

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans Apple iTunes**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-275
Titre	Multiples vulnérabilités dans Apple iTunes
Date de la première version	01 juillet 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT204949 du 01 juillet 2015
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

### 2 - Systèmes affectés

iTunes versions antérieures à 12.2

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Apple iTunes*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire.

### 4 - Solution

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

### 5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Apple HT204949 du 01 juillet 2015  
<https://support.apple.com/en-us/HT204949>

- Référence CVE CVE-2014-3192  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3192>
- Référence CVE CVE-2014-4452  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4452>
- Référence CVE CVE-2014-4459  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4459>
- Référence CVE CVE-2014-4466  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4466>
- Référence CVE CVE-2014-4468  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4468>
- Référence CVE CVE-2014-4469  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4469>
- Référence CVE CVE-2014-4470  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4470>
- Référence CVE CVE-2014-4471  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4471>
- Référence CVE CVE-2014-4472  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4472>
- Référence CVE CVE-2014-4473  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4473>
- Référence CVE CVE-2014-4474  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4474>
- Référence CVE CVE-2014-4475  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4475>
- Référence CVE CVE-2014-4476  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4476>
- Référence CVE CVE-2014-4477  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4477>
- Référence CVE CVE-2014-4479  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4479>
- Référence CVE CVE-2015-1068  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1068>
- Référence CVE CVE-2015-1069  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1069>
- Référence CVE CVE-2015-1070  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1070>
- Référence CVE CVE-2015-1071  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1071>
- Référence CVE CVE-2015-1072  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1072>
- Référence CVE CVE-2015-1073  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1073>
- Référence CVE CVE-2015-1074  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1074>
- Référence CVE CVE-2015-1075  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1075>
- Référence CVE CVE-2015-1076  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1076>
- Référence CVE CVE-2015-1077  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1077>
- Référence CVE CVE-2015-1078  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1078>
- Référence CVE CVE-2015-1079  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1079>

- Référence CVE CVE-2015-1080  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1080>
- Référence CVE CVE-2015-1081  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1081>
- Référence CVE CVE-2015-1082  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1082>
- Référence CVE CVE-2015-1083  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1083>
- Référence CVE CVE-2015-1119  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1119>
- Référence CVE CVE-2015-1120  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1120>
- Référence CVE CVE-2015-1121  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1121>
- Référence CVE CVE-2015-1122  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1122>
- Référence CVE CVE-2015-1124  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1124>
- Référence CVE CVE-2015-1152  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1152>
- Référence CVE CVE-2015-1153  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1153>
- Référence CVE CVE-2015-1154  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1154>

## Gestion détaillée du document

01 juillet 2015 version initiale.

---

Conditions d'utilisation de ce document :	<a href="http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html">http://cert.ssi.gouv.fr/cert-fr/apropos.html</a>
Dernière version de ce document :	<a href="http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-AVI-275">http://cert.ssi.gouv.fr/site/CERTFR-2015-AVI-275</a>

---