

# Demande extraordinairement longue SQL au programme d'analyse syntaxique CIS de causes de jeter un StackOverflowError

## Contenu

[Introduction](#)

[Problème](#)

[Solution](#)

## Introduction

Ce document décrit une connexion client au serveur d'informations de Cisco (CIS) d'Apache Sqoop.

## Problème

Un texte extraordinairement long SQL qui est soumis à CIS jette une erreur de programme d'analyse syntaxique sous forme de dépassement de pile.

```
java.lang.StackOverflowError
au
com.compositesw.cdms.services.parser.QuestionLiteralBetweenCommandVisitor$1.visitBinaryWhereNode(QuestionLiteralBetweenCommandVisitor.java:42)
à com.compositesw.cdms.services.parser.BinaryWhereNode.accept(BinaryWhereNode.java:156)
à com.compositesw.cdms.services.parser.WhereNodeVisitor.visit(WhereNodeVisitor.java:8)
au
com.compositesw.cdms.services.parser.QuestionLiteralBetweenCommandVisitor$1.visitBinaryWhereNode(QuestionLiteralBetweenCommandVisitor.java:71)
à com.compositesw.cdms.services.parser.BinaryWhereNode.accept(BinaryWhereNode.java:156)
à com.compositesw.cdms.services.parser.WhereNodeVisitor.visit(WhereNodeVisitor.java:8)
... 338 retirés fois 3 lignes...
au
com.compositesw.cdms.services.parser.QuestionLiteralBetweenCommandVisitor$1.visitBinaryWhereNode(QuestionLiteralBetweenCommandVisitor.java:71)
à com.compositesw.cdms.services.parser.BinaryWhereNode.accept(BinaryWhereNode.java:156)
à com.compositesw.cdms.services.parser.WhereNodeVisitor.visit(WhereNodeVisitor.java:8)
com.compositesw.cdms.services.parser.QuestionLiteralBetweenCommandVisitor$1.visitBinaryWhereNode(QuestionLiteralBetweenCommandVisitor.java:71)
[jdbc-1906510]
```

## Solution

Vous pouvez augmenter la taille de pile dans le jvm CIS.

Employez cette directive de jvm pour augmenter comme nécessaire : `-Xss4m`

(choisissez Qu'est ce que nombre de mis-bande vous le besoin)

Vous ferez édite dans ce fichier : INSTALL\_DIR/conf/script\_env.sh

Des instructions complètes pour modifier le jvm est documentées dans le **guide d'administration**, sous le titre :

« **Personnalisant les scripts de démarrage CIS de serveur sur l'os** > de <your »

Ce thème de jvm est également discuté dans l'aide en ligne de studio :

[Installation et guide CIS de mise à jour](#) > [installant le serveur d'informations, le studio, et les gestionnaires](#) > les conseils de [Cisco d'un](#) expert si le serveur ne démarre pas

Au sujet du script\_env :

[Le guide d'administration CIS](#) > [gestion CIS de base charge](#) > [commençant des processus CIS sur UNIX](#) > personnalisant les scripts de démarrage CIS de serveur sur l'UNIX