水 産 編 目 次

I 漁業経営、生産構造 1 経営体	Ш 1	水産業・漁村の基盤づくり 海面	
①福岡県の階層別経営体数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 156	・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・) D漁場整備の実績・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1	170
②筑前海区沿岸漁業の階層別経営体数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		● 単立	
③有明海区沿岸漁業の階層別経営体数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・) 海面漁業免許状況 ・・・・・・ 1	
④豊前海区沿岸漁業の階層別経営体数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 1 迎海面漁業許可状況 ・・・・・・・・ 1	
2 組合		海区漁業調整委員会の種類 ・・・・・・・・・ 1	
⑤1組合あたりの正組合員数及び役職員数・・・・		海区漁業調整委員会開催回数及び審議内容 ・・ 1	
⑥1組合あたりの事業規模と事業利益段階		内水面	
での損失組合数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 156	内水面種苗放流実績・・・・・・・・・・・・1	172
⑦1組合あたりの長期共済保有高・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		的水面特別採捕許可件数 ····· 1	
⑧1組合あたりの購買供給高・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	157 (3)内水面漁業権数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	172
⑨1組合あたりの販売取扱高・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	157 4)內水面採捕許可件数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	172
3 漁船		Dシラスウナギ採捕許可件数 ・・・・・・・・ 1	172
⑩船質別海水動力漁船数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	157	内水面漁場管理委員会開催回数及び審議内容・・・・・	172
4 資金融資	3	漁港・漁村	
⑪資金用途別融資実績 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 158 4	漁港漁村整備事業・・・・・・・・・・・・1	173
5 新規就業者	4	漁港漁村海岸整備実績・・・・・・・・・・・ 1	173
⑫新規漁業就業者数及び漁業離職者数 ・・・・・・・	158 4	県内の漁港所在地・・・・・・・・・・・・・1	173
③新規漁業就業者数の内訳 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 158		
	V	水産物の供給	
Ⅱ 漁業・養殖業の生産動向	1	消費の動向	
1 生産量・産出額	4	31世帯あたりの魚介類の年間支出額 ・・・・・・ 1	74
⑭漁業・養殖業生産(最新データ(概数))・・・・・	159	1世帯あたりの年間魚種別購入量ベスト10・・・1	174
⑤福岡県漁業の概要・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 160	9生鮮魚介類の市場価格と消費価格・・・・・・・ 1	174
⑯福岡県の海面漁業・海面養殖業生産・・・・・・・・・	161 4	門司税関内の輸入数量と輸入金額・・・・・・・ 1	174
⑪沿岸漁業の漁業種類別総生産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	162 5	D食用水産物の自給率等(国ベース) ····・ 1	174
18海面養殖業種別生産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 162 2	卸売市場等	
19筑前海区の漁業生産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 162	福岡県の水産物卸売市場取扱量及び取扱金額・・・ 1	175
② 有明海区の漁業生産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 163	②水産物卸売市場の取扱量・・・・・・・・ 1	175
②豊前海区の漁業生産・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• 163	3水産物卸売市場の取扱金額・・・・・・・・ 1	175
2 漁獲量	6	0県内の市場所在地・・・・・・1	175
②海面の魚種別漁獲量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		9県内の主な水産物直売所・・・・・・・・・1	176
③筑前海区の魚種別漁獲量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 165)県内の主な朝市・夕市 · · · · · · 1	176
②有明海区の魚種別漁獲量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		県内の水産物直売所と朝市・夕市マップ・・・・ 1	177
⑤豊前海区の魚種別漁獲量・・・・・・・・・・・・・		水産加工場数、主な営んだ加工種類別	
③筑前海区の主要な漁業種類別魚種別漁獲量 ・・・・	• 168	延べ工場数 ・・・・・・・・・・・ 1	177
②有明海区の主要な漁業種類別魚種別漁獲量 ・・・・		冰産加工種類別生産量 ・・・・・・・・・1	177
⊗豊前海区の主要な漁業種類別魚種別漁獲量 ・・・・	• 168		
四内水面漁業の魚種別漁獲量 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		4 · · ii	
⑩内水面養殖業の魚種別収穫量・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	169 6	通岡県の漁協一覧・・・・・・・・・1	178

I 漁業経営、生産構造

1 経営体

① 福岡県の階層別経営体数

			平成25	30	令和5年		
	漁	船非使用	71	76	53		
		無動力船	I	2	-		
		船外機付漁船	97	77	84		
漁		1トン未満	58	46	35		
船	動	1~3トン未満	297	267	245		
使力	力	3~5トン未満	905	737	597		
用	船	5~10~7 未満	321	328	306		
		10~20以未満	95	98	89		
		20トン以上	51	50	36		
	定置網		61	50	34		
海面養殖業		778	655	529			
		合計	2, 734	2, 386	2,008		

資料:漁業センサス

2	筑前海区沿	岸海業の)階層別級	堂体数
~	JAN. HII /000 (CC. / C)	H- //// 75 V/	/ PB /= //! MT	

			平成25	30	令和5年
	漁船非使用		9	10	22
		無動力船	_	_	_
		船外機付漁船	40	34	46
漁		1トン未満	35	26	23
船	動	1~3トン未満	216	184	170
使	力	3~5トン未満	562	469	388
用	船	5~10~2 未満	280	279	262
		10~20~21~未満	92	95	88
		20トン以上	-	-	36
定置網		定置網	39	33	22
	海面養殖業		40	46	51
		合計	1, 313	1, 176	1, 108

資料:漁業センサス

③ 有明海区沿岸漁業の階層別経営体数

			平成25	30	令和5年
	浙	魚船非使用	-	10	12
	無動力船		-	2	-
		船外機付漁船	21	21	27
漁		1トン未満	19	12	8
船	動	1~3トン未満	28	25	16
使	力	3~5トン未満	219	179	143
用	船	5~10トン未満	22	20	14
		10~20~21~未満	1	-	-
		20以以上	-	ı	-
	定置網		_	1	-
	海面養殖業		658	525	424
		合計	968	794	644

資料:漁業センサス

④ 豊前海区沿岸漁業の階層別経営体数

			平成25	30	令和5年
漁船非使用		魚船非使用	62	56	19
		無動力船	_	-	-
		船外機付漁船	36	22	11
漁		1トン未満	4	8	4
船	動	1~3トン未満	53	58	59
使	力	3~5トン未満	124	89	66
用	船	5~10~2 未満	19	29	30
		10~20~21~未満	2	3	1
		2012以上	-	-	ı
定置網		定置網	22	17	12
海面養殖業		毎面養殖業	80	84	54
		合計	402	366	256

資料:漁業センサス

2 組合

⑤ 1組合あたりの正組合員数及び役職員数

		1組合あたり						
	正組合員数(人) 令和4 5年		常勤役員数(人)		職員数(人)			
			令和4	令和4 5年		5年		
筑前海	203	198	1.0	1.4	21.4	22. 1		
有明海	67	66	0.2	0.1	3. 9	3. 9		
豊前海	69	66	0.1	0.1	3.0	3. 1		
県全体	96	93	0.3	0.4	7. 3	7. 5		

資料:漁業管理課調べ

⑥ 1組合あたりの事業規模と事業利益段階での損失組合数(令和5年)

	購買供給高	販売取扱高
	(千円)	(千円)
筑前海	363, 735	1, 216, 543
有明海	114, 406	901, 409
豊前海	10, 701	77, 125
県平均	143, 943	806, 934

	事業利益段階での
	損失組合数
筑前海	7
有明海	11
豊前海	8
県合計	26

資料:漁業管理課調べ

⑦ 1組合あたりの長期共済保有高

(単位:億円)

	(+14	· 1/2/1 1/			
	令和元	2	3	4	5年
筑前海	34. 2	33. 9	33. 3	32. 6	32. 1
有明海	9. 3	9. 2	9.0	8.8	9. 9
豊前海	1. 6	1.8	1.8	1. 9	1. 9
県平均	15. 1	15. 0	14. 7	14. 4	15. 4
全国平均	31. 7	32. 4	31. 4	30. 5	30. 0

資料:農林水産省「水産業協同組合統計表」、漁業管理課調べ

⑧ 1組合あたりの購買供給高

(単位:千万円)

	令和元	2	3	4	5年
筑前海	29. 4	24. 7	29. 3	30. 1	36. 4
有明海	13. 3	11. 1	12. 3	9. 5	11. 4
豊前海	1. 3	1. 2	1. 1	1. 2	1. 1
県平均	13.8	11. 6	13. 2	11. 9	14. 4
全国平均	20. 1	19.8	22. 3	22. 9	24. 0

資料:農林水産省「水産業協同組合統計表」、漁業管理課調べ

⑨ 1組合あたりの販売取扱高

(単位:億円)

	令和元	2	3	4	5年
筑前海	11. 9	10. 5	10.8	11.6	12. 2
有明海	10. 9	8. 2	8.5	6. 2	9.0
豊前海	0.8	0. 7	0.7	0.9	0.8
県平均	8. 9	7. 1	7.3	6. 2	8. 1
全国平均	13. 0	12. 5	13.0	14.8	16. 1

資料:農林水産省「水産業協同組合統計表」、漁業管理課調べ

3 漁船

⑩ 船質別海水動力漁船数

(単位:隻)

	9 /9 3 3 3 3 3 3 3	11-0131-031	2 1/W 12 H 26	•						()	14.2
		平成27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	6年
ı	FRP船	5, 849	5, 676	5, 514	5, 412	5, 218	5, 042	4, 882	4, 727	4, 798	4, 709
	木船	31	27	22	21	20	17	16	12	19	19
	鋼船	22	15	15	14	13	13	12	12	9	8
	軽合金船	14	15	15	15	15	15	15	15	12	12
ı	計	5, 916	5, 733	5, 566	5, 462	5, 266	5, 087	4, 925	4, 766	4, 838	4, 748

資料:漁業管理課調べ

4 資金融資

⑪ 資金用涂別融資実績

w J	《亚州迩川隵貝天限		
		令和6年	F度実績
		件数	融資額
漁	漁船関連資金	30 件	384,900 千円
漁業近代	養殖用施設資金	0 件	0 千円
代	漁具その他施設資金	3 件	37,960 千円
化資金	加工用施設資金	14 件	143,670 千円
金	計	47 件	566,530 千円
沿改	青年漁業者等養成確保資金	0 件	0 千円
岸善漁資	経営等改善資金	0 件	0 千円
業金	計	0 件	0 千円

資料:漁業管理課調べ

5 新規就業者

⑩ 新規漁業就業者数及び漁業離職者数

(単位:人)

