

公 表

飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律（昭和 28 年法律第 35 号）第 57 条第 4 項において準用する第 56 条第 7 項の規定により、令和 8 年 2 月に収去した飼料等の試験の結果の概要を次のとおり公表する。

令和 8 年 4 月 28 日

農林水産大臣 鈴木 憲和

## 1. 安全性に関する検査

製造事業場等の名称、 法人番号及び所在地	収去場所及び法人番号	飼料又は飼料添 加物の区分	飼料又は 飼料添加物の名称	製造(輸入) 年月	試験項目	違反の内容
日光油脂(株) 本社工場 法人番号 5010601014005 東京都墨田区	同左	動物性油脂(混 合油脂)	YG(イエローグリー ス)	8. 2	不溶性不純物	
(輸入業者) 富士農産(株) 法人番号 1070001002797 群馬県前橋市	富士農産(株) 群馬県前橋市 法人番号 1070001002797	チモシー	チモシーハイ	7. 1 2	重 金 属-カドミウム, 水銀, 鉛, ひ素 農 薬-別記1のとおり	
東京レンダリング協同 組合 東墨田工場 法人番号 3010605000746 東京都墨田区	同左	動物性油脂(混 合油脂)	飼料用油脂(L)	8. 2	不溶性不純物	
(株)オールインワン 西日本工場 法人番号 9010401092263 香川県東かがわ市	同左	若令牛育成用配 合飼料	オールインワン前期	8. 2	か び 毒-アフラトキシンB1, ゼアラレノン, テオキシニバレノール, フモニン(B1+B2+B3) 重 金 属-カドミウム, 水銀, 鉛, ひ素 農 薬-BHC, DDT, エントリン, アルドリン及びディルトリン, フェンハレート, ヘプタクロル, リンデン  病 原 微 生 物-サルモネラ 動 物 性 飼 料-肉骨粉等	

製造事業場等の名称、 法人番号及び所在地	収去場所及び法人番号	飼料又は飼料添 加物の区分	飼料又は 飼料添加物の名称	製造(輸入) 年月	試験項目	違反の内容
エネック(株) 姫路工場 法人番号 5140001065809 兵庫県姫路市	同左	動物性油脂	YG油脂	8. 2	不溶性不純物	
日本食品(株) 法人番号 3290001003664 福岡県福岡市	同左	動物性油脂(混 合油脂)	飼料用油脂	8. 2	不溶性不純物	
天草ショウエイ(株) 久玉工場 法人番号 4330001016735 熊本県天草市	同左	魚粉	魚粉	8. 2	病原微生物-サルモネラ	
マルイ食品(株) 野田工場 法人番号 9340001011838 鹿児島県出水市	同左	チキンミール	チキンミール	8. 2	病原微生物-サルモネラ	

製造事業場等の名称、 法人番号及び所在地	収去場所及び法人番号	飼料又は飼料添 加物の区分	飼料又は 飼料添加物の名称	製造(輸入) 年月	試験項目	違反の内容
(輸入業者) 全国(農協連) 法人番号 8010005002090 東京都千代田区	東北グリーンターミナル(株) 青森県八戸市 法人番号 3420001006166	とうもろこし	とうもろこし	8. 2	か び 農	毒-アフラトキシンB1 薬-別記2のとおり
(輸入業者) 丸紅(株) 法人番号 9010001008776 東京都千代田区	パシフィックグリーン センター(株) 南日本支店 鹿児島県鹿児島市 法人番号 7010001054525	とうもろこし	とうもろこし	8. 3	か び 農	毒-アフラトキシンB1 薬-別記2のとおり
(輸入業者) 丸紅(株) 法人番号 9010001008776 東京都千代田区	パシフィックグリーン センター(株) 西日本支店 岡山県倉敷市 法人番号 7010001054525	とうもろこし	とうもろこし	8. 3	か び 農	毒-アフラトキシンB1 薬-アセフェート

## (別記1)

試験項目 農薬- BHC, リンデン, DDT, アトラジン, アラクロール, エチオン, エントリン, クロルピリホス, ジメトエート, ダイアジノン, アルトリン及びディルトリン, デルタメトリン及びトラロメトリン, テルブホス, フェントロチオン, フェンハレレート, フェンプロパトリン, ヘクタクロル, ヘルメトリン, ペンテイメタリン, ホスメット, ホレート, マラチオン, メチダチオン

## (別記2)

試験項目 農薬- アトラジン, アラクロール, イソフェンホス, クロルピリホス, クロルピリホスメチル, クロルフェンピンホス, クロルプロファミン, ジメトエート, ダイアジノン, デルタメトリン及びトラロメトリン, テルブホス, ピリミホスメチル, フィプロニル, フェントロチオン, フェントエート, ヘルメトリン, ペンテイメタリン, ホスメット, ホレート, マラチオン, メチダチオン

2. 栄養性に関する検査 該当なし