

目 次

第1編 漁港・漁場・漁村・海岸について

第1章 漁港・漁場・漁村の整備

第1部 漁港・漁場・漁村の概要

1	今日の漁港・漁場・漁村	3
(1)	漁港・漁場・漁村の概念図	3
(2)	都市と漁村	4
2	漁港施設について	5
(1)	漁港施設の分類	5
(2)	漁港施設の例	6
3	漁場について	7
(1)	漁場の分類	7
(2)	漁場の例	8
4	漁港・漁場・漁村の役割	9
5	漁港漁場整備の法制度（漁港漁場整備法）の概要	10
6	漁港漁場整備事業の推進に関する基本方針の概要	17
7	漁港の種類と数	18
(1)	漁港の種類	18
(2)	都道府県別管理者別漁港数	20
(3)	指定漁港数の推移	22

第2部 漁港・漁場の整備に関する長期計画

1	漁港漁場整備長期計画の概要	23
(1)	第5次漁港漁場整備長期計画（現行）の概要	23
(2)	これまでの漁港漁場整備長期計画の概要	26
2	平成13年度以前の長期計画	30
(1)	漁港整備長期計画の経緯	30
(2)	沿岸漁場整備開発計画の経緯	32
(3)	「漁港法」制定までの漁港の整備	33

3	漁港漁場整備長期計画以外の公共事業関係長期計画一覧	36
4	国土強靱化の推進	38
	(1) 国土強靱化基本計画（平成30年12月閣議決定）の概要	38
	(2) 防災・減災、国土強靱化のための5か年加速化対策（令和2年12月閣議決定）の概要	39
5	インフラの戦略的な維持管理・更新等の推進	40
	(1) インフラ長寿命化基本計画（平成25年11月29日公表）	40
	(2) 水産庁インフラ長寿命化計画（行動計画）（令和3年3月31日改定）	41

第3部 水産関係事業予算

1	水産関係事業予算	42
	(1) 令和4年度水産関係事業予算	42
	(2) 令和4年度水産基盤整備事業予算の新規・拡充事項	46
参考	災害復旧事業予算	52
2	予算の推移	54
	(1) 一般公共事業予算	54
	(2) 水産関係予算	56
	(3) 水産公共予算	58

第4部 事業制度

1	水産基盤整備事業	60
	(1) 水産基盤整備事業の概要	60
	(2) 水産基盤の整備の事業体系	62
	(3) 水産基盤整備事業の再編・統合の経緯	63
2	公共事業	70
	(1) 水産物の供給基盤の整備	70
	① 直轄特定漁港漁場整備事業	70
	② 水産流通基盤整備事業	80
	③ 水産物供給基盤機能保全事業	81
	④ 漁港施設機能強化事業	82
	(2) 水産資源の生息環境の整備	84
	① 水産環境整備事業	84
	② 水産生産基盤整備事業	86

(3) 漁村インフラの整備（漁村整備事業）	87
(4) 農山漁村地域整備交付金	89
① 水産物供給基盤整備事業【地域水産物供給基盤整備事業】	90
② 水産物供給基盤整備事業【水域環境保全創造事業】	91
③ 水産物供給基盤整備事業【漁港関連道整備事業】	92
④ 漁場保全の森づくり事業の概要	93
⑤ 漁港漁村環境整備事業【漁業集落環境整備事業】	94
⑥ 漁港漁村環境整備事業【漁港環境整備事業】	95
⑦ 漁港漁村環境整備事業【漁村再生交付金事業】	96
(5) 地方創生整備推進交付金	97
3 水産基盤整備事業補助率等一覧	100
(1) 直轄事業 負担率一覧表	100
(2) 補助事業 補助率一覧表	100
(3) 農山漁村地域整備交付金又は沖縄振興公共投資交付金 国費率一覧表	104
4 水産基盤整備事業等のための地方財政措置	106
(1) 水産基盤整備事業等に係る起債・交付税措置	106
(2) 水産基盤整備事業等を実施する場合の建設財源の例	108
5 非公共事業	110
(1) 水産多面的機能発揮対策（拡充）	110
(2) 漁港機能増進事業（拡充）	112
(3) 浜の活力再生・成長促進交付金	116
(4) 離島漁業再生支援交付金（継続）	121
(5) 特定有人国境離島漁村支援交付金（継続）	124
(6) 農山漁村振興交付金	126
(7) 渚泊の推進	127
6 調査事業	128
(1) 水産基盤整備調査費	128
(2) 水産基盤整備調査費補助	130
7 様々な水産政策の課題に対応した事業・取り組み	131
① 水産物集出荷機能集約・強化対策事業（拡充）	131
② 水産資源を育む水産環境保全・創造事業	136
③ 広域フロンティア漁場整備事業	137
④ 災害に強い漁業地域づくり事業	138
⑤ ストック効果の最大化に向けた漁港の機能分担・ 有効活用推進事業	140
⑥ 養殖業成長産業化推進基盤整備事業（拡充）	142
⑦ 自然調和・活用型漁港漁場づくり推進事業	144

