

1. 圏域の概要

(1) 水産業の概要

① 圏域内に位置する市町村および漁業協同組合の概要

伊豆東圏域は、神奈川県境から伊東市までの相模灘を範囲とし、北から熱海市、伊東市の地先である。また、県内唯一の離島である初島（熱海市）も含む。

圏域内の漁業協同組合は初島、大熱海、いとう漁業協同組合の3組合である。

② 主要漁業種類、主要魚種の生産量、資源量の状況

伊豆東岸は良好な漁場を控え、相模灘（伊豆半島沿岸）と伊豆諸島海域を中心に定置網、まき網、一本釣、棒受網、刺網、採介藻漁業など様々な漁業が営まれ、サバ、ブリ、アジ、イカ、キンメダイ及びイセエビといった多種多様な漁獲物が伊東魚市場に年間約3,500トン水揚げされる。

③ 水産物の流通・加工の状況

圏域内には産地市場の伊東魚市場が存在する。伊東魚市場や荷捌所である網代漁港で水揚げされた水産物は生鮮品として地元や首都圏（消費地市場等）に出荷されたり、水産加工品原料として利用されている。

④ 養殖業の状況

網代漁港内では、マダイ、ブリがそれぞれ年間20トンほど養殖されている。また、マス類養殖も行われている。

⑤ 漁業経営体、漁業就業者（組合員等）の状況

漁業経営体、漁業就業者の状況について以下に示す。少子高齢化や若者の都市圏への流出などを背景に漁業就業者数は年々減少傾向にあり、今後も同様の傾向が続くものと推測される。

漁港名	組合員総数	正組合員数	准組合員数	漁業経営体数
初島漁港	41	35	6	35
熱海港	-	-	-	-
網代漁港	485	43	442	43
宇佐美漁港	405	46	359	28
伊東港	-	-	-	-
富戸漁港	446	28	438	21
八幡野漁港	182	56	126	13
赤沢漁港	60	25	35	14

⑤ 水産業の発展のための取組

初島漁港で水揚げされる漁獲物は、そのほとんどが島民と島を訪れる観光客によって消費されている。近年、初島周辺の漁業資源が減少してきたが、魚礁の利用等により、島民・観光客への新鮮な海産物の安定供給に取り組んでいる。

⑦ 水産基盤整備に関する課題

初島漁港は、漁業活動だけでなく熱海港と結ぶ定期船の発着所も兼ねており、定期船発着時に漁業者と旅客が輻輳することから、漁業者・旅客の双方にとって安全で快適な漁港空間の創出が課題となっている。

旅客船の発着所を兼ねている防波堤の被災が課題となっている。

⑧ 将来的な漁港機能の集約化

集約化の予定無し。

(2) 圏域設定の考え方

① 圏域タイプ	流通拠点型	設定理由； 伊東魚市場を擁する伊東港を拠点とする圏域。
② 圏域範囲	神奈川県境から伊東市までの相模灘	設定理由； 定置網や沿岸漁業の拠点である伊東港を中心とした一体性を有する範囲。

③流通拠点漁港	該当なし	設定理由；
④生産拠点漁港	網代漁港	設定理由； 網代漁港は当該圏域の大型定置網漁の拠点である。 また、耐震強化岸壁を有しており、伊豆東海岸が被災した場合の復旧拠点の一つであるため、災害時の漁港利用者の避難誘導計画を策定する。
⑤ 輸出拠点漁港	該当なし	設定理由；

(令和元年)

圏域の属地陸揚量(トン)	1,510	圏域の登録漁船隻数(隻)	179
圏域の総漁港数	6	圏域内での輸出取扱量(トン)	
圏域で水産物の水揚実績がある港湾数	1		

当該圏域を含む養殖生産拠点地域名	
当該圏域を含む養殖生産拠点地域における主要対象魚種	
当該圏域を含む養殖生産拠点地域における魚種別生産量(収穫量)(トン)	
当該圏域を含む養殖生産拠点地域における魚種別海面養殖業産出額(百万円)	

2. 圏域における水産基盤整備の基本方針

(1) 産地の生産力強化と輸出促進による水産業の成長産業化

①流通拠点等の機能強化

漁業と観光の島である初島の玄関口になる初島漁港では、漁業就労環境の改善と都市との交流拠点の整備を推進していく。

網代魚市場を平成24年に廃止、伊東魚市場に統合しており集約化は既に行われている。伊東魚市場では今後も荷さばき所の衛生管理向上に努めていく。

(2) 海洋環境の変化や災害リスクへの対応力強化による持続可能な漁業生産の確保

① 環境変化に対応した漁場生産力の強化

当圏域の漁獲資源の増加や漁業の効率化を目指すだけでなく、生態系全体の生産力を底上げし、水産生物の生育の場としての水域環境の整備を推進する。また、資源管理や栽培漁業と連携した漁場整備に努め、一層の資源増産を図っていく。

