

東京大学 大気海洋研究所

大槌沿岸センター 案内

目次

1. アクセス
2. 研究施設
3. 調査船
4. 物理観測施設.

1. アクセス

【所在地】

〒028-1102 岩手県上閉伊郡 大槌町赤浜 1-19-8

東京大学 大気海洋研究所 国際沿岸海洋研究センター

Tel.: 0193-42-5611 (代表)

Email: icrc-jimu@aori.u-tokyo.ac.jp



【公共交通機関を利用のかた（東京方面から）】

- 鉄道と路線バスを利用
 1. 東北新幹線「新花巻駅」駅でJR釜石線に乗り換え、「釜石駅」で下車。
 2. 岩手県交通の路線バス【釜石船越線・赤浜線：赤浜行き】に乗り換えて、バス停終点「赤浜」で下車。
 3. バス停下車後、研究所まで徒歩1分。

※ 路線バスの時刻表は、岩手県交通のウェブサイトに掲載有り。

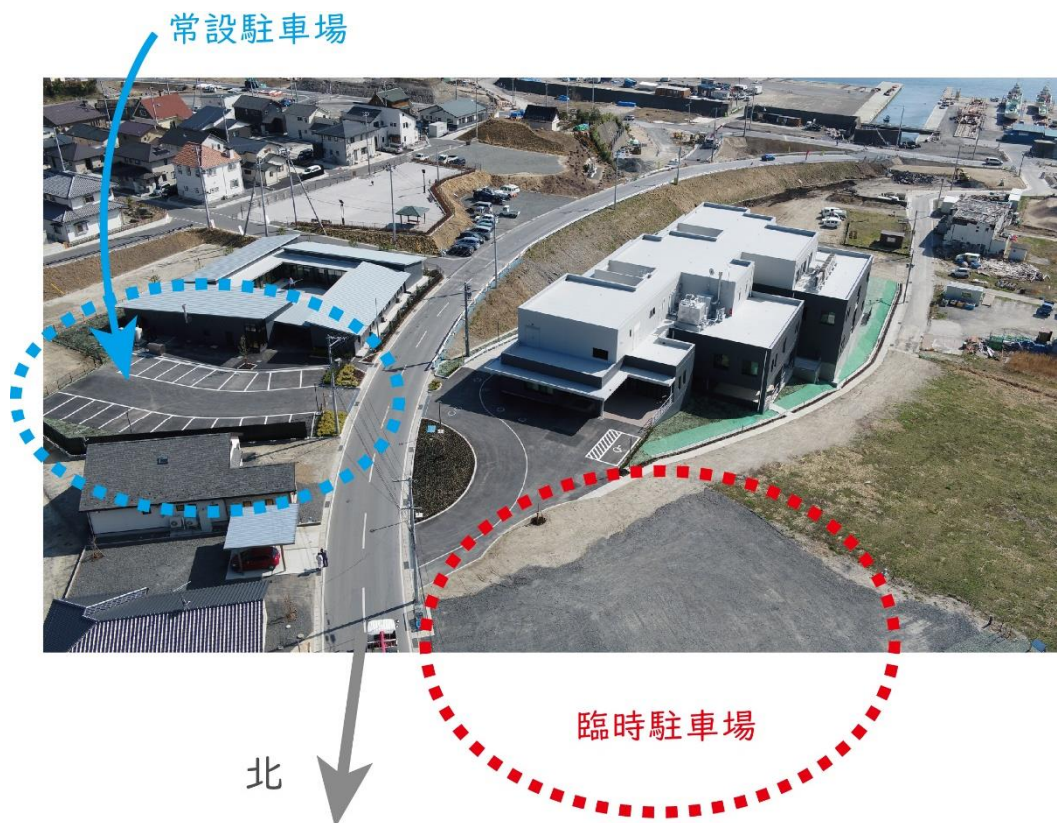
※ 三陸鉄道「大槌駅」から研究所まではタクシーで5分、もしくは徒歩で40分程。
- 夜行高速バスを利用
 1. 岩手県交通の高速バス【遠野釜石号】、もしくは国際興業バス【けせんライナー】にて、バス停「釜石駅前」で下車。
 - 2.以降は、上記「鉄道と路線バスを利用」と同じ。

【レンタカーや自家用車を利用のかた】

- レンタカーの場合、JR 新花巻駅前、北上駅前、釜石駅前等で借用可能
- 所要時間：新花巻駅や北上駅から研究所まで 1 時間 30 分
(新花巻駅・北上駅からは、それぞれ「東和」・「江刺田瀬」IC から釜石自動車道に入り、釜石 JC を経て三陸自動車道の「大槌」IC で下りる)。
：釜石駅から研究所までは 30 分。

