

Mist 設定マニュアル - Site Configuration - エンゲージメントアナリティクスの設定

ジュニパーネットワークス株式会社
2023年4月 Ver 1.1

JUNIPER 
driven by Mist AI

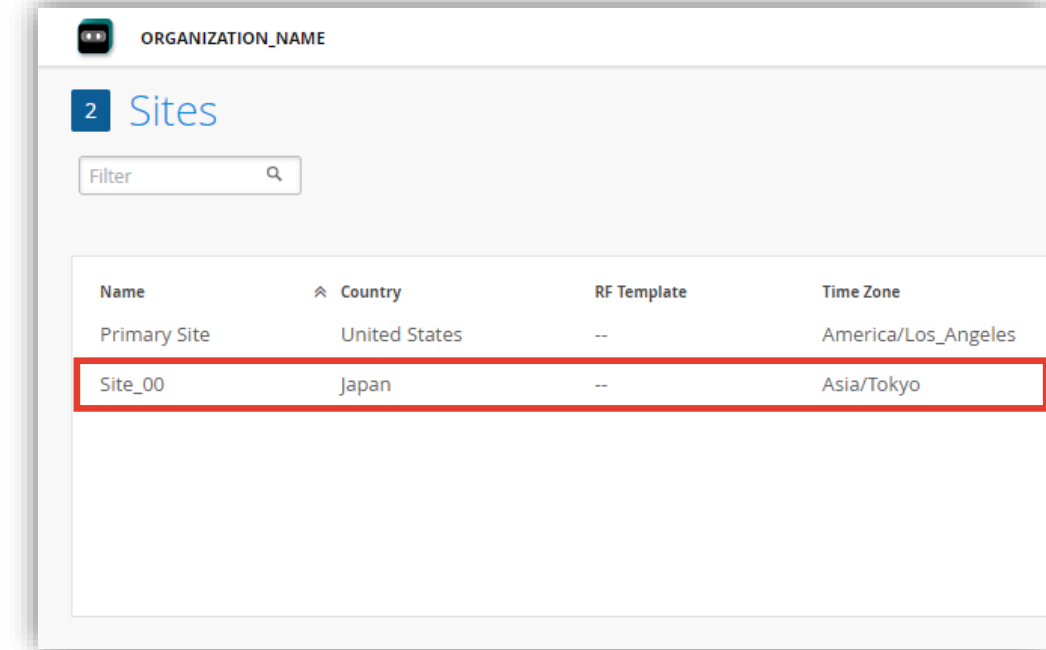
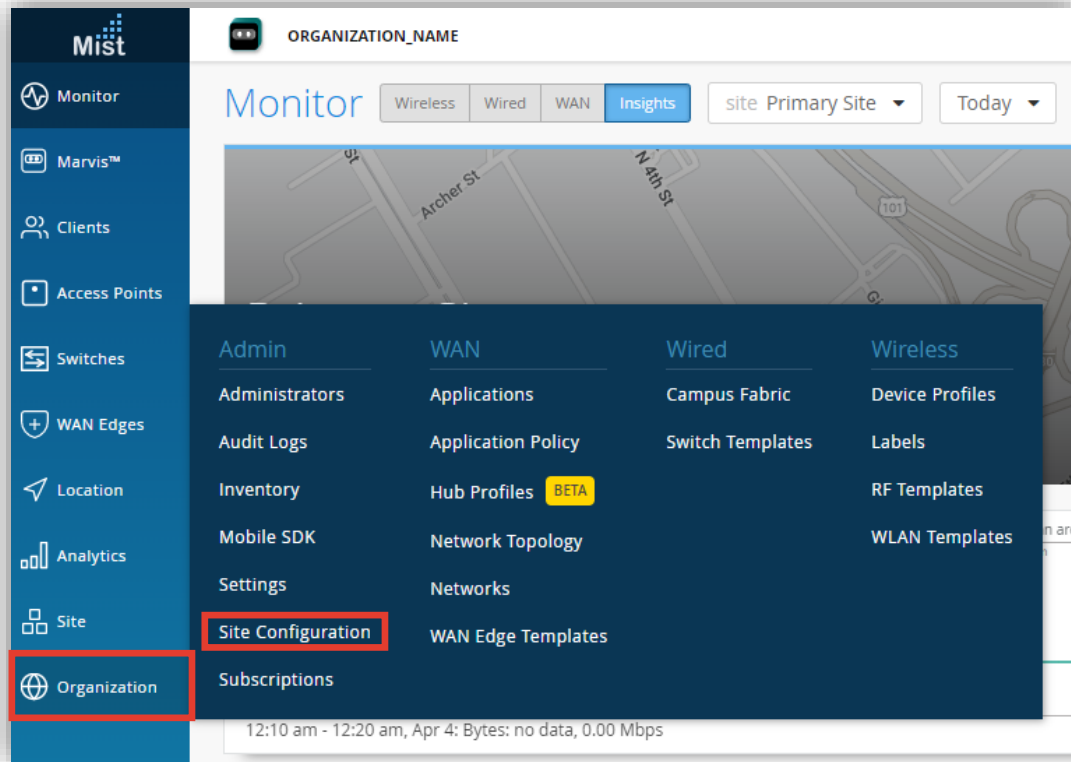
はじめに

