

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans Oracle Java

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-2013-AVI-163>

Gestion du document

| | |
|-----------------------------|---|
| Référence | CERTA-2013-AVI-163 |
| Titre | Multiples vulnérabilités dans Oracle Java |
| Date de la première version | 05 mars 2013 |
| Date de la dernière version | – |
| Source(s) | Bulletin de sécurité Oracle du 04 mars 2013 |
| 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

2 Systèmes affectés

- Oracle Java versions antérieures à 1.7.0_17
- Oracle Java versions antérieures à 1.6.0_43

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Oracle Java*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance. Elles concernent le composant *2D* de *Java*.

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 04 mars 2013
<http://www.oracle.com/technetwork/topics/security/alert-cve-2013-1493-1915081.html>
- Référence CVE CVE-2013-0809
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-0809>
- Référence CVE CVE-2013-1493
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2013-1493>

Gestion détaillée du document

05 mars 2013 version initiale.