9 471790171112	T T T		就業者数			漁業離	融者数	
		からたけ	# 1/.\	10 31	be Make to		# 1/1/4	(8.31
	筑前海区	有明海区	豐前海区	県計	筑前海区	有明海区	豐前海区	県計
平成27	27	25	18	70	70	89	25	184
28	31	20	10	61	61	92	16	169
29	28	30	11	69	77	75	19	171
30	27	29	7	63	50	75	31	156
令和元	36	24	11	71	70	65	39	174
2	27	26	8	61	48	63	29	140
3	31	19	10	60	49	74	34	157
4	28	29	14	71	58	83	34	175
5	26	38	14	78	47	68	24	139
6年度	33	24	15	72	53	64	49	166

資料:水産振興課調べ

③ 新規漁業就業者数の内訳

(単位:人)

<u>. UU</u>	利凡从不处不 1	MANAL IN	<u> </u>		(+1111111111111111111111111111111111111	
		令和2	3	4	5	6年度
	新規学卒者	11	5	3	11	12
筑	Uターン	2	2	1	0	1
前		7	4	3	3	0
海	地元からの転職	3	11	18	9	20
区	その他	4	9	3	3	0
	小計	27	31	28	26	33
	新規学卒者	2	2	9	7	5
有	Uターン	5	1	2	9	5
明		2	0	0	2	1
海	地元からの転職	17	13	9	15	7
区	その他	0	3	9	5	6
	小計	26	19	29	38	24
	新規学卒者	0	0	6	0	0
豊	Uターン	0	1	0	0	0
前	I ターン	0	2	0	1	0
海	地元からの転職	5	4	5	13	6
区	その他	3	3	3	0	9
	小計	8	10	14	14	15
	新規学卒者	13	7	18	18	17
県	Uターン	7	4	3	9	6
合	I ターン	9	6	3	6	1
計	地元からの転職	25	28	32	37	33
PΙ	その他	7	15	15	8	15
	総計	61	60	71	78	72

資料:水産振興課調べ

Ⅱ 漁業・養殖業の生産動向

- 1 生産量・産出額
- 14 漁業·養殖業生産

ア 漁業・養殖業生産の概要

	44 804	T ALTE			
			単位	令和5	6年
漁	船	数	隻	4, 838	4, 748
漁	業/	生産量	t	47, 422	45, 234
	海	面生産量	t	47, 161	45, 000
		海面漁業	t	18, 548	16, 000
		海面養殖業	t	28, 613	29, 000
		板ノリ生産※	万枚	77, 903	78, 050
	内	水面生産量	t	261	234
		内水面漁業	t	81	60
		内水面養殖業	t	180	174

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」、漁業管理課調べ、水産振興課調べ

注1:令和5年は養殖年(令和5年7月~翌年6月)。

注2: 令和6年は養殖年(令和6年7月~翌年6月)の数量を表示(ともに水産振興課調べ)。

注3:令和6年は速報値(100t未満四捨五入)。

イ 主な漁業種類別生産量

		<u>(単位: t)</u>
	令和5	6年
中・小型まき網	5, 849	5, 000
船びき網	2, 460	2, 000
小型底びき網	962	900
さし網	4, 332	2, 300
はえ縄	X	X
沿岸いか釣	218	200
ひき縄釣	X	600
その他の釣	584	500
ノリ養殖	27, 074	27, 500
カキ養殖	1, 482	1, 500
ワカメ養殖	46	100

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」

注1:「x」は、秘密保護上統計値を公表していないもの。

注2:原則として単位未満で四捨五入しているため合計と内数の計は必ずしも一致しない。 注3:令和6年は速報値(100t未満四捨五入)。 ウ 主な魚種別生産量

(単位: t)

			(単位・じ)			
	令和	5	6年			
マアジ	761		800			
サバ類	2, 298		1,400			
ブリ類	2, 784		2,700			
マダイ	1,519	(3)	1,400	(3)		
イサキ	219	(4)	200	(4)		
チダイ	231	(2)	200	(1)		
キダイ	253	(4)	200	(4)		
スズキ類	162		200	(4)		
アマダイ類	82	(4)	100	(3)		
フグ類	153		100			
カニ類	147		100			
タコ類	726	(5)	600			

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」

注1:()書きは、全国順位。

注2:令和6年は速報値(100t未満四捨五入)。

(15) 福岡県漁業の概要

<u> </u>										
福岡県	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
漁業経営体数(海面)	_	_	-	-	2,386	-	-	-	-	2,008
個人経営体数(海面)	-	-	-	-	2,277	-	-	-	-	1,927
漁業就業者数(海面)	-	-	-	-	4,376	-	-	-	-	3,913
うち 男性(人)	-	-	-	-	3,633	-	-	-	-	3,304
うち 女性(人)	-	-	I	-	743	1	ı	ı	ı	609
自営漁業就業者数(人)	-	-	-	-	3,260	-	-	-	-	2,605
漁業総生産量(A+B) t	62,845	68,447	69,489	70,690	62,362	59,914	66,992	70,836	62,484	47,422
海面漁業総生産量(A) t	62,329	67,988	69,049	70,268	61,965	59,520	66,656	70,535	62,191	47,161
海面漁業(沿岸漁業) t	21,163	25,437	22,483	20,529	22,077	18,283	16,411	23,656	20,954	18,548
海面養殖業 t	41,166	42,551	46,566	49,739	39,888	41,237	50,245	46,879	41,237	28,613
(参考) 板ノリ生産(万枚:暦年)	116,965	122,226	133,427	142,384	113,386	117,982	145,317	135,216	118,613	81,164
内水面漁業総生産量(B) t	516	459	440	422	397	394	336	301	293	261
内水面漁業 t	181	145	128	105	104	108	96	97	78	81
内水面養殖業 t	335	314	312	317	293	286	240	204	215	180

資料:農林水産省「漁業センサス」「漁業・養殖業生産統計」、水産振興課調べ

全国	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
漁業経営体数(海面)	-	-	-	-	79,067	-	-	-	-	65,662
個人経営体数(海面)	-	-	-	-	74,526	-	-	-	-	61,388
漁業就業者数(海面)	-	-	-	-	151,701	-	-	-	-	121,389
うち 男性(人)	-	I	ı	-	134,186	-	-	-	-	109,757
うち 女性(人)	-	-	_	-	17,515	-	-	-	-	11,632
自営漁業就業者数(人)	-	I	I	-	99,575	-	-	-	-	68,460
漁業総生産量(A+B) t	4,769,371	4,688,011	4,359,260	4,306,130	4,421,207	4,194,675	4,233,948	4,214,832	3,916,946	3,829,828
海面漁業総生産量(A) t	4,704,897	4,618,757	4,296,125	4,244,076	4,364,401	4,141,800	4,183,116	4,163,074	3,862,831	3,777,920
海面漁業 t	3,717,258	3,549,740	3,263,618	3,258,020	3,359,530	3,228,025	3,213,035	3,236,480	2,950,992	2,926,411
うち 遠洋漁業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
うち 沖合漁業	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
うち 沿岸漁業	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
海面養殖業 t	987,639	1,069,017	1,032,507	986,056	1,004,871	913,775	970,081	926,594	911,839	851,509
(参考) 板ノリ生産(万枚:暦年)	710,573	765,802	779,205	784,568	728,540	646,015	752,561	619,362	601,902	512,012
内水面漁業総生産量(B) t	64,474	69,253	63,135	62,054	56,806	52,875	50,832	51,758	54,115	51,908
内水面漁業 t	30,603	32,917	27,937	25,215	26,957	21,767	21,745	18,904	22,612	21,567
内水面養殖業 t	33,871	36,336	35,198	36,839	29,849	31,108	29,087	32,854	31,503	30,341

資料:農林水産省「漁業センサス」「漁業・養殖業生産統計」

(6) 福岡県の海面漁業・海面養殖業生産

<u> </u>	<i>7</i> 11	期]県の海	<u> </u>	- /中川1	芝旭耒 土	圧						
				平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
			筑前	15, 757	19, 891	16, 719	15, 831	16, 746	13, 772	13, 594	13,607	12, 587	13, 578
		海	有明	3, 733	3, 986	4, 224	3, 298	4,027	3, 121	1,520	8,669	7, 107	3, 822
		面	豊前	1,673	1,560	1, 541	1, 400	1, 303	1,390	1, 297	1,380	1,260	1, 148
		漁	小計①	21, 163	25, 437	22, 483	20, 529	22, 077	18, 283	16, 411	23, 656	20, 954	18, 548
		業	%	30.8	32.8	31.0	27. 3	32.0	30. 7	24. 6	33. 5	33. 7	39. 3
			70	(29.6)	(36. 5)	(32.4)	(31.0)	(35. 3)	(28.4)	(26.7)	(32.9)	(47. 1)	(40.3)
生	沿		筑前	982	857	1, 187	1,015	961	828	824	728	769	787
産	岸		90110	(982)	(858)	(1, 188)	(884)	(915)	(821)	(872)	(1, 286)	(754)	(869)
量	漁業		有明	38, 738	40, 485	44, 112	47, 322	37, 549	39, 156	48, 262	44, 939	39, 349	26, 907
$\widehat{}$			11.51	(47, 928)	(42, 223)	(44, 509)	(43, 447)	(38, 045)	(43, 897)	(42, 932)	(45, 630)	(21, 641)	(25, 706)
t		面養	豊前	1, 446	1, 209	1, 267	1, 402	1, 378	1, 253	1, 159	1, 212	1, 119	919
		殖	32114	(1, 463)	(1, 156)	(1, 270)	(1, 362)	(1, 347)	(1, 280)	(1, 177)	(1, 275)	(1, 124)	(951)
		業	小計②	41, 166	42, 551	46, 566	49, 739	39, 888	41, 237	50, 245	46, 879	41, 237	28, 613
			7 #1 ()	(50, 373)	(44, 237)	(46, 967)	(45, 693)	(40, 307)	(46, 088)	(44, 981)	(48, 191)	(23, 519)	(27, 526)
			%	66.0	62.6	67. 4	70.8	64. 4	69. 3	75. 4	66. 5	66. 3	60.7
				(70.4)	(63. 5)	(67. 6)	(69. 0)	(64. 5)	(71.6)	(73. 3)	(67. 1)	(52. 9)	(59.7)
			合計	62, 329	67, 988	69, 049	70, 268	61, 965	59, 520	66, 656	70, 535	62, 191	47, 161
		(1)+2)	(71, 536)	(69, 674)	(69, 450)	(66, 222)	(62, 459)	(64, 371)	(61, 392)	(71, 847)	(44, 473)	(46, 074)
		海	筑前	8, 067	9, 526	9, 128	8, 235	8, 804	7, 796	6, 705	8, 489	9, 427	10, 372
			有明	1, 147	1, 364	1, 481	1,813	1,858	1, 476	975	1,068	1,635	708
		面	豊前	1, 438	1, 442	1, 492	1, 461	1, 201	1,566	1, 208	1, 366	1,426	1, 360
		漁業	小計①	10, 651	14, 302	12, 101	11, 509	11, 863	10,838	8, 888	10, 923	12, 488	12, 440
		未	%	45.0	50. 7	41. 2	34. 1	42. 5	37. 5	29. 1	38. 6	42.8	38. 2
産			, ,	(37. 3)	(46.7)	(38. 5)	(39. 8)	(42.6)	(36. 3)	(33. 8)	(47. 4)	(50.7)	(41.0)
出出	沿		筑前	479	562	540	700	441	354	697	602	637	889
額	岸		, = 11.1	(479)	(570)	(533)	(577)	(427)	(375)	(633)	(682)	(723)	(950)
<u></u>	漁業	\ <u></u>	有明	12, 148	14, 895	17, 198	21, 177	15, 125	17, 323	20, 035	15, 876	15, 169	18, 406
百万	*	海面	14.74	(17, 055)	(15, 301)	(18, 440)	(16, 478)	(15, 078)	(18, 232)	(15, 825)	(10, 528)	(10, 528)	(16, 092)
l 円		養	豊前	367	442	351	375	490	382	929	925	898	812
· ·		殖		(378)	(440)	(351)	(364)	(492)	(389)	(927)	(931)	(899)	(830)
		業	小計②	12, 993	15, 899	18, 089	22, 252	16, 056	18, 059	21,661	17, 403	16, 704	20, 107
			0	(17, 912)	(16, 312)	(19, 324)	(17, 419)	(15, 997)	(18, 999)	(17, 385)	(12, 141)	(12, 150)	(17, 872)
			%	55.0	56. 3	61. 7	65. 9	57. 5	62. 5	70. 9	61. 4	57. 2	61.8
				(62.7)	(53. 3)	(61.5)	(60. 2)	(57.4)	(63. 7)	(66. 2)	(52. 6)	(49.3)	(59.0)
			合計	23, 644	28, 234	29, 340	33, 761	27, 919	28, 897	30, 549	28, 326	29, 192	32, 547
		(0))+2)	(28, 563)	(30, 614)	(31, 425)	(28, 928)	(27, 860)	(29,837)	(26, 273)	(23, 064)	(24, 638)	(30, 312)

