



記者発表資料

2020年7月17日



藤沢市役所

藤沢記者クラブ各位

ENOMAP

powered by VACAN

空いてる場所が、すぐわかる。江の島エリアのマップです。

江の島周辺の混雑状況を可視化する「ENOMAP」の実証実験を行います

新型コロナウイルス感染症拡大防止に関し、「新しい生活様式」の実践が求められる中、観光客が安心して回遊していただく環境を整備するため、マルチパートナーシップで江の島周辺の混雑状況を可視化する「ENOMAP」の実証実験を行います。

1 期間

2020年7月27日(月)～10月31日(土)

2 事業スキーム

別紙のとおり

3 実証実験に関する基本合意書

2020年7月15日(水)に締結

- 藤沢市(本事業に関する助言及び地域のステークホルダーとの調整)
- 株式会社バカン(本事業に関するサービスの提供)
- 株式会社ADKクリエイティブ・ワン(本事業に関するコーディネート、プランニング、プロモーション等)
- 江ノ島電鉄株式会社(本事業に関する助言及び地域のステークホルダーとの調整)
- 公益社団法人藤沢市観光協会(本事業に関する助言及び地域のステークホルダーとの調整)

4 表示箇所

別紙のとおり

企業紹介

◆株式会社バカン(東京都千代田区 代表取締役 河野 剛進)

経済産業省が選定する官民による支援プログラムJ-Startup 2019 選定企業。IoT、AIを活用してあらゆる空き情報を収集し提供。レストラン街やカフェ、トイレ、会議室、社員食堂などの空き状況をセンサーやカメラなどで検知し、デジタルサイネージやスマートフォンに配信するサービスを提供。

◆株式会社ADKクリエイティブ・ワン(東京都港区 代表取締役社長 森永 賢治)

クリエイティブおよびプロモーション領域における、プランニングから制作までの提案・実施をワンストップで提供する総合クリエイティブ会社。

きょり
距離をとろう。



この資料に関する問い合わせ先

藤沢市 経済部 観光シティプロモーション課

担当: 板垣・木村

内線: 3421

直通: 0466(50)3531

■ サービス概要

施設のリアルタイムの混雑状況を web 上で公開

安心して施設を利用できる環境を実現し、ソーシャルディスタンス対策をサポート



■ 混雑情報の取得方法（手動選択式）

スマホ/PC または IoT ボタン から店舗の混雑状況をカンタン入力



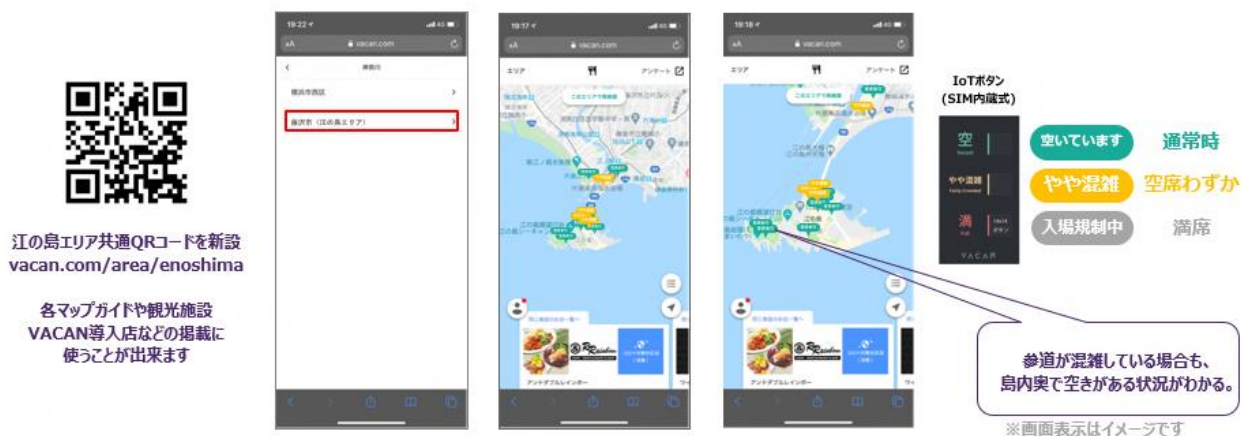
■ 混雑情報の配信

施設の web ページと、MAP 型の空き状況配信サービスマップ「VACAN」へ同時掲載



■導入イメージ

IoT ボタンを無償提供し、エリア一帯の混雑状況を可視化し、行列や混雑の発生を防ぎます



■表示箇所（7月17日現在）

合計 21 件

【参加施設】

| No. | 場所名 |
|-----|----------------|
| ① | 江ノ電江ノ島駅 |
| ② | 新江ノ島水族館 |
| ③ | 江ノ電駐車センター |
| ④ | 江の島アイランドスパ(男湯) |
| ⑤ | 江の島アイランドスパ(女湯) |
| ⑥ | 江の島エスカー(1区) |
| ⑦ | 江の島エスカー(2区) |
| ⑧ | 江の島エスカー(3区) |
| ⑨ | 江の島サムエル・コッキング苑 |
| ⑩ | 江の島シーキャンドル |
| ⑪ | 江の島岩屋 |

【観測ポイント】

| No. | 場所名 |
|-----|-------------------|
| ① | すばな通り |
| ② | 江の島大橋 |
| ③ | 弁財天仲見世通り(青銅鳥居) |
| ④ | 弁財天仲見世通り(中間) |
| ⑤ | 弁財天仲見世通り(鳥居) |
| ⑥ | 中津宮広場展望デッキ |
| ⑦ | 亀ヶ岡広場展望デッキ |
| ⑧ | 御岩屋道通り(コッキング苑前広場) |
| ⑨ | 御岩屋道通り(山ふたつ付近) |
| ⑩ | 稚児ヶ淵 |

以 上