

報告書 No.	2016-374
作成日	平成28年12月8日

J A : おおふなと
部署 : 営農経済部 営農振興課
依頼責任者 : 菅野 幸也 殿

残留農薬分析結果報告書

1. 依頼者・採取者・生産者

依頼者 : 菅野 幸也
生産者 : 米崎わい化りんご生産組合
採取者 : 菅野 幸也

2. 試料品

試料 No. : 2016-374
品名 : りんご
分析部位 : 花おち、しん、及び果梗の基部を除去したもの

3. 試料品受領日および試験実施日

受領日 : 平成28年11月8日
試験実施日 : 平成28年11月8日～平成28年11月11日

4. 分析方法

分析項目 : 別紙の分析成分一覧のとおり
試験方法 : 告示法に準じた一斉分析

5. 分析結果

	検出成分	検出値	基準値	該当農薬	適用	記載
(1)	クロラントラニリプロール	0.01 ppm	1 ppm	サムコルフロアブル 10	○	○
(2)	ジノテフラン	0.01 ppm	2 ppm	スタークル顆粒水溶剤	○	○
(3)	トリフロキシストロビン	0.01 ppm	3 ppm	フリントフロアブル 25	○	○
(4)	プロパルギット	0.24 ppm	5 ppm	オマイト水和剤	○	○
(5)	キャプタン	0.16 ppm	5.0 ppm	オキシラン水和剤 オーソサイド水和剤 80	○	×

6. コメント

(1)～(4)の成分は残留基準値内であり、防除記録により該当農薬の使用が確認されたことから問題ありません。

(5)の成分は残留基準値内ですが防除記録に記載がなく、問い合わせの結果、本作での使用は確認されませんでした。別作物(なし)でオキシラン水和剤およびオーソサイド水和剤80の使用が確認されたことから、散布機に農薬が残っていたことが分かりました。散布機の洗浄不足は残留農薬基準値超過の原因のひとつです。防除に使用した散布機等はしっかり洗浄するようお願いします。

(品種:ふじ)

J A全農いわて 資材部 営農技術課

責任者 : 小川 義則

担当者 : 齋藤 康寛