⑧	有明海及び八代海等における広域的な漁場整備のための総合対策事業	145
⑨	厳しい環境条件下におけるサンゴ礁の面的保全・回復技術開発実証事業（継続）	147
8	水産基盤整備関係の税制	149
9	水産基盤整備関係事業の事務手続	150
10	漁港漁場整備に係る「よろず相談窓口」	152
11	水産関係事業実施箇所	154
(1)	水産基盤整備事業実施箇所（平成12年度以前）	154
(2)	水産基盤整備事業実施箇所（平成13年度以降）	158

第5部 その他施策関連資料

1	漁港における衛生管理基準について	162
2	平成23年東日本大震災を踏まえた漁港施設の地震・津波対策の基本的な考え方	172
3	藻場・干潟ビジョンについて	180

第2章 海岸の整備

1	海岸保全施設について	182
(1)	海岸保全施設の概念図	182
(2)	海岸保全施設の例	183
2	海岸法の沿革	184
3	海岸法の概要	185
4	海岸保全基本方針の概要	192
5	海岸の種類	198
6	海岸の延長	199
(1)	海岸線延長，海岸保全区域延長	199
(2)	都道府県別海岸線延長	200
7	海岸事業に係る長期計画	202
(1)	海岸事業五箇年計画の経緯	202
(2)	社会資本整備重点計画	203
8	海岸事業	208
(1)	海岸事業（補助）の概要	208
(2)	農山漁村地域整備交付金・沖繩振興公共投資交付金	212
(3)	補助事業 補助率一覧	216

(4) 農山漁村地域整備交付金・沖縄振興公共投資交付金 交付率一覧	216
(5) 様々な要請に対応した海岸整備	217
① エコ・コースト事業	217
② 「渚の創生」の推進	218
③ いきいき・海の子・浜づくり	219
④ 都市海岸高度化事業	220
⑤ 「魚を育む海岸づくり」の推進	221
⑥ 「自然豊かな海と森の整備対策事業（白砂青松の創出）」の推進	222
⑦ 総合的な津波・高潮災害対策の強化事業	223
⑧ 都市と農漁村の交流促進や観光振興に資する海岸づくり事業	224
9 海岸事業実施箇所経過表	225

第3章 漁港・海岸等の災害復旧

1 災害復旧の法制度	226
(1) 負担法関係	226
(2) 暫定法関係	228
(3) 災害関連事業関係（予算補助事業）	229
(4) 災害復旧工事の代行に関する概要について	232
(5) 漁港関係災害復旧等事業を実施する場合の財源の例	233
2 災害の発生状況	235
(1) 負担法関係	235
(2) 暫定法関係	235
3 災害復旧関係データ	236
(1) 年災別金額の大きいもの	236
(2) 年災別件数の多いもの	236
(3) 1件当たりの工事費の大きいもの	236
(4) 地震災害における金額の大きいもの	237

第2編 制度活用・施策取組事例及び漁港の有効活用

第1章 制度活用・施策取組事例

第1部 制度活用事例

- 1 浜プラン 241
- 2 渚泊の推進 243
- 3 水面多面的機能発揮対策 244

第2部 漁港漁場整備の取組事例

第3部 東日本大震災からの復旧・復興にむけた取組事例

- (1) 東日本大震災の被害状況 253
- (2) 被災漁港における水産加工場用地の一体的な
嵩上げ・排水対策 254
- (3) 水産庁による災害復旧工事の代行について 255

