



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 09 septembre 2005
N° CERTA-2005-AVI-339

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans le serveur Java Web Proxy de Sun

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-2005-AVI-339>

Gestion du document

Référence	CERTA-2005-AVI-339
Titre	Vulnérabilités dans le serveur Java Web Proxy de Sun
Date de la première version	09 septembre 2005
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Sun#101913 du 8 septembre 2005
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.

2 Systèmes affectés

Sun Java System Web Proxy Server 3.6, Service Pack 7 et précédents.

3 Description

Trois vulnérabilités présentes dans le serveur Java Web Proxy de Sun permettent à un utilisateur distant mal intentionné de provoquer un déni de service sur le serveur.

4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention de correctifs (cf. section Documentation).

5 Documentation

Bulletin de sécurité Sun#101913 du 8 septembre 2005 :
<http://sunsolve.sun.com/search/document.do?assetkey=1-26-101913-1>

Gestion détaillée du document

09 septembre 2005 version initiale.