

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle Solaris**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-308
Titre	Multiples vulnérabilités dans Oracle Solaris
Date de la première version	15 juillet 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Oracle du 14 juillet 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)

- non spécifié par l'éditeur

### 2 - Systèmes affectés

- Oracle Solaris versions 11.2 et antérieures
- Oracle Solaris versions 10 et antérieures

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Oracle Solaris*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un problème de sécurité non spécifié par l'éditeur.

### 4 - Contournement provisoire

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

### 5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Oracle du 14 juillet 2015  
<http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/bulletinjul2015-2511963.html>

- Référence CVE CVE-2014-3566  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3566>
- Référence CVE CVE-2014-3710  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3710>
- Référence CVE CVE-2014-6511  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-6511>
- Référence CVE CVE-2014-8768  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8768>
- Référence CVE CVE-2014-8991  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-8991>
- Référence CVE CVE-2014-9425  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9425>
- Référence CVE CVE-2014-9462  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9462>
- Référence CVE CVE-2014-9652  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9652>
- Référence CVE CVE-2014-9653  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9653>
- Référence CVE CVE-2014-9705  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9705>
- Référence CVE CVE-2015-0231  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0231>
- Référence CVE CVE-2015-0232  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0232>
- Référence CVE CVE-2015-0255  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0255>
- Référence CVE CVE-2015-0261  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0261>
- Référence CVE CVE-2015-0273  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0273>
- Référence CVE CVE-2015-1351  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1351>
- Référence CVE CVE-2015-1788  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1788>
- Référence CVE CVE-2015-1789  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1789>
- Référence CVE CVE-2015-1790  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1790>
- Référence CVE CVE-2015-1791  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1791>
- Référence CVE CVE-2015-1792  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1792>
- Référence CVE CVE-2015-1855  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1855>
- Référence CVE CVE-2015-2331  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2331>
- Référence CVE CVE-2015-2348  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2348>
- Référence CVE CVE-2015-2787  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2787>
- Référence CVE CVE-2015-3294  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3294>
- Référence CVE CVE-2015-3988  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-3988>
- Référence CVE CVE-2015-4000  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-4000>

## Gestion détaillée du document

15 juillet 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-308>

---