

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilités dans HP OpenVMS

---

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-639>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2011-AVI-639
Titre	Vulnérabilités dans HP OpenVMS
Date de la première version	15 novembre 2011
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité HP c01908983 du 03 novembre 2011 Bulletin de sécurité HP c01915145 du 14 novembre 2011
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

- Dénis de service à distance ;
- contournement de la politique de sécurité.

## 2 Systèmes affectés

HP TCP/IP Services pour OpenVMS 5.x.

## 3 Résumé

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans HP TCP/IP Services pour OpenVMS. Ces vulnérabilités peuvent être utilisées par une personne distante malintentionnée pour contourner la politique de sécurité ou provoquer un déni de service.

## 4 Description

Deux vulnérabilités ont été identifiées dans HP TCP/IP Services pour OpenVMS. La première, impactant les serveurs POP et IMAP, peut être utilisée à distance pour réaliser un accès non autorisé. La seconde, impactant les serveurs SMTP, peut être utilisée par une personne distante malintentionnée pour provoquer un déni de service.

## 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 c01908983 du 03 novembre 2011 :  
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c01908983>
- Bulletin de sécurité HP c01915145 du 14 novembre 2011 :  
<http://h20000.www2.hp.com/bizsupport/TechSupport/Document.jsp?objectID=c01915145>
- Référence CVE CVE-2011-3168 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3168>
- Référence CVE CVE-2011-3169 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2011-3169>

## Gestion détaillée du document

15 novembre 2011 version initiale.