	フルト'ラニル	不検出	ブ'ロモホスエチル	不検出	メチダ'チオ'ン	不検出
ヒ'ヘ'ロホス	不検出	フェト'リ'ン	不検出	フルト'リアホ'ール	不検出	ヘキサ'コナゾ'ール	不検出	メキシクロ'ール	不検出
ヒ'ラ'クロストロ'ビ'ン	不検出	フェノブ'カルブ'	不検出	フルハ'リ'ネト	不検出	ヘ'ナラキシ'ル	不検出	メブ'レン	不検出
ヒ'ラ'クロホ'ス	不検出	フェンアミ'ン	不検出	フル'フェナセ'ト	不検出	ヘ'ソキ'サ'コ'ル	不検出	メミノストロ'ビ'ン	不検出
ヒ'ラ'ゾ'キシ'フェ'ン	不検出	フェンクロ'ロ'ホ'ス	不検出	フル'フェン'ビ'ルエチ'ル	不検出	ヘ'ブ'タ'クロ'ル	不検出	メトラ'クロ'ール	不検出
ヒ'ラ'ゾ'ホ'ス	不検出	フェンス'ルホ'チ'オ'ン	不検出	フルミオ'キ'サ'シ'ン	不検出	ヘ'ル'タ'ン	不検出	メトリ'ブ'シ'ン	不検出
ヒ'ラ'フル'フェ'ンエチ'ル	不検出	フェンチ'オ'ン	不検出	フルミ'クロラ'ック'ヘ'ン'チ'ル	不検出	ヘ'ル'メ'ト'リ'ン	不検出	メビ'ンホ'ス	不検出
ヒ'リ'タ'フェ'ンチ'オ'ン	不検出	フェ'ントエ'ト	不検出	フルリ'ド'ン	不検出	ヘ'ン'コ'ナゾ'ール	不検出	メ'フェ'ナセ'ト	不検出
ヒ'リ'タ'ヘ'ン	不検出	フェ'ン'ハ'レ'レ'ト	不検出	ブ'レ'チ'ラ'クロ'ー'ル	不検出	ヘ'ン'ダ'イ'オ'カ'ル'ブ'	不検出	メ'フェ'ン'ビ'ル'ジ'エ'チ'ル	不検出
ヒ'リ'フェ'ノ'ク'ス	不検出	フェ'ン'ブ'コ'ナゾ'ール	不検出	ブ'ロ'クロ'ラ'ス'	不検出	ヘ'ン'テ'イ'メ'タ'リ'ン	不検出	メ'ブ'ロ'ニ'ル	不検出
ヒ'リ'ブ'チ'カ'ル'ブ'	不検出	フェ'ン'ブ'ロ'ハ'ド'リ'ン	不検出	ブ'ロ'シ'ミ'ン'	不検出	ヘ'ン'フ'ラ'カ'ル'ブ'	不検出	モ'ノ'ク'ロ'ホ'ス	不検出
ヒ'リ'ブ'ロ'キ'シ'フェ'ン	不検出	フェ'ン'ブ'ロ'ビ'モ'ル'フ	不検出	ブ'ロ'チ'オ'ホ'ス	不検出	ヘ'ン'フ'ル'ラ'リ'ン	不検出	レ'ス'メ'ト'リ'ン	不検出
ヒ'リ'ミ'カ'ブ'	不検出	フ'サ'ライ'・	不検出	ブ'ロ'ハ'ク'ロ'ー'ル	不検出	ヘ'ン'フレ'セ'ト	不検出	レ'ナ'シ'ル	不検出
ヒ'リ'ミ'ジ'フェ'ン	不検出	ブ'タ'クロ'ー'ル	不検出	ブ'ロ'ハ'シ'ン'	不検出	ホ'サ'ロン	不検出	以下余白	
ヒ'リ'ミ'ノ'ハ'ック'メ'チ'ル	不検出	ブ'タ'ミ'ホ'ス	不検出	ブ'ロ'ハ'ニ'ル	不検出	ホ'ス'カ'リ'・	不検出		

試験方法: ガスクロマトグラフ質量分析法

【定量下限: 0.01ppm】

本試験結果書を他に掲載するときは、弊社の承認を受けて下さい。

