



## ACTION PRÉVENTIVE :

CONTRÔLE A REALISER :

- ✓  $T^{\circ}\text{C}$  des zones de stockage
- ✓ Chambre froide Négative <  $-18^{\circ}\text{C}$
- ✓  $0^{\circ}\text{C} < \text{Chambre froide positive} < +2^{\circ}\text{C}$

HORS PERIODE DE DEGIVRAGE :

MATERIEL A UTILISER :

Afficheur avec sonde étalonnée  
(Océasoft, TESTO ou autres systèmes)

DOCUMENT A COMPLETER :

- Formulaire "Relevé des  $T^{\circ}\text{C}$  des chambres froides"

## ACTION CORRECTIVE

si  $T^{\circ}\text{C}$  stockage non  
conforme

- ⚠ Contrôler la  $T^{\circ}\text{C}$  d'un produit sensible.
- ⚠ Prévenir le responsable qui prendra les décisions adéquates (ex: appel frigoriste) et suivre l'instruction « Etat d'urgence panne chambre froide »