

# 이벤트 추적 제한 - 이벤트 수행 내용 및 활성화 시기

## 목차

[소개](#)

[사전 요구 사항](#)

[제한 추적 이벤트는 언제 활성화해야 합니까?](#)

[이벤트 제한을 활성화하면 어떻게 됩니까?](#)

[제한 추적 이벤트를 활성화하려면 어떻게 해야 합니까?](#)

## 소개

이 문서에서는 ESA(Email Security Appliance)의 제한 추적 이벤트 기능 및 활성화 방법에 대해 설명합니다.

## 사전 요구 사항

- AsyncOS 11.0.1-301 이상을 실행하는 ESA.지원되는 버전은 CSCzv32858을 참조하십시오.

## 제한 추적 이벤트는 언제 활성화해야 합니까?

ESA가 CSCzv32858의 영향을 받는 경우 *limittrackingevents* 기능이 권장됩니다. 이 결함으로 인해 메시지 추적에서 추적 데이터베이스에 삽입되는 너무 많은 이벤트에서 메모리 소비 문제가 발생합니다.

## 이벤트 제한을 활성화하면 어떻게 됩니까?

이 기능은 추적 데이터베이스로 구문 분석되고 있는 과도한 이벤트를 잘라냅니다.

제한된 이벤트는 다음과 같습니다.

- WBRS 필터 규칙과 일치하는 URL은 20으로 제한됩니다.
- 재작성되는 URL은 20개로 제한됩니다.
- VOF에 대해 재작성되는 URL은 20개로 제한됩니다.
- 이메일의 수신자는 50명으로 제한됩니다.
- 배달된 수신자는 50명으로 제한됩니다.
- 바운스는 이메일당 50개로 제한됩니다.
- 주입 중에 원격 서버에서 실패한 응답은 5로 제한됩니다.
- MID당 시작 배달 시도는 5회로 제한됨

## 제한 추적 이벤트를 활성화하려면 어떻게 해야 합니까?

CLI에서 trackingconfig에서 *limittrackingevents*를 활성화할 수 있습니다. 변경 내용을 커밋하고 저장하십시오.

**참고:** *limittrackingevents*는 trackingconfig의 숨겨진 하위 명령이므로 사용 가능한 옵션이 표시되지 않습니다.

```
esa.local> trackingconfig
```

```
Message Tracking service status: Message Tracking is enabled.
```

```
Choose the operation you want to perform:
```

```
- SETUP - Enable Message Tracking for this appliance.
```

```
[ ]> limittrackingevents
```

```
Limit tracking events?
```

```
Currently no events are being truncated.
```

```
Would you like enable Tracking Events to be truncated? [N]> Y
```

```
Choose the operation you want to perform:
```

```
- SETUP - Enable Message Tracking for this appliance.
```

```
[ ]>
```

```
esa.local> commit
```