



# 自訂聚合容量報告

## Active IQ Unified Manager

NetApp  
October 15, 2025

# 目錄

自訂聚合容量報告.....	1
建立報表以查看達到滿載的聚合.....	1
建立報表以查看已滿 80% 或以上的聚合.....	1
建立報表以查看過度承諾的聚合.....	2

# 自訂聚合容量報告

這些範例自訂報表用於協助您識別和應對與聚合儲存容量相關的潛在問題。

本節中的報告只是一個範例，旨在幫助您了解如何建立有關聚合容量的報告，以協助您監控儲存系統資源。

## 建立報表以查看達到滿載的聚合

您可以建立報表來尋找達到滿容量的聚合，以便可以新增更多容量或將工作負載移至其他聚合。

開始之前

- 您必須具有應用程式管理員或儲存管理員角色。

使用下列步驟建立一個顯示達到滿容量的聚合的自訂視圖，然後安排為該視圖產生報表。

步驟

1. 在左側導覽窗格中，按一下「儲存」>「聚合」。
2. 在「檢視」功能表中，選擇「容量」>「所有聚合」。
3. 選擇“顯示/隱藏”以刪除報告中不需要的任何列。
4. 點擊過濾器圖標，添加以下過濾器，然後點擊\*應用過濾器\*：
  - 完成學業所需時間少於 45 天
5. 按一下「達到滿載天數」列的頂部，以達到滿載所需的最少天數對結果進行排序。
6. 使用反映視圖顯示內容的特定名稱儲存視圖，例如“Days to full aggregate capacity”，然後按一下複選標記 (✓)。
7. 點擊庫存頁面上的“計劃報告”按鈕。
8. 按一下「新增計畫」為「報告計畫」頁面新增一行，以便您可以定義新報告的計畫特徵。
9. 輸入報告計劃的名稱並填寫其他報告字段，然後按一下複選標記 (✓) 位於行尾。

該報告將立即發送以進行測試。此後，將產生報告並透過電子郵件發送給使用指定頻率列出的收件者。

根據報表中顯示的結果，您可能想要增加達到滿容量的聚合儲存。此外，您可能希望將「達到滿容量所需的天數」閾值增加到預設的 7 天以上，以便接收有更多時間對空間聚合不足做出反應的事件。

## 建立報表以查看已滿 80% 或以上的聚合

您可以建立報表來突出顯示已滿 80% 或以上的聚合。

開始之前

- 您必須具有應用程式管理員或儲存管理員角色。

使用下列步驟建立自訂視圖，顯示已滿 80% 或以上的聚合，然後排定為該視圖產生報表。

## 步驟

1. 在左側導覽窗格中，按一下「儲存」>「聚合」。
2. 在「檢視」功能表中，選擇「容量」>「所有聚合」。
3. 選擇“顯示/隱藏”以刪除報告中不需要的任何列。
4. 將「可用資料 %」和「已使用資料 %」欄位拖曳到「聚合」列附近。
5. 點擊過濾器圖標，添加以下過濾器，然後點擊\*應用過濾器\*：
  - 使用的資料百分比大於 80%
6. 按一下「已使用資料百分比」列的頂部，按容量百分比對結果進行排序。
7. 使用反映視圖所顯示內容的特定名稱儲存視圖，例如“聚合接近滿”，然後按一下複選標記 (✓)。
8. 點擊庫存頁面上的“計劃報告”按鈕。
9. 按一下「新增計劃」以新增一行至「報表計畫」頁面，以便您可以定義新報告的計畫特徵。
10. 輸入報告計劃的名稱並填寫其他報告字段，然後按一下複選標記 (✓) 位於行尾。

