



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités dans PostgreSQL
<b>Numéro de Référence</b>	43341508/23
<b>Date de Publication</b>	15 Août 2023
<b>Risque</b>	Important
<b>Impact</b>	Important

### Systemes affectés

- PostgreSQL versions 15.x antérieures à 15.4
- PostgreSQL versions 14.x antérieures à 14.9
- PostgreSQL versions 13.x antérieures à 13.12
- PostgreSQL versions 12.x antérieures à 12.16
- PostgreSQL versions 11.x antérieures à 11.21

### Identificateurs externes

- CVE-2023-39417, CVE-2023-39418

### Bilan de la vulnérabilité

Deux vulnérabilités ont été corrigées dans les versions PostgreSQL susmentionnées. L'exploitation de ces failles peut permettre à un attaquant d'exécuter du code arbitraire et de contourner la politique de sécurité.

### Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité PostgreSQL du 10 août 2023.

### Risque

- Exécution de code arbitraire
- Contournement de la politique de sécurité

### Annexe

Bulletins de sécurité PostgreSQL du 10 août 2023 :

- <https://www.postgresql.org/about/news/postgresql-154-149-1312-1216-1121-and-postgresql-16-beta-3-released-2689/>