

# État opérationnel des alertes par e-mail sur les points d'accès WAP121 et WAP321

## Objectif

Email Alert Operational Status fournit des informations sur les alertes par e-mail envoyées en fonction des messages syslog générés dans le point d'accès. Avec ces informations, vous pouvez savoir combien d'e-mails ont été envoyés et combien d'e-mails ont échoué. Vous pouvez également connaître l'heure à laquelle le dernier e-mail a été envoyé.

Cet article explique l'état des alertes par e-mail sur les points d'accès WAP121 et WAP321.

**Note:** Pour configurer l'alerte par e-mail, reportez-vous à l'article *Configuration de l'alerte par e-mail sur les points d'accès WAP121 et WAP321*.

## Périphériques pertinents

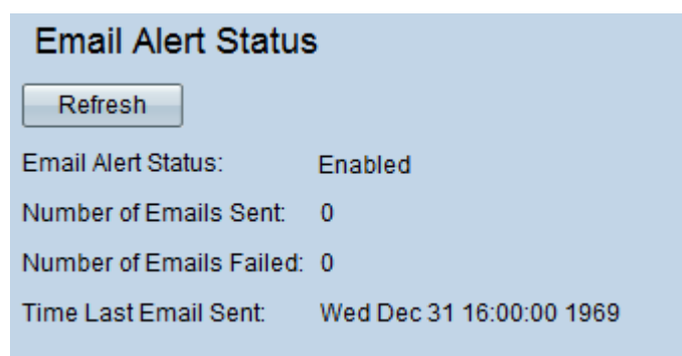
- WAP121
- WAP321

## Version du logiciel

- 1.0.3.4

## État de l'alerte par e-mail

Étape 1. Connectez-vous à l'utilitaire de configuration Web et choisissez **Status and Statistics > Email Alert Status**. La page *Email Alert Status* s'ouvre :



Les informations suivantes sont affichées dans la page d'état de l'alerte par e-mail :

- Email Alert Status : état opérationnel de l'alerte par e-mail.
- Nombre d'e-mails envoyés : nombre d'e-mails envoyés jusqu'à présent. La plage est un entier non signé de 32 bits.
- Nombre d'échecs d'e-mails : nombre d'échecs d'e-mails jusqu'à présent. La plage est un entier non signé de 32 bits.
- Heure depuis le dernier e-mail envoyé : heure depuis le dernier e-mail envoyé.

Étape 2. (Facultatif) Pour connaître l'état récent des alertes par e-mail, cliquez sur **Actualiser**