

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

### **Objet : Multiples vulnérabilités dans VMware vSphere Data Protection (VDP)**

### **Gestion du document**

Référence	CERTFR-2017-AVI-170
Titre	Multiples vulnérabilités dans VMware vSphere Data Protection (VDP)
Date de la première version	07 juin 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité VMware VMSA-2017-0010 du 06 juin 2017
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
- atteinte à la confidentialité des données

### **2 - Systèmes affectés**

- VDP versions 6.1.x sans le correctif de sécurité 6.1.4
- VDP versions antérieures à 6.0.5

### **3 - Résumé**

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *VMware vSphere Data Protection (VDP)*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et une atteinte à la confidentialité des données.

### **4 - Solution**

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

## 5 - Documentation

- Bulletin de sécurité VMware VMSA-2017-0010 du 06 juin 2017  
<http://www.vmware.com/security/advisories/VMSA-2017-0010.html>
- Référence CVE CVE-2017-4914  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-4914>
- Référence CVE CVE-2017-4917  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-4917>

## Gestion détaillée du document

**07 juin 2017** version initiale.

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>

Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2017-AVI-170>

---