


# Notes de mise à jour de VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1

 Mis à jour le 30/10/2020

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1 | 29 octobre 2020 | Build 17078491 | [Téléchargement](#)

VMware vRealize Operations Manager Appliance 8.0 | 17 octobre 2019 | Build 14857692 | [Notes de mise à jour](#)

VMware vRealize Operations Manager Appliance 7.5 | 11 avril 2019 | Build 13165949 | [Notes de mise à jour](#)

VMware Site Recovery Manager 8.2.1 | 29 octobre 2020 | Build 17078491 | [Notes de mise à jour](#)

dispositif virtuel VMware Site Recovery Manager Virtual Appliance 8.2.1 | 29 octobre 2020 | Build 17078489 | [Notes de mise à jour](#)

Recherchez fréquemment les ajouts et mises à jour de ces notes.

## Contenu des notes de mise à jour

Les notes de mise à jour couvrent les sujets suivants :

- [Nouveautés de VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1](#)
- [À propos de VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1](#)
- [Installation et configuration](#)
- [Ports réseau](#)
- [Mises en garde et limites](#)
- [Problèmes connus](#)

## Nouveautés de VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1

vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1 fournit des résolutions de bogues et de sécurité.

## À propos de VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1

VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1 permet aux administrateurs VMware de surveiller les services Windows locaux de Site Recovery Manager dans VMware vRealize Operations Manager. vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager offre des fonctions permettant de surveiller la connectivité entre des instances de Site Recovery Manager, la disponibilité d'une instance distante de Site Recovery Manager et l'état des groupes de protection et des plans de récupération dans Site Recovery Manager. Des alarmes sont générées en cas de problèmes de connectivité du serveur Site Recovery Manager ou lorsque l'état d'erreur est détecté pour des groupes de protection et des plans de récupération. L'interface utilisateur fournit des statistiques sur le nombre total d'objets SRM et sur le nombre d'entre eux présentant l'état d'erreur.

La version vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1 s'exécute avec VMware vRealize Operations Manager 7.5 ou 8.0. Pour plus d'informations sur l'interopérabilité avec les versions précédentes ou ultérieures de VMware vRealize Operations Manager, consultez les [Matrices d'interopérabilité de produits VMware](#).

Vous pouvez télécharger vRealize Operations Management Pack for Site Recovery Manager 8.2.1 sur la page de [téléchargement](#).

## Installation et configuration

Le logiciel VMware vRealize Operations Management Pack for VMware Site Recovery Manager 8.2.1 requiert VMware vRealize Operations Manager 7.5 ou 8.0.x, et Site Recovery Manager 8.2.1. Pour plus d'informations sur l'installation de VMware vRealize Operations Manager 8.0, consultez la section [Installation de vRealize Operations Manager](#) de la documentation de vRealize Operations Manager. Pour plus d'informations sur l'installation de Site Recovery Manager 8.2.1, consultez la section [Installation de Site Recovery Manager](#) de la documentation de VMware Site Recovery Manager.

Le logiciel VMware vRealize Operations Management Pack for Site Recovery Manager 8.2.1 est distribué sous forme de fichier PAK. Vous installez et configurer le module de gestion à l'aide de l'interface de vRealize Operations Manager.

1. Connectez-vous à vRealize Operations Manager.
2. Sélectionnez **Administration** > **Solutions** > **Référentiel** dans le volet de gauche.
3. Cliquez sur **Ajouter un module de gestion**.

6. Vérifiez la progression de l'installation et cliquez sur **Terminer** à la fin de l'installation.

Après l'installation, vous devez configurer VMware vRealize Operations Management Pack for Site Recovery Manager 8.2.1 pour que vRealize Operation Manager puisse collecter les données à partir du système cible. Le rôle minimum requis pour collecter des données est **Lecture seule**. Pour plus d'informations sur les rôles et les autorisations, reportez-vous aux sections [Privilèges, rôles et autorisations de Site Recovery Manager](#) et [Rôles système de vCenter Server](#).

1. Sélectionnez **Administration > Solutions > Configuration** dans le volet de gauche.
2. Sous l'onglet **Configuration**, sélectionnez Adaptateur Srm, puis cliquez sur **Configurer** dans la barre d'outils.
3. Entrez les informations requises dans l'assistant Gérer les solutions, puis cliquez sur **Enregistrer les paramètres**.

Ports réseau

VMware vRealize Operations Management Pack for Site Recovery Manager requiert l'ouverture de certains ports. Si vous vous connectez au dispositif virtuel Site Recovery Manager, le module de gestion utilise le port 443 (protocole HTTPS). Si vous vous connectez à Site Recovery Manager pour Windows, le module de gestion utilise par défaut le port 9086 (protocole HTTPS).

Mises en garde et limites

- Le redémarrage des services Site Recovery Manager lors du premier cycle de collecte de vRealize Operations Manager empêche les widgets du tableau de bord de fonctionner correctement. Si cela se produit, vous devez réinstaller les adaptateurs Site Recovery Manager.
- Les groupes de protection de stratégie de stockage (SPPG) et les informations relatives à SPPG, telles que les objets, l'arborescence d'inventaire et les mesures, ne sont pas reflétés dans vRealize Operations Manager.

Problèmes connus

- **Le widget graphique de topologie de Site Recovery Manager peut se charger lentement après le déploiement de l'adaptateur SRM**  
Lorsque vous ouvrez le widget graphique de topologie de Site Recovery Manager, la configuration peut prendre environ 40 minutes.  
Solution : aucune
- **Le résumé de la configuration SRM n'affiche pas toujours les graphiques Plans de récupération et Groupes de protection**  
Le résumé de la configuration SRM n'affiche pas toujours les graphiques Plans de récupération et Groupes de protection.  
Solution : modifiez le tableau de bord et choisissez manuellement l'objet Srm World pour chaque vue, puis enregistrez le tableau de bord.



Société

À propos de nous

Dirigeants

Actualités

Investisseurs

Témoignages de clients

Diversité, équité et inclusion

Environnement, social et gouvernance

L'IA chez VMware

Recrutement

Blogs

Adresses de nos bureaux

Centre de confiance VMware Cloud

Ressources COVID-19

## Support

VMware Customer Connect

Politiques de support


Documentation du produit

Guide de compatibilité


Termes et conditions

Laboratoires d'essai en ligne et évaluations

 Twitter

 YouTube

 Blog

 Contacter le service commercial

---

Copyright © 2005-2024 Broadcom. Tous droits réservés. Le terme « Broadcom » fait référence à Broadcom Inc. et/ou ses filiales.

Conditions d'utilisation

Confidentialité

Accessibilité

Marques

Glossaire

Aide

Commentaires