

Analyseur de marée de transaction : Opérations blanches dans le Tableau TA_PERF_USER_TRANS_COUNT

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Composants utilisés](#)

[Conventions](#)

[Solution](#)

[Informations connexes](#)

Introduction

Les utilisateurs pourraient trouver des opérations blanches ou des transactions tcode_id=1 dans la table TA_PREF_USER_TRANS_COUNT.

Conditions préalables

Composants utilisés

Version 1.9 ou ultérieures de marée d'Analyser de transaction (TTA)

Les informations contenues dans ce document ont été créées à partir des périphériques d'un environnement de laboratoire spécifique. Tous les périphériques utilisés dans ce document ont démarré avec une configuration effacée (par défaut). Si votre réseau est opérationnel, assurez-vous que vous comprenez l'effet potentiel de toute commande.

Conventions

Pour plus d'informations sur les conventions utilisées dans ce document, reportez-vous à [Conventions relatives aux conseils techniques Cisco](#).

Solution

Ces transactions sont standard et apparaissent comme blanc ou annulent dans la base de données de VENTRES.

Ce qui suit concerne ceci :

- Ils peuvent être des activités de connexion, des travaux d'arrière-plan, ou des détails RFC. Les clients peuvent exécuter les rapports de contrôle pour vérifier et trouver quels programmes sont exécutés et signalants le t-code vide.

[Informations connexes](#)

- [Support et documentation techniques - Cisco Systems](#)