第2章 漁港の有効活用

- 1 漁港の有効活用とは 257
- 2 規制緩和の概要 258
- 3 漁港の有効活用事例 259
- 4 漁港の有効活用データ 264

第3編 関連資料

第1章 漁港・漁場・漁村データ

- 1 漁港港勢の推移 277

(1)	登録漁船隻数・総トン数	277
(2)	利用漁船実隻数	278
(3)	漁港種類別登録動力漁船隻数・総トン数	279
(4)	漁港種類別利用動力漁船実隻数・実総トン数	280
(5)	漁港種類別属地陸揚量	281
(6)	漁港種類別属地陸揚金額	282
(7)	1 漁港平均登録動力漁船隻数	282
(8)	1 漁港平均利用動力漁船実隻数	283
(9)	1 漁港平均属地陸揚量	283
(10)	都道府県別登録漁船勢力	284
(11)	プレジャーボート	286
2	漁港港勢（令和元年）	290
(1)	漁港種類別登録漁船隻数	290
(2)	漁港種類別登録漁船総トン数	290
(3)	漁港種類別、動力区分別、利用漁船隻数及び総トン数	291
(4)	漁港種類別、漁船以外の利用船舶隻数及び総トン数	292
(5)	漁港種類別漁獲量、陸揚量及び陸揚金額	292
(6)	漁港地区人口、漁業経営体数、漁業協同組合員数等	294
(7)	漁港関連施設	294
(8)	都道府県別属地陸揚量	296
(9)	都道府県別属地陸揚金額	298
(10)	都道府県別主要漁業種類別属地陸揚量	300
(11)	都道府県別主要魚種別属地陸揚量	302
(12)	属地陸揚量・属地陸揚金額の多い漁港	304
(13)	都道府県別登録漁船隻数・総トン数	306
(14)	登録動力漁船隻数・総トン数の多い漁港	307
(15)	利用動力漁船実隻数・属人漁獲量の多い漁港	308
(16)	漁港数の多い市町村	309
(17)	都道府県別漁港密度	310
3	離島の漁港	311
(1)	我が国の離島	311
(2)	離島の港勢	311
4	漁村の現況	313
(1)	漁港背後集落の概要	313
5	事業実施関係データ	314
(1)	防波堤の設置水深	314
(2)	防波堤の天端高	314

(3) 岸壁水深	315
(4) 岸壁の屋根延長	316
(5) 潮位差が大きい漁港	316
(6) 鋼管式防波堤	317
(7) ケーソンの重量	317
(8) 浮体式係船岸の容積	318
(9) 浮体式係船岸（動揺制御型）の容積	318
(10) 浮防波堤の容積	319
(11) トンネルの延長	319
(12) 関連道の延長	319
(13) 道路の幅員	320
(14) 橋梁の延長	320
(15) 高層魚礁の設置水深	321
(16) 護岸の天端高	322
(17) 堤防の天端高	323
6 漁港関係デフレータ	324

第2章 水産関係データ

1 関連施策	325
(1) 水産基本計画	325
(2) 水産関係公共事業の事業評価制度の概要	326
(3) 全国総合開発計画	328
(4) 国土形成計画	329
(5) 環境配慮にかかる施策	330
2 主要関係法令	331
3 水産関係データ	336
(1) 国別200海里経済水域面積	336
(2) 我が国の水産物輸入力・輸金額の推移と金額内訳	337
(3) 我が国の主な輸入水産物の国・地域別内訳（令和3年）	337
(4) 我が国の水産物輸出力・輸金額の推移と金額内訳	338
(5) 我が国の主な輸出水産物の国・地域別内訳（令和3年）	338
(6) 漁港・港湾の登録海水漁船の推移	339
(7) 漁業部門別生産量・生産額	340
(8) 産地別上場水揚量ランキング	341
(9) 都道府県別漁業・養殖業生産量	342
(10) 漁業経営体数の推移	344

- (11) 漁業協同組合数 344
 (12) 漁業就業者数の推移 344

参考資料 組織等関連資料・その他

- 1 漁港部発足後の主要事項略年表 345
 2 漁港部発足後の長官、漁港漁場整備部（漁港部）部長、課長… 350
 3 水産庁関係組織 351
 4 漁港漁場整備部関係組織図 352
 5 漁港漁場整備部内の事務分掌 354
 6 国会・政党等 357
 7 漁港漁場協会・会員・賛助会員・会長（理事長）・所在地等一覧… 358
 8 関係団体・会長（理事長）・所在地一覧 363
 9 漁港漁場協会・役員一覧 365
 10 全国漁港漁場大会 366
 11 全国豊かな海づくり大会の開催経過 368
 12 海岸シンポジウム 369
 13 全国漁港漁場整備技術研究発表会 370
 14 漁港漁場講習会 371
 15 海外漁港漁場調査団 372
 16 日韓漁港漁場漁村技術交流会議 373
 17 全建賞受賞漁港一覧 375
 18 漁港関係事業優良請負者表彰 378
 19 令和4年度優秀漁港漁場表彰一覧 379
 20 令和4年度漁港漁場愛護団体表彰一覧 379
 21 公益社団法人全国漁港漁場協会表彰規程 380
 —全国漁港漁場協会の活動—
 —漁港等に関する関係のある歌—

表紙の写真について

表紙の写真は「2021 漁港漁場漁村海岸写真コンクール」特選2席に選ばれた有田勉氏（岩手県宮古市）の作品「課外授業」。小学校の課外授業でワカメのメカブ取り。子供たちの笑顔の絶えない豊かな海を守りたいものです。