

第4 漁 港

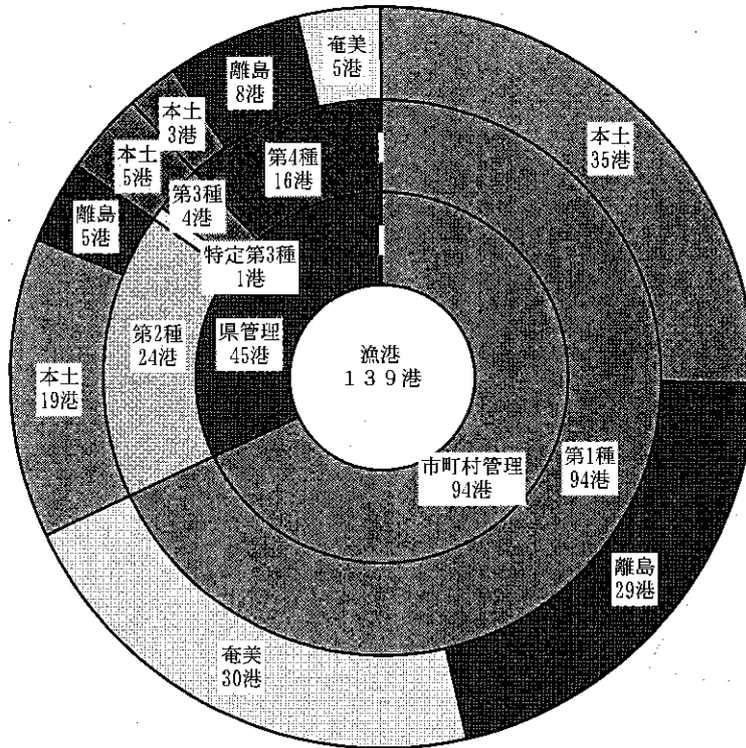
第 4 漁 港

1 概況

全国第3位の2,600余kmに及ぶ海岸線と、数多くの離島を抱える本県は、漁港数でも第5位の139港が指定されています。

これらの漁港は、昭和26年以來着実に整備が進められ、水産業の発展に大きく寄与するとともに、離島航路の拠点港等としても人々の生活を支えています。

種別別漁港数 (22.4現在)



用語の定義

用語	定義内容
本土	離島及び奄美以外の区域
離島	離島振興法第2条の規定により離島振興対策実施地域として指定された地域
奄美	奄美市及び大島郡の地域
第1種漁港	その利用範囲が地元の漁業を主とするもの
第2種漁港	その利用範囲が第1種漁港より広く、第3種漁港に属しないもの
第3種漁港	その利用範囲が全国的なもの
特定第3種漁港	第3種漁港のうち水産業の振興上特に重要な漁港で政令で定めるもの
第4種漁港	離島その他辺地にあって漁場の開発又は漁船の避難上特に必要なもの

