

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités 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-349>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2008-AVI-349
Titre	Multiples vulnérabilités dans Sun Solaris
Date de la première version	04 juillet 2008
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun Solaris #239312 du 30 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 ;
- contournement de la politique de sécurité ;
- injection de code indirecte ;
- atteinte à la confidentialité des données.

## 2 Systèmes affectés

- Sun Solaris 9 ;
- Sun Solaris 10.

## 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités de *Sun Solaris* permettent à une personne malintentionnée d'effectuer, entre autres, un déni de service à distance.

## 4 Description

De multiples vulnérabilités non documentées du serveur *Tomcat* de *Sun Solaris* permettent à une personne malveillante d'effectuer un déni de service à distance, un courtournement de la politique de sécurité, une atteinte à la confidentialité des données ou une injection de code indirecte.

## 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 #239312 du 30 juin 2008 :  
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-239312-1>
- Référence CVE CVE-2002-1148 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2002-1148>
- Référence CVE CVE-2002-1394 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2002-1394>
- Référence CVE CVE-2002-2006 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2002-2006>
- Référence CVE CVE-2003-0866 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2003-0866>
- Référence CVE CVE-2005-2090 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2005-2090>
- Référence CVE CVE-2005-3164 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2005-3164>
- Référence CVE CVE-2005-3164 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2005-3164>
- Référence CVE CVE-2005-3510 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2005-3510>
- Référence CVE CVE-2006-3835 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-3835>
- Référence CVE CVE-2007-0450 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-0450>
- Référence CVE CVE-2007-1355 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-1355>
- Référence CVE CVE-2007-1358 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-1358>
- Référence CVE CVE-2007-2450 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-2450>
- Référence CVE CVE-2007-5461 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-5461>

## Gestion détaillée du document

04 juillet 2008 version initiale.