【研究所駐車場】

- 常設駐車場と臨時駐車場

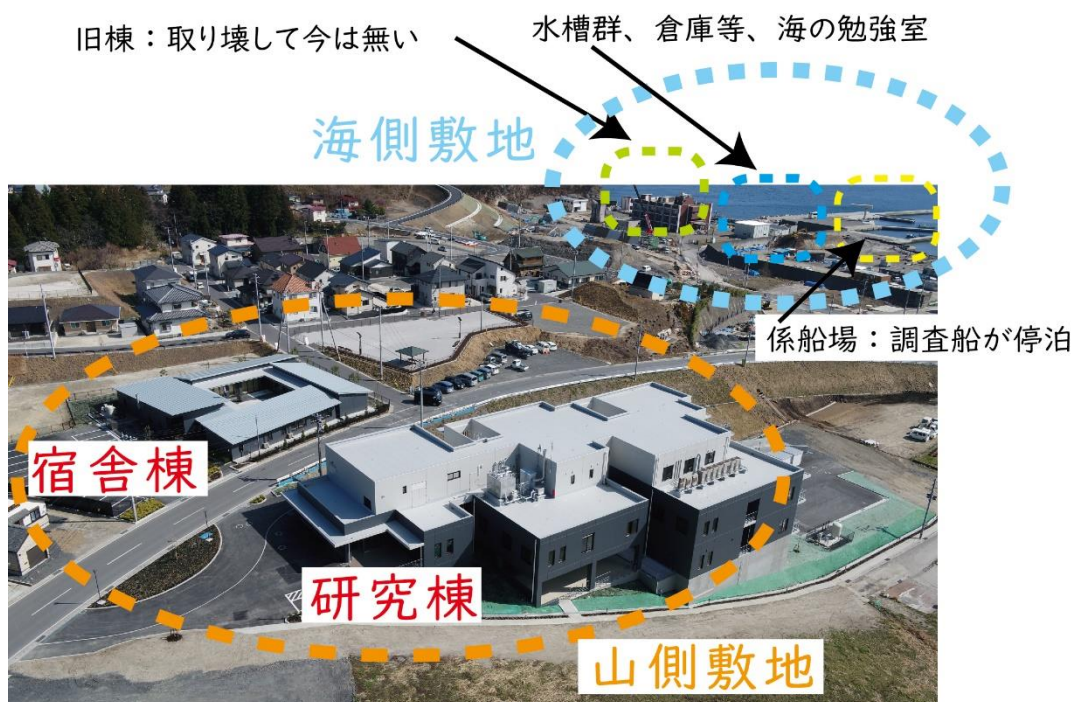


2. 研究施設

【配置】

山側敷地：研究棟、宿舎棟

海側敷地：水槽群、倉庫群、海の勉強室



【研究棟】

- 正面入り口（棟北側）



- 講義室 (1F)



【宿舎棟】



シングルルーム



ドミトリー



食堂 (自炊式)



洗濯乾燥機

【海側敷地】



3. 調査船

【係船場】



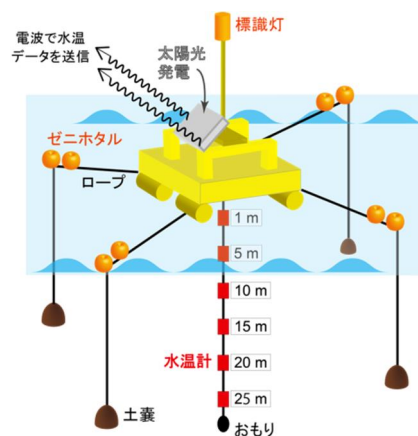
【船舶細目】

- 弥生
航行域：大槌湾、船越湾、外洋
大きさ：13.86×3.76 m、12トン
装備：A フレーム（耐荷重 1 トン）、GPS 魚探、船底 ADCP、風速計
定員：20 名
- グランメーユ
航行域：大槌湾、船越湾
大きさ：8.26×2.36 m、1.8 トン
装備：キャプスタンウインチ（耐荷重 100 kg）、GPS 魚探
定員：10 名
- チャレンジャー
航行域：大槌湾の湾奥、船越湾の湾奥
大きさ：5.89×1.77 m、0.6 トン
装備：キャプスタンウインチ、GPS 魚探
定員：7 名

4. 物理観測施設

【海象観測筏（水温計）】

蓬莱島の東側に係留中。



【気象計（風速計）】

蓬莱島に架かる突堤上に設置中。



【気象計（気温・気圧・湿度・放射・雨量計等）】

第2駐車場に設置中。



【インターネット配信】

水温データ、気象データはインターネット上でリアルタイム配信中。

http://www.icrc.aori.u-tokyo.ac.jp/member/ktanaka/contents_j/kankyo-monitor/index_kankyo.html

