

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Vulnérabilité dans F5 BIG-IP Azure cloud**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-164
Titre	Vulnérabilité dans F5 BIG-IP Azure cloud
Date de la première version	23 mai 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité F5 K61757346 du 22 mai 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)

- contournement de la politique de sécurité

### 2 - Systèmes affectés

- BIG-IP LTM version13.0.0
- BIG-IP LTM version12.0.0 à 12.1.2
- BIG-IP AAM version13.0.0
- BIG-IP AAM version12.0.0 à 12.1.2
- BIG-IP AFM version13.0.0
- BIG-IP AFM version12.0.0 à 12.1.2
- BIG-IP APM version13.0.0
- BIG-IP APM version12.0.0 à 12.1.2
- BIG-IP ASM version13.0.0
- BIG-IP ASM version12.0.0 à 12.1.2
- BIG-IP DNS version13.0.0
- BIG-IP DNS version12.0.0 à 12.1.2
- BIG-IP Link Controller version13.0.0
- BIG-IP Link Controller version12.0.0 à 12.1.2
- BIG-IP PEM version13.0.0

- BIG-IP PEM version 12.0.0 à 12.1.2
- BIG-IP WebSafe version 13.0.0
- BIG-IP WebSafe version 12.0.0 à 12.1.2

### 3 - Résumé

Une vulnérabilité a été corrigée dans *F5 BIG-IP Azure cloud*. Elle permet à un attaquant de provoquer un contournement de la politique de sécurité.

### 4 - Solution

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

### 5 - Documentation

- Bulletin de sécurité F5 K61757346 du 22 mai 2017  
<https://support.f5.com/csp/article/K61757346>
- Référence CVE CVE-2017-6131  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-6131>

## Gestion détaillée du document

23 mai 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-164>

---