# **■** NetApp

# 모니터링 서비스를 사용합니다 Monitoring

NetApp May 25, 2022

This PDF was generated from https://docs.netapp.com/ko-kr/cloud-manager-monitoring/task-monitor-volumes.html on May 25, 2022. Always check docs.netapp.com for the latest.

# 목차

모	니터링 서비스를 사용합니다	. 1	
	볼륨 성능을 모니터링합니다	. 1	
	모니터링 서비스를 비활성화합니다	. 3	

# 모니터링 서비스를 사용합니다

## 볼륨 성능을 모니터링합니다

Cloud Volumes ONTAP 인스턴스의 상태 및 성능에 대한 통찰력을 얻고 클라우드 스토리지 환경의 성능을 문제 해결과 최적화할 수 있습니다.

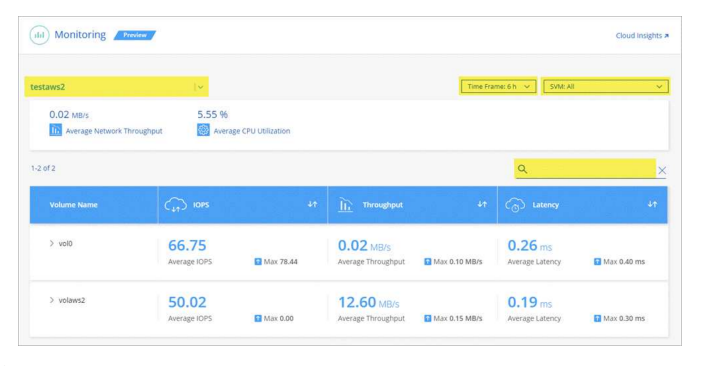
## Cloud Manager에서 볼륨을 모니터링합니다

각 볼륨의 IOPS, 처리량, 지연 시간을 확인하여 성능을 모니터링합니다.

### 단계

- 1. Cloud Manager 상단에서 \* 모니터링 \* 을 클릭합니다.
- 2. 필요한 정보를 얻으려면 대시보드의 콘텐츠를 필터링합니다.
  - · 특정 작업 환경을 선택합니다.
  - ° 다른 기간을 선택하십시오.
  - 특정 SVM을 선택합니다.
  - · 특정 볼륨을 검색합니다.

다음 이미지는 이러한 각 옵션을 강조합니다.



3. 표에서 볼륨을 클릭하여 행을 확장하고 IOPS, 처리량, 지연 시간의 일정을 봅니다.



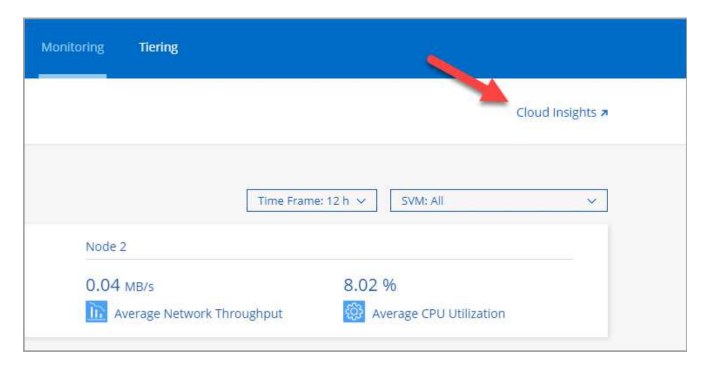
4. 데이터를 사용하여 성능 문제를 식별하여 사용자와 앱에 미치는 영향을 최소화합니다.

## Cloud Insights에서 자세한 정보를 확인하십시오

Cloud Manager의 모니터링 탭은 볼륨에 대한 기본 성능 데이터를 제공합니다. 브라우저에서 Cloud Insights 웹 인터페이스로 이동하여 보다 심층적인 모니터링을 수행하고 Cloud Volumes ONTAP 시스템에 대한 경고를 구성할 수 있습니다.

