

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans F5 FirePass

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-2012-AVI-195>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-195
Titre	Vulnérabilité dans F5 FirePass
Date de la première version	06 avril 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité F5 sol13463 du 14 mars 2012
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.

2 Systèmes affectés

- F5 FirePass version 6.0.0 à 6.1.0 ;
- F5 FirePass 7.0.0.

3 Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans le produit *F5 FirePass*. Cette vulnérabilité est de type « injection SQL » et est accessible à distance sans authentification. Il est à noter que la base *MySQL* est exécutée avec les droits *root* et que les accès *FILE* sont activés.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité de F5 sol13463 du 14 mars 2012 :
<http://support.f5.com/kb/en-us/solutions/public/13000/400/sol13463.html>
- Référence CVE CVE-2012-1777 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-1777>

Gestion détaillée du document

06 avril 2012 version initiale.