

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Mutliples vulnérabilités sur PHP

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-030>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-030
Titre	Mutliples vulnérabilités sur PHP
Date de la première version	16 janvier 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité PHP
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

- Exécution de code arbitraire à distance ;
- déni de service à distance ;
- Attaque de type « cross site scripting ».

2 Systèmes affectés

- PHP 5.0.x ;
- PHP 5.1.x.

3 Description

Plusieurs vulnérabilités présentes dans PHP peuvent être exploitées par un utilisateur mal intentionné pour réaliser un déni de service ou exécuter du code arbitraire à distance.

4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).
La version 5.1.2 disponible à l'adresse ci-dessous corrige ces vulnérabilités :

<http://www.php.net/downloads.php>

5 Documentation

- Bulletin de sécurité PHP :
http://www.php.net/release_5_1_2.php
- Bulletin de sécurité 012006 du site Hardened-PHP Project :
http://www.hardened-php.net/advisory_012006.112.html
- Bulletin de sécurité 022006 du site Hardened-PHP Project :
http://www.hardened-php.net/advisory_022006.113.html

Gestion détaillée du document

16 janvier 2006 version initiale.