



### BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités dans les produits Atlassian
<b>Numéro de Référence</b>	61191802/26
<b>Date de Publication</b>	18 Février 2026
<b>Risque</b>	Important
<b>Impact</b>	Important

#### Systèmes affectés

- Bamboo Data Center et Server versions antérieures à :
  - 12.1.2 (LTS) recommandée Data Center uniquement
  - 10.2.14 / 10.2.15 (LTS) Data Center uniquement
- Confluence Server et Confluence Data Center versions antérieures à :
  - 10.2.6 (LTS) recommandée Data Center uniquement
  - 10.2.3 (LTS) Data Center uniquement
  - 9.2.15 (LTS) Data Center uniquement
- Crowd Server et Crowd Data Center versions antérieures à :
  - 7.1.4 recommandée Data Center uniquement

#### Identificateurs externes

- CVE-2019-13990 CVE-2019-20149 CVE-2020-28469 CVE-2022-1471
- CVE-2022-22965 CVE-2022-22978 CVE-2022-23521 CVE-2022-25883
- CVE-2022-25927 CVE-2022-31692 CVE-2022-41903 CVE-2023-22518
- CVE-2023-22522 CVE-2023-22523 CVE-2023-22524 CVE-2023-22527
- CVE-2023-46604 CVE-2024-57699 CVE-2025-41249 CVE-2025-48734
- CVE-2025-48976 CVE-2025-59343 CVE-2025-66021 CVE-2025-66516
- CVE-2025-66675 CVE-2025-9287 CVE-2025-9288

#### Bilan de la vulnérabilité

Atlassian a publié des mises à jour de sécurité corrigent plusieurs vulnérabilités affectant

les produits susmentionnés. L'exploitation réussie de ces failles peut entraîner des attaques par déni de service (DoS), une exécution du code arbitraire à distance, une atteinte à la confidentialité et l'intégrité des données ou un contournement de la politique de sécurité.

### **Solution :**

Veuillez se référer au bulletin de sécurité Atlassian du 17 Février 2026 pour plus d'information.

### **Risque :**

- Déni de service
- Exécution du code arbitraire à distance
- Contournement de la politique de sécurité
- Atteinte à l'intégrité des données
- Atteinte à la confidentialité des données

### **Annexe**

Bulletin de sécurité Atlassian du 17 Février 2026:

- <https://confluence.atlassian.com/security/security-bulletin-february-17-2026-1722256046.html>