① 沿岸漁業の漁業種類別総生産

		平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
	小型底びき網	1, 377	1, 184	1, 184	1, 136	1, 179	1,090	1,058	1,013	1,032	962
	中・小型まき網	4, 122	7, 450	5, 328	4,637	4, 362	3, 077	3, 323	4,828	4, 472	5, 849
	さし網	3, 040	3, 283	3, 155	2, 254	2,986	2, 384	2, 307	9, 442	6, 489	4, 332
生	いか釣	304	490	509	306	323	187	252	348	238	218
産	その他の釣	1,876	1,669	1,569	1,719	1,714	1, 597	1,607	1, 209	569	584
量	はえ縄	462	455	453	452	594	488	499	408	431	391
	船びき網	3, 881	4,670	3, 991	3, 608	3,628	3, 511	3, 265	2, 533	2, 275	2, 460
T	小型定置網	667	727	666	672	708	638	565	615	473	558
	採貝	2, 244	2, 412	2, 767	2, 742	3, 576	-	-	-	-	-
	採藻	875	844	704	983	777	-	-	-	-	-
	その他の漁業	2, 315	2, 253	2, 157	2,020	2, 230	5, 311	3, 535	3, 260	4, 975	3, 194
	合計	21, 163	25, 437	22, 483	20, 529	22,077	18, 283	16, 411	23, 656	20, 954	18, 548

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」

注:「漁業・養殖業生産統計」の「採貝」、「採藻」の区分は令和元年に廃止。

⑧ 海面養殖業種別生産

\sim	6													
		平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年			
	魚類他	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
	カキ	1, 913	1,653	1,860	1, 935	1,809	1,770	1,652	1,709	1, 595	1, 482			
収	ワカメ	X	X	X	X	X	X	X	X	70	46			
穫 仓	ンリ	39, 013	40, 763	44, 495	47, 533	37, 828	39, 340	48, 446	45, 097	39, 558	27,074			
量		(48, 207)	(42, 449)	(44, 969)	(43,731)	(38, 248)	(44, 191)	(43, 181)	(46,050)	(21, 840)	(25, 987)			
	合計	41, 116	42, 551	46, 566	49, 739	39, 888	41, 237	50, 245	46, 879	41, 237	28,613			
		(50, 310)	(44, 237)	(47,040)	(45,666)	(40, 307)	(46,088)	(44, 980)	(47, 832)	(23, 519)	(27, 526)			
	魚類他	X	X	X	X	X	X	X	7	X	X			
	2 Y 1	620	788	771	553	672	544	1, 345	1, 343	1, 319	1,334			
產音	可カメ	X	X	X	X	X	X	X	X	14	11			
出力	ī ノリ	12, 265	15,011	17, 206	21, 571	15, 265	17, 414	20, 229	15, 958	15, 250	18, 542			
額円		(17, 184)	(15, 424)	(18, 546)	(16, 622)	(15, 205)	(18, 354)	(15, 953)	(10,696)	(10,696)	(16, 307)			
	合計	12, 993	15, 899	18, 089	22, 252	16,056	18, 059	21,661	17, 403	16, 703	20, 107			
		(17, 912)	(16, 312)	(19, 429)	(17, 175)	(15, 997)	(18, 999)	(17, 385)	(12, 141)	(12, 149)	(17, 872)			

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」「漁業産出額」、漁業管理課調べ

注1:()内の数値は、ノリを養殖年(7月から翌年6月まで)で表示したもの。

注2:「x」は、秘密保護上統計数値を公表していないもの。

⑨ 筑前海区の漁業生産

		1011114 EE V 1/11/17.	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
		小型底びき網	535	490	527	533	588	481	478	413	437	402
		中・小型まき網	4, 122	7, 450	5, 328	4,637	4, 362	3, 077	3, 323	4,828	4, 472	5, 849
		さし網	1,380	1, 433	1, 373	1, 310	2, 113	1, 181	1, 140	1,073	962	865
		いか釣	304	490	509	306	323	187	252	348	238	218
	漁	その他の釣	1,843	1,635	1, 569	1,692	1,689	1, 574	1, 584	1, 196	546	556
	船	はえ縄	456	455	448	448	590	486	499	408	431	389
生	漁	船びき網	3, 854	4,644	3, 960	3, 576	3, 591	3, 477	3, 229	2, 488	2, 245	2, 439
土産	業	小型定置網	441	515	X	X	575	485	428	445	317	413
圧量		採貝	170	210	185	172	263	-	-	-	-	-
里		採藻	874	843	702	997	775	-	-	-	1	-
Ŧ		その他の漁業	1,778	2, 181	2, 117	2, 160	1,877	X	X	X	X	2, 447
(۲		小計	15, 757	19, 891	16, 718	15, 831	16, 746	13, 772	13, 594	13,607	12, 587	13, 578
		魚類他	X	X	X	X	X	X	X	9	X	X
		カキ	522	517	622	565	494	550	531	549	525	606
	養	ワカメ	X	X	X	X	X	X	X	X	70	46
	殖	ノリ	219	205	352	180	216	151	146	106	160	124
	業		(219)	(206)	(355)	(220)	(170)	(144)	(194)	(664)	(145)	(206)
		小計	982	857	1, 185	1,015	961	828	824	728	769	787
			(982)	(858)	(1, 188)	(884)	(915)	(821)	(872)	(1, 286)	(754)	(869)
		合計	16, 739	20, 748	17, 903	16, 846	17, 707	14,600	14, 418	14, 618	13, 356	14, 365
			(16, 739)	(20, 749)	(17, 906)	(16, 715)	(17, 661)	(14, 593)	(14, 466)	(15, 176)	(13, 341)	(14, 447)

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」(組替集計)、漁業管理課調べ

注1: () 内の数値は、ノリを養殖年(7月から翌年6月まで)で表示したもの。 注2: 「x」は、秘密保護上統計数値を公表していないもの。 注3: 「漁業・養殖業生産統計」の「採貝」、「採薬」の区分は令和元年に廃止。

20 有明海区の漁業生産

			平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
		小型底びき網	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		中・小型まき網	-	-	-	-	_	_	-	_	_	-
		さし網	1,462	1,598	1,532	701	660	1,026	981	8, 165	5, 323	3, 278
		いか釣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	漁	その他の釣	16	17	13	9	8	7	8	13	13	18
	船	船びき網	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
生	漁	小型定置網	X	X	X	X	X	1	-	X	X	5
産	業	採貝	2,026	2, 154	2, 534	2,510	3, 274	-	-	-	-	-
星量		採藻	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
里		その他の漁業	229	217	145	78	85	2, 087	531	491	1, 771	521
Ŧ		うち、潜水器		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ت		小計	3, 733	3, 986	4, 224	3, 298	4,027	3, 121	1,520	8, 669	7, 107	3, 822
		魚類他	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
		カキ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	養	ワカメ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	殖	ノ リ	38, 738	40, 484	44, 114	47, 322	37, 549	39, 156	48, 262	44, 939	39, 349	26, 907
	業		(47, 928)	(42, 363)	(44, 509)	(43, 447)	(38, 045)	(43, 987)	(42, 932)	(45, 630)	(21, 641)	(25, 706)
		小計	38, 738	40, 484	44, 114	47, 322	37, 549	39, 156	48, 262	44, 939	39, 349	26, 907
			(47,928)	(42, 363)	(44, 509)	(43, 447)	(38, 045)	(43, 987)	(42, 932)	(45, 630)	(21, 641)	(25,706)
		合計	42, 471	44, 470	48, 338	50, 620	41,576	42, 277	49, 782	53, 608	46, 456	30, 729
			(51, 661)	(46, 349)	(48,733)	(46, 745)	(42, 072)	(47, 108)	(44, 452)	(54, 299)	(28,748)	(29, 528)

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」、漁業管理課調べ、水産振興課調べ

注1: () 内の数値は、ノリを養殖年(7月から翌年6月まで)で表示したもの。 注2: 「x」は、秘密保護上統計数値を公表していないもの。 注3: 「漁業・養殖業生産統計」の「採貝」、「採藻」の区分は令和元年に廃止。