- ❖ 本マニュアルは、『エンゲージメントアナリティクスの設定』について説明します
- ❖ 手順内容は 2023年4月 時点の Mist Cloud にて確認を実施しております
実際の画面と表示が異なる場合は以下のアップデート情報をご確認下さい
<https://www.mist.com/documentation/category/product-updates/>
- ❖ 設定内容やパラメータは導入する環境や構成によって異なります
各種設定内容の詳細は下記リンクよりご確認ください
<https://www.mist.com/documentation/>
- ❖ 他にも多数の Mist 日本語マニュアルを「ソリューション&テクニカル情報サイト」に掲載しております
<https://www.juniper.net/jp/ja/local/solution-technical-information/mist.html>

エンゲージメントアナリティクスの設定

1. [Organization] から [Site Configuration] を選択します

2. 対象となる Site を選択します



エンゲージメントアナリティクスの設定

3. エンゲージメントアナリティクスの設定は「Engagement Analytics」で行います

Engagement Analytics

Enable

Dwell Time Categories (value in seconds between 0 and 24 hours)

Categories	Min dwell	Max dwell
Passerby	1	300
Customer	301	14400
Associate	14401	28800
Asset	28801	42000

Active Hours

Day	Start	End
Sunday	12:00 AM	12:00 AM
Monday	12:00 AM	12:00 AM
Tuesday	12:00 AM	12:00 AM
Wednesday	12:00 AM	12:00 AM
Thursday	12:00 AM	12:00 AM
Friday	12:00 AM	12:00 AM
Saturday	12:00 AM	12:00 AM

