

Affaire suivie par :  
CERT-FR

## AVIS DU CERT-FR

### Objet : Multiples vulnérabilités dans IBM WebSphere Portal

### Gestion du document

Référence	CERTFR-2014-AVI-336
Titre	Multiples vulnérabilités dans IBM WebSphere Portal
Date de la première version	01 août 2014
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité IBM 1677032 du 25 juillet 2014 Bulletin de sécurité IBM 1680230 du 30 juillet 2014 Bulletin de sécurité IBM 1680194 du 30 juillet 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
- contournement de la politique de sécurité
- atteinte à la confidentialité des données
- injection de code indirecte à distance

### 2 - Systèmes affectés

- WebSphere Portal 6
- WebSphere Portal 7
- WebSphere Portal 8

### 3 - Résumé

De multiples vulnérabilités ont été corrigées dans *IBM WebSphere Portal*. Certaines d'entre elles permettent à un attaquant de provoquer une exécution de code arbitraire à distance, un contournement de la politique de sécurité et une atteinte à la confidentialité 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 IBM 1680230 du 01 août 2014  
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21680230>
- Bulletin de sécurité IBM 1680230 du 25 juillet 2014  
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21680230>
- Bulletin de sécurité IBM 1677032 du 25 juillet 2014  
<https://www-304.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21677032>
- Bulletin de sécurité IBM 1680230 du 30 juillet 2014  
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21680230>
- Bulletin de sécurité IBM 1680194 du 30 juillet 2014  
<http://www-01.ibm.com/support/docview.wss?uid=swg21680194>
- Référence CVE CVE-2014-0114  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0114>
- Référence CVE CVE-2014-0953  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-0953>
- Référence CVE CVE-2014-3054  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3054>
- Référence CVE CVE-2014-3055  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3055>
- Référence CVE CVE-2014-3056  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3056>
- Référence CVE CVE-2014-3057  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3057>
- Référence CVE CVE-2014-3102  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-3102>
- Référence CVE CVE-2014-4746  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4746>
- Référence CVE CVE-2014-4760  
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2014-4760>

## Gestion détaillée du document

**01 août 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-336>

---