



## BULLETIN DE SECURITE

<b>Titre</b>	Vulnérabilités critiques affectant le système d'exploitation Android
<b>Numéro de Référence</b>	52330402/25
<b>Date de publication</b>	04 Février 2025
<b>Risque</b>	Important
<b>Impact</b>	Critique

### Systemes affectés

- Google Android versions 12, 12L, 13, 14 et 15 sans le correctif de sécurité de Février 2025

### Identificateurs externes

CVE-2023-40122	CVE-2023-40133	CVE-2023-40134	CVE-2023-40135	CVE-2023-40136
CVE-2023-40137	CVE-2023-40138	CVE-2023-40139	CVE-2024-0037	CVE-2024-20141
CVE-2024-20142	CVE-2024-38404	CVE-2024-38420	CVE-2024-39441	CVE-2024-43705
CVE-2024-45569	CVE-2024-45571	CVE-2024-45582	CVE-2024-46973	CVE-2024-47892
CVE-2024-49721	CVE-2024-49723	CVE-2024-49729	CVE-2024-49741	CVE-2024-49743
CVE-2024-49746	CVE-2024-49832	CVE-2024-49833	CVE-2024-49834	CVE-2024-49839
CVE-2024-49843	CVE-2024-52935	CVE-2024-53104	CVE-2025-0015	CVE-2025-0088
CVE-2025-0091	CVE-2025-0094	CVE-2025-0095	CVE-2025-0096	CVE-2025-0097
CVE-2025-0098	CVE-2025-0099	CVE-2025-0100	CVE-2025-20634	CVE-2025-20635
CVE-2025-20636				

### Bilan de la vulnérabilité

Google annonce la correction de plusieurs vulnérabilités critiques affectant son système d'exploitation Android. Une de ces vulnérabilités, identifiée par « CVE-2024-53104 » est un Zero-day activement exploité. Une personne malveillante peut exploiter ces vulnérabilités pour exécuter du code arbitraire, accéder à des données confidentielles ou élever ses privilèges.

## Solution

Veillez se référer aux bulletins de sécurité d'Android pour mettre à jours vos équipements.

## Risque

- Exécution de code arbitraire
- Accès à des données confidentielles
- Elévation de privilèges

## Références

Bulletin de sécurité d'Android :

- <https://source.android.com/docs/security/bulletin/2025-02-01?hl=fr>