

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits Apple

Gestion du document

Référence	CERTFR-2016-AVI-359
Titre	Multiples vulnérabilités dans les produits Apple
Date de la première version	25 octobre 2016
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Apple HT207271 du 24 octobre 2016 Bulletin de sécurité Apple HT207275 du 24 octobre 2016 Bulletin de sécurité Apple HT207272 du 24 octobre 2016 Bulletin de sécurité Apple HT207270 du 24 octobre 2016 Bulletin de sécurité Apple HT207269 du 24 octobre 2016
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
- atteinte à l'intégrité des données
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

2 - Systèmes affectés

- Apple iOS versions antérieures à 10.1
- Apple macOS Sierra versions antérieures à 10.12.1
- Apple Safari versions antérieures à 10.0.1
- Apple tvOS versions antérieures à 10.0.1
- Apple watchOS versions antérieures à 3.1

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, un déni de service et une atteinte à l'intégrité des données.

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 HT207271 du 24 octobre 2016
<https://support.apple.com/en-us/HT207271>
- Bulletin de sécurité Apple HT207275 du 24 octobre 2016
<https://support.apple.com/en-us/HT207275>
- Bulletin de sécurité Apple HT207272 du 24 octobre 2016
<https://support.apple.com/en-us/HT207272>
- Bulletin de sécurité Apple HT207270 du 24 octobre 2016
<https://support.apple.com/en-us/HT207270>
- Bulletin de sécurité Apple HT207269 du 24 octobre 2016
<https://support.apple.com/en-us/HT207269>
- Référence CVE CVE-2016-4613
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4613>
- Référence CVE CVE-2016-4635
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4635>
- Référence CVE CVE-2016-4660
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4660>
- Référence CVE CVE-2016-4661
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4661>
- Référence CVE CVE-2016-4662
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4662>
- Référence CVE CVE-2016-4663
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4663>
- Référence CVE CVE-2016-4664
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4664>
- Référence CVE CVE-2016-4665
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4665>
- Référence CVE CVE-2016-4666
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4666>
- Référence CVE CVE-2016-4667
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4667>
- Référence CVE CVE-2016-4669
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4669>
- Référence CVE CVE-2016-4670
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4670>
- Référence CVE CVE-2016-4671
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4671>
- Référence CVE CVE-2016-4673
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4673>
- Référence CVE CVE-2016-4674
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4674>
- Référence CVE CVE-2016-4675
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4675>

- Référence CVE CVE-2016-4677
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4677>
- Référence CVE CVE-2016-4678
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4678>
- Référence CVE CVE-2016-4679
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4679>
- Référence CVE CVE-2016-4680
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4680>
- Référence CVE CVE-2016-4682
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-4682>
- Référence CVE CVE-2016-7579
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2016-7579>

Gestion détaillée du document

25 octobre 2016 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-2016-AVI-359>
