

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans plusieurs produits DNS

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-512
Titre	Multiples vulnérabilités dans plusieurs produits DNS
Date de la première version	09 décembre 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité PowerDNS du 08 décembre 2014 Bulletin de sécurité unbound du 08 décembre 2014 Bulletin de sécurité ISC du 08 décembre 2014
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

- BIND9 version 9.0.x jusqu'à 9.8.x, 9.9.0 jusqu'à 9.9.6 et 9.10.0 jusqu'à 9.10.1
- PowerDNS Recursor versions antérieures à 3.6.1
- Unbound DNS

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans plusieurs produits DNS. Elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service à distance.

4 - Contournement provisoire

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité PowerDNS du 08 décembre 2014
<http://blog.powerdns.com/2014/12/08/powerdns-security-notification-2014-02/>
- Bulletin de sécurité unbound du 08 décembre 2014
<https://unbound.net/downloads/CVE-2014-8602.txt>
- Bulletin de sécurité ISC du 08 décembre 2014
<https://kb.isc.org/article/AA-01216>
- Référence CVE CVE-2014-8601
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8601>

Gestion détaillée du document

09 décembre 2014 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-2014-AVI-512>
