



BULLETIN DE SECURITE

Titre	Vulnérabilités critiques dans SonicWall SMA100 SSL-VPN
Numéro de Référence	54320805/25
Date de Publication	08 Mai 2025
Risque	Important
Impact	Important

Systemes affectés

- SonicWall SMA 100 Series (modèles SMA 200, 210, 400, 410, et 500v) fonctionnant avec les versions 10.2.1.14-75sv et antérieures ;

Identificateurs externes

- CVE-2025-32819, CVE-2025-32820, CVE-2025-32821

Bilan de la vulnérabilité

Plusieurs vulnérabilités ont été corrigées dans SonicWall SMA 100 Series SSLVPN. Trois vulnérabilités majeures ont été signalées :

- CVE-2025-32819, permettant à un attaquant authentifié via SSLVPN de supprimer arbitrairement des fichiers système, potentiellement entraînant une réinitialisation d'usine ;
- CVE-2025-32820, une faille de traversée de chemin rendant des répertoires sensibles modifiables sans autorisation ;
- CVE-2025-32821, une vulnérabilité d'injection de commande à distance permettant à un attaquant authentifié à distance avec des privilèges d'administrateur de télécharger des fichiers arbitraires sur l'appliance.

Ces failles compromettent l'intégrité et la sécurité des appareils concernés. Il est fortement recommandé de mettre à jour les systèmes vers la version corrigée 10.2.1.15-81sv ou ultérieure.

Solution

Veuillez se référer au bulletin de sécurité SonicWall du 07 Mai 2025 afin d'installer les nouvelles mises à jour.

Risque

- Déni de service
- Accès aux informations confidentielles
- Exécution du code arbitraire à distance
- Atteinte à la confidentialité des données
- Atteinte à l'intégrité des données
- Contournement de la politique de sécurité

Annexe

Bulletins de sécurité SonicWall du 07 Mai 2025:

- <https://psirt.global.sonicwall.com/vuln-detail/SNWLID-2025-0011>