



BULLETIN DE SECURITE

Titre	Vulnérabilité critique affectant la bibliothèque GNU C
Numéro de Référence	44680911/23
Date de Publication	09 Novembre 2023
Risque	Critique
Impact	Critique

Systemes affectés

- GNU C Library 2.34 et versions antérieures

Identificateurs externes

- CVE-2023-4911

Bilan de la vulnérabilité

Une vulnérabilité critique, connue sous le nom de « Looney Tunables » (CVE-2023-4911), a été corrigée affectant la bibliothèque GNU C qui est couramment utilisée dans les systèmes basés sur le noyau Linux. Cette vulnérabilité est activement exploitée. L'exploitation réussie de cette faille pourrait permettre à un attaquant d'exécuter du code avec les privilèges « root » dans le système compromis.

Solution

Veillez se référer au bulletin de sécurité GNU, afin d'installer les nouvelles mises à jour.

Risque

- Déni de service,

Référence

Bulletin de sécurité GNU:

- <https://access.redhat.com/errata/RHSA-2023:5453>
- <https://access.redhat.com/errata/RHSA-2023:5454>

- <https://access.redhat.com/errata/RHSA-2023:5455>
- <https://access.redhat.com/errata/RHSA-2023:5476>
- <https://access.redhat.com/security/cve/CVE-2023-4911>
- https://bugzilla.redhat.com/show_bug.cgi?id=2238352
- <https://lists.fedoraproject.org/archives/list/package-announce@lists.fedoraproject.org/message/4DBUQRRPB47TC3NJOUIBVWUGFHBJAFDL/>
- <https://lists.fedoraproject.org/archives/list/package-announce@lists.fedoraproject.org/message/DFG4P76UHHZEWQ26FWBXG76N2QLKKPZA/>
- <https://lists.fedoraproject.org/archives/list/package-announce@lists.fedoraproject.org/message/NDAQWHTSVOCOZ5K6KPIWKRT3JX4RTZUR/>
- <https://security.gentoo.org/glsa/202310-03>
- <https://security.netapp.com/advisory/ntap-20231013-0006/>
- <https://www.debian.org/security/2023/dsa-5514>