

別紙-2 廃棄物の排出海域

排出海域は、飯岡漁港の南西約 6km であり、水深約 11m の北緯 35° 38′ 46.94″ 東経 140° 41′ 41.51″、北緯 35° 38′ 36.94″ 東経 140° 41′ 41.51″、北緯 35° 38′ 36.94″ 東経 140° 41′ 53.51″ 北緯 35° 38′ 46.94″ 東経 140° 41′ 53.51″ の 4 点に囲まれた海域（以下「当該排出海域」という。）とする（図 1）。

排出海域は、わが国の領海の基線からその外側五十海里の線を超えない海域のうち水産動植物の生育環境その他の海洋環境の保全上支障があると認めて環境大臣が指定する海域を除く海域であることから、「廃棄物海洋投入処分の許可等に関する省令（平成 17 年環境省令第 28 号）」第 6 条第 1 項に規定する IV 海域に該当する。

排出海域の設定に際しては、以下の点に留意して、環境や漁業への影響が小さいと想定される海域を選定した。

- ・排出海域は、現状の漁場情報を基に、漁業関係者と調整の上、沿岸の共同漁業権区域はもちろん、沖合漁業が実施されている場合にはその海域を避けることで選定した。
- ・近傍で実施されている水底土砂海洋投入の許可事業における排出海域と重複しないよう選定した。

さらに、当該排出海域の周辺における、他の許可事業における排出海域の存在を確認するため、当該排出海域周辺における海洋投入処分の許可状況（2021 年 11 月時点）をとりまとめた（表 1、図 2）。

当該排出海域に最も近い許可事業は、影響想定海域より南西約 13km の片貝漁港（20-003、2020 年 5 月 22 日～2025 年 5 月 21 日まで）が最も近く、他には周辺海域での海洋投入処分許可の発給はない。許可番号 20-003 の排出海域は当該排出海域から約 17km 離れており、複合的な影響の可能性はほとんどないと考えられる。

また、当該海域では、過去に約 3.5km 離れた場所で海洋投入処分を実施している（許可発給番号 8-002：2008 年 2 月 13 日から 2013 年 2 月 12 日まで）が、「海洋投入処分に係る総括的な監視結果報告書（平成 25 年 3 月）」によると、当該把握をした現況からの変化は生じていない。

