

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

**Objet : Multiples vulnérabilités dans Juniper JunOS**

### Gestion du document

Référence	CERTA-2014-AVI-006
Titre	Multiples vulnérabilités dans Juniper JunOS
Date de la première version	08 janvier 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Juniper JSA10607 du 01 janvier 2014 Bulletin de sécurité Juniper JSA10608 du 01 janvier 2014 Bulletin de sécurité Juniper JSA10609 du 01 janvier 2014 Bulletin de sécurité Juniper JSA10610 du 01 janvier 2014 Bulletin de sécurité Juniper JSA10611 du 01 janvier 2014 Bulletin de sécurité Juniper JSA10612 du 01 janvier 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)

- exécution de code arbitraire à distance
- déni de service à distance

### 2 - Systèmes affectés

- Juniper JunOS version 10.4R16
- Juniper JunOS version 10.4R10
- Juniper JunOS version 12.1R8-S2
- Juniper JunOS version 12.1X44-D30
- Juniper JunOS version 12.1X45-D20
- Juniper JunOS version 12.1X46-D10
- Juniper JunOS version 12.2R7
- Juniper JunOS version 12.3R5
- Juniper JunOS version 13.1R3-S1
- Juniper JunOS version 13.2R2-S2
- Juniper JunOS versions 13.3R1 et antérieures

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Juniper JunOS*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et 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 Juniper JSA10607 du 01 janvier 2014  
[http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10607&cat=SIRT\\_1&actp=LIST](http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10607&cat=SIRT_1&actp=LIST)
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10608 du 01 janvier 2014  
[http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10608&cat=SIRT\\_1&actp=LIST](http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10608&cat=SIRT_1&actp=LIST)
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10609 du 01 janvier 2014  
[http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10609&cat=SIRT\\_1&actp=LIST](http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10609&cat=SIRT_1&actp=LIST)
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10610 du 01 janvier 2014  
[http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10610&cat=SIRT\\_1&actp=LIST](http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10610&cat=SIRT_1&actp=LIST)
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10611 du 01 janvier 2014  
[http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10611&cat=SIRT\\_1&actp=LIST](http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10611&cat=SIRT_1&actp=LIST)
- Bulletin de sécurité Juniper JSA10612 du 01 janvier 2014  
[http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10612&cat=SIRT\\_1&actp=LIST](http://kb.juniper.net/InfoCenter/index?page=content&id=JSA10612&cat=SIRT_1&actp=LIST)
- Référence CVE CVE-2014-0613  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0613>
- Référence CVE CVE-2014-0616  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0616>
- Référence CVE CVE-2014-0617  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0617>
- Référence CVE CVE-2014-0618  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0618>
- Référence CVE CVE-2010-4051  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4051>
- Référence CVE CVE-2010-4052  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-4052>

## Gestion détaillée du document

08 janvier 2014 version initiale.

---

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-2014-AVI-006>

---