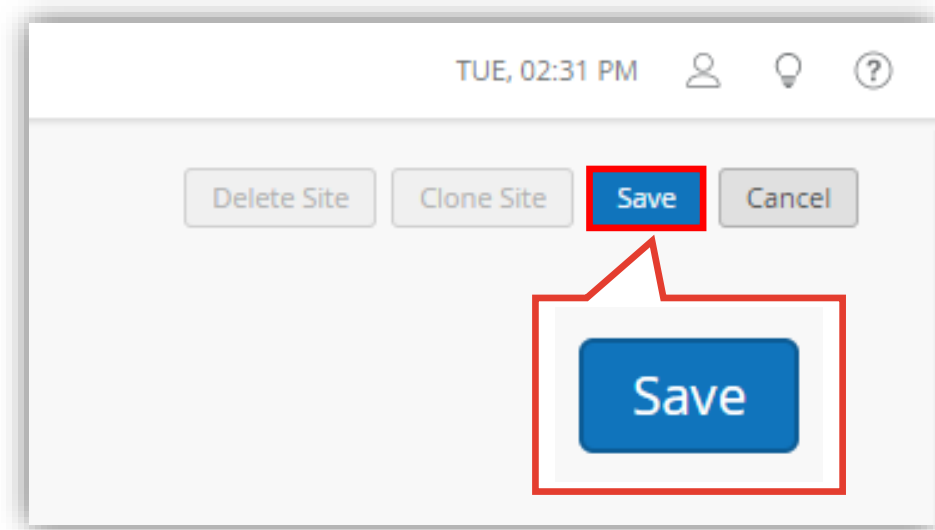
- エンゲージメントアナリティクスの設定を有効にします

- それぞれのカテゴリにおける、滞在時間の目安を入力します
- カテゴリも編集可能です
- 設定した滞在時間を基準に、それぞれのカテゴリとしてカウントされ表に出力することで、時間帯別のクライアント数の推移などが確認できます

