

対象農薬	ミネクトデュオ
対象農薬成分	チアメトキサム
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2月21日
測定日	2025年2月22日

対象集荷場	賀集
-------	----

<測定結果>

検査NO.	対象作物	残留値(ppm)
14010901	レタス	検出されず
14010902	レタス	検出されず
14010903	レタス	検出されず
14010904	レタス	検出されず
14010905	レタス	検出されず
14010906	レタス	基準値以下
14010907	レタス	検出されず
14010908	レタス	検出されず
14010909	レタス	検出されず
14010910	レタス	検出されず
14010911	レタス	検出されず
14010912	レタス	検出されず
14010913	レタス	検出されず
14020914	非結球	検出されず
14030915	キャベツ	検出されず
14040916	はくさい	検出されず
14040917	はくさい	検出されず
14050918	ブロッコリー	基準値以下
14070919	カリフラワー	検出されず
14010920	レタス	検出されず
14040921	はくさい	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2月21日
測定日	2025年2月22日

対象集荷場	賀集
-------	----

<測定結果>

検査NO.	対象作物	残留値(ppm)
14010701	レタス	検出されず
14010702	レタス	検出されず
14010703	レタス	検出されず
14070704	カリフラワー	検出されず