

Данные пакета загрузки (файл PCAP) Использование интерфейса веба - пользователя

Содержание

[Введение](#)

[Предварительные условия](#)

[Требования](#)

[Используемые компоненты](#)

[Шагает для загрузки файла PCAP](#)

Введение

Использование Интерфейса Веба - пользователя, можно загрузить пакет (пакеты), который инициировал правило Фырканья. Статья предоставляет шаги для загрузки данных захвата пакета (файл PCAP) использование Интерфейса Веба - пользователя Системы управления Sourcefire FireSIGHT.

Предварительные условия

Требования

Cisco рекомендует ознакомиться на устройстве Sourcefire FirePOWER и моделях виртуального устройства.

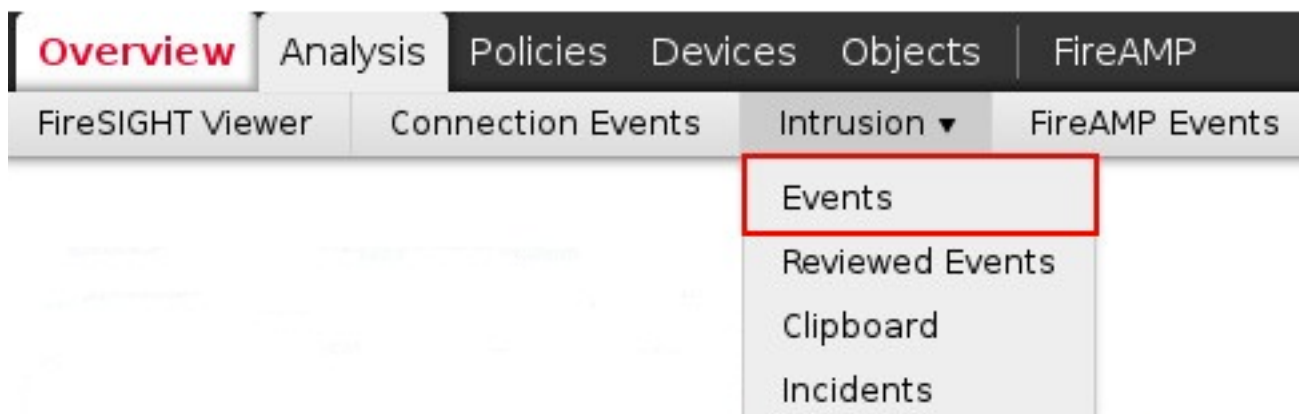
Используемые компоненты

Информация об этом документе основывается на Центре управления Sourcefire FireSIGHT, также известном как Центр Защиты, работающая под управлением ПО версии 5.2 или больше.

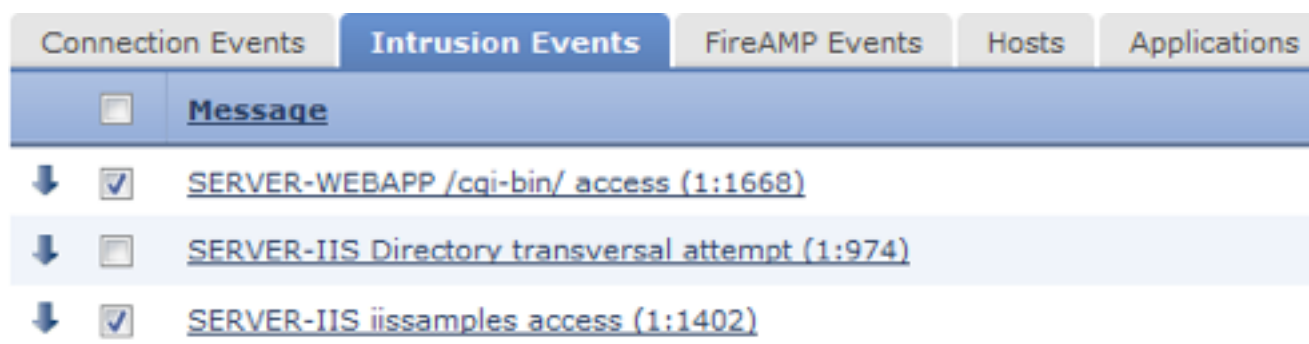
Сведения, представленные в этом документе, были получены от устройств, работающих в специальной лабораторной среде. Все устройства, описанные в этом документе, были запущены с чистой (стандартной) конфигурацией. В рабочей сети необходимо изучить потенциальное воздействие всех команд до их использования.

Шагает для загрузки файла PCAP

Шаг 1: Вход в систему к Центру Защиты Sourcefire или Центру управления, и перешел к странице Intrusion Events как указано ниже:



Шаг 2: Использование флажка, выберите событие (события), что требуется загрузить данные захвата пакета (файл PCAP).



Шаг 3: Перейдите к концу страницы и также:

- Нажмите Download Packet для загрузки пакетов, которые инициировали выбранное событие (события) проникновения
- Нажмите Download All Packets для загрузки всех пакетов, которые инициировали события проникновения в текущем ограниченном представлении

Примечание: Загруженные пакеты будут сохранены как PCAP. Если вы захотите проанализировать захват пакета, то необходимо будет загрузить и установить программное обеспечение, которое способно к чтению файла PCAP.

Шаг 4. : Когда предложено, сохраните файл PCAP к своему жесткому диску.