

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

### Objet : Multiples vulnérabilités dans PHP

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-483
Titre	Multiples vulnérabilités dans PHP
Date de la première version	14 novembre 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité PHP du 13 novembre 2014
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(s)

- exécution de code arbitraire à distance
- déni de service à distance

### 2 - Systèmes affectés

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *PHP*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance et un déni de service à distance.

### 4 - Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

### 5 - Documentation

- Bulletin de sécurité PHP du 13 novembre 2014  
<http://php.net/ChangeLog-5.php>
- Référence CVE CVE-2014-3668  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3668>

- Référence CVE CVE-2014-3669  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3669>
- Référence CVE CVE-2014-3670  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3670>
- Référence CVE CVE-2014-3710  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3710>

## **Gestion détaillée du document**

**14 novembre 2014** version initiale.

---

Conditions d'utilisation de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html>  
Dernière version de ce document : <http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2014-AVI-483>

---