水 産 業

海面漁業経営体数(平成10~30年) 11 - 1

市町村,経営組織別経営体数

11月1日現在

年次·							漁業協同	漁業生産		
市町村	総数	個人経営	専 業	第1種兼業	第2種兼業	会 社	組合	組合	共同経営	その他
平成 10 年	1 013	951	184	323	444	44	3	1	12	2
15	946	878	203	224	451	44	3	-	17	4
20	818	764	288	201	275	43	2	1	8	-
25	669	621	261	151	209	38	4	-	2	4
30	586	538	214	142	182	42	5	-	-	1
鳥 取 市	129	122	55	31	36	5	2	_	_	_
米 子 市	95	93	38	28	27	1	1	-	_	-
境港市	45	31	22	6	3	14	_	-	_	-
岩 美 町	124	102	23	26	53	22	_	_	_	_
湯 梨 浜 町	42	40	17	3	20	-	1	-	_	1
琴浦町	52	52	21	19	12	-	_	-	-	-
北 栄 町	8	8	5	_	3	-	_	-	_	_
日吉津村	17	17	1	1	15	-	_	-	-	-
大 山 町	74	73	32	28	13	-	1	-	-	-

- (注) 1 「漁業経営体」とは、過去1年間に、生産物を販売することを目的として、海面において水産動植物の採捕又は養殖の事業を行った世帯又は事業所。ただし、過去1年間における漁業の海上作業従事日数が30日未満の個人経営体は除く。 2 平成15年以前は「専業」は「自営漁業のみ」、「第1種兼業」は「自営漁業が主」、「第2種兼業」は「自営漁業が従」。
- 資料:農林水産省「漁業センサス」

主とする(販売金額1位の)漁業種類別経営体数

11日1日租在

11月	1 日現代	土。														
年	次	総数	沖 合 底 び き 網	小 型 底 び き 網	船びき網	まき	網	その	の 刺 網	地びき	網	定置	網	その他の網 漁 業	はえ	縄
平成	10年	r 1013	38	141	6		10		289]	13		3	_		3
	15	946	30	82	4		3		187		9		3	11		3
	20	818	28	50	6		8		164				2	20		3
	25	669	26	32	2		6		111				3	24		4
	30	586	23	19	2		4		105				5	8		3
年	次	いか釣	ひき縄釣	その他の釣	潜水器漁業	採	貝	採	藻	その他の漁業	也	海面養	き 殖			
平成	10年	206	•••	129	•••		97		20	ŧ	50		8			
	15	187	13	192	9		142		17	4	48		6			
	20	113	67	145	9		16	54		;	33		6			
	25	105	60	100	5		17	0		j	16		5			
	30	79	30	113	2		16	6		2	23		4			

- (注) 1 「まき網」は、「大中型まき網」及び「中・小型まき網」。 2 平成20、25年の地びき網は、その他の網漁業に含まれている。 3 「いか釣」は、「近海いか釣」及び「沿岸いか釣」。 4 平成10年のひき縄釣は、その他の釣に含まれている。 5 平成10年の潜水器漁業は、その他の漁業に含まれている。

資料:農林水産省「漁業センサス」

3 專業·規模別個人経営体数

11月1日現在。

年 次 ・ 種 別	総数	専	業		兼				業	
午 次 • 裡 別	松	守	寸 未		種 兼	業	第	2	種	兼業
		鳥	耳	Z			県			
平 成 10 年	9:	51	184			323				444
15		78	r 203		1	224				r 451
20	70	64	288			201				275
25	63	21	261			151				209
30	53	38	214			142				182
漁 船 非 使 用		42	17			17				8
無動力漁船のみ		_	_			_				-
船 外 機 付 漁 船 動 力 線 使 用	20	08	61			37				110
1 トン 未満		5	3			1				1
1 ~ 3		71	32			20				19
$3 \sim 5$		39	82			56				31
$5 \sim 10$;	38	17			11				10
10 \sim 20		4	1			_				3
20 トン以上		1	1			-				-
大型定置網 さけ定置網		_	_			-				-
さ け 定 置 網		_	_			-				-
小型 定置網		-	_			-				-
海 面 養 殖		-	-			-				-
		全					玉			
平 成 10 年	143 19	94	50 126		49	888				43 180
15	125 93	31	49 298		42	651				33 982
20	109 4	51	53 009		32	294				24 148
25	89 4'		44 498		24	940				20 032
30	74 5	26	38 298		19	664				16 564

資料:農林水産省「漁業センサス」、県統計課「漁業センサス結果報告書」

11-2 海面漁業就業者数 (平成10~30年)

11月1日現在。

(単位 人)

