

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans FFmpeg

---

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-2011-AVI-664>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-664
Titre	Multiples vulnérabilités dans FFmpeg
Date de la première version	24 novembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Annonce de la publication des versions 0.7.8 et 0.8.7 de FFmpeg du 21 novembre 2011
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 ;
- déni de service à distance.

## 2 Systèmes affectés

FFmpeg 0.7.x et 0.8.x.

## 3 Résumé

Plusieurs vulnérabilités ont été découvertes dans FFmpeg.

## 4 Description

Plusieurs vulnérabilités, de type débordement de tampon, corruption mémoire et de lecture écriture hors bornes, ont été découvertes dans FFmpeg. Ces vulnérabilités permettent à une personne malintentionnée d'exécuter du code arbitraire ou de 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). Les versions 0.7.8 et 0.8.7 corrigent le problème.

## **6 Documentation**

- Annonce de la publication des versions 0.7.8 et 0.8.7 de FFmpeg du 21 novembre 2011 :  
<http://ffmpeg.org/#pr7dot8and8dot7>

## **Gestion détaillée du document**

**24 novembre 2011** version initiale.