

# イベントの表示と管理

- •イベントダッシュボードの概要 (1ページ)
- ・デバイスイベントの表示 (1ページ)

### イベントダッシュボードの概要

イベントダッシュボードは、デバイス(ルーター、スイッチ、ワイヤレスコントローラ、AP) のイベントのコンテキストビューを提供します。イベントに関連する他のデバイスに接続され ているデバイスによってトリガーされたイベントを検索する代わりに、アシュアランスがこれ らの詳細を提供します。

デフォルトでは、**イベント**ダッシュボードにはタイムラインチャートとリストビューが表示さ れます。

タイムラインチャートは、一定期間に発生したデバイスタイプ別のイベント数を色で表現しま す。

リストビューには、イベントのテーブルが表示されます。最大10,000のイベントが表示できま すが、それ以上のイベントがログに記録されている場合があります。最大 5000 件のイベント を CSV ファイルにエクスポートできます。ただし、5000 を超えるイベントがある場合、エク スポート機能は無効になります。

複数のイベントを選択すると、イベントの詳細を含む複数のカードを表示できます。

## デバイスイベントの表示

この手順を使用して、ルータ、スイッチ、ワイヤレスコントローラ、およびAPによって生成 されたイベントを表示します。

**ステップ1** メニューアイコン (≡) をクリックして、[Assurance] > [Dashboards] > [Issues and Events] の順に選択し ます。

[Events] ダッシュボードが開き、次の情報が表示されます。

#### 図 1: Device Events ダッシュボード

Ci	isco DNA Center				sourcines / boonboon	as / issues	& Events				~ 0	
ies	~ Events											
Bloba	al 🚦 🕓 24 Hours 🗸									Mar 31, 2022	9:30 AM - Apr 1, 2022	9:30 AM
9:304							=					9:30a
L	10a 12p	20	4p	6p	8p	1 10p	4/1	1 2a	4a	6a	Ba	0
evic	e Family Router: 8204 Swit	:h: 11277 WL ly filter is not sup	.C: 3970 AP	: 0 counts more than !	5K							×
	Router: 8204 Swit	:h: 11277 WL	.C: 3970 AP	: 0 counts more than !	sk.							×
	Router: 8204 Swit	:h: 11277 WL ly filter is not sup	LC: 3970 AP	counts more than t	sk							×
	the Family Router 2004 Switt Multiple selection for device fam  Esearch Table lected Event Name	th: 11277 WL	C: 3970 AP ported for Event Status	: 0 counts more than ! Severity	SK Timestamp +		Device Name			Event Type	C Exco Device IP	× ¢
	(Earch Table     (Eected     Event Name     DEVICE_AVAILABILITY.REACHABLE	ih: 11277 WL	C: 3970 AP ported for Event Status	0 counts more than 1 Severity Warning	K Timestamp = Apr 1, 2022 8:53 AM		Device Name			Event Type Device Event	Exco Device IP 10.64.92.152	× T
	Rever 1204     Switt     Rever 1204     Switt     Search Table     lected     Event Name     DEVICE_AVAILABILITY.REACHABLE     DEVICE_AVAILABILITY.REACHABLE	th: 11277 WL	C: 3970 AP ported for Event Status	counts more than to severity Warning Warning	5K Timestamp - Apr 1, 2022 8:53 AM Apr 1, 2022 8:53 AM		Device Name + HUB-MPLS + Branch-3-Ga	teway		Event Type Device Event Device Event	2 Exco Device IP 10.64.92.152 10.64.92.161	×
	Reader: 8204     Switt     Reader: 8204     Switt     Multiple selection for device fam     Search Table     lected     Event Name     DEVICE_AVAILABILITY.REACHABLE     DEVICE_AVAILABILITY.REACHABLE     DEVICE_AVAILABILITY.REACHABLE	ih: 11277 WL	C: 3970 AP ported for Event Status	0 counts more than 1 Severity Warning Warning Warning	5K Timestamp - Apr 1, 2022 8:53 AM Apr 1, 2022 8:52 AM Apr 1, 2022 8:52 AM		Device Name	toway		Event Type Device Event Device Event Device Event	Device IP 10.64.92.152 10.64.92.151 10.64.92.153	× V

