

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Vulnérabilité dans IMP

---

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-2009-AVI-037>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2009-AVI-037
Titre	Vulnérabilité dans IMP
Date de la première version	28 janvier 2009
Date de la dernière version	–
Source(s)	Annonces de sécurité de la liste Horde
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

- Injection de code indirecte.

## 2 Systèmes affectés

- IMP versions antérieures à 4.2.2 ;
- IMP versions antérieures à 4.3.3.

## 3 Résumé

Des vulnérabilités dans Horde IMP permettent à une personne malintentionnée d'effectuer une injection de code indirecte.

## 4 Description

Des vulnérabilités de type injection de code indirecte ont été corrigées dans Horde IMP. Celles-ci sont dues à un manque de contrôle de paramètres d'entrée des fichiers `smime.php`, `pgp.php` et `message.php`.

## **5 Solution**

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

## **6 Documentation**

- Annonce de sécurité du 27 janvier pour IMP 4.2.2 :  
<http://lists.horde.org/archives/announce/2009/000484.html>
- Annonce de sécurité du 27 janvier pour IMP 4.3.3 :  
<http://lists.horde.org/archives/announce/2009/000485.html>

## **Gestion détaillée du document**

**28 janvier 2009** version initiale.