

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits Apple**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2017-AVI-229
Titre	Multiples vulnérabilités dans les produits Apple
Date de la première version	20 juillet 2017
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT207921 du 19 juillet 2017 Bulletin de sécurité Apple HT207922 du 19 juillet 2017 Bulletin de sécurité Apple HT207923 du 19 juillet 2017 Bulletin de sécurité Apple HT207924 du 19 juillet 2017 Bulletin de sécurité Apple HT207925 du 19 juillet 2017 Bulletin de sécurité Apple HT207927 du 19 juillet 2017 Bulletin de sécurité Apple HT207928 du 19 juillet 2017
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
- exécution de code arbitraire
- déni de service à distance
- atteinte à la confidentialité des données
- injection de code indirecte à distance

## 2 - Systèmes affectés

- Safari versions antérieures à 10.1.2
- macOS Sierra versions antérieures à 10.12.6
- El Capitan sans le correctif de sécurité 2017-003
- Yosemite sans le correctif de sécurité 2017-003
- iOS versions antérieures à 10.3.3
- tvOS versions antérieures à 10.2.2

- watchOS versions antérieures à 3.2.3
- iCloud pour Windows versions antérieures à 6.2.2
- iTunes pour Windows versions antérieures à 12.6.2

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *les produits Apple*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, une exécution de code arbitraire 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 Apple HT207921 du 19 juillet 2017  
<https://support.apple.com/en-us/HT207921>
- Bulletin de sécurité Apple HT207922 du 19 juillet 2017  
<https://support.apple.com/en-us/HT207922>
- Bulletin de sécurité Apple HT207923 du 19 juillet 2017  
<https://support.apple.com/en-us/HT207923>
- Bulletin de sécurité Apple HT207924 du 19 juillet 2017  
<https://support.apple.com/en-us/HT207924>
- Bulletin de sécurité Apple HT207925 du 19 juillet 2017  
<https://support.apple.com/en-us/HT207925>
- Bulletin de sécurité Apple HT207927 du 19 juillet 2017  
<https://support.apple.com/en-us/HT207927>
- Bulletin de sécurité Apple HT207928 du 19 juillet 2017  
<https://support.apple.com/en-us/HT207928>
- Référence CVE CVE-2016-9586  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-9586>
- Référence CVE CVE-2016-9594  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-9594>
- Référence CVE CVE-2017-2517  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2517>
- Référence CVE CVE-2017-2629  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-2629>
- Référence CVE CVE-2017-7006  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7006>
- Référence CVE CVE-2017-7007  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7007>
- Référence CVE CVE-2017-7008  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7008>
- Référence CVE CVE-2017-7009  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7009>
- Référence CVE CVE-2017-7010  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7010>
- Référence CVE CVE-2017-7011  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7011>
- Référence CVE CVE-2017-7012  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7012>





- Référence CVE CVE-2017-7468  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-7468>
- Référence CVE CVE-2017-8248  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-8248>
- Référence CVE CVE-2017-9417  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2017-9417>

## **Gestion détaillée du document**

**20 juillet 2017** 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-2017-AVI-229>

---