

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilités dans Asterisk

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-298>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-298
Titre	Vulnérabilités dans Asterisk
Date de la première version	29 mai 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Asterisk AST-2012-007 du 29 mai 2012 Bulletin de sécurité Asterisk AST-2012-008 du 29 mai 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 ;
- déni de service.

2 Systèmes affectés

- Versions antérieures à Certified Asterisk 1.8.11-cert2 ;
- versions antérieures à Asterisk Open Source 10.4.1 ;
- versions antérieures à Asterisk Open Source 1.8.12.1.

3 Résumé

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans *Asterisk*. Une concerne le canal *IAX2* et peut être exploitée à distance pour exécuter du code arbitraire. La deuxième est un déréférencement de pointeur nul, seul un déni de service peut être provoqué.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité AST-2012-007 du 29 mai 2012 :
<http://downloads.asterisk.org/pub/security/AST-2012-007.html>
- Bulletin de sécurité AST-2012-008 du 29 mai 2012 :
<http://downloads.asterisk.org/pub/security/AST-2012-008.html>
- Référence CVE CVE-2012-2947 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2947>
- Référence CVE CVE-2012-2948 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2948>

Gestion détaillée du document

29 mai 2012 version initiale.