② 豊前海区の漁業生産

		2的海色の派末。	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
		小型底びき網	842	694	658	603	592	609	580	600	595	560
		中・小型まき網	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		さし網	198	252	250	244	213	177	186	204	204	189
		いか釣	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	漁	その他の釣	17	17	18	18	17	16	15	14	10	10
	船	船びき網	26	26	31	31	37	34	36	45	30	21
	漁	小型定置網	X	211	206	175	132	152	137	170	156	140
生	業	採貝	48	48	48	44	38	-	-	-	-	-
産	\sim	採藻	1	1	2	2	2	-	-	-	-	-
量		その他の漁業	541	522	534	458	404	402	343	347	265	228
		うち、たこつぼ	14	15	15	15	11	10	9	7	7	6
ŧ		うち、かご	291	276	291	235	224	312	262	268	220	184
		小計	1,673	1, 560	1, 541	1,400	1, 303	1, 390	1, 297	1, 380	1, 260	1, 148
		魚類他	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_
	30	カキ	1, 390	1, 136	1, 238	1, 370	1, 315	1, 220	1, 121	1, 160	1,070	876
	養	ワカメ	-	-	=	-	-	-	-	-	-	_
	殖	ノリ	56	73	29	32	64	33	38	52	49	43
	業	, ,	(73)	(20)	(32)	(64)	(33)	(60)	(56)	(115)	(54)	(75)
		小計	1, 446	1, 209	1, 267	1, 402	1, 378	1, 253	1, 159	1, 212	1, 119	919
		A =1	(1, 463)	(1, 156)	(1, 270)	(1, 434)	(1, 347)	(1, 280)	(1, 177)	(1, 275)	(1, 124)	(951)
		合計	3, 119	2, 769	2, 808	2, 802	2, 681	2, 643	2, 456	2, 592	2, 379	2, 067
			(3, 136)	(2,716)	(2,811)	(2,834)	(2,650)	(2,670)	(2,474)	(2,655)	(2,384)	(2,099)

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」、漁業管理課調べ、水産振興課調べ

注1: () 内の数値は、ノリを養殖年(7月から翌年6月まで)で表示したもの。

注2:「x」は、秘密保護上統計数値を公表していないもの。 注3:「漁業・養殖業生産統計」の「採貝」、「採薬」の区分は令和元年に廃止。

2 漁獲量

② 海面の魚種別漁獲量 (単位: t)

世 一番 四 の 無性	ミクリ /ボッ支									(単位: t)
	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
サメ類	11	10	10	11	10	8	6	5	4	4
マイワシ	60	241	29	19	56	25	80	41	28	170
ウルメイワシ	154	112	143	16	29	31	16	57	145	87
カタクチイワシ	131	97	59	66	16	48	41	9	7	0
マアジ	3, 254	7, 237	2, 212	3, 417	2, 703	845	600	817	640	761
ムロアジ類	119	125	145	75	62	186	157	628	272	107
サバ類	3, 106	4, 785	2, 160	3, 024	6, 088	381	722	1, 109	845	2, 298
ブリ類	2,661	3, 864	3, 907	2,907	2, 505	2, 016	2,019	2, 223	2, 694	2, 784
ヒラメ	170	199	206	186	247	177	152	156	102	132
カレイ類	354	328	278	282	320	224	204	252	235	185
タチウオ	114	90	86	128	94	49	84	105	95	98
マダイ	1,727	1,839	1,860	1,621	1,904	2, 045	2,073	1,519	1, 450	1, 519
その他のタイ類	584	633	668	604	714	699	723	570	514	607
サワラ類	1,099	780	668	833	850	770	831	792	796	636
スズキ類	305	285	282	248	297	229	235	169	185	162
アナゴ類	152	148	174	148	196	153	200	195	123	105
フグ類	336	235	282	206	266	220	186	190	164	153
イサキ	243	375	308	429	644	335	359	273	310	219
コノシロ	258	313	294	203	523	203	284	186	134	71
アマダイ類	83	77	76	82	88	75	64	93	86	82
その他の魚類	4, 227	4, 562	4, 102	3, 838	3, 459	2, 692	2, 334	2,039	1,859	1, 791
魚類計	19, 148	26, 335	17, 949	18, 343	21,071	11, 411	11, 370	11, 428	10, 688	11, 971
	(69.4)	(75.0)	(68. 9)	(71.7)	(72. 2)	(62.4)	(69.3)	(48.3)	(51.0)	(64. 5)
クルマエビ	45	29	35	46	47	34	32	17	13	18
その他のエビ類	294	242	250	279	223	202	193	213	202	208
ガザミ類	277	239	237	247	219	209	194	184	159	144
その他のカニ類	3	3	1	1	0	5	3	3	4	3
オキアミ類	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-
イカ類	1,855	2, 053	1, 318	1,026	1, 137	950	878	1, 185	723	744
タコ類	1, 102	1, 068	959	915	1,031	937	1,001	685	746	726
ウニ類	97	150	117	163	226	204	173	175	138	136
その他の水産動物	1, 439	1, 613	1,609	758	776	1, 160	1, 075	8, 656	5, 714	3, 577
水産動物計	5, 112	5, 397	4, 526	3, 435	3, 659	3, 700	3, 549	11, 118	7, 699	5, 556
	(18.5)	(15. 4)	(17. 4)	(13. 4)	(12.5)	(20. 2)	(21. 6)	(47.0)	(36. 7)	(30.0)
アワビ類	56	47	41	39	65	55	52	40	32	32
サザエ	143	173	152	157	206	208	183	190	139	141
アサリ類	99	101	548	1, 513	1,735	1, 100	213	59	99	33
その他の貝類	2, 168	2, 220	2, 143	1, 131	1,683	1,022	334	134	1, 477	359
貝類計	2, 467	2, 541	2, 885	2,840	3, 689	2, 385	781	423	1, 747	565
	(8.9)	(7.2)	(11. 1)	(11. 1)	(12.6)	(13.0)	(4.8)	(1.8)	(8.3)	(3.0)
海藻類計	875	844	704	983	777	787	709	687	820	456
	(3. 2)	(2.4)	(2.7)	(3.8)	(2.7)	(4.3)	(4.3)	(2.9)	(3. 9)	(2.5)
合計	27,602	35, 117	26, 064	25, 600	29, 196	18, 283	16, 411	23, 656	20, 954	18, 548
					次41 典 廿	水産省「漁業	. 善耐类生产:	はます 海紫色	空田理調べ 水	帝に闘罪調べ

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」、漁業管理課調べ、水産振興課調べ

注:()内の数値は、合計に占める割合を%で表示。

② 筑前海区の魚種別漁獲量

COM 11.		
(里位	٠	t)

③ 筑削海区の2	筑前海区の魚種別漁獲量										
	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年	
サメ類	11	10	10	11	9	8	6	5	4	4	
マイワシ	59	241	20	16	17	25	80	41	28	170	
ウルメイワシ	108	60	114	7	28	31	16	57	145	87	
カタクチイワシ	131	97	59	66	15	48	41	9	7	0	
マアジ	1, 145	2, 477	1,091	1,622	1, 054	845	600	817	639	759	
ムロアジ類	119	125	137	75	58	186	157	628	272	107	
サバ類	226	684	215	500	918	381	722	1, 109	845	2, 298	
ブリ類	2, 480	3, 858	3, 792	2, 769	2, 501	2,012	2, 017	2, 215	2,668	2, 776	
ヒラメ	167	196	199	182	244	175	149	152	97	126	
カレイ類	217	179	125	119	190	98	86	129	121	68	
タチウオ	77	61	77	109	71	47	82	102	87	93	
マダイ	1, 725	1,837	1,859	1,619	1, 899	2,040	2, 068	1, 514	1, 440	1, 509	
その他のタイ類	524	572	613	553	666	657	678	503	459	556	
サワラ類	875	768	652	825	837	761	823	778	781	621	
スズキ類	217	204	204	184	240	170	175	125	140	116	
アナゴ類	139	136	162	138	187	144	192	191	120	102	
フグ類	331	227	275	200	262	214	180	185	160	148	
イサキ	243	375	308	429	642	335	359	273	310	219	
コノシロ	227	282	265	177	502	183	265	174	124	61	
アマダイ類	83	77	76	82	88	75	64	85	84	80	
その他の魚類	2, 967	3, 493	3, 340	2, 875	2, 847	2, 217	1,832	1, 584	1, 435	1, 357	
魚類計	12, 071	15, 959	13,621	12, 558	13, 275	10, 652	10, 592	10, 676	9, 966	11, 257	
	(76. 6)	(80. 2)	(81. 5)	(79.3)	(79. 3)	(77.3)	(76. 3)	(78.5)	(79. 2)	(82. 9)	
クルマエビ	27	15	19	30	30	21	19	11	7	12	
その他のエビ類	96	79	91	113	96	87	76	79	65	82	
ガザミ類	115	88	80	89	92	86	78	87	76	77	
その他のカニ類	3	3	1	1	0	5	0	0	0	0	
イカ類	1, 260	1, 531	881	712	850	704	697	955	563	589	
タコ類	920	868	854	829	936	807	878	576	644	626	
ウニ類	97	150	117	163	226	204	173	175	138	136	
その他の水産動物	50	79	101	110	119	113	106	110	113	146	
水産動物計	2, 568	2, 813	2, 144	2, 047	2, 349	2, 027	2, 027	1, 993	1,606	1,668	
	(16.3)	(14. 1)	(12.8)	(12.9)	(14. 0)	(14.7)	(14. 6)	(14. 6)	(12.8)	(12.3)	
アワビ類	56	47	41	39	65	55	52	40	32	32	
サザエ	143	173	152	157	206	208	183	190	139	141	
アサリ類	2	23	14	17	36	7	6	0	0	0	
その他の貝類	42	33	45	32	39	39	27	22	26	26	
貝類計	244	276	252	245	346	309	267	253	197	199	
	(1.5)	(1.4)	(1.5)	(1.6)	(2.1)	(2.2)	(1.9)	(1.9)	(1.6)	(1.5)	
海藻類計	874	843	702	981	775	784	706	686	818	454	
	(5.5)	(4. 2)	(4. 2)	(6.2)	(4.6)	(5.7)	(5.1)	(5.0)	(6.5)	(3.3)	
合計	15, 756	19, 891	16, 719	15, 831	16, 746	13, 772	13, 594	13, 607	12, 587	13, 578	
					79e stel .	曲サルネル「	A* 主动*	生産統計」(組	1 ±± Æ ⇒ 1. \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	444 We 4m am am →	