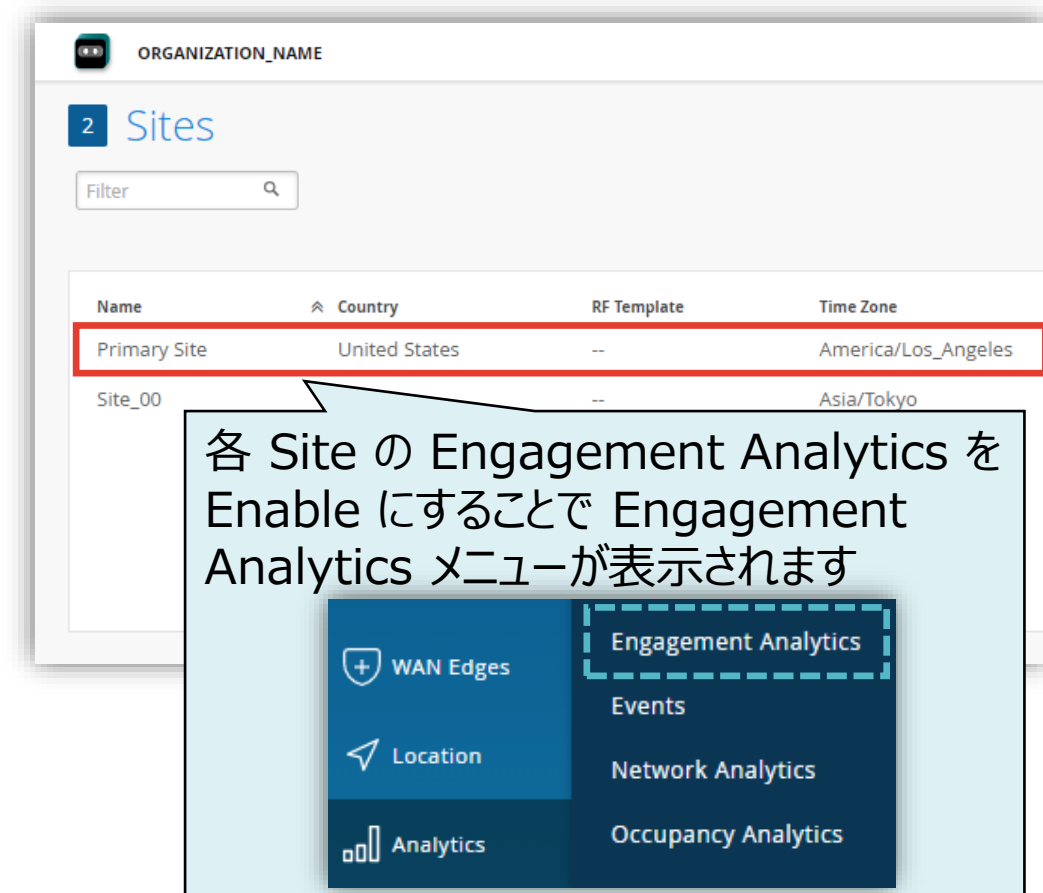
- 曜日毎にアクティブ時間を設定します

エンゲージメントアナリティクスの設定

4. [Save] をクリックし変更内容を保存します



5. Site が複数ある場合は各 Site にて同様に Engagement Analytics を Enable とします



エンゲージメントアナリティクスの確認

1. 設定の反映結果を確認するには [Analytics] から [Engagement Analytics] を選択します

2. 対象となる Site と期間を選択します

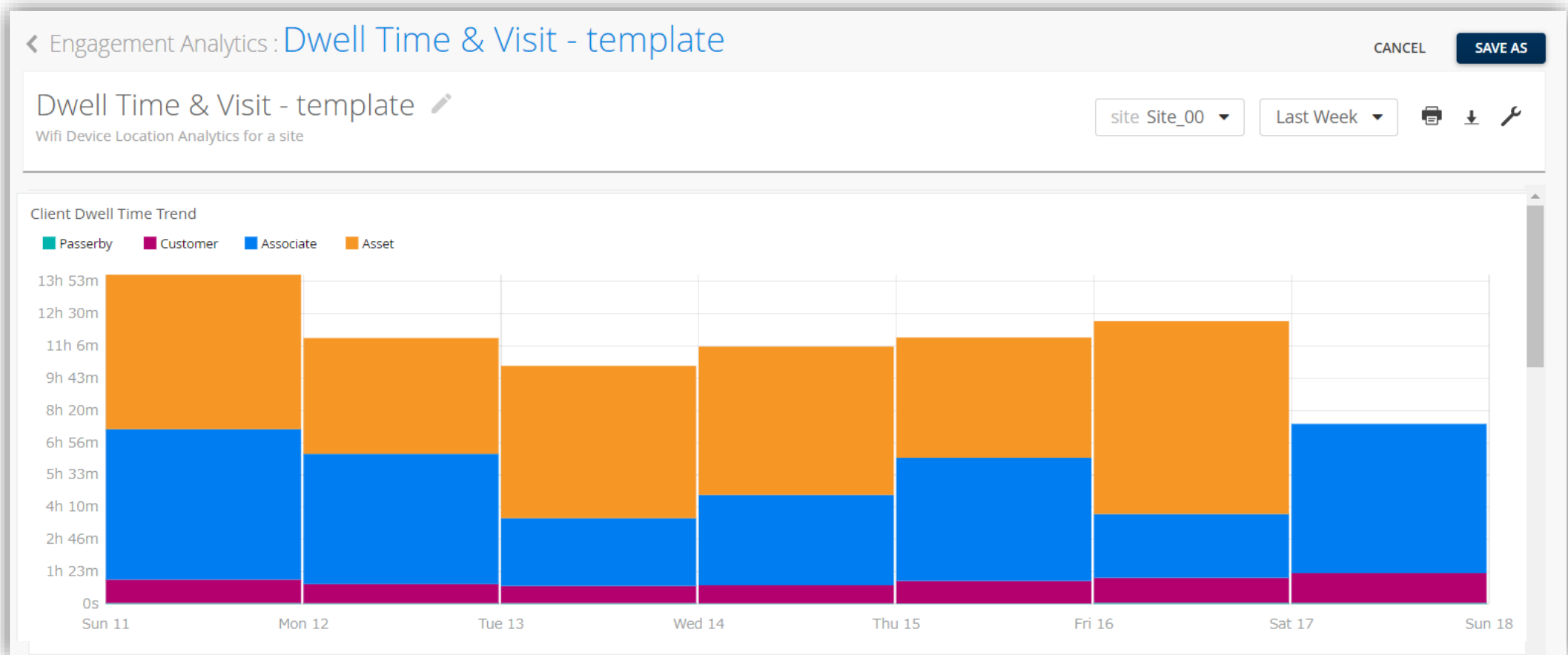
The screenshot shows the Juniper Mist Analytics interface. On the left is a navigation menu with items: Monitor, Marvis™, Clients, Access Points, Switches, WAN Edges, Location, Analytics (highlighted with a red box), Site, and Organization. A sub-menu is open for Analytics, with 'Engagement Analytics' (highlighted with a red box) selected. The main content area shows 'Engagement Analytics : Dwell Time & Visit' and 'Dwell Time & Visit - template' with a sub-header 'Wifi Device Location Analytics for a site'. Below this is a 'Client Dwell Time Trend' chart with a legend for Asset, Associate, Customer, and Passerby. A table below the chart shows data for 3s, 2s, and 1s intervals.

