

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans 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-2008-AVI-333>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-333
Titre	Vulnérabilité dans Sun Solaris
Date de la première version	20 juin 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun #238250 du 13 juin 2008
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 10.

## 3 Résumé

Une vulnérabilité présente dans Sun Solaris permet à un utilisateur distant de provoquer un déni de service.

## 4 Description

Une vulnérabilité est présente dans le système d'exploitation Solaris de Sun. Celle-ci est relative au pilote e1000g mettant en œuvre les cartes réseau disposant d'un contrôleur Intel 82571/82572. Cette faille permet à un utilisateur distant de provoquer un blocage de tout le trafic à destination de la carte réseau du système vulnérable.

## **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 #238250 du 13 juin 2008 :  
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-238250-1>
- Référence CVE CVE-2008-2707 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-2707>

## **Gestion détaillée du document**

**20 juin 2008** version initiale.