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」(組替集計)、漁業管理課調べ

注:()内の数値は、合計に占める割合を%で表示。

② 有明海区の魚種別漁獲量

(3)////		
(単位		+ 1
(+11	٠	υ,

(学) 有り海体の無性が無後里 (単位)											
	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年	
ヒラメ	3	3	5	2	2	1	2	2	3	4	
カレイ類	18	16	22	26	19	26	20	17	18	22	
スズキ類	12	9	10	7	5	6	6	5	9	12	
アナゴ類	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フグ類	3	5	2	2	1	1	1	1	1	2	
コノシロ	4	3	3	2	1	1	0	0	0	0	
その他の魚類	234	219	170	124	120	103	134	100	98	124	
魚類計	275	255	212	163	148	138	163	125	129	164	
	(7.4)	(6.4)	(5.0)	(4.9)	(3.7)	(4.4)	(1.9)	(1.4)	(1.8)	(4.3)	
クルマエビ	1	1	1	1	1	0	0	0	0	_	
その他のエビ類	52	24	19	18	24	15	20	50	44	57	
ガザミ類	20	14	16	20	16	19	25	36	36	27	
その他のカニ類	-	-	-	-	_	-	-	1	1	1	
イカ類	7	7	16	11	14	6	2	4	2	4	
タコ類	97	98	23	14	17	12	8	2	8	19	
その他の水産動物	1, 255	1, 432	1, 402	561	534	920	843	8, 336	5, 379	3, 227	
水産動物計	1, 432	1, 576	1, 477	625	606	972	898	8, 429	5, 469	3, 335	
	(38.4)	(39.5)	(35.0)	(19.0)	(15.0)	(31.1)	(10.4)	(97. 2)	(77. 0)	(87. 3)	
アサリ類	70	54	511	1, 475	1,682	1,077	198	48	96	30	
その他の貝類	1, 957	2, 101	2, 023	1,035	1, 593	934	261	66	1, 413	293	
うち、サルボウ	1,932	2, 087	2,003	1,013	1,560	914	252	25	17	1	
うち、タイラギ	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
貝類計	2, 027	2, 155	2, 534	2,510	3, 274	2, 011	459	114	1,509	323	
	(54. 3)	(54. 1)	(60.0)	(76. 1)	(81.3)	(64.4)	(5.3)	(1.3)	(21. 2)	(8.5)	
合計	3, 733	3, 986	4, 224	3, 298	4, 027	3, 121	1,520	8, 669	7, 107	3,822	
					Mendal ett	サル产少「海	Alla Adamada Alla et	whet / she mile / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	deduction of the National Control	allo Anto ann ann ann	

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」(組替集計)、漁業管理課調べ

注:()内の数値は、合計に占める割合を%で表示。

② 豊前海区の魚種別漁獲量

(単位	:	t)

と 豆門海口の	/ /木 (王 //)!								(単位: t)	
	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
カレイ類	119	133	130	136	110	100	98	106	96	95
クロダイ	60	61	55	51	48	42	45	67	54	51
タチウオ	4	3	3	3	2	2	2	1	1	1
サワラ類	4	5	5	8	7	8	8	14	15	15
スズキ類	75	72	68	57	53	53	54	39	36	34
アナゴ類	12	12	12	11	9	9	8	4	3	3
フグ類	3	3	5	4	3	5	5	4	3	3
コノシロ	26	27	26	24	21	19	19	12	10	10
その他の魚類	403	438	426	388	385	383	376	380	375	338
うち、ボラ類	71	78	50	84	50	76	62	85	75	74
魚類計	706	754	730	682	638	621	615	627	593	550
	(42.2)	(48.3)	(47.4)	(48.7)	(49.0)	(44.7)	(47.4)	(45.4)	(47. 1)	(47.9)
クルマエビ	17	13	16	14	16	13	13	6	6	6
その他のエビ類	147	139	141	148	103	100	97	84	93	70
ガザミ類	142	136	141	137	111	104	91	61	47	40
その他のカニ類	_	_	_	_	_	_	3	2	3	2
イカ類	247	201	225	173	165	240	179	226	158	151
うち、コウイカ類	235	182	179	148	159	214	147	178	130	120
タコ類	85	103	82	72	78	118	115	107	94	81
オキアミ類	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他の水産動物	133	102	106	86	122	126	126	210	223	203
うち、シャコ	62	41	15	10	23	29	27	25	9	6
水産動物計	771	694	711	630	595	701	624	696	624	553
	(46. 1)	(44. 5)	(46. 1)	(45.0)	(45. 7)	(50.4)	(48. 1)	(50.4)	(49. 5)	(48. 2)
アサリ類	27	25	24	22	17	16	9	11	3	3
その他の貝類	169	86	75	64	51	49	46	46	38	40
貝類計	196	110	99	86	68	65	55	56	41	43
	(11.7)	(7.1)	(6.4)	(6.1)	(5.2)	(4.7)	(4.2)	(4.1)	(3.3)	(3.7)
海藻類計	1	1	2	2	2	3	3	1	2	2
	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.1)	(0.2)	(0.2)	(0.2)	(0.1)	(0.2)	(0.2)
合計	1,673	1,560	1,541	1,400	1, 303	1, 390	1, 297	1,380	1,260	1, 148
					答料.	農林水産省「	油举, 美殖类	生産統計」(紅	日 法 (4) 油	* 学 中 理 調 べ

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」(組替集計)、漁業管理課調べ

注: () 内の数値は、合計に占める割合を%で表示。

② 筑前海区の主要な漁業種類別魚種別漁獲量

(単位: t)

		平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
	マアジ	744	2, 097	732	1, 278	691	544	372	654	538	578
中・小型まき網	サバ類	215	654	193	488	888	367	712	1,080	823	2, 276
十一万主よる啊	その他	3, 163	4, 699	4, 403	2, 871	2, 783	2, 166	2, 239	3, 094	3, 111	2, 995
	計	4, 122	7, 450	5, 328	4, 637	4, 362	3, 077	3, 323	4, 828	4, 472	5, 849
	マダイ	1, 564	1,690	1,686	1, 469	1,700	1,843	1,893	1, 406	1, 311	1, 398
船びき網	その他	2, 290	2, 954	2, 274	2, 107	1,891	1,634	1, 336	1,082	934	1, 041
	計	3, 854	4,644	3,960	3, 576	3, 591	3, 477	3, 229	2, 488	2, 245	2, 439
	ヒラメ	82	109	89	80	143	81	65	90	50	83
	カレイ類	192	149	97	102	169	82	74	115	102	46
さし網	ブリ類	67	68	35	66	96	76	29	46	103	150
	その他	1,039	1, 107	1, 152	1,062	1, 705	942	972	822	707	586
	計	1, 380	1, 433	1, 373	1, 310	2, 113	1, 181	1, 140	1,073	962	865

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」(組替集計)、漁業管理課調べ

② 有明海区の主要な漁業種類別魚種別漁獲量

(単位: t)

<u> </u>								(+124,0)			
		平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
	アサリ	70	54	511	1, 475	1,682	1,077	198	48	96	30
	サルボウ	1, 932	2, 087	2,003	1,013	1,560	914	252	25	17	1
採貝	タイラギ	10	4	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	14	14	20	22	33	934	261	66	1, 413	292
	計	2, 026	2, 154	2, 534	2, 510	3, 274	2, 011	459	114	1,509	323
	タイラギ	-	-	-	-	-	-	_	-	_	-
潜水器	その他	-	ı	-	ı	-	-	ı	-	-	-
	計	-	_	_	-	-	-	-	_	_	-
	スズキ類	10	7	10	6	4	5	5	4	7	10
さし網	ガザミ類	17	13	16	18	14	16	23	32	32	24
C UNH	その他	1, 435	1,578	1,506	677	642	1,005	953	8, 129	5, 284	3, 244
	計	1, 462	1, 598	1,532	701	660	1,026	981	8, 165	5, 323	3, 278

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」(組替集計)、漁業管理課調べ

② 豊前海区の主要な漁業種類別魚種別漁獲量

(単位: t)

	<u> </u>	· 0 // // //	【王大尺//!	/ボ(主/バ	/派汉里						(甲1)(: t)
		平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
	カレイ類	71	71	69	65	56	60	55	44	40	40
	エビ類	142	123	119	115	104	100	96	81	90	68
小型底びき網	ガザミ類	52	47	46	43	30	31	22	8	7	7
	その他	577	453	424	380	402	418	407	467	458	445
	計	842	694	658	603	592	609	580	600	595	560
	スズキ	X	23	24	19	16	17	19	17	13	17
	イカ類	X	14	16	12	14	19	13	19	11	19
小型定置網	ガザミ類	X	12	11	13	6	4	4	2	2	1
	その他	X	162	155	131	96	112	101	132	130	103
	計	X	211	206	175	132	152	137	170	156	140
	アサリ	27	25	24	22	17	16	9	11	3	3
	その他	22	24	26	23	21	_	_	_	_	_
	計	49	49	50	44	38	-	_	-	_	-

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」(組替集計)、漁業管理課調べ

注1: 「x」は、秘密保護上統計数値を公表していないもの。

② 内水面漁業の魚種別漁獲量

(単	位	:	t)

<u> </u>	<u> </u>												
	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年			
オイカワ	15	9	9	6	5	5	5	5	4	4			
フナ	17	13	12	10	9	9	6	6	5	5			
コイ	13	8	7	5	5	5	4	5	4	4			
アユ	6	4	5	2	2	2	2	2	2	2			
ウナギ	6	5	5	4	4	4	7	6	5	6			
エツ	30	21	10	13	17	21	15	16	12	13			
その他魚類	28	24	24	23	21	21	19	16	13	14			
魚類計	115	84	72	63	63	67	58	57	45	48			
シジミ	52	49	48	34	32	33	29	30	25	24			
その他水産動物	14	11	9	8	8	8	9	9	8	9			
合計	181	145	128	105	103	108	96	96	78	81			

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」、水産振興課調べ

③ 内水面養殖業の魚種別収穫量

(単位: t)

<u> </u>										
	平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
コイ	281	261	260	261	263	261	212	181	193	162
ウナギ	39	39	39	41	19	13	12	14	15	12
その他魚類	8	7	6	3	3	3	4	4	5	3
魚類計	328	307	305	305	285	277	228	199	213	177
スイゼンジノリ	7	7	7	12	8	9	12	5	2	3
合計	335	314	312	317	293	286	240	204	215	180

資料:農林水産省「漁業・養殖業生産統計」、漁業管理課調べ、水産振興課調べ

Ⅲ 水産業・漁村の基盤づくり

1 海面

③ 漁場整備の実績(令和6年度)

(事業費:千円)