指定漁港総括表

種別	漁港数	管理者	漁港名
第1種	94	市町村	(本土) 野口, 三船, 観音, 蔵之元, 汐見, 脇本, 佐潟, 牛之浜, 唐浜, 寄田, 土川, 市来, 吹上, 黒瀬, 脇浦, 児ヶ水, 生見, 前之浜, 重富, 永浜, 国分, 中浜, 赤水, 垂水南, 大浜, 島泊, 尾波瀬, 田尻, 間泊, 辺塚, 船間, 東風泊, 伊唐北, 大島, 夏井(35港) (離島) 桂島, 里, 小島, 芦浜, 青瀬, 瀬々野浦, 片野浦, 能野, 花里崎, 湊, 沖ヶ浜田, 安城, 葉山, 高坊, 中山, 梶潟, 浜田, 竹崎, 下西目, 砂坂, 大川, 洲崎, 志戸子, 小瀬田, 吉田, 麦生, 原, 栗生, 城之前(29港) (奄美) 喜瀬, 秋名, 安木屋場, 龍郷, 小宿, 崎原, 小湊(三方), 和瀬, 名音, 今里, 宇検, 芦検, 平田, 西古見, 花天, 久慈, 実久, 芝, 諸鈍, 秋徳, 小野津, 荒木, 山, 亀津, 前泊, 松原, 内喜名, 沖泊, 茶花, 麦屋(30港)
第2種	24	県	(本土) 名護, 葛輪, 茅屋, 羽島, 戸崎, 江口, 小湊(万世), 片浦, 野間池, 秋目, 久志, 穎娃, 川尻, 今和泉, 谷山, 境, 海潟, 伊座敷, 牛根麓(19港) (離島) 幣串, 平良, 藺牟田, 庄司浦, 住吉(5港)
第3種	4	県	(本土) 阿久根, 串木野, 山川, 薄井(4港)
特定第3種	1	県	(本土) 枕崎(1港)
第4種	16	県	(本土) 宇治, 坊泊, 内之浦, (3港) (離島) 中甌, 手打, 浦田, 熊野, 一湊, 口永良部, 西之浜, 前籠(8港) (奄美) 宇宿, 大熊, 古仁屋, 早町, 知名(5港)
計	139	市町村94 県45	(本土62港), (離島42港), (奄美35港)

2 計画

(1) 漁港の整備

① 漁港漁場整備長期計画 (H19～H23)

- (ア) 我が国周辺水域における水産資源の生産力の向上
- (イ) 国際競争力強化と力強い産地づくりの推進
- (ウ) 水産物の安定的な提供等を支える安全で安心な漁村の形成

事業量 (県及び市町村事業)

整備目標	事業量
1 水産動植物の増殖及び養殖を推進するための拠点整備	900ha
2 生産流通の効率化及び品質・衛生管理の強化を図るための拠点整備	40地区
3 漁村の活性化のための整備	6地区

② これまでの整備長期計画の実績

(市町村事業を含む)

長期計画	第7次まで (S26～S62)	第8次 (S63～H5)	第9次 (H6～H13)	第1次 (H14～H18)	第2次 (H19～H21)
事業費 (百万円)	155,054	108,375	162,572	58,577	24,268

※1 第9次までは漁港整備長期計画, 第1次からは漁港漁場整備長期計画である。

※2 漁場事業は含まない。

(2) 海岸の整備

区分	事業目的	第6次海岸計画 実績 (H8～H14)		社会資本整備重点計画(第1次) 実績 (H15～H19)		社会資本整備重点計画第2次 実績 (H20～H21)	
		箇所数	事業費(百万円)	箇所数	事業費(百万円)	箇所数	事業費(百万円)
高潮対策	津波・高潮・波浪からの防護	11	4,094	4	546	1	540
侵食対策	海岸侵食の防止	1	207	1	1,123	1	728
局部改良	小規模な高潮・侵食対策	6	726	0	0	0	0
環境整備	国土保全と併せて快適な海岸利用の向上	7	4,602	3	1,261	1	283
災害関連	災害の復旧	0	0	1	59	0	
計		25	9,629	9	2,989	3	1,551

3 平成21年度事業実績

(市町村事業を含む)

区分	事業内容	事業費 (百万円)	箇所数 (延べ数)
広域漁港整備	主に3,4種漁港の整備	5,614	20
地域水産基盤整備	主に1,2種漁港の整備	1,874	17
水産基盤機能保全	施設の長寿命化を図る	136	3
漁港関連道整備	漁港関連道路の整備	0	0
漁港環境整備	快適な漁港環境の創造	0	0
漁業集落環境整備	漁村の生活環境の整備	751	3
機能高度化事業	小規模な漁港整備	508	4
活性化対策事業	漁村振興と漁港高度利用の整備	211	6
漁港整備計		9,094	53
海岸事業	国土保全等	741	3
全体合計		9,835	56

4 事業種別実績（事業主体が県の事業のみ）

(1) 広域漁港整備事業(平成21年度)

(単位:千円)