### 단계

- 1. Cloud Manager 상단에서 \* 모니터링 \* 을 클릭합니다.
- 2. Cloud Insights \* 링크를 클릭합니다.



Cloud Insights가 새 브라우저 탭에서 열립니다. 도움이 필요한 경우 을 참조하십시오 "Cloud Insights 설명서".

# 모니터링 서비스를 비활성화합니다

더 이상 Cloud Volumes ONTAP를 모니터링하지 않으려는 경우 언제든지 모니터링 서비스를 비활성화할 수 있습니다.

각 작업 환경에서 모니터링을 사용하지 않도록 설정하는 경우 가상 머신 인스턴스를 직접 삭제해야 합니다. 인스턴스의 이름은 \_AcquisionUnit\_이며 생성된 해시(UUID)와 연결됩니다. 예: \_ AcquisionUnit - FAN7FqeH \_

### 단계

- 1. Cloud Manager 상단에서 \* Canvas \* 를 클릭합니다.
- 2. 작업 환경을 선택합니다.
- 3. 오른쪽 창에서 을 클릭합니다 • 아이콘을 클릭하고 \* 스캔 비활성화 \* 를 선택합니다.

### 저작권 정보

Copyright © 2022 NetApp, Inc. All rights reserved. 미국에서 인쇄됨 본 문서의 어떤 부분도 저작권 소유자의 사전 서면 승인 없이는 어떠한 형식이나 그래픽, 전자적 또는 기계적 수단(사진 복사, 레코딩 등)으로도 저작권 소유자의 사전 서면 승인 없이 전자 검색 시스템에 저장 또는 저장.

NetApp이 저작권을 가진 자료에 있는 소프트웨어에는 아래의 라이센스와 고지 사항이 적용됩니다.

본 소프트웨어는 NetApp에 의해 "있는 그대로" 제공되며 상품성 및 특정 목적에 대한 적합성에 대한 명시적 또는 묵시적 보증을 포함하여 이에 제한되지 않고, 어떠한 보증도 하지 않습니다. NetApp은 대체품 또는 대체 서비스의 조달, 사용 불능, 데이터 손실, 이익 손실, 또는 파생적 손해(소계 물품 또는 서비스의 조달, 사용 손실, 데이터 또는 수익 손실, 계약, 엄격한 책임 또는 불법 행위(과실 또는 그렇지 않은 경우)에 관계없이 어떠한 책임도 지지 않으며, 이는 이러한 손해의 가능성을 사전에 알고 있던 경우에도 마찬가지입니다.

NetApp은 본 문서에 설명된 제품을 언제든지 예고 없이 변경할 권리를 보유합니다. NetApp은 NetApp의 명시적인 서면 동의를 받은 경우를 제외하고 본 문서에 설명된 제품을 사용하여 발생하는 어떠한 문제에도 책임을 지지 않습니다. 본 제품의 사용 또는 구입의 경우 NetApp에서는 어떠한 특허권, 상표권 또는 기타 지적 재산권이 적용되는 라이센스도 제공하지 않습니다.

본 설명서에 설명된 제품은 하나 이상의 미국 특허 또는 해외 특허, 대국 출원 중인 특허로 보호됩니다.

권리 제한 표시: 정부에 의한 사용, 복제 또는 공개에는 DFARS 252.277-7103(1988년 10월) 및 FAR 52-227-19(1987년 6월)의 기술 데이터 및 컴퓨터 소프트웨어의 권리(Rights in Technical Data and Computer Software) 조항의 하위 조항 (c)(1)(ii)에 설명된 제한사항이 적용됩니다.

#### 상표 정보

NETAPP, NETAPP 로고 및 에 나열된 마크는 NetApp에 있습니다 http://www.netapp.com/TM 는 NetApp, Inc.의 상표입니다. 기타 회사 및 제품 이름은 해당 소유자의 상표일 수 있습니다.