	17111 93 222 9117 -	鈞	前海	7	有明海	豊	前海		県計	備考
		箇所	事業費	箇所	事業費	箇所	事業費	箇所	事業費	冲布
魚	礁設置事業									
	小規模魚礁	-	-	-	-	-	-	-	-	市町村が行う事業規模が1,200空㎡程度の事業 (単年)
	中規模魚礁	3	271, 100	-	-	-	-	3	271, 100	県が行う事業規模が2,500空㎡程度の事業 (単年)
	大規模魚礁	-	-	-	-	-	-	-	-	県が行う事業規模が30,000空㎡程度の事業 (複数年)
増	殖場造成事業									
	小規模増殖場	1	103, 200	-	-	-	-	1	103, 200	市町村が行う計画事業費が3千万円以上の事業 (単年)
	大規模増殖場	1	88, 200	-	-	1	122, 800	2	211,000	県が行う計画事業費が5千万円以上の事業 (複数年)
養	殖場整備事業									
	小規模養殖場	1	48, 200	-	-	-	-	1	48, 200	市町村が行う計画事業費が3千万円以上の事業 (単年)
	大規模養殖場	-	-	-	-	-	-	-	-	県が行う計画事業費が5千万円以上の事業 (複数年)
漁	場保全事業									
	小規模保全	-	-	-	-	-	-	-	-	計画事業費が5千万円以上の事業 (単年)
	大規模保全	-	-	1	2, 042, 000	2	244, 600	3	2, 286, 600	計画事業費が5千万円以上の事業 (複数年)
	合計	6	510, 700	1	2, 042, 000	3	367, 400	10	2, 920, 100	

資料:水産振興課調べ

③ 種苗配布実績

(事業費:万尾、万個)

<u> </u>	4 MO 11. 24134					未見・万元、万四万
	クルマエビ	ガザミ	ヨシエビ	アワビ	アカウニ	アユ (内水面)
平成27	836	267	815	91	52	60
28	559	429	797	73	53	57
29	524	398	926	62	53	64
30	590	410	392	56	44	61
令和元	527	365	908	56	67	60
2	529	371	917	10	61	56
3	350	538	644	59	41	56
4	311	559	623	71	42	53
5	312	635	380	59	40	53
6年	299	614	399	50	39	55

資料:水産振興課調べ

③ 海面漁業免許状況

(令和7年4月1日現在)

\odot	1	#囬淵耒光計仏沈					(令和7年4月1日現在)
	漁美	準権の内容となる漁業種類	筑前 海区	有明海区	豊前 海区	計	備考
共			件	件	件	件	
同	第1	種共同漁業権	21	2	3	26	貝類、藻類等、定着性水産動物を目的とする漁業
漁	第2	種共同漁業権	21	2	3	26	網漁具を移動しないよう敷設して営む漁業
業	第3	種共同漁業権	10	-	-	10	築いそ漁業
権		計	52	4	6	62	
		のりひび建養殖業	-	7	-	7	支柱を建てのり網を敷設して営むのり養殖業
		のり養殖業	4	45	6	55	支柱または浮流しでのり網を敷設して営むのり養殖業
		わかめ養殖業	13	-	-	13	ロープにワカメの種付けをして営む養殖業
		こんぶ養殖業	1	-	-	1	ロープにコンブの種付けをして営む養殖業
		小割式魚類養殖業	4	-	-	4	網いけすを使用して営む養殖業
		かきひび建養殖業	-	1	-	1	支柱にカキを付着させ営む養殖業
		かき養殖業	14	-	26	40	いかだからカキ採苗器を垂下して営む養殖業
		のり養殖業				1	支柱または浮流しでのり網を敷設して営むのり養殖業
	第	かき垂下式養殖業	_	1	_	1	延縄にカキ採苗器や種苗を入れたカゴを垂下して営む養殖業
lor*	1	わかめ・あかもく養殖業	1	-	-	1	「わかめ養殖業」と「あかもく養殖業」を同じ区画内で営む養殖業
区	種	かき・わかめ養殖業	1	-	-	1	「かき養殖業」と「わかめ養殖業」を同じ区画内で営む養殖業
画		ふともずく養殖業	2	-	-	2	フトモズクを種付けした網を敷設して営む養殖業
-		わかめ・ふともずく養殖業	1	-	-	1	「わかめ養殖業」と「ふともずく養殖業」を同じ区画内で営む養殖業
漁		かき・魚類養殖業	4	-	-	4	「かき養殖業」と「小割式魚類養殖業」を同じ区画内で営む養殖業
		あわび養殖業	1	-	-	1	いかだからアワビを入れたカゴを垂下して営む養殖業
業		真珠母貝養殖業	7	-	-	7	いかだからアコヤガイを入れたカゴを垂下して営む養殖業
4/2		真珠養殖業	1	-	-	1	真珠母貝として育成したアコヤガイに核を入れ真珠を生産する養殖業
権		あかもく養殖業	3	-	-	3	ロープにアカモクの幼芽を挟み込んで営む養殖業
		うに養殖業	1	-	-	1	いかだからウニを入れたカゴを垂下して営む養殖業
	第 2 種	_	-	-	-	-	土、石、竹、木等によって囲まれた一定の区域内において営む養殖業
		あさり地まき式養殖業	_	4	-	4	地まき式養殖業
	3 種	かき養殖業	-	-	-	-	地まき式養殖業
	第第	あさり養殖業				4	種苗を入れたカゴ、袋の設置又はそれらを垂下して営む養殖業
	1 3 種種	あさり地まき式養殖業	-	1	_	1	地まき式養殖業
		計	58	59	32	149	
定置漁	雑魚	魚定置漁業	2	-	-	2	水深27m以深に定置網を敷設して雑魚を目的とする漁業
業権		1100 H	2	_		2	

34 海面漁業許可状況 (令和7年1月1日現在)

•••						-	ヒキシ	SERIE		-"+ s	ien en		批約	(かくァ	12年3月	3			<i>-</i> h>	-n									بد						,)013	-		
漁業種類	,		機船	底ひ		署	あじさばまき網	き 中 かたくちいわしま		1 そうごち網	ちってうごち網	相 えそごち網	さより浮びき網	機とびうお浮びき網	船1そうあみ浮びき網	きしばえび浮びき網	えび2そうびき網	いかかご	ふぐかご	雑魚かご	ごあなごかご	ぬたうなぎかご	かにかご	雑魚一重流し刺し網	きす流し刺し網	かます流し刺し網	さわら流し刺し網	餌料用さんま流し刺し	さより流し刺し網	まながつお流し刺し網	しえび三重流し刺し網		なるとびえい流し刺し	ぼら囲刺し網	ぶり囲刺し網	雑魚囲刺し網	さより囲刺	固定式刺し網
筑前海		8	_	1	6	85	7	ま 網 -	1	. 86	54	6	41	12	-	-	-	140	23	93	2	24	_	-	94	45	5	網 69	-	-	1	-	網	48	10	46	5	309
有明海		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	46	_	-	-	-	-	-	48	27	-	-	-	-	-	349
豊前海	56	-	63	52	-	-	-	-	-	28	-	-	1	-	20	15	-	3	-	-	-	-	193	-	-	-	21	-	3	74	-	-	6	25	-	-	. =	376

							ž	この作	也					
漁業種類	潜水器	浮敷網	集魚灯利用すくい網	地びき網	建干網	延なわ	空釣縄	小型いかつり	たこつぼ	げんしき網	あわび漁業	なまこ漁業	その他の漁業	県内合計
筑前海	45	2	15	12	-	-	-	154	86	1	75	67	6	1, 758
有明海	-	-	-	-	-	-	2	-	-	16	-	-	-	488
豊前海	-	-	13	-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	965
													合計	3, 211

				男	具外層	沿							
小型いかつり	えびこぎ網	こち建網	きす流し刺し網	えび三重流し刺し網漁業	すずき流し刺し網漁業	雑魚一重流し刺し網漁業	固定式刺し網漁業	げんしき網	県外合計				
77	-	-	-	-	-	-	-	-	77				
-	-	-	-	3	30	11	58	13	115				
_	79	11	2	-	-	-	-	-	92				
	合計												

県内・県外合計 1,835 603 合計 3,495 資料:漁業管理課調べ

③ 海区海業調整委員会の種類

	未調定安貝云の性規		
範囲		委員会	
県内		福岡県連合海区漁業調整委員会	
宗 (7)	筑前海区 漁業調整委員会	福岡県有明海区 漁業調整委員会	福岡県豊前海区 漁業調整委員会
隣県 (連合海区)	響難連合海区漁業調整委員会 筑肥連合海区漁業調整委員会	福岡佐賀有明海 連合海区漁業調整委員会	周防灘三県 連合海区漁業調整委員会
広域		・九州西 燗整委員会	瀬戸内海 広域漁業調整委員会

資料:漁業管理課調べ

③ 海区海棠調整委員会開催回数及び審議内容

<u>w</u>	一件区流不同												
		贫	前委員:	会	1	可明委員:	会	븊	的委員:	슩	追	直合委員:	会
		令和4	5	6年度	令和4	5	6年度	令和4	5	6年度	令和4	5	6年度
委	員会開催回数	8	13	10	7	6	6	6	5	6	7	6	5
公理	徳会開催回数	-	1	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
協調	義会等開催回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	委員会指示	1	6	7	3	1	2	-	3	1	1	1	1
	漁業権	1	3	4	8	2	-	1	3	-	5	-	-
	漁業許可	5	16	8	1	4	6	1	5	5	1	2	1
審	漁業調整	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
議	漁業調整規則	-	1	1	1	-	1	-	1	1	-	-	-
内	対県漁業調整	5	5	5	5	4	2	3	2	3	10	11	7
容	漁業取締	3	1	-	1	1	-	-	-	_	-	-	-
	資源管理	4	6	8	-	1	3	-	1	3	-	-	-
	土砂採取	3	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他	14	13	5	17	11	11	16	6	7	7	7	4

資料:漁業管理課調べ

2 内水面

③ 内水面種苗放流実績(令和6年度)

(単位:万尾)

		放流数量		(+11737-1)
魚種	漁協	県	合計	放流場所
アユ	37. 7	30. 3	68. 0	矢部川、筑後川、小石原川、佐田川、八木山川、今川、祓川、岩岳川
ウナギ	2. 1	0.6	2. 7	矢部川、筑後川、小石原川、佐田川、今川、祓川
フナ	2. 2	1.6	3.8	矢部川、筑後川、小石原川、佐田川、今川、祓川、花宗池等
ヤマメ	0.6	0.5	1. 1	矢部川、小石原川、佐田川、今川、祓川、岩岳川
オイカワ	産卵床造成18か所 22.8	-	産卵床造成18か所 22.8	矢部川、筑後川、今川、祓川、岩岳川
モクズガニ	5. 5	10. 1	15. 6	矢部川、筑後川、小石原川、佐田川、今川、祓川
テナガエビ	3.0	-	3.0	矢部川、筑後川
スッポン	0.03	-	0.03	矢部川、筑後川、今川、祓川
エツ	- 20. 0	受精卵10,000万粒 -	受精卵放流10,000万粒 20.0	筑後川