漁獲統計の解析やモニタリング調査等により海洋環境変化の把握にも努めていく。

② 災害リスクへの対応力強化

網代漁港は、伊豆半島東部地域の防災拠点港湾である熱海港を補完する防災港湾に位置づけられており、耐震強化岸壁も整備済みであるが、今後、更なる防災機能の強化に努める。

初島漁港では、旅客船の発着所を兼ねている防波堤が台風による高波により度々被災していることから波浪に対する機能強化を進めていく。

網代漁港、初島漁港では、老朽化した漁港施設や漁業集落排水施設等の持続可能なインフラ管理を行うため機能保全計画の見直しや、予防保全型の老朽化対策へ転換した補修などを実施し機能回復に努めていく。

また、初島漁港では、老朽化した施設の補修などを実施する。

(3) 「海業」振興と多様な担い手の活躍による漁村の魅力と所得の向上

① 「海業」による漁村の活性化

東日本から伊豆半島へ向かう陸の玄関口となっている当該圏域は、豊富な湯量を誇る歴史ある温泉をはじめとする多くの地域資源が存在する。相模灘の豊富な水産資源との相乗効果により、今後、更なる賑わいの創出を図っていく。

② 女性など多様な担い手の活躍

初島漁港では、老朽化した漁業集落排水施設等の設備更新により生活環境の改善を図っていく。

3. 目標達成のための具体的な施策

(1) 産地の生産力強化と輸出促進による水産業の成長産業化

①流通拠点等の機能強化

地区名	主要対策	事業名	漁港・港湾名	種別	流通拠点

②養殖生産拠点の形成

地区名	主要対策	事業名	漁港・漁場名	種別	流通拠点

(2) 海洋環境の変化や災害リスクへの対応力強化による持続可能な漁業生産の確保

①環境変化に対応した漁場生産力の強化

地区名	主要対策	事業名

②災害リスクへの対応力強化

地区名	主要対策	事業名	漁港名	種別	流通拠点
網代	予防保全	機能保全	網代	3	—
初島	予防保全	漁村整備	初島	1	—
初島	予防保全	機能増進	初島	1	—
初島	安全・安心	機能強化	初島	1	—

(3) 「海業」振興と多様な担い手の活躍による漁村の魅力と所得の向上

①「海業」による漁村の活性化

地区名	主要対策	事業名	漁港名	種別	流通拠点

②女性など多様な担い手の活躍

地区名	主要対策	事業名	漁港名	種別	流通拠点
初島	予防保全	漁村整備	初島	1	—

4. 環境への配慮事項

当圏域は富士箱根伊豆国立公園に指定され、風光明媚な地域である。

埋立にあたっては景観に配慮するとともに、周辺海域の環境を調査して生態系に与える影響に配慮する。また、各施設の整備にあたっては、港内泊地の水質の悪化を防ぎ、海水交換を阻害しない構造を積極的に採用して、周辺海域の環境と調和を図る。