#### Device Events ダッシュボード

項目	説明
🖓 Global	<ul> <li>・上部のメニューバーで</li> <li>Global</li> <li>をクリックして、サイト階層からサイト、建物、 またはフロアを選択します。</li> </ul>
	<ul> <li>・ロケーションアイコンの横にある</li> <li>・ロケーションアイコンの横にある</li> <li>・ロケーションアイコンの横にある</li> <li>・ロケーションアイコンの横にある</li> </ul>
	<ul> <li>・ドロップダウンリストから [Hierarchical Site View] または [Building View] を選択し ます。選択した項目に基づいて、テーブルが更新されます。</li> </ul>
	• [Go to sites] 列でサイトまたは建物の そのロケーションの イベントのみが表示されます。
S [Time Bangel の部学	選択した時間範囲に基づく情報をウィンドウに表示できます。デフォルトは [24 Hours] です。次の手順を実行します。
[Time Kange] の設定	<ol> <li>[24 Hours] ドロップダウン リストで、時間範囲([3 hours]、[24 Hours]、または[7 days])を選択します。</li> </ol>
	2. [Start Date] と時刻、[End Date] と時刻を指定します。
	3. [Apply] をクリックします。
	これにより、タイムラインの範囲が設定されます。

Device Events	ダッシュ	ボード
---------------	------	-----

項目	説明
タイムラインスライダ	より詳細な時間範囲を指定できます。時間範囲を指定するには、タイムライン境界線を クリックしてドラッグします。
	色は、デバイスの種類を表します。
	:ルータ
	ニニー: スイッチ
	: ワイヤレスコントローラ
	: AP
	色の明度は重要性(そのデバイスで発生したイベント数の多寡)を示します。たとえば、薄い青色は、濃い青色よりもルーターのイベントが少ないことを示します。
Total Events	特定の時間範囲におけるすべてのデバイスタイプのイベントの総数。

**ステップ2** [Events] の [Family Type] で、[Router] タブ、[Switch] タブ、[Wireless Controller] タブ、または [AP] タブをク リックして、そのデバイスタイプのイベントのリストをテーブルに表示します。

イベントの表	
項目	説明
Event Name	イベントの名前。
	イベント名をクリックすると、イベントの詳細が表示されたスライドインペインが開き ます。
Status	デバイスのステータスです。
	色はイベントの重大度を表します。
	•:エラー。
	●:警告。
	●:情報。
	●:使用できるデータがありません。
重大度	イベントの重大度: Critical 以上(Emergency および Alert)と、Critical レベルよりも低い重大度(Error、Warning、Notice、Info)。
Timestamp	イベントが発生した日付と時刻。
Device Name	イベントの影響を受けたデバイス名。
	デバイス名をクリックして、[Device 360] ウィンドウを開きます。
イベントタイプ	イベントのカテゴリ: Syslog、トラップ、イベント、または AP イベント。

イベントの表

イベンドの衣	
項目	説明
デバイス IP	デバイスの IP アドレス。

ステップ3 複数のイベントを表示するには、表示する各イベントの横にあるチェックボックスをオンにして、[Show Selected Events] をクリックします。

[Multiple Events] スライドインペインが開き、各イベントが個別のカードに表示されます。

カードの中から、次のことができます。

- •下矢印をクリックして詳細を表示します。
- ・ハイパーリンクをクリックして、それぞれの [Device 360] ウィンドウを起動します。

翻訳について

このドキュメントは、米国シスコ発行ドキュメントの参考和訳です。リンク情報につきましては 、日本語版掲載時点で、英語版にアップデートがあり、リンク先のページが移動/変更されている 場合がありますことをご了承ください。あくまでも参考和訳となりますので、正式な内容につい ては米国サイトのドキュメントを参照ください。