

Contenu

[Introduction](#)

[Comment ouvrir une session à notre metadb de Postgres \(le référentiel\) d'une ligne locale session de cmd ?](#)

Introduction

Ce document décrit comment accéder à la DB basée sur Postgres de référentiel. Ceci peut être utilisé quand il n'y a aucun outil administrateur externe de Postgres disponible, partant de compter entièrement sur l'installation de serveur de Postgres.

Comment ouvrir une session à notre metadb de Postgres (le référentiel) d'une ligne locale session de cmd ?

Dans le v7.0 CIS installez, naviguez vers le répertoire de /repository/bin pour exécuter l'outil local de psql de Postgres.

Exemple d'une ligne session de cmd de Linux où votre Postgres DB = 'cis070001, votre port = 9408, utilisateur = « racine »

Également vue ici est une requête de test d'exemple (**en gras**) pour vérifier le serveur de Postgres renvoie des résultats.

Employez un **ctrl-d** pour quitter le shell de Postgres.

```
[composite@dv-vdi-x06080 bin]$ pwd
/opt/Cisco_Systems/CIS_7.0/repository/bin
[composite@dv-vdi-x06080 bin]$ psql -p 9408 cis070001 root
Password for user root:
psql (8.4.20, server 9.2.3)
WARNING: psql version 8.4, server version 9.2.
         Some psql features might not work.
Type "help" for help.
```

```
cis070001=# select * from cis070001.metadata_version;
 version
-----
      28
(1 row)

cis070001=#
```