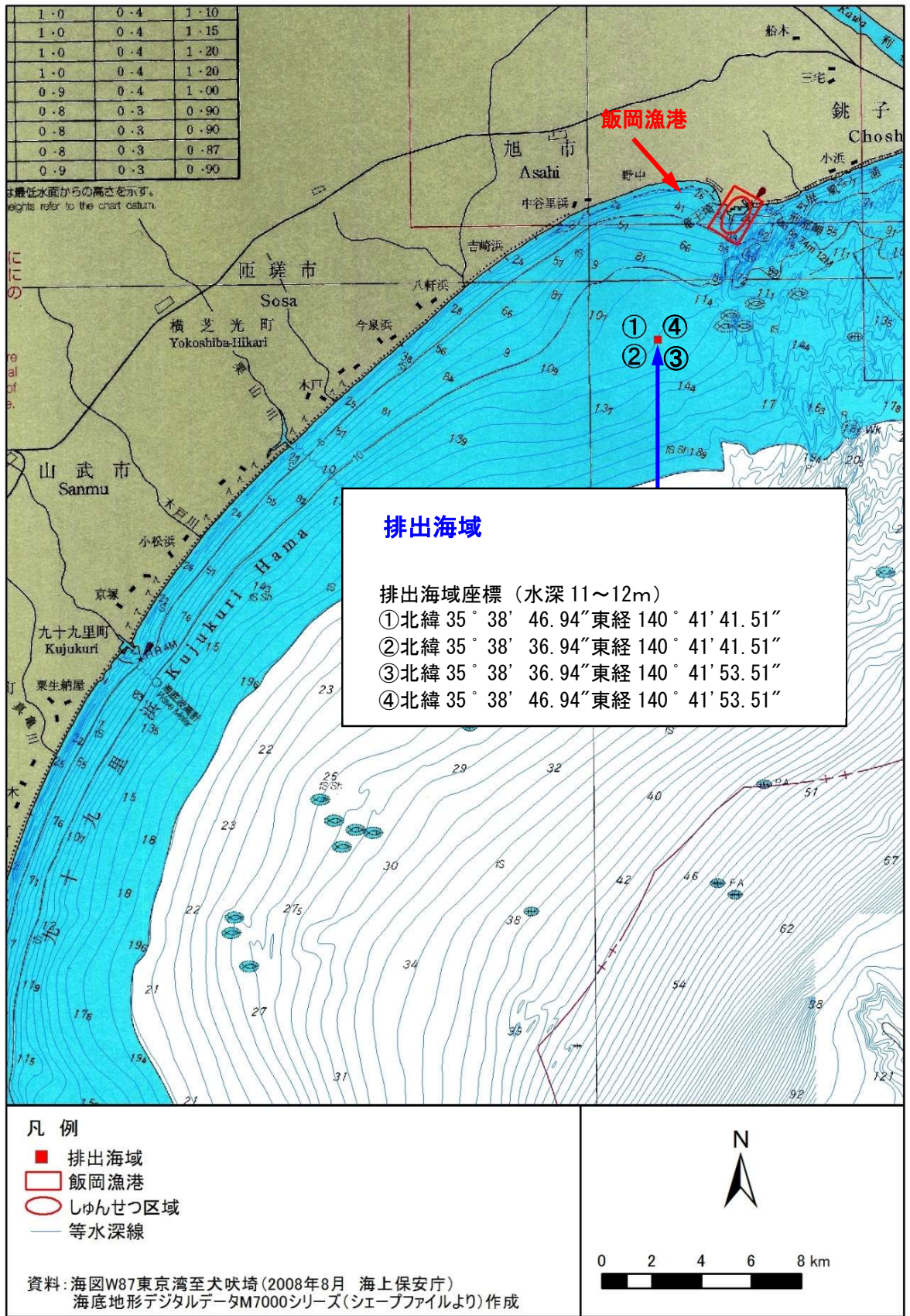
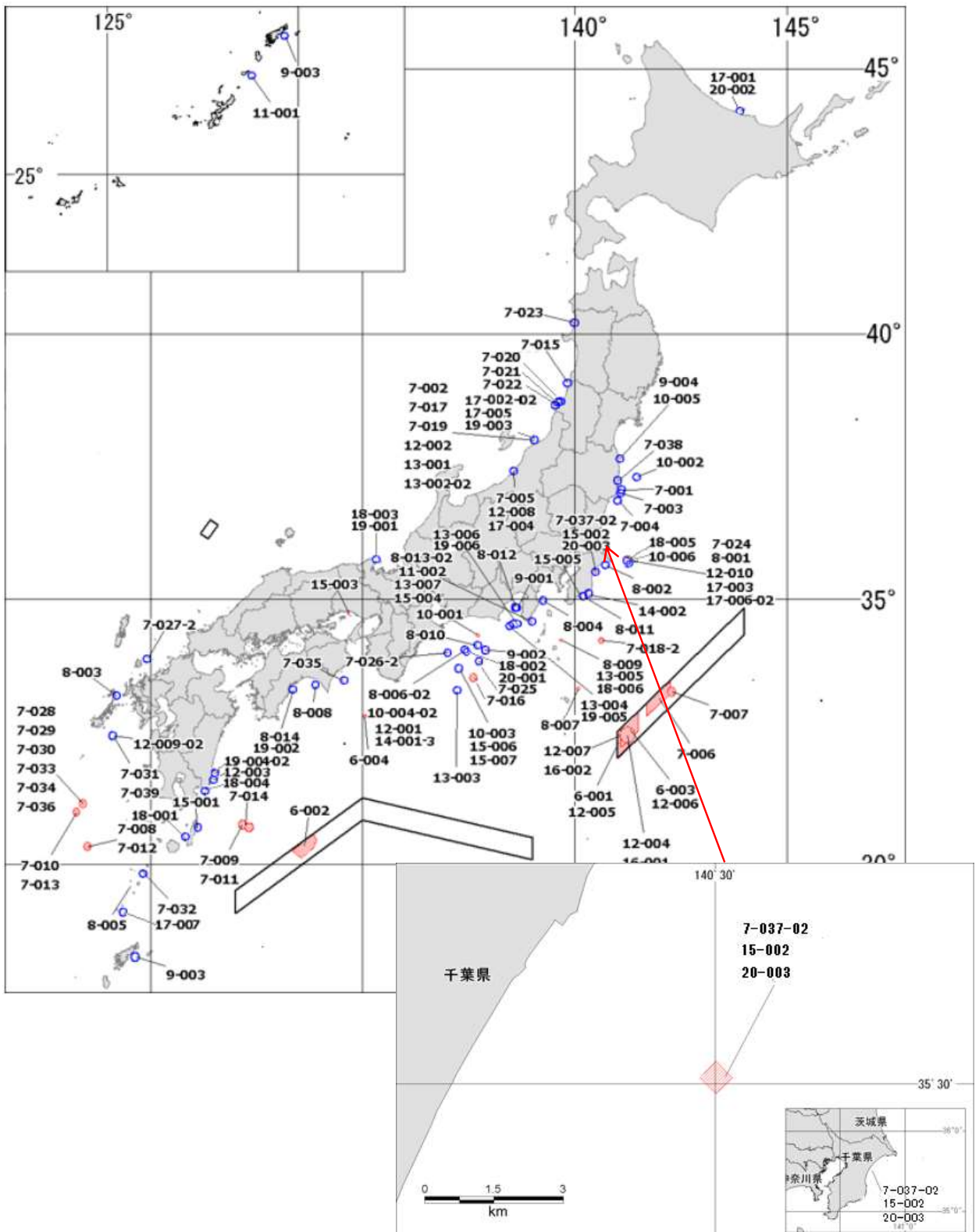