該報告將立即發送以進行測試。此後，將產生報告並透過電子郵件發送給使用指定頻率列出的收件者。

根據報告中顯示的結果，您可能想要從某些聚合中移動一些資料。

## 建立報表以查看過度承諾的聚合

您可以建立報表來分析儲存容量和聚合的使用情況，並查看過度使用的聚合。

### 開始之前

- 您必須具有應用程式管理員或儲存管理員角色。

使用下列步驟建立自訂視圖，顯示超過過量提交閾值的聚合，然後安排為該視圖產生報表。

## 步驟

1. 在左側導覽窗格中，按一下「儲存」>「聚合」。
2. 在「檢視」功能表中，選擇「容量」>「所有聚合」。
3. 選擇“顯示/隱藏”以刪除報告中不需要的任何列。
4. 將「Overcommitted Capacity %」欄位拖曳到「Aggregate」欄位附近。
5. 點擊過濾器圖標，添加以下過濾器，然後點擊\*應用過濾器\*：
  - 超額承諾容量百分比大於 100%
6. 按一下「超額承諾容量百分比」欄位的頂部，按容量百分比對結果進行排序。
7. 使用反映視圖所顯示內容的特定名稱儲存視圖，例如“Aggregates overcommitted”，然後按一下複選標記 (✓)。
8. 點擊庫存頁面上的“計劃報告”按鈕。
9. 按一下「新增計劃」以新增一行至「報表計畫」頁面，以便您可以定義新報告的計畫特徵。
10. 輸入報告計劃的名稱並填寫其他報告字段，然後按一下複選標記 (✓) 位於行尾。

該報告將立即發送以進行測試。此後，將產生報告並透過電子郵件發送給使用指定頻率列出的收件者。

根據報告中顯示的結果，您可能想要為聚合添加更多容量，或從某些聚合中移動一些資料。

## 版權資訊

Copyright © 2025 NetApp, Inc. 版權所有。台灣印製。非經版權所有人事先書面同意，不得將本受版權保護文件的任何部分以任何形式或任何方法（圖形、電子或機械）重製，包括影印、錄影、錄音或儲存至電子檢索系統中。

由 NetApp 版權資料衍伸之軟體必須遵守下列授權和免責聲明：

此軟體以 NETAPP「原樣」提供，不含任何明示或暗示的擔保，包括但不限於有關適售性或特定目的適用性之擔保，特此聲明。於任何情況下，就任何已造成或基於任何理論上責任之直接性、間接性、附隨性、特殊性、懲罰性或衍生性損害（包括但不限於替代商品或服務之採購；使用、資料或利潤上的損失；或企業營運中斷），無論是在使用此軟體時以任何方式所產生的契約、嚴格責任或侵權行為（包括疏忽或其他）等方面，NetApp 概不負責，即使已被告知有前述損害存在之可能性亦然。

NetApp 保留隨時變更本文所述之任何產品的權利，恕不另行通知。NetApp 不承擔因使用本文所述之產品而產生的責任或義務，除非明確經過 NetApp 書面同意。使用或購買此產品並不會在依據任何專利權、商標權或任何其他 NetApp 智慧財產權的情況下轉讓授權。

本手冊所述之產品受到一項（含）以上的美國專利、國外專利或申請中專利所保障。

有限權利說明：政府機關的使用、複製或公開揭露須受 DFARS 252.227-7013（2014 年 2 月）和 FAR 52.227-19（2007 年 12 月）中的「技術資料權利 - 非商業項目」條款 (b)(3) 小段所述之限制。

此處所含屬於商業產品和 / 或商業服務（如 FAR 2.101 所定義）的資料均為 NetApp, Inc. 所有。根據本協議提供的所有 NetApp 技術資料和電腦軟體皆屬於商業性質，並且完全由私人出資開發。美國政府對於該資料具有非專屬、非轉讓、非轉授權、全球性、有限且不可撤銷的使用權限，僅限於美國政府為傳輸此資料所訂合約所允許之範圍，並基於履行該合約之目的方可使用。除非本文另有規定，否則未經 NetApp Inc. 事前書面許可，不得逕行使用、揭露、重製、修改、履行或展示該資料。美國政府授予國防部之許可權利，僅適用於 DFARS 條款 252.227-7015(b)（2014 年 2 月）所述權利。

## 商標資訊

NETAPP、NETAPP 標誌及 <http://www.netapp.com/TM> 所列之標章均為 NetApp, Inc. 的商標。文中所涉及的所有其他公司或產品名稱，均為其各自所有者的商標，不得侵犯。