

対象農薬	ミネクトデュオ
対象農薬成分	チアマトキサム
効能(防除)	殺虫剤

対象作物	残留基準値	検出限界
レタス	3ppm	0.015ppm
非結球	3ppm	0.015ppm
キャベツ	5ppm	0.015ppm
はくさい	3ppm	0.015ppm
ブロッコリー	5ppm	0.015ppm

検体採取日	2023年12月13日
測定日	2023年12月14日

対象集荷場	広田
-------	----

<測定結果>

検査NO.	対象作物	残留値(ppm)
02010901	レタス	検出されず
02010902	レタス	検出されず
02010903	レタス	検出されず
02010904	レタス	検出されず
02010905	レタス	検出されず
02020906	非結球	基準値以下
02020907	非結球	基準値以下
02030908	キャベツ	基準値以下
02030909	キャベツ	基準値以下
02030910	キャベツ	基準値以下
02040911	はくさい	基準値以下
02040912	はくさい	基準値以下
02050913	ブロッコリー	基準値以下
02050914	ブロッコリー	基準値以下
02050915	ブロッコリー	基準値以下
02050916	ブロッコリー	基準値以下
02050917	ブロッコリー	基準値以下
02050918	ブロッコリー	基準値以下
02050919	ブロッコリー	基準値以下
02050920	ブロッコリー	基準値以下
02070921	カリフラワー	基準値以下
02040922	はくさい	基準値以下
02050923	ブロッコリー	基準値以下
02050924	ブロッコリー	基準値以下

対象農薬	ダコニール
対象農薬成分	クロロタロニル
効能(防除)	殺菌剤

対象作物	残留基準値	検出限界
レタス	1ppm	0.077ppm
非結球	1ppm	0.077ppm
キャベツ	2ppm	0.077ppm
はくさい	2ppm	0.077ppm
ブロッコリー	5ppm	0.077ppm

検体採取日	2023年12月13日
測定日	2023年12月14日

対象集荷場	広田
-------	----

<測定結果>

検査NO.	対象作物	残留値(ppm)
02030701	キャベツ	検出されず
02030702	キャベツ	検出されず
02050703	ブロッコリー	検出されず