

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	2025年1月6日
測定日	2025年1月6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
02020904	非結球	検出されず
02020905	非結球	検出されず
02030906	キャベツ	検出されず
02040907	はくさい	検出されず
02050908	ブロッコリー	基準値以下
02050909	ブロッコリー	基準値以下
02050910	ブロッコリー	基準値以下
02010911	レタス	検出されず
02010912	レタス	検出されず
02010913	レタス	検出されず

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	2025年1月6日
測定日	2025年1月6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	基準値以下
02040702	はくさい	検出されず