資料:水産振興課調べ

③ 内水面特別採捕許可件数 (シラスウナギを除く) ③ 内水面漁業権数

	稚アユ	オイカワ	その他	計
平成27	3	1	52	56
28	2	1	48	51
29	2	1	48	51
30	2	1	45	48
令和元	2	1	45	48
2	2	1	40	43
3	1	1	45	47
4	2	1	60	63
5	1	1	57	59
6年度	1	1	50	52

資料:水産振興課調べ

	第1種共同 漁業権	第5種共同 漁業権	第1種区画 漁業権	第2種区画 漁業権	計
平成27	5	8	3	42	58
28	5	8	3	42	58
29	5	8	3	22	38
30	5	8	3	22	38
令和元	5	8	3	22	38
2	5	8	2	22	37
3	5	8	2	20	35
4	5	8	2	20	35
5	5	8	2	17	32
6年度	5	8	2	17	32

資料:水産振興課調べ

40 内水面採捕許可件数

	えつ流刺網	う飼	しろうおやな	計
平成27	199	3	3	205
28	187	3	3	193
29	178	3	3	184
30	175	3	3	181
令和元	172	3	2	177
2	162	2	2	166
3	155	2	2	159
4	143	2	2	147
5	125	2	1	128
6年度	115	2	2	119

資料:水産振興課調べ

④シラスウナギ採捕許可件数

, , , , ,	/ <u>1\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>	אוונייום
特別採捕 許可	うなぎ稚魚 漁業許可	計
25		25
27		27
27		27
24		24
23		23
18	21	39
17	22	39
14	20	34
12	20	32
12	20	32
	許可 25 27 27 24 23 18 17 14	特別採捕 許可 うなぎ稚魚 漁業許可 25 (27) 27 (24) 23 (21) 17 (22) 14 (20) 12 (20) 12 (20) 12 (20) 12 (20) 12 (20)

資料:水産振興課調べ

④ 内水面漁場管理委員会開催回数及び審議内容

	1 373 7 1 1711	令和4	5	6年度
委員	員会開催回数	7	7	6
公聴会開催回数		1	1	-
	委員会指示	3	3	6
	漁業権	4	4	-
	採捕許可	5	5	6
審議	漁業調整規則	-	-	1
戒	遊漁規則	1	1	-
内容	対県漁業調整	-	-	-
	漁業取締	_	-	-
	遊漁調整	-	-	_
	その他	10	5	8

資料:漁業管理課調べ

3 漁港・漁村

④ 漁港漁村整備事業

(単位:百万円)

										1/2 1/
	平成27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	6年度
漁港整備	2, 290	1, 384	2, 537	2, 175	2, 506	2, 480	1, 558	1, 579	1, 299	1, 191
漁村整備	232	309	441	369	426	110	0	11	0	10
海岸保全	37	76	48	48	0	55	0	5	11	5
県単補助	178	206	259	153	203	235	218	215	225	211
合計	2, 737	1, 975	3, 285	2, 745	3, 135	2, 880	1,776	1,810	1, 536	1, 417

資料:水産振興課調べ

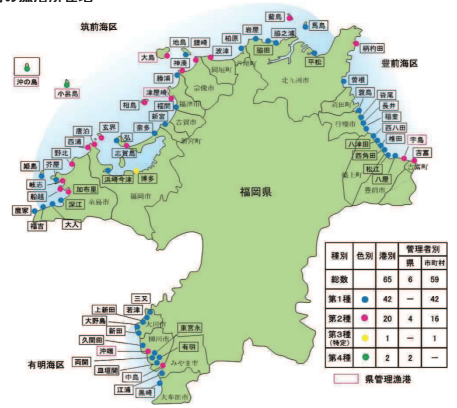
44 漁港漁村海岸整備実績(令和6年度)

豐 温沧温剂海月	- 笠佣夫棋(〒州0年戊	.,,	
	筑前海	有明海	豊前海
漁港整備	(県)津屋崎、大島 (北九州市)藍島 (福岡市)西浦、弘 (宗像市)鐘崎 (糸島市)船越、芥屋、姫島	(県)沖端 (柳川市)両開、皿垣開	(県)宇島 (北九州市)柄杓田、曽根 (行橋市)蓑島
漁村整備	(福岡市)弘		
海岸保全	(県)玄界灘沿岸		
漁港等施設改修事業 (県単補助)	(県)小呂島、津屋崎、大島 (福岡市)弘、唐泊 (宗像市)神湊、鐘崎 (糸島市)船越、姫島 (新宮町)新宮町 (岡垣町)波津	(県)沖端 (柳川市)中島、両開、皿垣開、 久間田 (大川市)上新田	(県)宇島 (北九州市)曽根 (豊前市)松江

資料:水産振興課調べ

注:()内は事業主体。

45 県内の漁港所在地



Ⅳ 水産物の供給

1 消費の動向

46 1世帯あたりの魚介類の年間支出額

(単位:万円)

				(半年	ム・カロニ	
	令和元	令和元 2		4	5年	
福岡県	7. 5	7. 7	7. 3	7. 1	7. 2	
全国	7.4	7. 7	7. 5	7. 3	7.5	

資料:総務省「家計調査」

④ 1世帯あたりの年間魚種別購入量ベスト10(令和5年)

(単位:kg)

	福岡県		全国				
順位	魚種	消費量	順位	魚種	消費量		
1	サケ	1. 59	1	サケ	2. 07		
2	ブリ	1. 33	2	マグロ	1. 59		
3	エビ	1. 30	3	ブリ	1. 31		
4	アジ	0.83	4	Ĭ H	1. 29		
5	サバ	0.77	5	イカ	0.87		
6	力二	0.70	6	カツオ	0.85		
7	イカ	0. 69	7	アジ	0. 67		
8	タイ	0.66	8	サバ	0.64		
9	マグロ	0.62	9	カレイ	0. 61		
10	イワシ	0.51	10	91/92	0.43		

資料:総務省「家計調査」

48 生鮮魚介類の市場価格と消費価格

(単位:円/kg)

	<u> </u>										1 4707
		平成26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5年
ĺ	市場価格	549	522	583	575	555	592	548	563	647	680
ľ	消費価格	1, 474	1,613	1,616	1,823	1,891	1,908	1,866	1, 710	2,054	2, 553

資料:福岡市中央卸売市場「年報水産編」、総務省「家計調査」

49 門司税関内の輸入数量と輸入金額

	平成27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	6年	
輸入数量 (万t)	23.6	22. 1	23. 6	22. 1	22. 3	21. 0	19. 3	19. 2	20.8	19. 7	
輸入金額 (千億円)	1.4	1. 3		1. 5	1.5	1.2	1.2	1.7	1.7	1.7	

資料:門司税関「九州経済圏貿易概況」

⑩ 食用水産物の自給率等(国ベース)

<u> </u>	# 7	1. · · · · · ·	/		
	令和元	2	3	4	5年度 (概算値)
自給率(%)	55	57	59	56	54
国内生産量(千 t)	3, 118	3, 037	3, 080	2,830	2,714
輸入量(千 t)	3, 165	2,890	2, 933	2, 997	2,843
輸出量(千 t)	688	680	783	755	577
在庫の増減(千 t)	▲ 45	▲36	42	22	▲ 31
国内消費仕向量(千 t)	5, 640	5, 283	5, 188	5, 050	5, 011

資料:農林水産省「食料需給表」

2 卸売市場等

⑤ 福岡県の水産物卸売市場取扱量及び取扱金額

ツ 油岡赤の小	连彻叫	ンじ リュヤタ	<u>4X 1/X ==</u>	<u>, XX (C) 4X 1</u>	<u> </u>				(<u> </u>
	平成27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	6年
中央卸売市場	8.8	7. 6	7. 4	7. 0	6. 2	5.8	5. 9	5.8	6. 2	5.8
地方卸売市場	4. 9	5. 9	5. 6	5. 3	5. 1	4. 9	4. 7	3. 4	3.8	3.6
計	13. 7	13. 5	13.0	12. 3	11. 3	10. 7	10.6	9. 2	10.0	9.4

(単位:千億円)

	平成27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	6年
中央卸売市場	0.53	0.51	0. 49	0.44	0.41	0. 36	0.38	0. 43	0.49	0.45
地方卸売市場	0.37	0.49	0.48	0.46	0.44	0. 40	0. 40	0. 36	0. 43	0. 43
計	0.90	1.00	0. 97	0.90	0.85	0. 76	0. 78	0. 79	0. 92	0.88

資料:水産振興課調べ

② 水産物卸売市場の取扱量

(令和6年)

(単位: t)

市場	生鮮	冷凍	塩干・加工	計
福岡市中央卸売市場	51, 356	4, 958	1,886	58, 199
地方卸売市場	17, 909	10, 131	7,898	35, 938
計	69, 265	15, 089	9, 784	94, 137

資料:水産振興課調べ

③ 水産物卸売市場の取扱金額

(令和6年)

(単位:百万円)

市場	生鮮	冷凍	塩干・加工	計
福岡市中央卸売市場	34, 451	8, 054	3, 024	45, 529
地方卸売市場	19, 490	13, 372	10, 108	42, 970
計	53, 941	21, 426	13, 132	88, 499

資料:水産振興課調べ

⑤ 県内の市場所在地(令和7年4月1日現在)



⑤ 県内の主な水産物直売所

(令和7年4月1日現在)