漁港名	種別	所在地	事業費	主な事業内容
江口	2	日置市	24,000	用地(1)4,230㎡,測量・調査1式
片浦	2	南さつま市	83,000	護岸新設1式, F防波堤(新設)30.0m
野間池	2	南さつま市	140,000	沖防波堤(新設)60.0m,道路(新設)80.2m,測量・設計・調査1式
今和泉	2	指宿市	12,000	西防波堤(改良)22m, 用地(改良)1,320㎡,用地(改良)1,360㎡
枕崎	特3	枕崎市	70,000	道路(西)(改良)220.0m, 道路(中央)(改良)66.7m, 調査委託1式
葛輪	2	長島町	545,430	外防波堤25.0m,-2.0m物揚場(改良)393m,浮棧橋(補修)
薄井	3	長島町	130,000	-3.0m岸壁(改良)20.2m, -2.0m物揚場26.5m 測量・調査・設計1式
蘭牟田	2	薩摩川内市	300,000	沖防波堤(新設)53.0m
手打	4	薩摩川内市	60,506	-2m物揚場(改良)20m, 道路(改良)25m, -3.0m岸壁(改良)94.0m
浦田	4	西之表市	300,000	沖防波堤(改良)52.9m
海瀧	2	垂水市	209,935	-2.0m物揚場58m,C護岸43m,D護岸49m,調査・設計1式
串木野	3	いちき串木野市	217,000	沖防波堤23m,測量・設計1式
内之浦	4	肝付町	628,144	A防波堤(改良)77m,小白木防波堤,G道路90m,用地(改良)555㎡
牛根麓	2	垂水市	44,000	北防波堤70m,設計1式
山川	3	指宿市	290,000	-8.0m岸壁(改良)124m,設計・調査1式
中甕	3	薩摩川内市	660,000	倉妻防波堤(新設)62.0m,倉妻防波堤(改良)30.0m
口永良部	4	屋久島町	599,789	防波堤(新設)51.8m,ケーソン製作2函,被覆異形ブロック製作710個
前籠	4	十島村	630,001	沖防波堤(西)30.0m
西之浜	4	十島村	301,765	沖防波堤(改良)15.0m
古仁屋	4	瀬戸内町	368,536	船津(B)防波堤100m,船津護岸(防波)134m,-4.0m岸壁70m

注:所在地は平成22年3月31日時点の所在市町村名である。

(2) 地域水産基盤整備事業(平成21年度)

漁港名	種別	所在地	事業費	主な事業内容
小湊(万世)	2	南さつま市	70,000	防波堤(補修)64.1m,港内防波堤(補修)50.0m,設計1式
川尻	2	指宿市	181,060	沖防波堤20.0m,ブロック製作12個,設計1式
伊座敷	2	南大隅町	160,000	西防波堤(改良)40m
戸崎	2	いちき串木野市	35,200	南防波堤10m,消波ブロック製作43個
羽島	2	いちき串木野市	47,000	A防波堤(改良)26.0m

(3) 水産基盤機能保全事業(平成21年度)

漁港名	種別	所在地	事業費	主な事業内容
本土			88,000	調査・設計1式
離島			29,680	調査・設計1式
奄美			18,043	調査・設計1式

(4) 漁港海岸保全事業(平成21年度)

漁港名	種別	所在地	事業費	主な事業内容
江口	2	日置市	112,380	突堤132m, 附帯施設1式, 離岸堤83m
手打	4	薩摩川内市	328,400	潜堤106m, 測量1式
知名	4	知名町	300,000	堤防(改良)329m, 消波工(改良)224.9m, 離岸堤(新設)207m

注: 所在地は平成22年3月31日時点の所在市町村名である。

(5) 漁港漁村活性化対策事業(平成21年度)

漁港名	種別	所在地	事業費	主な事業内容
串木野	3	いちき串木野市	45,810	浮棧橋1式
名護	2	出水市	29,000	浮棧橋1式
一湊	4	屋久島町	19,189	トイレ新築1式
一湊	4	屋久島町	50,000	用地(改良)595㎡