

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité du serveur NFS 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-2003-AVI-176>

Gestion du document

Référence	CERTA-2003-AVI-176
Titre	Vulnérabilité du serveur NFS sous Solaris
Date de la première version	30 octobre 2003
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité #57406 de Sun
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

Déni de service.

2 Systèmes affectés

Solaris 7, 8 et 9 pour les architectures Sparc et x86.

3 Description

Une vulnérabilité est présente dans le serveur NFS de Sun.

Au moyen de requêtes malicieusement constituées, un client NFS accédant à un système de fichiers UFS exporté par un serveur NFS vulnérable peut entraîner l'arrêt brutal et le redémarrage de la machine hébergeant ce serveur.

4 Contournement provisoire

Au niveau du serveur NFS, exporter les systèmes de fichiers en mode "lecture-seule".

5 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur (cf. section Documentation) pour l'obtention des correctifs.

6 Documentation

Bulletin de sécurité #57406 de Sun :

<http://sunsolve.sun.com/pub-cgi/retrieve.pl?doc=fsalert%2F57406>

Gestion détaillée du document

30 octobre 2003 version initiale.