

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités 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-2009-AVI-298>

Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-298
Titre	Multiples vulnérabilités dans Squid
Date de la première version	28 juillet 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité SQUID-2009_2 du 27 juillet 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

- Squid versions 3.0.STABLE16 et antérieures ;
- Squid versions 3.1.0.11 et antérieures.

3 Résumé

Deux vulnérabilités présentes dans Squid permettent à un utilisateur distant de provoquer un déni de service.

4 Description

Deux vulnérabilités sont présentes dans Squid :

- la première concerne le traitement des en-têtes HTTP contenues dans les requêtes ou les réponses reçues par Squid ;
- la seconde est relative à un manque de contrôle par Squid dans le traitement des réponses HTTP.

Ces deux failles permettent à un utilisateur distant malintentionné de provoquer un déni de service de l'application vulnérable.

5 Solution

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

6 Documentation

- Site de Squid :
<http://www.squid-cache.org>
- Bulletin de sécurité SQUID-2009_2 du 27 juillet 2009 :
http://www.squid-cache.org/Advisories/SQUID-2009_2.txt

Gestion détaillée du document

28 juillet 2009 version initiale.