

Affaire suivie par :
CERT-FR

AVIS DU CERT-FR

Objet : Multiples vulnérabilités dans les produits Mozilla

Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-133
Titre	Multiples vulnérabilités dans les produits Mozilla
Date de la première version	19 mars 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-15 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-16 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-17 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-18 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-19 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-20 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-21 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-22 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-23 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-24 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-25 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-26 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-27 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-28 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-29 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-30 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-31 du 18 mars 2014 Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-32 du 18 mars 2014
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 à distance
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à la confidentialité des données

2 - Systèmes affectés

- Mozilla Firefox versions antérieures à 28
- Mozilla Firefox ESR versions antérieures à 24.4
- Mozilla Thunderbird versions antérieures à 24.4
- Mozilla Seamonkey versions antérieures à 2.25
- Mozilla FirefoxOS versions antérieures à 1.2.2
- Mozilla FirefoxOS versions antérieures à 1.3

3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans les produits *Mozilla*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un déni de service à distance et un contournement de la politique de sécurité.

4 - Solution

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

5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-15 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-15.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-16 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-16.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-17 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-17.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-18 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-18.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-19 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-19.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-20 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-20.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-21 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-21.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-22 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-22.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-23 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-23.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-24 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-24.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-25 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-25.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-26 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-26.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-27 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-27.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-28 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-28.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-29 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-29.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-30 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-30.html>

- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-31 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-31.html>
- Bulletin de sécurité Mozilla MFSA2014-32 du 18 mars 2014
<http://www.mozilla.org/security/announce/2014/mfsa2014-32.html>
- Référence CVE CVE-2014-1493
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1493>
- Référence CVE CVE-2014-1494
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1494>
- Référence CVE CVE-2014-1496
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1496>
- Référence CVE CVE-2014-1497
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1497>
- Référence CVE CVE-2014-1498
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1498>
- Référence CVE CVE-2014-1499
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1499>
- Référence CVE CVE-2014-1500
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1500>
- Référence CVE CVE-2014-1501
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1501>
- Référence CVE CVE-2014-1502
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1502>
- Référence CVE CVE-2014-1504
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1504>
- Référence CVE CVE-2014-1505
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1505>
- Référence CVE CVE-2014-1506
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1506>
- Référence CVE CVE-2014-1507
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1507>
- Référence CVE CVE-2014-1508
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1508>
- Référence CVE CVE-2014-1509
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1509>
- Référence CVE CVE-2014-1510
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1510>
- Référence CVE CVE-2014-1511
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1511>
- Référence CVE CVE-2014-1512
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1512>
- Référence CVE CVE-2014-1513
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1513>
- Référence CVE CVE-2014-1514
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-1514>

Gestion détaillée du document

19 mars 2014 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-2014-AVI-133>
