



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités affectant des produits F5
<b>Numéro de Référence</b>	41700505/23
<b>Date de publication</b>	05 Mai 2022
<b>Risque</b>	Important
<b>Impact</b>	Important

### Systemes affectés

- BIG-IP (tous modules) versions 16.1.x antérieures à la version 16.1.3.4
- BIG-IP (tous modules) versions 17.x antérieures à la version 17.1.0
- BIG-IP (tous modules) versions antérieures à la version 15.1.8.2
- BIG-IP APM Clients versions 7.2.x antérieures à la version 7.2.4.1
- BIG-IQ Centralized Management versions 8.x antérieures à la version 8.3.0
- NGINX API Connectivity Manager versions 1.x antérieures à la version 1.5.0
- NGINX Instance Manager versions antérieures à la version 2.9.0
- NGINX Security Monitoring versions 1.x antérieures à la version 1.3.0

### Identificateurs externes

CVE-2023-22372 CVE-2023-24461 CVE-2023-24594 CVE-2023-27378 CVE-2023-28406  
CVE-2023-28656 CVE-2023-28724 CVE-2023-28742 CVE-2023-29163 CVE-2023-29240

### Bilan de la vulnérabilité

F5 Networks annonce la correction de plusieurs vulnérabilités affectant ses produits susmentionnés. Un attaquant distant peut exploiter ces vulnérabilités pour exécuter du code arbitraire, injecter du code indirectement, accès à des données confidentielles, contourner les mesures de sécurité ou causer un déni de service.

## Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité F5 Networks afin d'installer les nouvelles mises à jour.

## Risque

- Exécution de code arbitraire
- Injection de code indirecte
- Accès à des données confidentielles
- Contournement de mesures de sécurité
- Déni de service

## Référence

Bulletin de sécurité F5 networks:

- <https://my.f5.com/manage/s/article/K000133251>