

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Vulnérabilité dans le noyau Linux de Fedora

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-269
Titre	Vulnérabilité dans le noyau Linux de Fedora
Date de la première version	30 juin 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Fedora du 27 juin 2015
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)

– déni de service

2 - Systèmes affectés

Noyau Linux de Fedora versions inférieures à 4.0.6-300.fc22

3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans le *noyau Linux de Fedora*. Elle permet à un attaquant de provoquer un déni de service.

4 - Solution

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

5 - Documentation

– Bulletin de sécurité Fedora du 27 juin 2015
https://bugzilla.redhat.com/show_bug.cgi?id=1230770

– Référence CVE CVE-2015-4692
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-4692>

Gestion détaillée du document

30 juin 2015 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-2015-AVI-269>
