

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle Database Server

Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-226
Titre	Multiples vulnérabilités dans Oracle Database Server
Date de la première version	19 juillet 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Oracle cpujul2017-3236622 du 17 juillet 2017
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
- atteinte à l'intégrité des données
- atteinte à la confidentialité des données

2 - Systèmes affectés

Oracle Database Server versions 11.2.0.4, 12.1.0.2 et 12.2.0.1

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Oracle Database Server*. Elles permettent à un attaquant de provoquer un problème de sécurité non spécifié par l'éditeur, une atteinte à l'intégrité des données 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 Oracle cpujul2017-3236622 du 17 juillet 2017
<http://www.oracle.com/technetwork/security-advisory/cpujul2017-3236622.html>
- Référence CVE CVE-2014-3566
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3566>
- Référence CVE CVE-2016-2183
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-2183>
- Référence CVE CVE-2017-10120
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-10120>
- Référence CVE CVE-2017-10202
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-10202>

Gestion détaillée du document

19 juillet 2017 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-2017-AVI-226>
