イムノアッセイ法簡易分析報告

2016年2月

2010 2/1	
対象農薬	アファーム
対象農薬成分	エマメクチン
効能(防除)	殺虫剤

		残留基準値	検出限界
対象作物	レタス	0.5ppm	0.05ppm
	非結球	0.5ppm	0.05ppm
	キャベツ	0.1ppm	0.015ppm
	はくさい	0.1ppm	0.015ppm
	ブロッコリー	0.5ppm	0.015ppm
	カリフラワー	0.5ppm	0.015ppm

検体採取日	2016年1月27日
測定日	2016年2月2日

対象選果場 広田

<測定結果>

○ 八別と和未ノ				
検査No.	対象作物	測定値(ppm)		
2010801	レタス	検出されず		
2010802	レタス	検出されず		
2010803	レタス	検出されず		
2010804	レタス	検出されず		
2010805	レタス	検出されず		
2020806	非結球	検出されず		
2030807	キャベツ	検出されず		
2030808	キャベツ	検出されず		
2030809	キャベツ	検出されず		
2050810	ブロッコリー	検出されず		
2040811	はくさい	検出されず		
2040812	はくさい	検出されず		
2040813	はくさい	検出されず		
2040814	はくさい	検出されず		
2040815	はくさい	検出されず		
2010816	レタス	検出されず		
2030817	キャベツ	検出されず		
2030818	キャベツ	検出されず		
2030819	キャベツ	検出されず		
2030820	キャベツ	検出されず		
2050821	ブロッコリー	検出されず		
2040822	はくさい	検出されず		
2040823	はくさい	検出されず		
2010824	レタス	検出されず		