



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

**S . G . D . S . N**  
Agence nationale de la sécurité  
des systèmes d'information  
CERTA

Paris, le 10 janvier 2006  
N° CERTA-2006-AVI-014

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans postgresQL

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2006-AVI-014>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-014
Titre	Multiples vulnérabilités dans postgresQL
Date de la première version	10 janvier 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité PostgreSQL du 06 janvier 2006
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – Gestion du document

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

## 1 Risque

- Déni de service à distance ;
- atteinte à l'intégrité des données.

## 2 Systèmes affectés

- PostgreSQL 8.1.x ;
- PostgreSQL 8.0.x.

## 3 Description

PostgreSQL est un outil de base de données Open Source.

Deux vulnérabilités dans PostgreSQL permettent à un utilisateur mal intentionné de réaliser un déni de service à distance ou porter atteinte à l'intégrité des données.

## 4 Solution

Appliquer les mises à jour de sécurité en passant à la version 8.1.2 ou à la version 8.0.6 de PostgreSQL.  
Ces correctifs sont disponibles à l'adresse suivante :  
<http://www.postgresql.org/download/>

## 5 Documentation

- Bulletin de sécurité PostgreSQL du 06 janvier 2006 :  
<http://www.postgresql.org/about/news.456>
- PostgreSQL version 8.1.2 et 8.0.6 sont disponibles à l'adresse suivante :  
<http://www.postgresql.org/download/>
- Référence CVE CAN-2006-0105 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CAN-2006-0105>

## Gestion détaillée du document

**10 janvier 2006** version initiale.