

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans ISC Bind

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-562
Titre	Multiples vulnérabilités dans ISC Bind
Date de la première version	23 décembre 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité ISC AA-01317 du 15 décembre 2015 Bulletin de sécurité ISC AA-01319 du 15 décembre 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 à distance

2 - Systèmes affectés

- ISC Bind versions antérieures à 9.9.8-P2
- ISC Bind versions antérieures à 9.10.3-P2
- ISC Bind versions antérieures à 9.9.8-S3

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *ISC Bind*. Elles permettent à un attaquant de provoquer 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 ISC AA-01317 du 15 décembre 2015
<https://kb.isc.org/article/AA-01317/74/CVE-2015-8000%3A-Responses-with-a-malformed-class-attribute-can-trigger-an-assertion-failure-in-db.c.html>
- Bulletin de sécurité ISC AA-01319 du 15 décembre 2015
<https://kb.isc.org/article/AA-01319/74/CVE-2015-8461%3A-A-race-condition-when-handling-socket-errors-can-lead-to-an-assertion-failure-in-resolver.c.html>
- Référence CVE CVE-2015-8000
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8000>
- Référence CVE CVE-2015-8461
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-8461>

Gestion détaillée du document

23 décembre 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-562>
