

TCP States SSH

Contexte

Le check TCP States SSH va récupérer les états de vos ports TCP pour vous les renvoyer sous forme de métriques visibles dans l'interface de visualisation.

Ce check ne possède que deux statuts, OK et CRITICAL, vous indiquant si les données ont bien été récupérées.

Sommaire

- Contexte
- Exemple
 - Exemple de résultat
- Données et métriques
 - Données
 - Métriques

Exemple

Exemple de résultat

[OK] TCP statistics collected and added to graphics.

Données et métriques

Données



Remarque

Aucune donnée n'est modifiable.

Métriques

Nom de la métrique	Description
CLOSE	Nombre de ports sans connexion
CLOSE_WAIT	Nombre de ports en attente d'une demande de fin de connexion venant d'un utilisateur local

CLOSING	Nombre de ports en attente d'une confirmation de fin de connexion d'un hôte TCP
ESTABLISHED	Nombre de ports prêt à transmettre et recevoir des données
FIN_WAIT1	Nombre de ports en attente d'une réponse à la demande de fin de connexion
FIN_WAIT2	Nombre de ports en attente d'une demande de fin de connexion du TCP distant
LAST_ACK	Nombre de ports en attente d'une confirmation après avoir envoyé un FIN
LISTEN	Nombre de ports attendant une demande de connexion
SYN_RECV	Nombre de ports en attente de confirmation après avoir été en SYN_SENT
SYN_SENT	Nombre de ports en attente d'une réponse après une demande de connexion
TIME_WAIT	Nombre de ports en attente pour une durée suffisante pour être sûr que l'hôte TCP a reçu la confirmation de sa demande de fin de connexion