

対象農薬	アドマイヤー
対象農薬成分	イミダクロプリド
効能(防除)	殺虫剤

対象作物	残留基準値	検出限界
レタス	3.0ppm	0.5ppm
非結球レタス	3.0ppm	0.5ppm
キャベツ	0.5ppm	0.1ppm
はくさい	0.5ppm	0.1ppm
ブロッコリー	5.0ppm	0.5ppm

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	残留値(ppm)
1101031	レタス	基準値以下
1101033	レタス	基準値以下
1101034	レタス	検出されず
1101036	レタス	検出されず
1101037	レタス	検出されず
11010310	レタス	検出されず
11030314	キャベツ	検出されず
11020320	非結球レタス	基準値以下
11010321	レタス	基準値以下
11010323	レタス	検出されず
11010326	レタス	検出されず
11010327	レタス	検出されず
11010329	レタス	検出されず