

Types de fichiers de mise à jour pouvant être installés sur un système FireSIGHT

Contenu

[Introduction](#)

[Conditions préalables](#)

[Conditions requises](#)

[Components Used](#)

[Types de mises à jour](#)

[Page Mettre à jour sur l'interface Web](#)

[Mise à jour du produit](#)

[Mise à jour des règles](#)

[Mise à jour GeoDB](#)

[Mise à jour de Security Intelligence](#)

[Mise à jour du filtrage des URL](#)

Introduction

Ce document fournit une vue d'ensemble des différents types de fichiers de mise à jour installés par FireSIGHT System afin de maintenir un système à jour. Certains fichiers mettent à jour le logiciel et le système d'exploitation de votre système FireSIGHT, tandis que d'autres améliorent la sécurité.

Conditions préalables

Conditions requises

Aucune spécification déterminée n'est requise pour ce document.

Components Used

Les informations contenues dans ce document sont basées sur les versions de matériel et de logiciel suivantes :

- Appareils Sourcefire FirePOWER 7000, appareils 8000 et appareils virtuels NGIPS
- Logiciel Sourcefire version 5.0 ou ultérieure

The information in this document was created from the devices in a specific lab environment. All of

the devices used in this document started with a cleared (default) configuration. If your network is live, make sure that you understand the potential impact of any command.

Types de mises à jour

Sur FireSIGHT Systems, ces types de mises à jour peuvent être installés :

	Description	Exemple
Mise à niveau	<ul style="list-style-type: none">• Présente de nouvelles fonctionnalités et de nouveaux composants.	<code>Sourcefire_3D_Defense_Center_S3_Upgrade-5.4.0-763.sh</code>
Correctif	<ul style="list-style-type: none">• Inclut des corrections de bogues.• Résoudre les problèmes connus.• Inclut les résolutions fournies dans les précédents correctifs.	<code>Sourcefire_3D_Defense_Center_S3_Patch-5.4.1-59.sh</code>
Mise à jour des règles Sourcefire (SRU)	<ul style="list-style-type: none">• Peut être installé sur le logiciel version 5.0 ou ultérieure.• Met à jour les règles Snort et les règles d'objet partagé.• Met à jour les empreintes digitales, les détecteurs et les	<code>Sourcefire_Rule_Update-2015-05-20-001-vrt.sh</code>
Base de données de vulnérabilité (VDB)	<ul style="list-style-type: none">• informations de vulnérabilité des applications et des	<code>Sourcefire_VDB_Fingerprint_Database-4.5.0-241.sh</code>

	<ul style="list-style-type: none"> • systèmes d'exploitation 	
Mise à jour de la base de données GeoLocation de SourceFire (GeoDB)	<ul style="list-style-type: none"> • Met à jour les données géographiques associées aux adresses IP routables. • Met à jour la liste des adresses IP 	<p>Sourcefire_Geodb_Update-2015-05-09-001.sh</p>
Flux Security Intelligence	<ul style="list-style-type: none"> • utilisées pour la liste noire des adresses IP. • Met à jour les données utilisées pour le filtrage des URL dans les règles de contrôle d'accès. 	<p>Les flux sont téléchargés périodiquement et automatiquement à partir du cloud par FireSIGHT Management Center.</p>
Données de filtrage des URL		<p>Les flux sont téléchargés périodiquement et automatiquement à partir du cloud par FireSIGHT Management Center.</p>

Page Mettre à jour sur l'interface Web

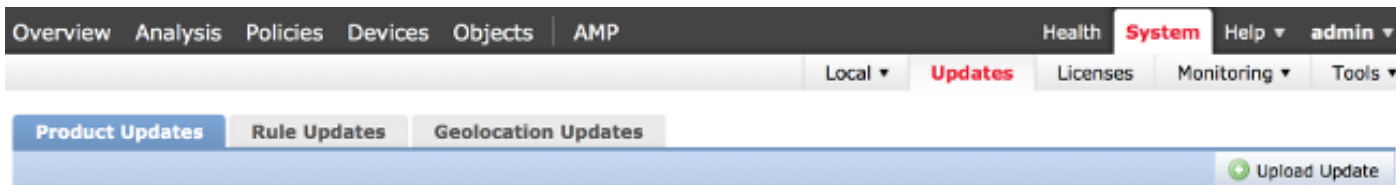
Pour mettre à jour FireSIGHT Management Center, vous devrez peut-être naviguer jusqu'à différentes pages de l'interface Web. Cela dépend du type de mise à jour que vous voulez télécharger. Cette section permet de naviguer vers différentes pages de mise à jour.

Mise à jour du produit

Afin de télécharger ou d'installer ces composants, choisissez **System > Updates**, puis choisissez l'onglet **Product Updates** :

- Mise à niveau
- Correctif
- VDB

Pour télécharger directement un fichier de mise à niveau, de correctif ou de VDB à partir du site d'assistance Cisco, cliquez sur **Télécharger les mises à jour**. Le bouton est disponible en bas de la page. Sinon, si vous avez téléchargé manuellement un fichier à partir du [site d'assistance Cisco](#) et que vous souhaitez le télécharger sur FireSIGHT System, cliquez sur **Télécharger la mise à jour**.



Mise à jour des règles

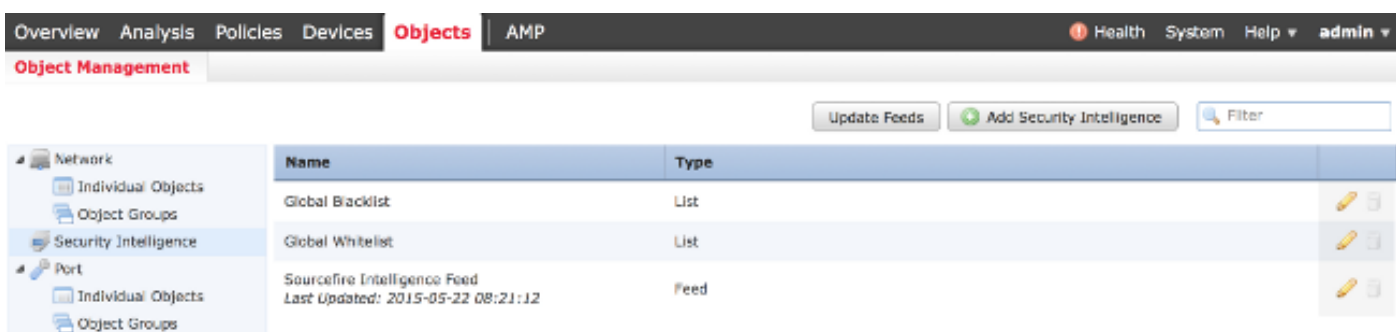
Afin de mettre à jour la SRU, choisissez **System > Updates**, puis choisissez l'onglet **Rule Updates**.

Mise à jour GeoDB

Afin de mettre à jour la GeoDB, choisissez **System > Updates** et choisissez l'onglet **Geolocation Updates**.

Mise à jour de Security Intelligence

Afin de mettre à jour le flux Security Intelligence, sélectionnez **Objets > Gestion des objets**. Choisissez l'option **Security Intelligence** dans le panneau de gauche, puis cliquez sur **Update Feeds**. Si vous souhaitez mettre à jour votre flux personnalisé ou créer une liste personnalisée, cliquez sur **Ajouter une intelligence de sécurité**.



Mise à jour du filtrage des URL

Afin de mettre à jour la base de données de filtrage des URL, sélectionnez **System > Local > Configuration**. Choisissez **Services cloud** et cliquez sur **Mettre à jour maintenant**.

