

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de RPC de 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-2007-AVI-021>

Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-021
Titre	Vulnérabilité de RPC de Solaris
Date de la première version	10 janvier 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin Sun 102713
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 à distance.

2 Systèmes affectés

- Sun Solaris 8 sans correctif 108993-65 (plateforme SPARC) ;
- Sun Solaris 8 sans correctif 108994-65 (plateforme x86) ;
- Sun Solaris 9 sans correctif 113719-27 (plateforme SPARC) ;
- Sun Solaris 9 sans correctif 113719-21 (plateforme x86).

3 Résumé

Une vulnérabilité dans le service RPC de *Solaris* permet à un utilisateur malveillant de provoquer un déni de service à distance.

4 Description

Une erreur de traitement des requêtes mal formées par `libns1` permet à un utilisateur malveillant d'arrêter le processus serveur `rpcbind` par le biais d'une requête spécialement conçue. Le redémarrage du service doit être fait manuellement.

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité Sun Solaris #102713 du 09 janvier 2007 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-26-102713-1>

Gestion détaillée du document

10 janvier 2007 version initiale.