Site Configuration にて各 Site の Engagement Analytics を Enable にすることで Engagement Analytics メニューが表示されます

The screenshot shows a configuration dialog box for Engagement Analytics. It has a 'CANCEL' button and a 'SAVE AS' button. Below these are two dropdown menus: 'site Site_00' and 'Last Week', both highlighted with red boxes. To the right of the dropdowns are icons for print, download, and settings.

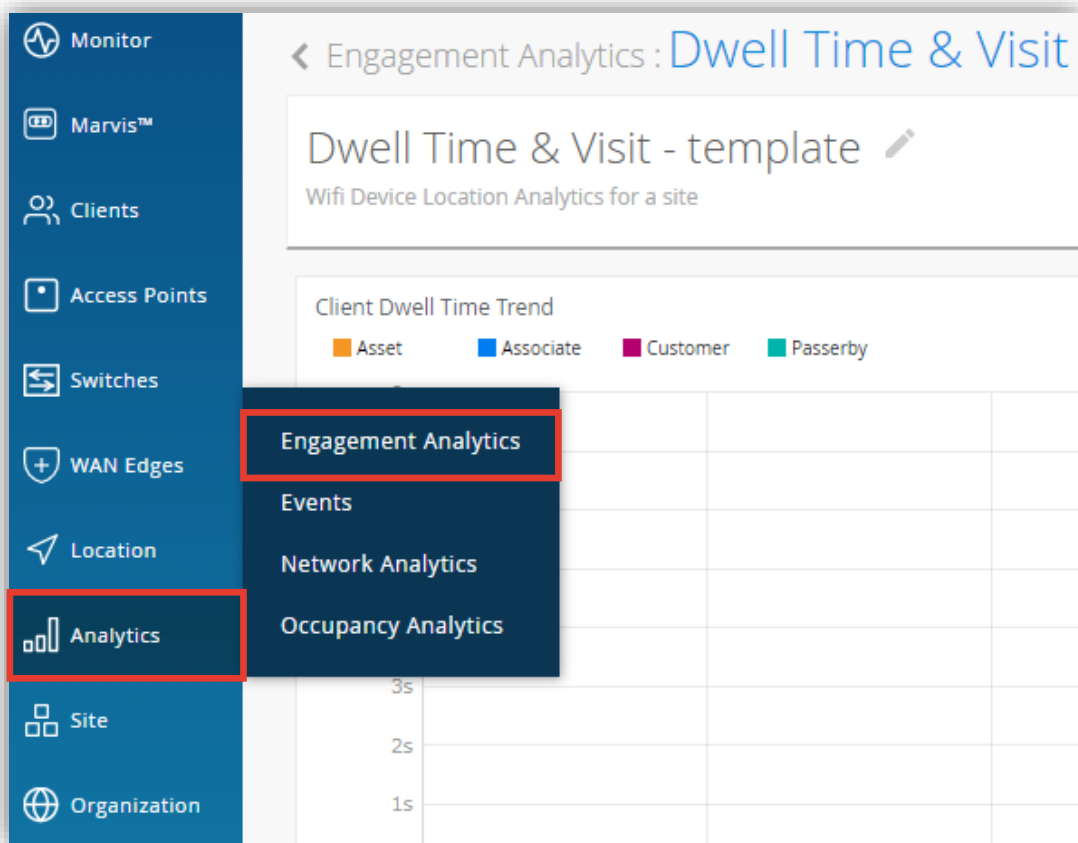
エンゲージメントアナリティクスの確認

3. 設定した通行人や社員などのカテゴリごとに滞在時間の推移を確認することができます

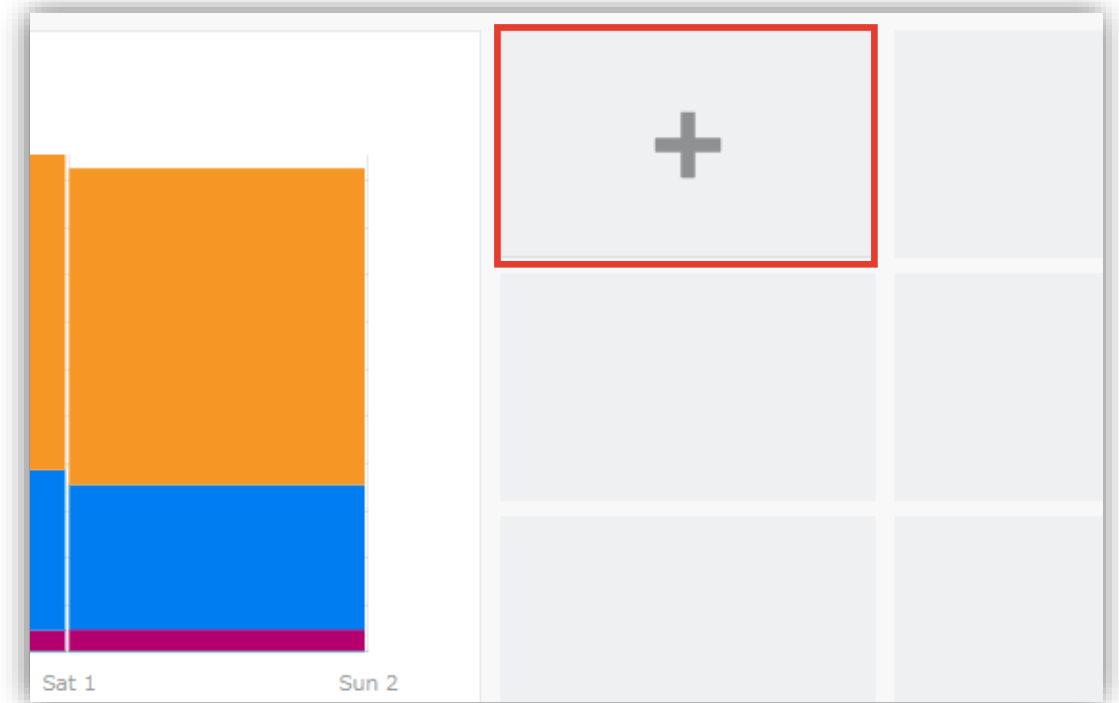


エンゲージメントアナリティクスのレポート追加

1. [Analytics] から [Engagement Analytics] を
選択します



2. 空きタイルをクリックします



エンゲージメントアナリティクスのレポート追加

3. 上部のプルダウンメニューから表示したい項目を選択します
Organization や Site 毎、特定期間の表示が可能です

The screenshot displays the 'Wireless Clients Count' report configuration interface. At the top, the report title 'Wireless Clients Count' is shown with an edit icon. Below it, a configuration bar includes dropdown menus for 'Wireless Clients', 'Count', 'for org (Entire Org)', and 'during Last 7 Days'. A callout box