年次・市町村	総数				<u> </u>	男			
	松 数	総数	15 ~ 19 歳	20 ~ 29	30 ~ 39	40 ~ 49	50 ~ 59	60 ~ 69	70 歳 以 上
平成 10年	1 849	1 759	23	73	178	382	440	483	180
15	1 540	1 489	6	67	110	261	392	398	255
20	1 568	1 515	16	111	142	256	359	322	309
25	1 320	1 286	10	111	143	168	305	276	273
30	1 125	1 103	15	119	124	162	205	242	236
鳥 取 市	186	182	_	8	19	19	41	47	48
米 子 市	127	120	_	5	4	15	9	33	54
境 港 市	345	343	14	76	55	58	73	52	15
岩 美 町	232	230	_	24	28	32	54	48	44
湯梨浜町	62	56	_	2	1	10	9	15	19
琴浦町	51	50	1	2	8	4	3	10	22
北 栄 町	9	9	_	_	1	2	1	2	;
日吉津村	17	17	_	_	2	3	_	5	,
大 山 町	96	96	_	2	6	19	15	30	24
年次・市町村					女				
1 00 110 1111	糸	8数	15 ~ 19 歳	20 ~ 29	30 ~ 39	40 ~ 49	50 ~ 59	60 ~ 69	70 歳以上
平成 10年		90	_	-	-	7	16	49	18
15		51	_	_	_	1	13	22	15
20		53	-	-	3	4	10	16	20
25		34	_	_	3	3	5	8	1
30		22	-	1	1	8	2	4	(
鳥取市		4	_	1	_	3	_	_	-
米 子 市		7	_	-	-	1	-	2	4
境 港 市		2	-	-	-	1	-	-	
岩 美 町		2	-	-	-	-	1	-	
湯梨浜町		6	-	-	1	3	1	1	
琴浦町		1	-	-	-	-	-	1	
北 栄 町		-	-	-	-	-	-	-	
	1			_	_	_	_	_	
日吉津村 大 山 町		_	_	_					

⁽注) 「漁業就業者」とは、満15歳以上で調査期日前1年間に漁業の海上作業に30日以上従事した者。

資料:農林水産省「漁業センサス」、県統計課「漁業センサス鳥取県結果(確定値)」

11-3 保有漁船隻数 (平成10~30年)

11月1日現在。

(単位 隻)

年次・市町村	総数	無動力	船外機付		動	力		漁	船		動力船総トン数
平 次・川町町	秘 奴	漁 船	漁船	総数	3 t 未満	3 ~ 5	5 ~ 10	10~30	30~50	50 t 以上	総トン 数 (t)
平成10年	1 248	17	469	762	204	329	103	41	_	85	14 314
15	1 153	22	455	676	196	318	80	31	-	33	9 447
20	943	8	382	553	153	266	53	25	_	56	9 242
25	756	6	319	431	106	212	42	21	-	50	8 677
30	680	2	301	377	82	183	44	20	1	47	8 372
鳥取市	159	1	74	84	11	62	4	2	-	5	857
米 子 市	110	-	32	78	41	34	3	-	-	-	238
境港市	94	1	19	74	4	15	15	15	1	24	4 988
岩 美 町	135	-	91	44	2	10	11	3	-	18	1 893
湯梨浜町	43	-	23	20	4	15	1	-	-	-	80
琴浦町	51	-	21	30	7	17	6	-	-	-	133
北 栄 町	10	-	8	2	1	1	-	-	-	-	8
日吉津村	18	-	15	3	-	2	1	-	-	-	15
大 山 町	60	-	18	42	12	27	3	-	_	-	161

資料:農林水産省「漁業センサス」

11-4 漁種別漁船数 (平成27~令和元年)

12月末現在。

(単位 隻・t)

