

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans ClamAV

---

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-2006-AVI-336>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-336-001
Titre	Vulnérabilité dans ClamAV
Date de la première version	08 août 2006
Date de la dernière version	21 août 2006
Source(s)	Bulletin de sécurité ClamAV 0.88.4 du 07 août 2006
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

ClamAV versions 0.81 à 0.88.3.

## 3 Description

Une vulnérabilité de type débordement de mémoire a été découverte dans la fonction `pefromupx` du fichier `libclamav/upx.c`. Un utilisateur mal intentionné peut, à l'aide d'un fichier malveillant compressé avec UPX, exécuter du code arbitraire à distance.

## 4 Solution

Mettre à jour ClamAV en version 0.88.4 (voir Documentation).

## **5 Documentation**

- Bulletin de sécurité ClamAV 0.88.4 du 07 août 2006 :  
<http://www.clamav.net/security/0.88.4.html>
- Version 0.88.4 de ClamAV :  
<http://www.clamav.net/stable.php#pagestart>
- Bulletin de sécurité Debian DSA-1153 :  
<http://www.debian.org/security/2006/dsa-1153>

### **Gestion détaillée du document**

**08 août 2006** version initiale.

**21 août 2006** ajout de la référence au bulletin de sécurité Debian.