

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle 9iAS Web Cache

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-2002-AVI-003>

Gestion du document

Référence	CERTA-2002-AVI-003
Titre	Multiples vulnérabilités dans Oracle 9iAS Web Cache
Date de la première version	02 janvier 2002
Date de la dernière version	–
Source(s)	Alerte de sécurité #27 d'Oracle
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

- Déni de service;
- corruption de données;
- élévation de privilèges.

2 Systèmes affectés

Versions d'Oracle9iAS Web Cache antérieures à la version 2.0.0.3

3 Résumé

Il est possible d'arrêter le service web à distance.

Une autre vulnérabilité présente sous unix permet à un utilisateur local de corrompre des données ou de réaliser une élévation de privilèges.

4 Description

Un utilisateur mal intentionné peut arrêter à distance le service web par le biais de requêtes HTTP habilement constituées.

De plus, sous unix, le programme d'installation ne positionne pas correctement les droits d'accès à certains fichiers, permettant ainsi à un utilisateur mal intentionné de corrompre ces fichiers ou d'exécuter des commandes avec les privilèges de l'utilisateur "oracle".

5 Solution

Installer les correctifs de l'éditeur (se référer à la section documentation).

6 Documentation

Alerte de sécurité #27 d'Oracle "Vulnerabilities in Oracle9i AS Application Server Web Cache" :
<http://otn.oracle.com/deploy/security/pdf/webcache2.pdf>

Gestion détaillée du document

02 janvier 2002 version initiale.