

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Juniper Junos OS

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-236
Titre	Multiples vulnérabilités dans Juniper Junos OS
Date de la première version	15 juillet 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Juniper JSA10751 du 13 juillet 2016 Bulletin de sécurité Juniper JSA10758 du 14 juillet 2016 Bulletin de sécurité Juniper JSA10756 du 13 juillet 2016 Bulletin de sécurité Juniper JSA10755 du 13 juillet 2016 Bulletin de sécurité Juniper JSA10754 du 13 juillet 2016 Bulletin de sécurité Juniper JSA10750 du 13 juillet 2016 Bulletin de sécurité Juniper JSA10753 du 13 juillet 2016 Bulletin de sécurité Juniper JSA10752 du 13 juillet 2016
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
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

Juniper Junos OS

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Juniper Junos OS*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer un déni de service à distance, un contournement de la politique de sécurité et une atteinte à la confidentialité des données.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Juniper JSA10751 du 13 juillet 2016
http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10751&cat=SIRT_1&actp=LIST
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10758 du 14 juillet 2016
http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10758&cat=SIRT_1&actp=LIST
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10756 du 13 juillet 2016
http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10756&cat=SIRT_1&actp=LIST
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10755 du 13 juillet 2016
http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10755&cat=SIRT_1&actp=LIST
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10754 du 13 juillet 2016
http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10754&cat=SIRT_1&actp=LIST
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10750 du 13 juillet 2016
http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10750&cat=SIRT_1&actp=LIST
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10753 du 13 juillet 2016
http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10753&cat=SIRT_1&actp=LIST
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10752 du 13 juillet 2016
http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10752&cat=SIRT_1&actp=LIST
- Référence CVE CVE-2016-1276
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvname.cgi?name=CVE-2016-1276>
- Référence CVE CVE-2016-1263
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvname.cgi?name=CVE-2016-1263>
- Référence CVE CVE-2009-1436
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvname.cgi?name=CVE-2009-1436>
- Référence CVE CVE-2016-1280
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvname.cgi?name=CVE-2016-1280>
- Référence CVE CVE-2016-1279
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvname.cgi?name=CVE-2016-1279>
- Référence CVE CVE-2016-1275
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvname.cgi?name=CVE-2016-1275>
- Référence CVE CVE-2016-1278
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvname.cgi?name=CVE-2016-1278>
- Référence CVE CVE-2016-1277
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvname.cgi?name=CVE-2016-1277>

Gestion détaillée du document

15 juillet 2016 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-2016-AVI-236>
