



BULLETIN DE SECURITE

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Titre | Vulnérabilités dans GLPI |
| Numéro de Référence | 46622003/24 |
| Date de Publication | 20 Mars 2024 |
| Risque | Important |
| Impact | Important |

Systemes affectés

- GLPI versions antérieures à 10.0.13

Identificateurs externes

- CVE-2024-27096 CVE-2024-27098 CVE-2024-27104 CVE-2024-27914 CVE-2024-27930 CVE-2024-27937

Bilan de la vulnérabilité

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans les versions susmentionnées de GLPI. L'exploitation de ces failles peut permettre à un attaquant de porter atteinte à la confidentialité des données et d'exécuter du code arbitraire à distance.

Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité GLPI du 18 mars 2024.

Risque

- Exécution de code arbitraire à distance
- Atteinte à la confidentialité des données

Annexe

Bulletin de sécurité GLPI du 18 mars 2024:

- <https://github.com/glpi-project/glpi/security/advisories/GHSA-92x4-q9w5-837w>
- <https://github.com/glpi-project/glpi/security/advisories/GHSA-2x8m-vrcm-2jqv>
- <https://github.com/glpi-project/glpi/security/advisories/GHSA-prc3-cx5m-h5mj>
- <https://github.com/glpi-project/glpi/security/advisories/GHSA-98qw-hpg3-2hpi>
- <https://github.com/glpi-project/glpi/security/advisories/GHSA-82vv-j9pr-qmwg>
- <https://github.com/glpi-project/glpi/security/advisories/GHSA-rcxj-fqr4-q34r>