



安排報告

Active IQ Unified Manager

NetApp
October 15, 2025

目錄

安排報告	1
安排導入 .rptdesign 報告	2

安排報告

在您擁有想要排程定期產生和分發的檢視或 Excel 檔案後，您可以排程報表。

開始之前

- 您必須具有應用程式管理員或儲存管理員角色。
- 您必須在 常規 > 通知 頁面中配置 SMTP 伺服器設置，以便報告引擎可以將報告作為電子郵件附件傳送至 Unified Manager 伺服器的收件者清單。
- 必須配置電子郵件伺服器以允許附件與產生的電子郵件一起傳送。

使用下列步驟測試並排程為視圖產生的報表。選擇或自訂您想要使用的視圖。以下步驟使用網路視圖來顯示網路介面的效能，但您可以使用任何您想要的視圖。

步驟

1. 開啟你的視野。此範例使用顯示 LIF 效能的預設網路視圖。在左側導覽窗格中，按一下「網路」>「網路介面」。
2. 使用內建的 Unified Manager 功能根據需要自訂視圖。
3. 自訂視圖後，您可以在「視圖」欄位中提供一個唯一的名稱，然後按一下複選標記進行儲存。



4. 您可以使用 Microsoft® Excel 的進階功能來自訂您的報表。有關詳細信息，請參閱["使用 Excel 自訂報告"](#)。
5. 要在安排或共享之前查看輸出：

選項	描述
如果您使用 Excel 自訂報表	查看現有的已下載的 Excel 檔案。
如果您沒有使用 Excel 自訂報表	將報告下載為 CSV 、 PDF 或 XLSX 檔案。

使用已安裝的應用程式開啟文件，例如 Microsoft Excel (CSV/XSLX) 或 Adobe Acrobat (PDF)。

6. 如果您對報告滿意，請點選「計畫報告」。
7. 在報告計劃頁面中，按一下*新增計劃*。
8. 接受預設名稱，即視圖名稱和頻率的組合，或自訂*計劃名稱*。
9. 要首次測試預定報告，只需將自己新增為*收件者*。滿意後，新增所有報告收件者的電子郵件地址。
10. 指定產生報告並傳送給收件人的頻率。您可以選擇*每日*、*每週*或*每月*。
11. 選擇格式，**PDF**、**CSV** 或 **XSLX**。



對於使用 Excel 自訂內容的報告，請始終選擇 **XSLX**。

12. 按一下複選標記 (✓) 儲存報表計劃。

Schedule Name	View	Recipients	Frequency	Format
Weekly / LIF performar	Performance / LIF pe ▼	test@netapp.com	Weekly ▼ Thursda ▼ 4:30 PM ▼	PDF ▼

該報告將立即發送以進行測試。此後，將產生報告並按照預定頻率透過電子郵件發送給列出的收件者。

安排導入 .rptdesign 報告

您可以排程在早期版本的 Unified Manager 中建立和匯入的現有報表。

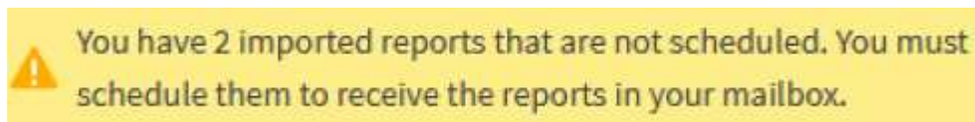
安排導入報告需要以下內容：

- 在早期的 Unified Manager 版本中匯入 BIRT 設計的 .rptdesign 檔案報告
- 適用於升級至 Unified Manager 9.6 GA 或更高版本

升級至 Unified Manager 9.6 GA 或更高版本後，「報表計畫」頁面會列出匯入的報告。您可以編輯這些報告的時間表以指定收件者的電子郵件地址、頻率和格式（PDF 或 CSV）。否則，這些報告無法在 Unified Manager UI 中編輯或檢視。

步驟

1. 開啟報告計劃頁面。如果您已匯入報告，則會出現一則訊息。



2. 按一下「檢視」名稱以顯示用於產生報表的 SQL 查詢。

 **Imported Report**

This report is generated using following database query:

```
SELECT c.name AS 'Cluster', m.name AS 'SVM', v.name AS 'Volume', s.name AS 'Share',  
s.path AS 'Path', q.name AS 'Qtree', s.shareProperties AS 'Properties', a.userOrGroup  
AS 'User', a.permission AS 'Permission' FROM ocum_report.cifsshare s JOIN  
ocum_report.cifsshareacl a ON s.id = a.cifsShareId JOIN ocum_report.cluster c ON  
s.clusterId = c.id JOIN ocum_report.svm m ON s.svmId = m.id JOIN  
ocum_report.volume v ON s.volumeId = v.id JOIN ocum_report.qtree q ON s.qtreeId =  
q.id
```

3. 點擊更多圖標 ，點擊*編輯*，定義報告計劃詳細信息，並儲存報告。



您也可以透過「更多」圖示刪除任何不需要的報告 。

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。