



Liberté • Égalité • Fraternité  
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREMIER MINISTRE

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

Paris, le 19 octobre 2010  
N° CERTA-2010-AVI-507

Affaire suivie par :  
CERTA

## AVIS DU CERTA

### Objet : Multiples vulnérabilités dans RealPlayer

---

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-2010-AVI-507>

---

### Gestion du document

Référence	CERTA-2010-AVI-507
Titre	Multiples vulnérabilités dans RealPlayer
Date de la première version	19 octobre 2010
Date de la dernière version	–
Source(s)	Mise à jour de sécurité RealPlayer du 15 octobre 2010
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.

## 2 Systèmes affectés

- RealPlayer 11.0 - 11.1
- RealPlayer SP 1.0 - 1.1.4
- RealPlayer Enterprise 2.1.2

## 3 Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans RealPlayer. Elles permettent à un utilisateur malveillant distant d'exécuter du code arbitraire ou d'effectuer un déni de service.

## 4 Description

De multiples vulnérabilités, notamment de type corruption de mémoire, ont été identifiées dans RealPlayer. Elles peuvent être exploitées par un utilisateur distant malveillant pour exécuter du code arbitraire ou provoquer un déni de service.

## 5 Solution

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

## 6 Documentation

- Mise à jour de sécurité RealPlayer du 15 octobre 2010 :  
[http://service.real.com/realplayer/security/10152010\\_player/en/](http://service.real.com/realplayer/security/10152010_player/en/)
- Référence CVE CVE-2010-2998 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2998>
- Référence CVE CVE-2010-3747 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3747>
- Référence CVE CVE-2010-3750 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3750>
- Référence CVE CVE-2010-2578 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-2578>
- Référence CVE CVE-2010-3751 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3751>
- Référence CVE CVE-2010-3748 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3748>
- Référence CVE CVE-2010-3749 :  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2010-3749>

## Gestion détaillée du document

19 octobre 2010 version initiale.