

在您的Cisco电子邮件安全工具(ESA)的系统状态页有可以是要监控设备健康和了解您的邮件数据流的被使用的都的各种各样的计数器、速率和测量仪。

此页可以从GUI的访问通过**Monitor>System状态**

从CLI一张相似的视图可以被找到使用**状态detail命令**：

```
esa.example.com> status detail

Status as of:                Wed Aug 06 08:24:18 2014 EDT
Up since:                    Wed Jul 09 15:10:21 2014 EDT
(27d 17h 13m 57s)
Last counter reset:         Wed Jul 23 14:21:11 2014 EDT
System status:               Online
Oldest Message:          1 day 17 hours 10 mins 37 secs
Feature - Symantec Brightmail Anti-Spam: Expired
Feature - IronPort Image Analysis: Expired
Feature - Sophos Anti-Virus: 232 days
Feature - Bounce Verification: Perpetual
Feature - IronPort Anti-Spam: 232 days
Feature - IronPort Email Encryption: 232 days
Feature - RSA Email Data Loss Prevention: 232 days
Feature - Intelligent Multi-Scan: 68 days
Feature - Incoming Mail Handling: Perpetual
Feature - Outbreak Filters: 232 days
```

“旧留言”值指示时间旧留言等候交付。这包括在工作队列或在消息队列的消息。因此unattempted收件人值是活动收件人的一子集消息队列的，并且能包括旧留言。

旧留言比“秒钟最大消息在队列不应该旧可能坚持在困难重新启动前”，如配置通过**bounceconfig in命令CLI**或者在GUI的**Network->Bounce配置文件**。