

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le service rwho sous Solaris

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2004-AVI-387>

Gestion du document

Référence	CERTA-2004-AVI-387
Titre	Vulnérabilité dans le service rwho sous Solaris
Date de la première version	08 décembre 2004
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun 57659 du 06 décembre 2004
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – Gestion du document

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

1 Risque

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

Sun Solaris 7, 8 et 9.

3 Description

Le service `rwho` permet à des utilisateurs distants de savoir qui est connecté sur le serveur. Il n'est pas activé par défaut.

Une vulnérabilité présente dans ce service permet l'exécution de code arbitraire avec les droits de l'administrateur. Cette vulnérabilité est exploitable à distance.

4 Solution

Appliquer le correctif disponible sur le site de l'éditeur, en fonction de la version du système d'exploitation et de l'architecture du système (voir Documentation).

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Sun 57659 du 06 décembre 2004 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-26-57659-1>

Gestion détaillée du document

08 décembre 2004 version initiale.