



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

**S . G . D . S . N**  
Agence nationale de la sécurité  
des systèmes d'information  
CERTA

Paris, le 29 janvier 2010  
N° CERTA-2010-AVI-033

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans Sun Java System Web Server

---

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-2010-AVI-033>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-033
Titre	Vulnérabilités dans Sun Java System Web Server
Date de la première version	29 janvier 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun 1-66-275850-1 du 20 janvier 2010
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 ;
- atteinte à la confidentialité des données ;
- élévation de privilèges.

## 2 Systèmes affectés

- Sun Java System Web Server 6.1 ;
- Sun Java System Web Server 7.0 ;
- Sun Java System Web Proxy Server 4.0.

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités permettant entre autres l'exécution de code arbitraire à distance ont été corrigées dans Sun Java System Web Server.

## **4 Description**

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans Sun Java System Web Server. Elles permettent notamment l'exécution de 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 Solaris #275850 du 20 janvier 2010 :  
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-66-275850-1>

## **Gestion détaillée du document**

**29 janvier 2010** version initiale.