



ページポリシー

このセクションでは、次の点について説明します。

- [ページポリシー \(1 ページ\)](#)
- [ページポリシー テーブル \(1 ページ\)](#)

ページポリシー

Cisco Prime Collaboration Assurance では、次のページポリシーを使用しています。

ページポリシー テーブル

表 1: ページポリシー テーブル

| モジュール | ページポリシー |
|-----------|---|
| 障害のモニタリング | クリアされたアラームは、30 日間（4 週間）でページされます。 イベントは 60 日間（8 週間）でページされます。 |
| | アラームがページされると、すべての関連イベントもページされます。アクティブなイベントとアラームはページされません。 |
| | あるデバイスのいずれかのパフォーマンス カウンタに対するしきい値ルールがページされると、関連するアクティブなアラームもページされます。 |

| モジュール | ページポリシー |
|-----------|--|
| ネットワークの監視 | 1日以上経過したすべての会議のエンドポイント統計データはページされます。 |
| | 14日以上経過したすべてのセッションおよびトラブルシューティング情報は、1時間ごとにページされます。 Cisco Prime Collaboration リリース 11.1 以前の場合 14日以上経過したすべての会議情報は1時間ごとにページされます。 |
| ダッシュボード | 30日以上経過したコール品質のイベント履歴、および音声/ビデオ電話の監査レポート データはページされます。 |
| | Cisco Prime Collaboration リリース 12.1 以降の場合 30日以上経過したコール品質イベント履歴とエンドポイントに関連する監査レポート データは削除されます。 |
| | 7日より古い CDR レポートはページされます。 |
| | 7日より古い CMR レコードはページされます。 |
| | センサーのデータで、7日より古いものはページされます。 |
| | Cisco Prime NAM/vNAMのデータで、7日より古いものはページされます。 |
| | パフォーマンス ダッシュボードが 30 分以上開いていない場合は、次にカスタム ダッシュボードが起動されるときにキャッシュ メモリがページされます。 |
| 診断の実行 | IP SLA Voice テスト データ - Cisco Prime Collaboration Assurance は、31 日以上経過したすべてのデータ ファイル（保存されたテスト データ）をページします。31 日以上経過したデータを保持するには、テストを別のサーバで保存する必要があります。 |

| モジュール | ページポリシー |
|--------|---|
| サーバの保守 | <p>14日以上経過しており、ステータスが完了済み、失敗、またはキャンセルのジョブは、1時間に1回ページされます。</p> <p>イベントおよびアラームデータベース-アクティブおよびクリアされたすべてのイベントとアラームは、Cisco Prime Collaboration Assurance データベースに保管されます。イベント間の関係は保存されます。アラームおよびイベントブラウザではデータベースの内容を確認できます。このデータの消去間隔は4週間です。</p> |
| ジョブ管理 | 32日より古いジョブはページされます。 |

