

# カンキツグリーンング病 持込み診断のご案内

沖縄県ではカンキツグリーンング病まん延防止のため、持込み診断を実施しています（無料）。

## カンキツグリーンング病とは？

世界的に重要なかんきつの病害。**感染すると数年後に枯れる。**

病気の広まり方：ミカンキジラミが媒介、病気の木からの取り木・接ぎ木

病気の治療方法：**なし**。感染源となる病気の木は速やかに伐採処分する。

### ミカンキジラミ

成虫

2~3mm



幼虫

1~2mm



感染



枯死



## カンキツグリーンング病の症状

下の図のように、木の一部の枝が枯れたり、右の図のような特徴のある葉が見られます。

### 枝枯れ



主脈の黄化



まだら退緑



脈間黄化



黄化

## サンプルの採集方法

- ・検査したい木1本につき、4方向から症状のある葉(5枚程度)を含む枝を1本ずつ計4本採取し、まとめて袋にいれる。
- ・検査したい木が複数本ある場合は、どの木から採集したか判別できるようにする。(例: No.1、No.2 ...と番号をつける等)

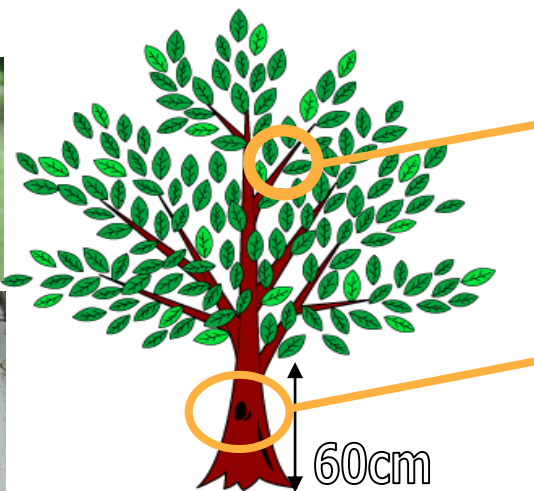


※葉は切り離さずに枝ごと4本入れる



## ゴマダラカミキリの被害

ゴマダラカミキリによる被害もカンキツグリーンング病と同様の症状を引き起こします。サンプル採取の際は、下記のような被害がないかも確認してください。



樹皮の食害痕



成虫の脱出孔

## カミキリムシ対策

- ①脱出孔に専用殺虫剤をまいた後、肥料等をまき、樹勢を高める。
- ②4月までに株元から高さ60cmまで、ネット等を巻く(産卵防止)

持込み診断の依頼やお問い合わせは下記にお願いします。

\* 中城村役場 産業振興課農政係 : 098-895-2163

\* 病害虫防除技術センター本所: 098-886-3880 宮古: 0980-73-2634 八重山: 0980-82-4933