points to this bar with the text: '表示したい項目の他、Organization や Site、期間を選択'. To the right of the configuration bar are buttons for 'DISCARD CHANGES' and 'DONE', with a callout box labeled '編集内容の破棄' pointing to the 'DISCARD CHANGES' button and another callout box labeled '編集内容の保存' pointing to the 'DONE' button. Below the configuration bar, the report title 'WIRELESS CLIENTS COU' is partially visible. On the right side, a 'Color' selection panel shows five color options (green, magenta, blue, orange, grey) and a 'Filters' section with dropdown menus for 'Any Band', 'Device Model', 'Device Type', 'Operating System', and 'WLAN'. A callout box labeled '表示した項目のカスタマイズ' points to this panel. The main content area shows a large number '217' in blue, representing the current report value.

エンゲージメントアナリティクスのレポート追加

4. Wireless Clients Count の組み合わせの他にプルダウンメニューから様々なレポートの表示ができます
表示内容を決定後、DONE をクリックし編集内容を保存します

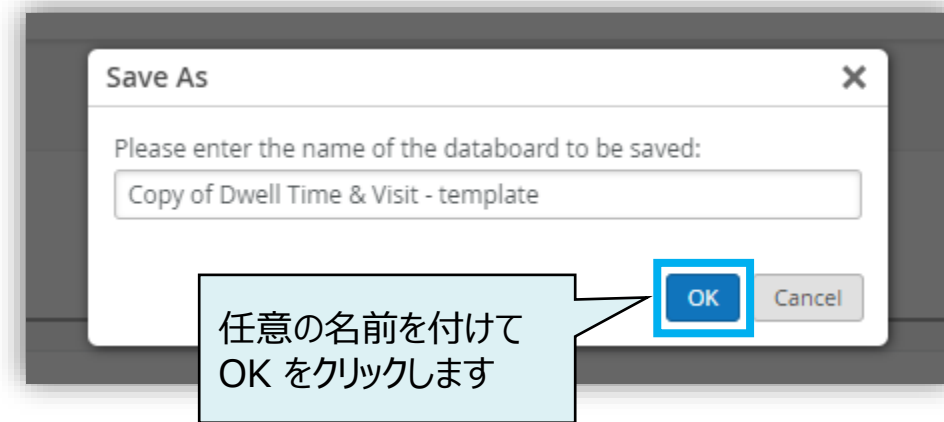
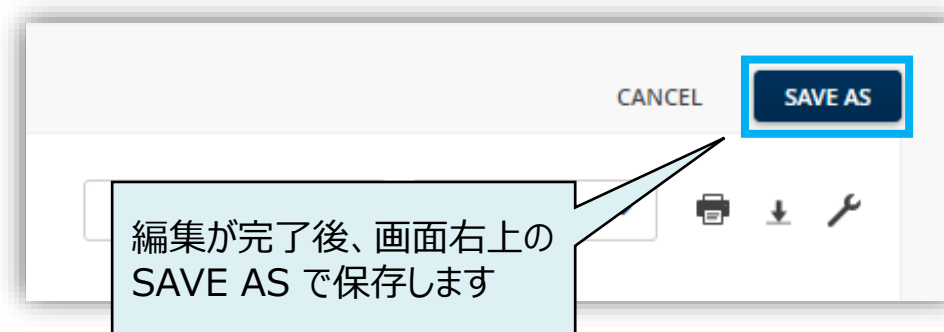
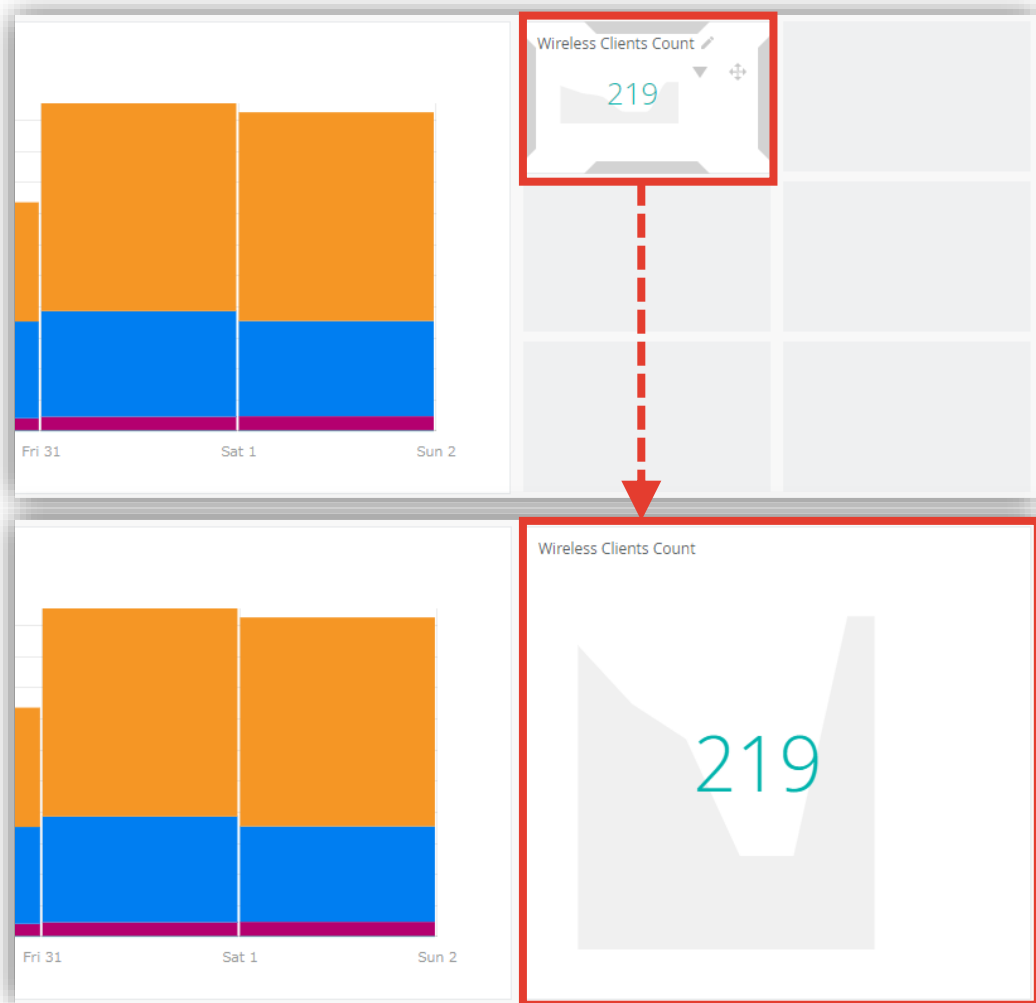
The screenshot shows the configuration for a 'Wireless Clients Count' report. The main configuration bar includes dropdowns for 'Wireless Clients', 'Count', 'org (Entire Org)', and 'Last 7 Days'. A 'DONE' button is highlighted in red. Below the configuration bar, three callout boxes provide details:

- Left Callout:** 'アプリケーションに関する情報やアプリ/BLE/無線クライアントの滞在時間、待ち時間などのデータを表示します' (Displays data such as application information, app/BLE/wireless client dwell time, and wait time).
- Middle Callout:** 'イベントタイプにより選択可能な項目が変化します' (Selectable items change based on the event type).
- Right Callout:** '既定の期間の他、Custom Range から任意の期間へ変更できます' (In addition to the default period, you can change to an arbitrary period from Custom Range).

The interface also shows a list of applications (Assets, App Clients, WLANs) and a list of event types (Entire Org, Site, Access Point, Floorplan, Zone). A 'Color' selection panel and 'Filters' section are visible on the right side of the report preview area.

エンゲージメントアナリティクスのレポート追加

5. 必要に応じてレポートの表示領域を変更後、設定を保存します



Thank you

JUNIPER
driven by Mist AI 