

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans Squid

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-079>

Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-079
Titre	Vulnérabilité dans Squid
Date de la première version	15 février 2010
Date de la dernière version	01 mars 2010
Source(s)	Bulletin de sécurité Squid SQUID-2010:2 du 12 février 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

Déni de service à distance.

2 Systèmes affectés

- Squid 2.x ;
- Squid 3.x.

3 Résumé

Une vulnérabilité dans le traitement du protocole *HTCP* par Squid est exploitable par un utilisateur malveillant pour provoquer un déni de service à distance.

4 Description

Une erreur de gestion des pointeurs est présente dans le traitement du protocole *HTCP* par Squid. Cette vulnérabilité est exploitable par un utilisateur malveillant pour provoquer un déni de service 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 de Squid SQUID2010:2 du 12 février 2010 :
http://www.squid-cache.org/Advisories/SQUID-2010_2.txt
- Bulletin de sécurité Ubuntu USN-904-1 du 24 février 2010 :
<http://www.ubuntu.com/usn/USN-904-1>
- Bulletin de sécurité Fedora du 27 février 2010 :
<http://lists.fedoraproject.org/pipermail/package-announce/2010-February/035961.html>

Gestion détaillée du document

15 février 2010 version initiale.

01 mars 2010 ajout des liens Ubuntu et Fedora.