

Liste des analyses réalisées au laboratoire de la Station de Quarantaine Végétale

| Analyse | Nature échantillon | Méthode utilisée | Accréditation | CONDITIONS D'ACCEPTATION | | | | | Délai | | | | |
|--|---|------------------------------|---------------|--|--|--------------------|----------------------|--|----------------|--------------------|-------------|------------------------|---------|
| | | | | Qualité | Quantité | Conservation | Durée d'acheminement | Conditionnement | Min | Max | | | |
| Mise en Quarantaine CTV, <i>Xylella fastidiosa</i> , <i>Greening</i> et <i>Black Spot</i> | Baguettes de Citrus | DAS-ELISA | Non | Matériel végétal frais sans signe de sénescence ou de dessèchement | 6 baguettes de 5 à 7 bourgeons par variété | Entre +4°C et +8°C | 3 jours max | Sac transparent scellé avec papier absorbant | 9mois | Sans objet | | | |
| | | PCR-RT | Non | | Pas d'exigence | | | | 36 mois | | | | |
| Mise en Quarantaine ScMV , ScYLV, ScBV, <i>Xanthomonas albilineans</i> , <i>Leifsonia Xyli</i> | Boutures de la Canne à Sucre | DAS-ELISA | Non | | | | | | Pas d'exigence | | | | 36 mois |
| | | PCR-RT | Non | | Pas d'exigence | | | | | | | | 36 mois |
| Virologiques : CTV et PPV | Feuilles, Rameaux avec bourgeons, Fruits avec pédoncules | DAS-ELISA | Non | | | | | | Pas d'exigence | | | | 36 mois |
| | | PCR-RT | Non | | Pas d'exigence | | | | | | | | 36 mois |
| Bactériologiques : <i>Xylella fastidiosa</i> et <i>Ralstonia solanacearum</i> | Feuilles, Rameaux Brindilles avec bourgeons, Fruits avec pédoncules | PCR-RT | Non | | | | | | Pas d'exigence | | | | 36 mois |
| | | PCR-RT | Non | Pas d'exigence | | | | 36 mois | | | | | |
| Nématologiques : <i>Globodera</i> spp. et <i>Bursaphelenchus xylophilus</i> | Sol Morceaux de bois Racines | Identification morphologique | Non | | | | | Matériel végétal frais sans signe de sénescence ou de dessèchement Sol fin sans débris végétaux et cailloux | Min. 1,5kg | Entre +4°C et +8°C | 3 jours max | Sac transparent scellé | 3jrs |
| | | PCR-RT | Non | | | | | | | | | | |