

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Multiples vulnérabilités dans HP Operations for Unix

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-2011-AVI-185>

Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-185
Titre	Vulnérabilités dans HP Operations for Unix
Date de la première version	05 avril 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP nc02770049
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

- Contournement de la politique de sécurité ;
- injection de code indirecte à distance.

2 Systèmes affectés

HP Operations for Unix v9.10.

3 Résumé

Deux vulnérabilités dans *HP Operations for Unix* permettent à un utilisateur malintentionné de réaliser un injection indirecte de code à distance et de contourner la politique de sécurité du système.

4 Description

Deux vulnérabilités sont présentes dans *HP operations for Unix*:

- possibilité de réaliser une injection indirecte de code à distance (CVE-2011-0893) ;
- possibilité d'obtenir un accès non autorisé au système (CVE-2011-0894).

5 Solution

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

6 Documentation

- Bulletin de sécurité HP c02770049 du 29 mars 2011 :
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c02770049>
- Référence CVE CVE-2011-0893 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0893>
- Référence CVE CVE-2011-0894 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-0894>

Gestion détaillée du document

05 avril 2011 version initiale.