

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans IBM XIV Storage System

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-2012-AVI-594>

Gestion du document

Référence	CERTA-2012-AVI-594
Titre	Multiples vulnérabilités dans IBM XIV Storage System
Date de la première version	22 octobre 2012
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM ssg1S1004216 du 18 octobre 2012 Bulletin de sécurité IBM ssg1S1004217 du 18 octobre 2012 Bulletin de sécurité IBM ssg1S1004218 du 18 octobre 2012 Bulletin de sécurité IBM ssg1S1004219 du 18 octobre 2012
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – *Gestion du document*

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

1 Risques

- Atteinte à l'intégrité des données ;
- atteinte à la confidentialité des données.

2 Systèmes affectés

- IBM XIV Storage System versions antérieures à 10.2.4.c
- IBM XIV Storage System versions antérieures à 10.2.4.e
- IBM XIV Storage System versions antérieures à 11.0.1.a
- IBM XIV Storage System versions antérieures à 11.1.1

3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *IBM XIV Storage System*. La plus critique concerne une clef faible pour un certificat OpenSSL. La clef a été générée sur un système *Debian* qui était exposé à un problème d'entropie lors de sa génération.

4 Solution

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

5 Documentation

- Bulletin de sécurité IBM ssg1S1004216 du 18 octobre 2012 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=ssg1S1004216>
- Bulletin de sécurité IBM ssg1S1004217 du 18 octobre 2012 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=ssg1S1004216>
- Bulletin de sécurité IBM ssg1S1004218 du 18 octobre 2012 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=ssg1S1004216>
- Bulletin de sécurité IBM ssg1S1004219 du 18 octobre 2012 :
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=ssg1S1004216>
- Référence CVE CVE-2008-0166 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-0166>
- Référence CVE CVE-2012-2167 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2167>
- Référence CVE CVE-2012-2187 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2012-2187>
- Référence CVE CVE-2008-5161 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2008-5161>

Gestion détaillée du document

22 octobre 2012 version initiale.