

# Secure Web Appliance에서 보고 데이터 내보내기

## 목차

---

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[요구 사항](#)

[사용되는 구성 요소](#)

[웹 추적 내보내기](#)

[보고서 내보내기](#)

[자동 보고서 내보내기](#)

[관련 정보](#)

---

## 소개

이 문서에서는 SWA(Secure Web Appliance)에서 보고 데이터를 백업하는 프로세스에 대해 설명합니다.

## 사전 요구 사항

### 요구 사항

Cisco에서는 다음 항목에 대한 지식을 권장합니다.

- SWA의 GUI(Graphic User Interface)에 액세스합니다.

### 사용되는 구성 요소

이 문서는 특정 소프트웨어 및 하드웨어 버전으로 한정되지 않습니다.


이 문서의 정보는 특정 랩 환경의 디바이스를 토대로 작성되었습니다. 이 문서에 사용된 모든 디바이스는 초기화된(기본) 컨피그레이션으로 시작되었습니다. 현재 네트워크가 작동 중인 경우 모든 명령의 잠재적인 영향을 미리 숙지하시기 바랍니다.

# 웹 추적 내보내기

1단계. GUI에서 Reporting(보고)으로 이동하고 Web Tracking(웹 추적)을 선택합니다.

2단계. Time Range(시간 범위) 섹션에서 Custom Range(맞춤형 범위)를 선택하고 원하는 시작 및 종료 일자를 선택합니다.

---

 주의: 긴 시간 범위를 선택하면 SWA에서 시스템 로드가 높거나 불안정해질 수 있습니다. SWA에 현재 많은 수요가 발생하는 경우 최적의 성능을 위해 더 작은 시간 간격을 사용하십시오.


---

단계 3. 보고 기준을 정의할 수 있습니다(선택적).

4단계. 검색을 클릭합니다.

5단계. 보고서가 준비되면 Printable Download(인쇄 가능한 다운로드)를 클릭하고 파일 유형으로 CSV(CSV)를 선택하여 사용 가능한 모든 날짜를 내보냅니다.

---

 팁: 이전 시간 범위에 대해 이 단계를 반복할 수 있습니다. 예를 들어, 데이터를 매월 내보내는 것입니다.

---

## Web Tracking

The screenshot shows the 'Web Tracking' interface. At the top, there are tabs for 'Proxy Services', 'L4 Traffic Monitor', and 'SOCKS Proxy'. Below these, the 'Search' section contains several filters: 'Time Range' (set to 'Custom Range...' with a date range of 08 Apr 2026 12:00 through 08 Apr 2026 13:51), 'User/Client IPv4 or IPv6' (with a placeholder), 'Website' (with a placeholder), and 'Transaction Type' (set to 'All Transactions'). A 'Clear' button is on the left and a 'Search' button is on the right. Below the search section, the 'Results' section shows 'Generated: 08 Apr 2026 14:09 (GMT +02:00)' and 'Items Displayed: 50'. A table header is visible with columns: 'Time (GMT +02:00)', 'Website (count)', 'Display All Details...', 'Disposition', 'Bandwidth', and 'User / Client IP'. A 'Printable Download' button is located in the top right of the results section. A dialog box titled 'Printable Download' is open, showing three options: 'PDF - Current Page', 'PDF - Up to 1,000 transactions', and 'CSV - All Data' (which is selected). A note in the dialog states: 'Generating the printable download format (PDF or CSV) may take several minutes, depending on the amount of data.' Buttons for 'Cancel' and 'Continue' are at the bottom of the dialog.

이미지 - 웹 추적 내보내기

## 보고서 내보내기

1단계. GUI에서 Reporting(보고)으로 이동하고 내보낼 보고서 유형을 선택합니다.

2단계. Time Range(시간 범위) 섹션에서 Custom Range(맞춤형 범위)를 선택하고 원하는 시작 및 종료 일자를 선택합니다.

**⚠ 주의:** 긴 시간 범위를 선택하면 SWA에서 시스템 로드가 높거나 불안정해질 수 있습니다. SWA에 현재 많은 수요가 발생하는 경우 최적의 성능을 위해 더 작은 시간 간격을 사용하십시오.

3단계. 보고서가 준비되면 원하는 섹션에서 Export(내보내기)를 클릭하여 CSV 파일을 다운로드합니다.

**🔍 팁:** 이전 시간 범위에 대해 이 단계를 반복할 수 있습니다. 예를 들어, 데이터를 매월 내보내는

🔍 것입니다.

**Users** Printable PDF

2 → Time Range: Custom Range...  
01 Apr 2026 00:00 to 08 Apr 2026 14:54 (GMT +02:00)

**Top Users: Transactions Blocked**

User	Transactions Blocked
test1	541
user1	68

**Top Users: Bandwidth Used**

User	Bandwidth Used
test1	2.8MB

3 → Chart Options... | Export... (for both charts)

**Users**

User ID or Client IP	Bandwidth Used	Time Spent	Transactions Completed	Transactions Blocked	Total Transactions
test1	2.8MB	01:42	149	541	690
user1	0B	00:34	0	68	68
Totals (all available data):	2.8MB	02:16	149	609	758

Find User ID or Client IP Columns... | Export... (for table)

이미지 - 보고 내보내기

## 자동 보고서 내보내기

1단계. GUI에서 Reporting(보고)으로 이동하고 Archived Reports(보관된 보고서)를 선택합니다.

2단계. 각 보고서의 이름을 클릭하여 관련 보고 데이터를 다운로드합니다.

🔍 팁: Scheduled Reports와 Archived Reports는 모두 Archived Reports 섹션에 저장됩니다.

**Archived Reports**

Available Reports Show: All reports

Generate Report Now...

Report Title	Type	Format	Time Range	Generated on	All
Users - Scheduled Report	Users	CSV	Calendar Month	08 Apr 2026 14:15 (GMT +02:00)	<input type="checkbox"/>
Web Sites - Archive reports	Web Sites	CSV	Calendar Week	08 Apr 2026 14:03 (GMT +02:00)	<input type="checkbox"/>

2 → (Red box around report titles)

Delete

## 관련 정보

- [AsyncOS 15.2 for Cisco Secure Web Appliance 사용 설명서](#)
- [Secure Web Appliance 모범 사례 사용](#)
- [Secure Web Appliance에서 백업 구성](#)

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.