■ NetApp

監視サービスを使用します Monitoring

NetApp April 18, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ja-jp/cloud-manager-monitoring/task-monitor-volumes.html on April 18, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

目次

監視サービスを使用します....................................	 . 1
ボリュームのパフォーマンスを監視	 . 1
監視サービスを無効にします	 . 3

監視サービスを使用します

ボリュームのパフォーマンスを監視

Cloud Volumes ONTAP インスタンスの健常性とパフォーマンスを分析し、クラウドストレージ環境のパフォーマンスをトラブルシューティングして最適化できます。

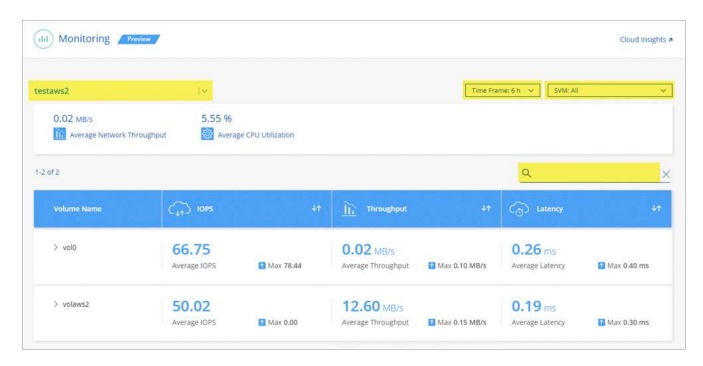
Cloud Manager からボリュームを監視します

各ボリュームの IOPS、スループット、レイテンシを表示してパフォーマンスを監視します。

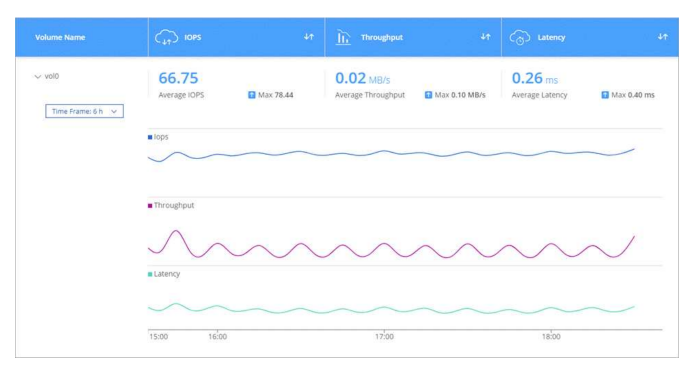
手順

- 1. Cloud Manager の上部で、 * Monitoring * をクリックします。
- 2. ダッシュボードの内容をフィルタして必要な情報を取得します。
 - · 特定の作業環境を選択します。
 - 。別の期間を選択してください。
 - 。特定の SVM を選択します。
 - [®] 特定のボリュームを検索します。

次の図は、これらの各オプションを示しています。



3. 表内のボリュームをクリックして行を展開し、 IOPS 、スループット、レイテンシのタイムラインを確認 します。



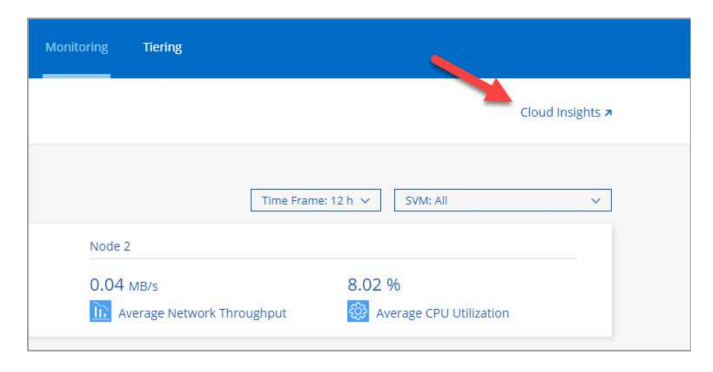
4. データを使用してパフォーマンスの問題を特定し、ユーザやアプリケーションへの影響を最小限に抑えます。

Cloud Insights から詳細情報を入手できます

Cloud Manager の Monitoring (監視)タブには、ボリュームの基本的なパフォーマンスデータが表示されます。ブラウザから Cloud Insights Web インターフェイスにアクセスして、より詳細な監視を実行したり、Cloud Volumes ONTAP システムのアラートを設定したりできます。

手順

- 1. Cloud Manager の上部で、 * Monitoring * をクリックします。
- 2. [*Cloud Insights *] リンクをクリックします。



Cloud Insights がブラウザの新しいタブで開きます。サポートが必要な場合は、を参照してください "Cloud Insights のドキュメント"。

監視サービスを無効にします

Cloud Volumes ONTAP の監視が不要になった場合は、いつでも監視サービスを無効にすることができます。

それぞれの作業環境で監視を無効にした場合は、仮想マシンインスタンスを自分で削除する必要があります。インスタンスの名前は AcquisitionUnit で、生成されたハッシュ(UUID)が連結されます。例: AcquisitionUnit - FANFgeH

手順

- 1. Cloud Manager の上部にある * Canvas * をクリックします。
- 2. 作業環境を選択します。
- 3. 右側のペインで、をクリックします **!** アイコンをクリックし、 * スキャンを非アクティブ化 * を選択します。

Copyright Information

Copyright © 2022 NetApp, Inc. All rights reserved. Printed in the U.S. No part of this document covered by copyright may be reproduced in any form or by any means-graphic, electronic, or mechanical, including photocopying, recording, taping, or storage in an electronic retrieval system-without prior written permission of the copyright owner.

Software derived from copyrighted NetApp material is subject to the following license and disclaimer:

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY NETAPP "AS IS" AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, WHICH ARE HEREBY DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL NETAPP BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

NetApp reserves the right to change any products described herein at any time, and without notice. NetApp assumes no responsibility or liability arising from the use of products described herein, except as expressly agreed to in writing by NetApp. The use or purchase of this product does not convey a license under any patent rights, trademark rights, or any other intellectual property rights of NetApp.

The product described in this manual may be protected by one or more U.S. patents, foreign patents, or pending applications.

RESTRICTED RIGHTS LEGEND: Use, duplication, or disclosure by the government is subject to restrictions as set forth in subparagraph (c)(1)(ii) of the Rights in Technical Data and Computer Software clause at DFARS 252.277-7103 (October 1988) and FAR 52-227-19 (June 1987).

Trademark Information

NETAPP, the NETAPP logo, and the marks listed at http://www.netapp.com/TM are trademarks of NetApp, Inc. Other company and product names may be trademarks of their respective owners.