



BULLETIN DE SECURITE

Titre	Vulnérabilités dans les produits Atlassian
Numéro de Référence	53432003 /25
Date de Publication	20 Mars 2025
Risque	Important
Impact	Important

Systemes affectés

- Bamboo Data Center et Server 10.2.2 (LTS)
- Bamboo Data Center et Server 9.6.11 (LTS)
- Bitbucket Data Center et Server 8.19.15 to 8.19.16 (LTS)
- Bitbucket Data Center et Server 8.9.25 to 8.9.26 (LTS)
- Bitbucket Data Center et Server 9.4.3 to 9.4.4 (LTS)
- Bitbucket Data Center et Server 9.5.1 to 9.5.2
- Crowd Data Center et Server 6.2.3 recommended
- Jira Service Management Data Center versions 10.4.x antérieures à 10.5.0
- Jira Service Management Data Center versions 5.x postérieures à 5.12 et versions 10.x antérieures à 10.3.4
- Jira Service Management Data Center versions postérieures à 5.7.0 et antérieures à 5.12.19
- Jira Service Management Server versions 10.4.x antérieures à 10.5.0
- Jira Service Management Server versions 5.x postérieures à 5.12 et versions 10.x antérieures à 10.3.4
- Jira Service Management Server versions postérieures à 5.7.0 et antérieures à antérieures à 5.12.19
- Jira Software Data Center versions 10.4.x antérieures à 10.5.0
- Jira Software Data Center versions 9.12.x antérieures à 9.12.19
- Jira Software Data Center versions antérieures à 10.3.4
- Jira Software Server versions 10.4.x antérieures à 10.5.0
- Jira Software Server versions 5.x postérieures à 5.12 et versions 10.x antérieures à 10.3.4

- Jira Software Server versions 9.12.x antérieures à 9.12.19

Identificateurs externes

- CVE-2022-21724 CVE-2022-31197 CVE-2023-44487
- CVE-2023-52428 CVE-2024-29857 CVE-2024-38819
- CVE-2024-38819 CVE-2024-4367 CVE-2024-45296
- CVE-2024-47072 CVE-2024-47072 CVE-2025-24970
- CVE-2025-24970

Bilan de la vulnérabilité

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans les produits Atlassian susmentionnés. L'exploitation de ces failles peut permettre à un attaquant de causer un déni de service, lire ou modifier des fichiers sensibles sur les serveurs vulnérables, exécuter des requêtes SQL malveillantes ou du code arbitraire à distance.

Solution :

Veillez se référer au bulletin de sécurité Atlassian du 18 Février 2025 pour plus d'information.

Risque :

- Déni de service
- Exécution de code arbitraire à distance
- Exécution des requêtes SQL
- Accès aux informations confidentielles

Annexe

Bulletin de sécurité Atlassian du 18 Mars 2025:

- <https://confluence.atlassian.com/security/security-bulletin-march-18-2025-1527943363.html>