



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités dans le CMS Joomla
<b>Numéro de Référence</b>	62702104/26
<b>Date de Publication</b>	01 Avril 2026
<b>Risque</b>	Important
<b>Impact</b>	Important

### Systemes affectés

- Joomla CMS versions 3.x à 5.x antérieures à 5.4.4;
- Joomla CMS versions 6.x antérieures à 6.0.4;

### Identificateurs externes

- CVE-2026-21629 CVE-2026-21630 CVE-2026-21631;
- CVE-2026-21632 CVE-2026-23898 CVE-2026-23899 ;

### Bilan de la vulnérabilité

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans le CMS Joomla. L'exploitation de ces failles permet à un attaquant d'injecter du code indirect à distance (XSS), d'exécuter des requêtes SQL malveillantes, de contourner les contrôles d'accès, de supprimer des fichiers arbitraires et de porter atteinte à la confidentialité des données.

### Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité Joomla du 31 Mars 2026 afin d'installer les nouvelles mises à jour.

### Risque

- Injection de code indirecte à distance (XSS) ;
- Injection SQL ;
- Contournement de la politique de sécurité ;
- Accès non autorisé aux ressources ;
- Atteinte à la confidentialité des données ;
- Suppression arbitraire de fichiers ;

### Annexe

Bulletins de sécurité Joomla du 31 Mars 2026:

- <https://developer.joomla.org/security-centre/1027-20260301-core-acl-hardening-in-com-ajax.html>
- <https://developer.joomla.org/security-centre/1028-20260302-core-sql-injection-in-com-content-articles-webservice-endpoint.html>
- <https://developer.joomla.org/security-centre/1029-20260303-core-xss-vector-in-com-associations-comparison-view.html>
- <https://developer.joomla.org/security-centre/1030-20260304-core-xss-vectors-in-various-article-title-outputs.html>
- <https://developer.joomla.org/security-centre/1031-20260305-core-arbitrary-file-deletion-in-com-joomlaupdate.html>
- <https://developer.joomla.org/security-centre/1032-20260306-core-improper-access-check-in-webservice-endpoints.html>