

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

**Objet : Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer**

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2015-AVI-244
Titre	Multiples vulnérabilités dans Microsoft Internet Explorer
Date de la première version	10 juin 2015
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS15-056 du 10 juin 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 à distance
- atteinte à la confidentialité des données
- élévation de privilèges

### 2 - Systèmes affectés

- Internet Explorer 6
- Internet Explorer 7
- Internet Explorer 8
- Internet Explorer 9
- Internet Explorer 10
- Internet Explorer 11

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *Microsoft Internet Explorer*. Elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, une atteinte à la confidentialité des données et une élévation de privilèges.

## 4 - Solution

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

## 5 - Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS15-056 du 10 juin 2015  
<https://technet.microsoft.com/en-us/library/security/MS15-056>
- Référence CVE CVE-2015-1687  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1687>
- Référence CVE CVE-2015-1730  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1730>
- Référence CVE CVE-2015-1731  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1731>
- Référence CVE CVE-2015-1732  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1732>
- Référence CVE CVE-2015-1735  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1735>
- Référence CVE CVE-2015-1736  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1736>
- Référence CVE CVE-2015-1737  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1737>
- Référence CVE CVE-2015-1739  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1739>
- Référence CVE CVE-2015-1740  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1740>
- Référence CVE CVE-2015-1741  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1741>
- Référence CVE CVE-2015-1742  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1742>
- Référence CVE CVE-2015-1743  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1743>
- Référence CVE CVE-2015-1744  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1744>
- Référence CVE CVE-2015-1745  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1745>
- Référence CVE CVE-2015-1747  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1747>
- Référence CVE CVE-2015-1748  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1748>
- Référence CVE CVE-2015-1750  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1750>
- Référence CVE CVE-2015-1751  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1751>
- Référence CVE CVE-2015-1752  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1752>
- Référence CVE CVE-2015-1753  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1753>
- Référence CVE CVE-2015-1754  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1754>
- Référence CVE CVE-2015-1755  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1755>
- Référence CVE CVE-2015-1765  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1765>
- Référence CVE CVE-2015-1766  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2015-1766>

## Gestion détaillée du document

**10 juin 2015** 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-2015-AVI-244>

---