

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle Solaris

Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-169
Titre	Multiples vulnérabilités dans Oracle Solaris
Date de la première version	15 avril 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Oracle du 14 avril 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 - Solution

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 avril 2015
<http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/bulletinapr2015-2511959.html>

- Référence CVE CVE-2014-0339
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0339>
- Référence CVE CVE-2014-3566
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3566>
- Référence CVE CVE-2014-3884
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3884>
- Référence CVE CVE-2014-3886
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3886>
- Référence CVE CVE-2014-3924
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3924>
- Référence CVE CVE-2014-5353
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-5353>
- Référence CVE CVE-2014-9297
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9297>
- Référence CVE CVE-2014-9623
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-9623>
- Référence CVE CVE-2015-0204
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0204>
- Référence CVE CVE-2015-0207
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0207>
- Référence CVE CVE-2015-0208
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0208>
- Référence CVE CVE-2015-0209
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0209>
- Référence CVE CVE-2015-0255
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0255>
- Référence CVE CVE-2015-0285
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0285>
- Référence CVE CVE-2015-0286
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0286>
- Référence CVE CVE-2015-0287
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0287>
- Référence CVE CVE-2015-0288
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0288>
- Référence CVE CVE-2015-0289
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0289>
- Référence CVE CVE-2015-0290
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0290>
- Référence CVE CVE-2015-0291
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0291>
- Référence CVE CVE-2015-0292
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0292>
- Référence CVE CVE-2015-0293
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-0293>
- Référence CVE CVE-2015-1787
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1787>
- Référence CVE CVE-2015-1802
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1802>
- Référence CVE CVE-2015-1803
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1803>
- Référence CVE CVE-2015-1804
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1804>
- Référence CVE CVE-2015-2188
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2188>

- Référence CVE CVE-2015-2189
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2189>
- Référence CVE CVE-2015-2190
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-2190>

Gestion détaillée du document

15 avril 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-169>
