

## SÉQUENCE DE VÉRIFICATION

## ANTENNE DE TÉLÉVISION

D50

MOIS : MAI

GRUPE : (7) ÉLECTRICITÉ

IMMEUBLE :

EMPLACEMENT :

**INTERVENANTS** : Préposé à l'entretien et spécialiste, si nécessaire.

**OUTILS ET MATÉRIAUX REQUIS** : Clefs à molette, jeu de tournevis, scellant, pinces et livret d'instructions du fabricant de l'amplificateur (lorsque cet équipement est présent).

### SÉQUENCE COMPLÈTE

- Avant de faire les vérifications décrites ci-dessous, s'assurer auprès du responsable de l'organisme que l'antenne est encore nécessaire pour les téléviseurs des locataires. Si elle n'est plus utile, l'enlever ou la faire enlever et obstruer les trous d'ancrage.
- Vérifier l'état de la **base** de l'antenne, des **attaches murales** (lorsqu'il y en a) et des boulons d'ancrage (solidité, présence de rouille) maintenant l'antenne en position fixe; corriger au besoin.
- Lorsque cela s'applique, vérifier l'état et la solidité des haubans (câbles servant à consolider le mât); s'assurer que ceux-ci sont bien tendus et ancrés solidement (un ancrage par câble); serrer et ajuster les éléments instables.
- Vérifier l'état de la **structure du mât de soutien**, du pylône et de l'**antenne (ailettes)**; solidifier ou remplacer les éléments instables.
- Vérifier le raccordement de **mise à la terre** de l'antenne; faire corriger au besoin. La mise à la terre se présente sous la forme d'un câble raccordé à l'entrée du bâtiment ou d'un câble raccordé à une tige d'acier enfoncée dans le sol. S'il n'y a pas de mise à la terre, consulter un spécialiste pour obtenir des recommandations.
- Vérifier l'état du **câble (coaxial) transporteur des signaux** de l'antenne à l'amplificateur ainsi que ses raccords (attaches, unions); corriger au besoin. Lorsqu'il y a doute sur la réception des signaux, vérifier le bon fonctionnement à l'intérieur d'un logement.
- Vérifier l'état du scellant au point d'entrée du câble transporteur des signaux dans l'enveloppe du bâtiment. Au besoin, retirer le vieux scellant et le remplacer.

#### ANTENNE SATELLITE INDIVIDUELLE :

- Vérifier l'état et la stabilité du support. S'assurer que les nouvelles installations respectent les prescriptions techniques du [Guide de gestion du logement social](#). Signaler toutes non-conformités au locataire et exiger que ce dernier demande à son fournisseur de corriger l'installation.
- Vérifier l'état du scellant au point d'entrée des câbles transporteurs des signaux dans l'enveloppe du bâtiment. Au besoin, retirer le vieux scellant et le remplacer.

MOIS : MAI

GRUPE : (7) ÉLECTRICITÉ

SÉQUENCE ABRÉGÉE

Antenne (ailettes) ①

Structure du mât ②

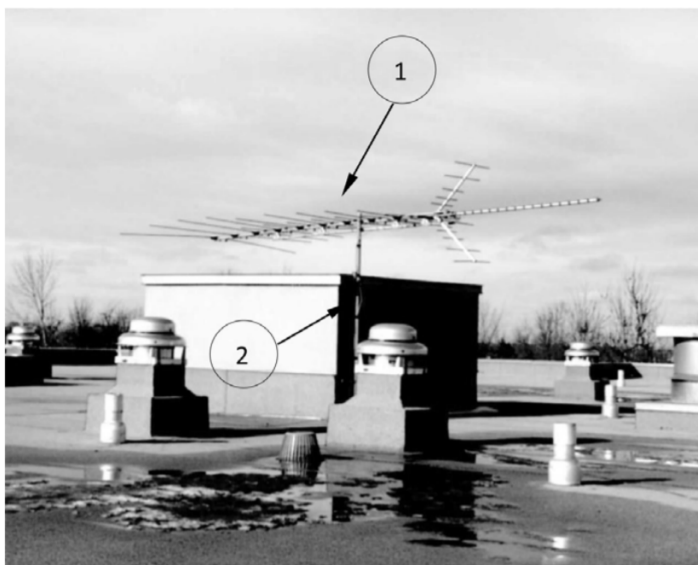
Base

Câbles

Attaches murales

Mise à la terre

Câble coaxial



**Note :** Cette illustration est présentée à titre indicatif. L'équipement représenté peut différer de celui qui se trouve dans votre immeuble.