

Agence Nationale  
des Systèmes d'information  
de l'état

Djibouti le, 24-08-2024

## **BULLETIN ALERTES**

Object	Multiples vulnérabilités dans le noyau Linux de Red Hat
Référence	1231
Date de Publication	2024-08-23
Sévérité	Critique

### **IMPACT :**

- Atteinte à la confidentialité des données
- Contournement de la politique de sécurité
- Déni de service à distance
- Élévation de privilèges

### **SYSTÈME AFFECTÉ :**

- Red Hat Enterprise Linux for x86\_64 - Update Services for SAP Solutions 8.6 x86\_64
- Red Hat Enterprise Linux Server - AUS 8.6 x86\_64
- Red Hat Enterprise Linux Server - TUS 8.6 x86\_64
- Red Hat Enterprise Linux Server for Power LE - Update Services for SAP Solutions 8.6 ppc64le

### **DÉSCRIPTION :**

Multiples vulnérabilités ont été découvertes dans le noyau Linux de Red Hat. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une élévation de privilèges, un déni de service à distance et une atteinte à la confidentialité des données.

## SOLUTION :

Mettre à jour le noyau Linux de Red Hat.(se référer à la documentation)

## DOCUMENTATION :

- Bulletin de sécurité Red Hat RHSA-2024:5672 du 21 août 2024

<https://access.redhat.com/errata/RHSA-2024:5672>

- Bulletin de sécurité Red Hat RHSA-2024:5673 du 21 août 2024

<https://access.redhat.com/errata/RHSA-2024:5673>

- Bulletin de sécurité Red Hat RHSA-2024:5692 du 21 août 2024

<https://access.redhat.com/errata/RHSA-2024:5692>

- CVE-2021-47069

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2021-47069>

- CVE-2021-47356

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2021-47356>

- CVE-2021-47468

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2021-47468>

- CVE-2022-48793

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2022-48793>

- CVE-2022-48799

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2022-48799>

- CVE-2023-52434

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-52434>

- CVE-2023-52610

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-52610>

- CVE-2023-52864

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2023-52864>

- CVE-2024-35845

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-35845>

- CVE-2024-36016

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-36016>

- CVE-2024-36904

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-36904>

- CVE-2024-36941

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-36941>

- CVE-2024-38570

<https://www.cve.org/CVERecord?id=CVE-2024-38570>