

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

対象作物	残留基準値	検出限界
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	0.1ppm	0.015ppm

検体採取日	2020年4月23日
測定日	2020年4月24日

対象集荷場	八木
-------	----

<測定結果>

検査NO.	対象作物	測定値(ppm)
11010802	レタス	基準値以下
11010805	レタス	検出されず
11010808	レタス	基準値以下
11010809	レタス	基準値以下
11010811	レタス	検出されず
11010812	レタス	検出されず
11030813	キャベツ	基準値以下
11030814	キャベツ	基準値以下
11030815	キャベツ	基準値以下
11010816	レタス	基準値以下
11010817	レタス	基準値以下
11020818	非結球	基準値以下
11020819	非結球	基準値以下
11010822	レタス	基準値以下
11010824	レタス	検出されず
11010825	レタス	検出されず
11010828	レタス	基準値以下
11030830	キャベツ	基準値以下