

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-2009-AVI-533>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-533
Titre	Multiples vulnérabilités dans Sun Solaris
Date de la première version	04 décembre 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun 1-66-273630-1 du 02 décembre 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

- Solaris 10 sur SPARC ;
- OpenSolaris sur SPARC de snv\_01 à snv\_129 ;
- Solaris 10 sur x86 ;
- OpenSolaris sur x86 de snv\_01 à snv\_129.

## 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités dans la bibliothèque `libexpat` peuvent provoquer un déni de service à distance.

## 4 Description

Plusieurs vulnérabilités dans les fonctions de traitement XML de la bibliothèque `libexpat` peuvent provoquer un déni de service à distance par le biais d'un fichier XML spécialement conçu.

## **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 1-66-273630-1 du 02 décembre 2009 :  
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-273630-1>
- Référence CVE CVE-2009-3560 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3560>
- Référence CVE CVE-2009-3720 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2009-3720>

## **Gestion détaillée du document**

**04 décembre 2009** version initiale.