海区	施設名	場所	営業時間	問い合わせ先
筑前海	福ふくの里	糸島市二丈福井6333	9:00~17:00 (休み:盆、正月)	事務所 092-326-6886
	産直きらら	糸島市二丈深江1-20-1	9:00~17:30 (休み:第3火曜日、正月)	事務所 090-9072-5544
	JA糸島アグリ	糸島市志摩小富士14-34	4~9月:8:30~19:00、10~3月:8:30~18:00 (休み:正月)	事務所 092-327-2740
	JF糸島志摩の四季	糸島市志摩津和崎33-1	8:30~17:00 (休み:盆、正月)	事務所 092-327-4033
	JA糸島産直市場伊都菜彩	糸島市波多江567-1	9:00~18:00 (休み:正月)	事務所 092-324-3131
	ぎょれん博多漁師処	福岡市中央区舞鶴2-4-19	10:00~17:00 (休み:土・日曜・祝日、盆、年末年始)	福岡県漁業協同組合連合会 092-713-1161
	島の駅 あいのしま	糟屋郡新宮町大字相島1382-1	3~10月:10:00~17:00、11~2月10:00~16:30 (休み:年末年始、不定休)	事務所 092-981-3470
	ひとまるの里	糟屋郡新宮町下府1206-2	9:00~17:30 (休み:盆、正月)	事務所 092-941-5500
	ふれあい広場ふくま	福津市上西郷539-1	8:30~17:00 (休み:第3火曜日、盆、年末年始)	事務所 0940-43-7790
	あんずの里市	福津市勝浦1667-1	8:30~17:00 (休み:第2木曜日、盆、正月)	事務所 0940-52-5995
	お魚センターうみがめ	福津市津屋崎4-47-18	9:00~17:00 (休み: 火曜日(祝日の場合翌日)、盆、正月)	事務所 0940-52-1939
	道の駅むなかた	宗像市江口1172	9:00~17:00 (休み:第4月曜日(祝日の場合翌日)、盆、年末年始)	事務所
	鐘の岬活魚センター	宗像市鐘崎778-6	8:00~16:00 (休み:水曜日、盆、年末年始)	事務所 0940-62-1570
	宗像漁協大島直売所「さよしま」	宗像市大島1809-8	9:00~16:00 (休み:火曜日、盆、年末年始)	事務所 0940-72-2666
	SIOIRI (旧 汐入の里物産館)	北九州市若松区安屋3710	月水木金曜 9:30~15:00、土日祝日 9:30~16:00 (休み: 火曜日(祝日の場合翌日)、盆、年末年始)	事務所 093-742-4111
	海と大地	北九州市若松区響町3-1-34	9:30~17:00 (休み:盆、正月)	事務所 093-771-2222
有明海	福岡有明海漁連 直売所	柳川市三橋町高畑271	8:30~17:00 (休み:土・日曜日・祝日、盆、年末年始)	事務所 0944-76-4101
豊前海	道の駅 豊前おこしかけ	豊前市四郎丸1041-1	8:00~18:00 (休み:なし)	事務所 0979-84-0544
	うみてらす豊前 直売所「四季旬海」	豊前市宇島76-31	9:00~16:00 (休み:火曜日(祝日の場合翌日)、盆、年末年始)	事務所 0979-64-6717
	うみてらす豊前 漁師食堂うのしま豊築丸	豊前市宇島76-31	11:00~14:00 (休み:火曜日、盆、年末年始)	事務所 0979-82-2620
	Mark AL / S O S E A/I	1	(1) / · / · / · / · / · / · / · / · / · /	容料・水産振興課調べ

資料:水産振興課調べ

注:海沢・天候等により開催日や営業時間が変更されることがある。また、盆・正月休みがある。

◎ 具内の主か部市・夕市

(冷和)									
名称	場所	開催日	開始時間	問い合わせ先					
姪浜朝市	姪浜漁港	毎週日曜日	5:30~	福岡市漁協姪浜支所 092-881-0025 (詳細は福岡市漁協ホームページ参照)					
伊崎おさかな夕市	伊崎漁港	毎週土曜日	14:55~	福岡市漁協伊崎支所 092-741-2970 (詳細は福岡市漁協ホームページ参照)					
弘の夕市	弘漁港	第2・4土曜日(5~12月) ・第4土曜の開催は不定期	14:00~	福岡市漁協弘支所 092-603-6611 (詳細は福岡市漁協ホームページ参照)					
志賀島朝市	志賀島漁港	第1・3日曜日(4~12月)	7:30~ (6:00整理券配布)	福岡市漁協志賀島支所 092-603-6509 (詳細は福岡市漁協ホームページ参照)					
津屋崎魚朝市	津屋崎漁港	毎週日曜日	7:00~	宗像漁協津屋崎支所 0940-52-0053					
平松とれとれ朝市	北九州市小倉北区西港町 船だまり	毎週日曜日 (4~12月)	5:00~ (船到着次第開始)	北九州市漁協平松支所 093-571-0265					
長浜土曜朝市 ※注3	北九州市小倉北区 末広1-16-16	第2·4土曜日 (4~12月)	9:00~	北九州市漁協長浜支所 093-521-1090					
旧門司活魚朝市 ※注3	北九州市門司区 旧門司2-4-11	第3日曜日 (4~11月)	9:00~	北九州市漁協旧門司支所 093-321-6801					
中島朝市	柳川市大和町中島 大徳商店街	毎日	9:00~	中島商店会事務局 0944-76-3968					
幸朝市 ※注3	苅田町漁協前	毎月第3日曜日	10:00~	苅田町漁協 093-436-3121					

資料:水産振興課調べ

注 1 : 海況・天候等により開催日や営業時間が変更されることがある。また、盆・正月休みがある。注 2 : 販売開始後、すぐに売れてしまうことがある。

注3:令和7年4月1日現在休業中。

⑤ 県内の水産物直売所と朝市・夕市マップ



③ 水産加工場数、主な営んだ加工種類別延べ工場数

	水産 加工場数 (実数)	冷凍 水産物	焼・味付のり	かまぼこ類	冷凍食品	塩干品	塩蔵品	節製品	塩辛類	水産物つくだ煮	乾燥・ 焙焼・ 揚げ加工品	調味 加工品 その他
平成25	227	19	18	74	14	24	16	11	8	11	10	63
30	195	7	18	56	20	20	15	9	7	13	-	86
令和5年	150	14	17	42	16	23	20	7	3	10	2	33

資料:漁業センサス

⑤ 水産加工種類別生産量

(単位: t)

	令和元	2	3	4	5年
ねり製品	X	X	X	X	X
うち、かまぼこ類	13, 364	12, 117	9, 306	9, 200	8, 524
冷凍食品	8, 976		•••	•••	6, 451
素干し品	5	•••	•••	•••	-
塩干品	682				564
煮干し品	20		•••	•••	X
塩蔵品	1, 719	•••	•••	•••	3, 840
節製品	289				289
その他の食用加工品	17, 790		•••	•••	9, 860
焼・味付けのり(千枚)	1, 159, 510	1, 117, 253		1, 109, 690	

資料:農林水産省「水産加工統計調査」、「漁業センサス」

注1:「x」は、秘密保護上統計数値を公表していないもの。

注2:令和2年調査から主産県調査となったため、主産県以外の都道府県の生産量は「…」となっている。

∨ その他⑩ 福岡県の漁協一覧

)			組	.合員数(人)
漁協名	所在地	電話番号	総数	正組合員	准組合員
糸島	糸島市志摩岐志778-5	092-328-2311	352	283	69
福岡市	福岡市西区愛宕浜4-49-1	092-881-4300	389	317	72
新宮相島	糟屋郡新宮町大字相島1559	092-962-2901	54	38	16
宗像	宗像市鐘崎778-5	0940-62-1500	408	357	51
遠賀	遠賀郡岡垣町大字波津1675	093-282-1220	65	51	14
北九州市	北九州市若松区大字小竹3008-7	093-751-3954	197	192	5
ひびき灘	北九州市若松区大字安屋1742	093-741-0795	152	103	49
筑前海区計			1,617	1, 341	276

\tau to to	→ La UI.	E 27 7 11	組	合員数(人)
漁協名	所在地	電話番号	総数	正組合員	准組合員
大川市	大川市大字小保1013-1	0944-86-5681	114	87	27
川口	大川市大字新田1317-2	0944-86-2841	49	41	8
浜武	柳川市南浜武623-1	0944-72-5351	226	152	74
沖端	柳川市矢留本町1	0944-72-5134	106	93	13
両開	柳川市大浜町318-1	0944-72-7141	113	86	27
柳川	柳川市吉富町219-1	0944-72-2955	78	54	24
皿垣開	柳川市大和町皿垣開909	0944-76-0010	50	36	14
有明	柳川市大和町明野304-2	0944-76-3032	66	60	6
山門羽瀬	柳川市大和町鷹ノ尾1237-7	0944-76-3282	26	26	0
大和	柳川市大和町中島1469	0944-76-0111	282	234	48
中島	柳川市大和町中島729	0944-76-3250	173	162	11
高田	みやま市高田町江浦1340	0944-22-5346	52	42	10
大牟田市	大牟田市大字手鎌770-8	0944-55-3773	79	57	22
手鎌	大牟田市大字手鎌7	0944-52-5702	43	28	15
三里	大牟田市早米来町1-82	0944-53-6415	44	33	11
有明海区計			1,501	1, 191	310

Str Ista to		走 老亚目	組	.合員数(人)
漁協名	所在地	電話番号	総数	正組合員	准組合員
豊前海北部	北九州市門司区大字柄杓田1420	093-341-8911	93	82	11
北九州東部	北九州市小倉南区大字吉田2778-2	093-471-7627	27	23	4
曽根	北九州市小倉南区曽根新田北3-13-7	093-471-7128	27	23	4
苅田町	京都郡苅田町幸町21	093-436-3121	34	29	5
蓑島	行橋市大字蓑島470-13	0930-23-1040	104	80	24
行橋市	行橋市大字沓尾247-2	0930-22-0427	116	99	17
豊築	豊前市大字宇島76-31	0979-83-2228	116	84	32
吉富	築上郡吉富町大字小犬丸359-4	0979-22-0619	62	62	0
豊前海区計			579	482	97
海区合計			3, 697	3, 014	683

)# I# #	所在地	電話番号	組合員数(人)		
漁協名			総数	正組合員	准組合員
犬山	八女市黒木町本分4502-6	0943-42-4560	24	21	3
岩岳川	豊前市大字中村547-1	0979-82-0476	64	64	0
京二川	行橋市大字流末1176-1	0930-25-6569	85	85	0
八木山川	宮若市宮田2433	0949-33-2032	29	29	0
矢部川	八女市山内748	0943-23-3313	220	88	132
下筑後川	久留米市安武町武島1750-1	0942-27-0716	135	102	33
筑後川	朝倉市古毛465	0946-52-0379	251	241	10
甘木	朝倉市上秋月2754	0946-25-0322	50	47	3
内水面計			858	677	181

	漁協名	所在地	電話番号	組合員数(人)		
				総数	正組合員	准組合員
	福岡県養鰻	北九州市小倉南区上吉田4丁目14-22	093-473-9045	17	17	0
Γ	業種別計			17	17	0
_	資料:漁業管理調					業管理課調べ

注:組合員数は令和7年3月31日現在(速報値)。