



記者発表資料
2024年（令和6年）5月31日

藤沢記者クラブ各位

第2回 ウミソコ再発見 in 江の島 海底清掃活動

2024年6月8日（土） - チームFUJISAWA2020主催の環境保護イベント「第2回 ウミソコ再発見 in 江の島 海底清掃活動」が開催されます。本イベントは、昨年（2023年）の第1回開催が好評だったことから、規模を拡大して実施されるものです。ボランティア活動の参加機会を提供するとともに、藤沢市が抱える環境問題への認識を深めることを目的としています。

1 イベントの目的

この活動は、海洋環境の悪化やプラスチックごみの流出、海洋資源の減少、サンゴ礁絶滅の危機、藻場保全、さらにウニ・アイゴ・ブダイなどの食害といった課題に対する理解を深めるために行われます。参加者はこれらの問題に直面する体験を通じて、環境保護の重要性を実感することができます。

2 活動の概要

江の島周辺の海底清掃は、プロのダイバーによって行われます。また今回からは湘南工科大学の学生も参加してプロのダイバーを育成していきます。さらに、打ち上げられたゴミを参加者が仕分けすることで、現実の環境問題に対する理解を深めます。午後には、講義とグループディスカッションを通じて、未来のために必要な課題について考える機会を提供します。

3 スケジュール

2024年（令和6年）6月8日（土）

9:00 集合 江の島湘南港ヨットハウス2階大会運営室

9:10 活動の説明及び注意事項

9:15 江の島周辺の清掃活動・ビーチクリーン活動、海底清掃実施

11:20 海底清掃回収ゴミ仕分け

11:40 昼食 お弁当

12:30 講義: 株式会社新江ノ島水族館 木下勲氏（えのすいトリーター）

「江の島周辺海域の環境の変化と、海底に堆積するゴミについて」

グループディスカッション:

