

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité de Sun 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-2009-AVI-246>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-246
Titre	Vulnérabilité de Sun Solaris
Date de la première version	22 juin 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun Solaris #257008 du 18 juin 2009
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

- OpenSolaris ;
- Solaris 10.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans la pile TCP/IP permet à un utilisateur distant de provoquer un déni de service.

4 Description

Une erreur est présente dans le pilote TCP/IP lors de la gestion des *jumbo frames* avec le pilote *Cassini Gigabit-Ethernet Device Driver*. Son exploitation permet à un utilisateur malveillant sans compte privilégié de provoquer à distance un déni de service.

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 #257008 du 18 juin 2009 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-257008-1>
- Référence CVE CVE-2009-2136 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-2136>

Gestion détaillée du document

22 juin 2009 version initiale.