図1 排出海域 (海図上の位置)



「海洋投入処分許可発給状況」（環境省ホームページ、2020年10月閲覧）より作成

(http://www.env.go.jp/water/kaiyo/ocean_disp/3hakkyu/map_japan.html)

図2 当該排出海域・影響想定海域と近傍の他の排出海域・影響想定海域の関係

表 1 当該排出海域と周辺海域において海洋投入処分が許可された排出海域

本事業	千葉県銚子漁港事務所 (飯岡漁港)		115,285m ³	①北緯 35° 38′ 46.94″、東経 140° 41′ 41.51″ ②北緯 35° 38′ 36.94″、東経 140° 41′ 41.51″ ③北緯 35° 38′ 36.94″、東経 140° 41′ 53.51″ ④北緯 35° 38′ 46.94″、東経 140° 41′ 53.51″ 以上 4 点の内側
8-002	千葉県銚子漁港事務所 (飯岡漁港)	2008年2月13日から 2013年2月12日まで	80,000m ³	北緯 35° 38′ 14″、東経 140° 43′ 56″ 北緯 35° 38′ 04″、東経 140° 43′ 56″ 北緯 35° 38′ 04″、東経 140° 44′ 08″ 北緯 35° 38′ 14″、東経 140° 44′ 08″ 以上 4 点の内側
7-037-02	千葉県銚子漁港事務所 (片貝漁港)	2007年11月2日から 2012年11月1日まで	85,000m ³	北緯 35° 30.466′ 00″、東経 140° 29.816′ 00″ 北緯 35° 30.266′ 00″、東経 140° 29.583′ 00″ 北緯 35° 30.083′ 00″、東経 140° 29.816′ 00″ 北緯 35° 30.266′ 00″、東経 140° 30.05′ 00″ 以上 4 点の内側
15-002	千葉県(片貝漁港)	2015年5月22日から 2020年5月21日まで	150,000m ³	北緯 35° 30′ 28″、東経 140° 29′ 49″ 北緯 35° 30′ 16″、東経 140° 29′ 35″ 北緯 35° 30′ 05″、東経 140° 29′ 49″ 北緯 35° 30′ 16″、東経 140° 30′ 03″ 以上の 4 点に囲まれた海域
20-003	千葉県銚子漁港事務所 (片貝漁港)	2020年5月22日から 2025年5月21日まで	195,000m ³	N35° 30′ 28″、E140° 29′ 49″ N35° 30′ 16″、E140° 29′ 35″ N35° 30′ 05″、E140° 29′ 49″ N35° 30′ 16″、E140° 30′ 03″ 以上の 4 点に囲まれた海域

「海洋投入処分許可発給状況」(環境省ホームページ、2021年11月閲覧)より作成

(http://www.env.go.jp/earth/kaiyo/ocean_disp/3hakkyu/senpaku.html)