
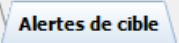
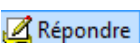
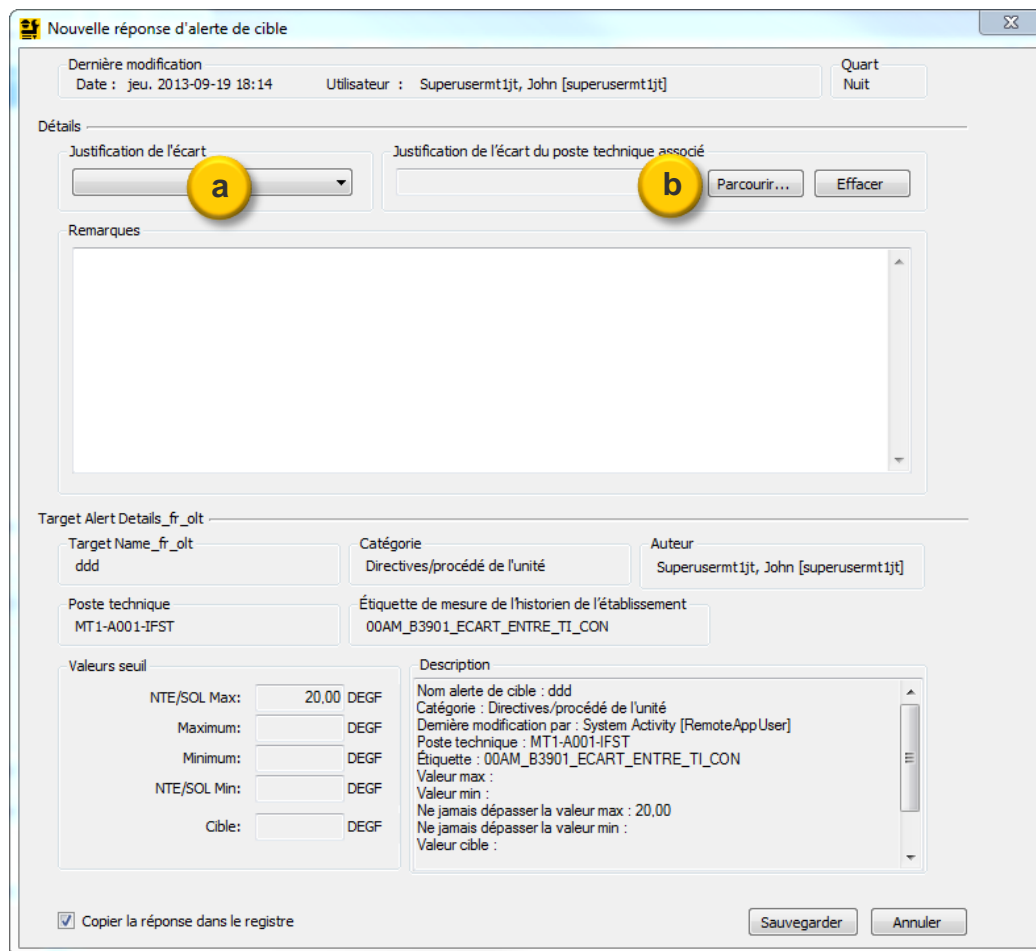


## Conseils utiles

- L'alerte **Cibles** est utilisée pour effectuer le suivi des étiquettes non critiques de l'historien de l'établissement (PHD) et alerter les membres du personnel en cas de valeurs hors limites.
- L'OLT ne crée des **Alertes de cible** que si la **Définition de cible** a été approuvée et si les seuils définis ont été dépassés. L'OLT génère un Registre de quart dans lequel la réponse aux **Alertes de cible** est consignée.
- Une **Alerte de cible ROUGE ▲** indique que la valeur maximale des limites à ne pas dépasser et limites d'exploitation sûre (**NTE/SOL Max**) a été dépassée tandis qu'une **Alerte de cible JAUNE ▲** indique que la valeur minimale ou maximale a été dépassée.
- Reconnaissez les **Alertes de cible** ou répondez-y dans le **Tableau de bord** ou l'onglet **Alertes de cible**. Dans les deux cas, les **Alertes** sont reconnues et l'icône d'état devient **VERTE ▲**.

## Procédure

1. Dans le volet de navigation, cliquez sur l'icône **Cibles**  pour ouvrir l'écran **Cibles**.
2. Sélectionnez l'onglet **Alertes de cible**  (dans la partie supérieure de l'écran).
3. Sélectionnez une **Alerte de cible** dans le tableau, puis cliquez sur le bouton **Répondre**  dans la barre d'outils pour ouvrir la fenêtre **Nouvelle réponse d'alerte de cible**. Entrez l'information demandée dans les champs.



**Nouvelle réponse d'alerte de cible**

Dernière modification  
Date : jeu. 2013-09-19 18:14 Utilisateur : Superusermtijt, John [superusermtijt] Quart  
Nuit

Détails

Justification de l'écart **a** Justification de l'écart du poste technique associé **b** Parcourir... Effacer

Remarques

Target Alert Details\_fr\_olt

Target Name\_fr\_olt ddd Catégorie Directives/procédé de l'unité Auteur Superusermtijt, John [superusermtijt]

Poste technique MT1-A001-IFST Étiquette de mesure de l'historien de l'établissement 00AM\_B3901\_ECART\_ENTRE\_TI\_CON

Valeurs seuil

|              |       |      |
|--------------|-------|------|
| NTE/SOL Max: | 20,00 | DEGF |
| Maximum:     |       | DEGF |
| Minimum:     |       | DEGF |
| NTE/SOL Min: |       | DEGF |
| Cible:       |       | DEGF |

Description

Nom alerte de cible : ddd  
Catégorie : Directives/procédé de l'unité  
Dernière modification par : System Activity [RemoteAppUser]  
Poste technique : MT1-A001-IFST  
Étiquette : 00AM\_B3901\_ECART\_ENTRE\_TI\_CON  
Valeur max :  
Valeur min :  
Ne jamais dépasser la valeur max : 20,00  
Ne jamais dépasser la valeur min :  
Valeur cible :

☒ Copier la réponse dans le registre

Sauvegarder Annuler

- a) Cliquez sur la flèche de menu déroulant **Justification de l'écart** et sélectionnez la justification de l'écart
  - b) Si désiré, près de la zone de texte **Justification de l'écart du poste technique associé**, cliquez sur le bouton **Parcourir** pour sélectionner le Poste technique (PT) responsable de l'écart.
  - c) Dans la zone de texte **Remarques**, entrez l'information sur les mesures qui ont été prises pour corriger l'écart et revenir à la cible voulue.
4. Cliquez sur **Sauvegarder** pour sauvegarder votre session de travail et fermer la fenêtre **Nouvelle réponse d'alerte de cible**.