「海底清掃の重要性と私たちがやるべきこと」

15:00 終了、自由解散

（裏面へ続く）

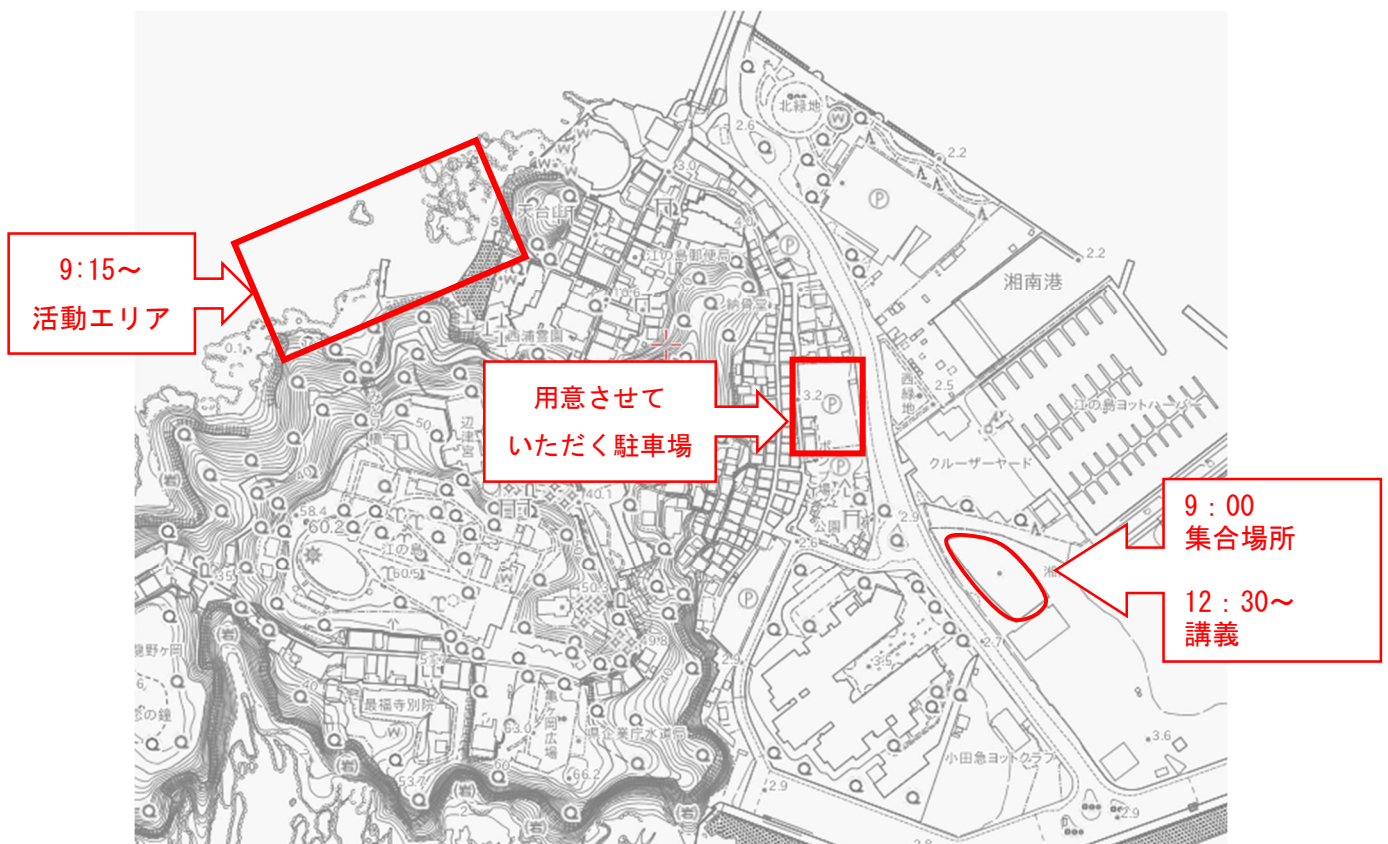
4 協力

本イベントは、藤沢市、神奈川県スキューバ・ダイビング協会、新江ノ島水族館の協力を得て実施されます。

取材いただける方においてお車で来られる対応といたしまして、藤沢市観光協会江の島駐車場（下図参照）をお借りさせていただくこととしました。

必要な方は、6月6日（木）正午までに、市民自治推進課（0466（50）3516）までご連絡ください。

以上



*この資料に関する問い合わせ先

チーム FUJISAWA2020 事務局

◎湘南工科大学 地域連携センター

担当： 市村

住所： 〒251-8511

藤沢市辻堂西海岸 1-1-25

直通： 0466（30）0226

◎藤沢市 市民自治部 市民自治推進課

担当： 木村、増田

内線： 2512

直通： 0466（50）3516

高校生と大学生とのコラボレーション

趣旨

海洋環境の悪化、プラスチックごみの流出、海洋資源の減少、サンゴ礁絶滅の危機、藻場保全、ウニ・アイゴ・ブダイなどの食害に直面する課題について体験し、考える機会を提供します。

江の島の海底清掃をダイバーに依頼し、打ち上げられたゴミを仕分けすることで実態を体験など、さらに講義を通じて、未来のために必要な課題について考えます。

チーム
FUJISAWA 2020
VOLUNTEER COMMUNICATION

第2回

海

ウミシッコ

再発見
江の島

9:00 集合
江の島 湘南港ヨットハウス
2階大会運営室

神奈川県藤沢市江の島 1-12-2
電話：0466-22-2128

■ イベントスケジュール

09:10 活動の説明及び注意事項

09:15 江の島周辺の清掃活動・海底清掃見学・水中ドローンのを使った撮影

11:20 海底清掃回収ゴミ仕分けとダイバーとのディスカッション

11:40 昼食（お弁当）

12:30 1) 講演：新江ノ島水族館、**大下 勲氏**、えのすいトリーター

テーマ：江の島周辺海域の環境の変化と、海底に堆積するゴミについて

場所：江ノ島湘南港ヨットハウス2階大会運営室

2) グループディスカッション

テーマ：海底清掃の重要性と私たちがやるべきこと

15:00 終了、自由解散

開催日 **6月8日** (土)
2024年 09:00



主催：チーム
FUJISAWA 2020
VOLUNTEER COMMUNICATION
<https://team-fujisawa2020.jp/>

SIT 湘南工科大学
SHONAN INSTITUTE OF TECHNOLOGY

Center for
collaboration
地域連携センター
Center for Regional Collaboration
<https://www.shonan-it.ac.jp/public/crc/>

協力：藤沢市、江の島片瀬漁業協同組合、神奈川県スキューバ・ダイビング協会、新江ノ島水族館