5. 水産物流通圏域図

添付のとおり

6. 当該圏域を含む養殖生産拠点地域図

該当なし

7. 漁港ごとの役割や機能分担及び漁港間での連携の状況を示す資料

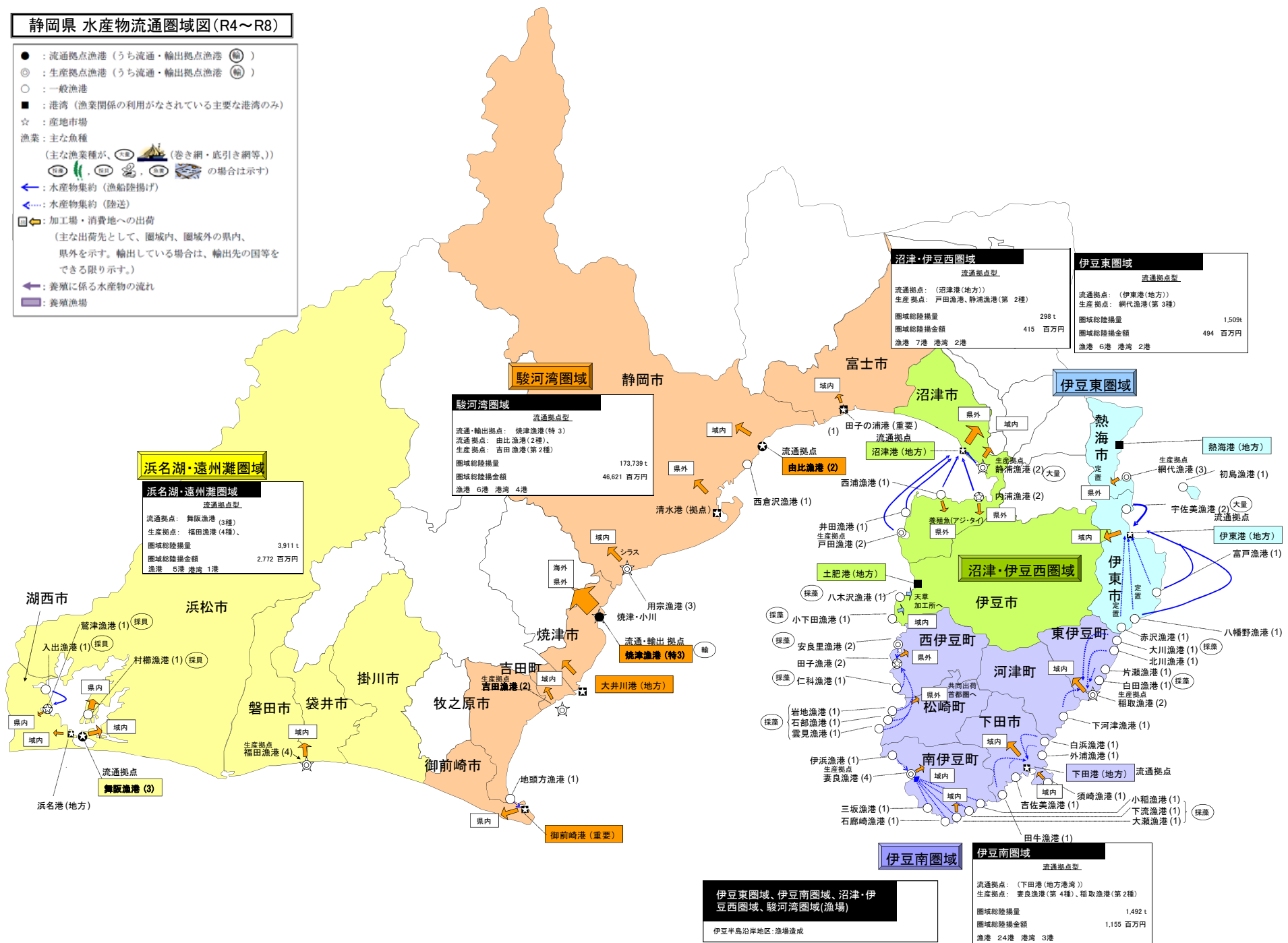
添付のとおり

8. その他参考となる資料

添付のとおり

静岡県 水産物流通圏域図(R4~R8)

- : 流通拠点漁港 (うち流通・輸出拠点漁港)
- ◎ : 生産拠点漁港 (うち流通・輸出拠点漁港)
- : 一般漁港
- : 港湾 (漁業関係の利用がなされている主要な港湾のみ)
- ☆ : 産地市場
- 漁業: 主な魚種
(主な漁業種が、(巻き網・底引き網等))
(魚類、甲殻類、軟体動物、魚卵・魚子、魚介類) の場合は示す)
- ← : 水産物集約 (漁船陸揚げ)
- ←... : 水産物集約 (陸送)
- 加工場・消費地への出荷
(主な出荷先として、圏域内、圏域外の県内、
県外を示す。輸出している場合は、輸出先の国等
をできる限り示す。)
- ← : 養殖に係る水産物の流れ
- 養殖漁場



浜名湖・遠州灘圏域
流通拠点型
流通拠点: 舞阪漁港 (3種)
生産拠点: 福田漁港 (4種)
圏域総陸揚量 3,911 t
圏域総陸揚金額 2,772 百万円
漁港 5港 港湾 1港

駿河湾圏域
流通拠点型
流通・輸出拠点: 焼津漁港 (特3)
流通拠点: 由比漁港 (2種)、
生産拠点: 吉田漁港 (第2種)
圏域総陸揚量 173,739 t
圏域総陸揚金額 46,621 百万円
漁港 6港 港湾 4港

沼津・伊豆西圏域
流通拠点型
流通拠点: (沼津港(地方))
生産拠点: 戸田漁港、静浦漁港 (第2種)
圏域総陸揚量 298 t
圏域総陸揚金額 415 百万円
漁港 7港 港湾 2港

伊豆東圏域
流通拠点型
流通拠点: (伊東港(地方))
生産拠点: 網代漁港 (第3種)
圏域総陸揚量 1,509 t
圏域総陸揚金額 484 百万円
漁港 6港 港湾 2港

沼津・伊豆西圏域
流通拠点型
流通拠点: (沼津港(地方))
生産拠点: 戸田漁港、静浦漁港 (第2種)
圏域総陸揚量 298 t
圏域総陸揚金額 415 百万円
漁港 7港 港湾 2港

伊豆南圏域
流通拠点型
流通拠点: (下田港(地方港湾))
生産拠点: 妻良漁港 (第4種)、稲取漁港 (第2種)
圏域総陸揚量 1,492 t
圏域総陸揚金額 1,155 百万円
漁港 24港 港湾 3港

伊豆東圏域、伊豆南圏域、沼津・伊豆西圏域、駿河湾圏域(漁場)
伊豆半島沿岸地区: 漁場造成