

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Nginx

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-039
Titre	Multiples vulnérabilités dans Nginx
Date de la première version	28 janvier 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Nginx 000169 du 26 janvier 2016
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(s)

- non spécifié par l'éditeur
- déni de service à distance

2 - Systèmes affectés

Nginx versions antérieures à 1.9.10 (une exception : 1.8.1)

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Nginx*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un problème de sécurité non spécifié par l'éditeur et un déni de service à distance.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Nginx 000169 du 26 janvier 2016
<http://mailman.nginx.org/pipermail/nginx-announce/2016/000169.html>

- Référence CVE CVE-2016-0742
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0742>
- Référence CVE CVE-2016-0746
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0746>
- Référence CVE CVE-2016-0747
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-0747>

Gestion détaillée du document

28 janvier 2016 version initiale.

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2016-AVI-039>
