

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Sun Solaris et Sun Java Enterprise System

---

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-155>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2007-AVI-155
Titre	Vulnérabilités dans Sun Solaris et Sun Java Enterprise System
Date de la première version	03 avril 2007
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun #102856 du 29 mars 2007
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

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- déni de service à distance.

## 2 Systèmes affectés

- Sun Java Enterprise System 2003Q4, 2004Q2, 2005Q1 et 2005Q4 ;
- Sun Java Enterprise System 5.x ;
- Sun Solaris 9 ;
- Sun Solaris 10.

Les plate-formes x86, SPARC et les systèmes d'exploitation Linux, HP-UX et Microsoft Windows sont affectés par ces vulnérabilités.

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités présentes dans Sun Solaris et Sun Java Enterprise System permettent à un utilisateur mal-intentionné de provoquer un déni de service à distance ou d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Description

Deux vulnérabilités dans la mise en œuvre du protocole SSL2 dans le service NSS (Network Security Services) permettent à une personne malveillante de réaliser un déni de service sur les systèmes vulnérables clients et/ou serveurs. Dans le cas d'un système vulnérable fonctionnant sous Microsoft Windows, cette vulnérabilité permet à un individu malintentionné d'exécuter du code arbitraire à distance.

## 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 #102856 du 29 mars 2007 :  
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-26-102856-1>
- Référence CVE CVE-2007-0008 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-0008>
- Référence CVE CVE-2007-0009 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2007-0009>

## Gestion détaillée du document

03 avril 2007 version initiale.