特別	(単位 隻・ t))													
平成 7: 声性		6.0		Nee.		海		水		漁		業			
「	年次・漁種	総		数				1 30					動		
平成 27年			I I												
1 1 2 - 1 1 677 1 490 1 620 1 588 2 235 132 9 295 1 1 1 1 1 1 1 1 1		隻 数	構成比	総トン数	隻 数	総トン数	隻 数	総トン数	隻 数	総ト	ン数	隻 数	総	トン	数
29	平成 27年	1 682	_	11 979	1 549	11 913	1 410	2 416	139	9	497	4			2
1 568			-												1
検水漁業															1
淡水 治 葉			_												1
内 水 面 接	节和 兀	1 501	_	11 483	1 383	11 435	1 253	2 159	130	9	270	ı			1
内 水 面 で	淡水漁業														
接 介 雑					_	_	_	_	_		_	_			_
一本 つり はえ な カー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・					67	57	67	57	_		_	-			-
法 え た わ 刺 編	定置		•••		12	49	8	16	4		32	-			-
期 網			•••		724	1 740		956	40			_			-
まき網(網俗)		•••	•••	•••								-			-
まき補附属船												1			1
数 網 に												-			-
底 び き 網 い										2		_			_
以両医びき網										9					
遊洋底びき網								210 -	∠ə –	2	J90 -				
ひっかっお・まぐろ い								_	_		_				
摘			•••		21	75	15	24	6		51	_			-
官 全 庁 船 に					-	-	-	-	-		-				
選 機 船	捕鯨		•••		_	-	_	_	-		-	•••			•••
## 漁 業			•••		8	1 311	2	6	6	1	305	-			-
## 漁 業			•••		-	-	-	-	-		-	-			-
接 水 漁 楽 淡 水 漁 楽 全 国 総 数	VA Vale VCE Line, TV I was FC Av.														
接数 数 力 数 力 数 力 数 数 数					-				_			•••			•••
Tex ・ 法権					- 87		78	49				-			-
平成 27年 3 1 1 1 1 137 70 1 - 250 817 - 957 888 29 - 1 1 1 1 129 64 - 250 817 - 975 088 29 - 1 1 1 1 121 57 - 230 504 - 929 437 67				漁	Ę	173	78	49							-
平成 27年 3 1 1 1 137 70 1 - 257 045 - 987 488 29 3 1 1 1 129 64 - 250 817 - 975 088 29 - 1 1 1 122 51 - 230 504 - 929 437 67 70 水 面 - 21 1 1 122 51 - 230 504 - 929 437 67 70 水 面 - 25 276 - 911 521 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	雑 漁 業	… 海 無		… 漁 業 動 <i>ナ</i>	É	173 淡	78 水	漁	業		124	国 総	· ************************************	 汝	-
28 3 1 1 1 1 129 64 250 817 - 975 086 29 1 1 1 121 57 244 569 - 956 338 30 - 1 1 1 122 51 230 504 - 929 437 今和元 - 1 1 1 117 46 225 276 - 911 521 淡水漁業	雑 漁 業	… 海 エ 1 トン	 承 未満	… 漁 業動 カ 1 トン	É J 以上	173 淡 動	78 水 力	<u>49</u> 漁 無 重	業力力		124 全				
29	雑 漁 業	… 海 エ 1 トン	 承 未満	… 漁 業動 カ 1 トン	É J 以上	173 淡 動	78 水 力	<u>49</u> 漁 無 重	業力力	隻	124 全				数
30	雑 漁 業 年次・漁種	… 海 カ カトン 隻 数	… 承 未満 ^{総トン}	… 漁 業動 1 トン 隻 数	美 リ 以上 総トン数	173 淡 動 隻 数	78 水 力 総トン数	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加 力 総トン数		124 全 数	構成比		トン	
令和元 - - 1 1 117 46 - - 225 276 - 911 521 淡水漁業	雑 漁 業年次・漁種平成 27年	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 ガ 1 トン 隻 数	送 以上 総トン数 1	173 淡 動 隻数 137	78 水 力 総トン数 70	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加 力 総トン数	257	124 全 数 045	構成比		トン 987 4	188
淡水漁業 … … … … … … … … … 600 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	雑 漁 業年次・漁種平成 27年 28	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1	度 以上 総トン数 1 1	173 淡 動 隻数 137 129 121	78 水 力 総トン数 70 64 57	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加 力 総トン数 - -	257 250 244	24 全 数 045 817 569	構成比		トン 987 4 975 0 956 3	488 080 338
内水面	雑 漁 業年次・漁種平成 27年 28 29 30	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1	度 以上 総トン数 1 1 1	数 数 5 5 5 5 5 5 5 5 5 	78 水 力 総トン数 70 64 57 51	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ 力 総トン数 - - -	257 250 244 230	全 数 045 817 569 504	構成比		トン 987 4 975 0 956 3 929 4	488 080 338 437
内水面	雑 漁 業年次・漁種平成 27年 28 29 30	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1	度 以上 総トン数 1 1 1	数 数 5 5 5 5 5 5 5 5 5 	78 水 力 総トン数 70 64 57 51	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ 力 総トン数 - - -	257 250 244 230	全 数 045 817 569 504	構成比		トン 987 4 975 0 956 3 929 4	488 080 338 437
採介藻	雑 漁 業年次・漁種平成 27年 28 29 30令和元	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1	度 以上 総トン数 1 1 1	数 数 数 137 129 121 122 117	78 水 力 総トン数 70 64 57 51 46	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ 力 総トン数 - - -	257 250 244 230 225	全 数 045 817 569 504 276	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5	488 080 338 437 521
定 置	 雑 漁 業 年次・漁種 平成 27年 28 29 30 令和 元 淡 水 漁 業 	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1	度 以上 総トン数 1 1 1	数 数 数 137 129 121 122 117	78 水 力 総トン数 70 64 57 51 46	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加力 総トン数 - - - - - -	257 250 244 230 225	全 数 045 817 569 504 276 376	構成比 3.7		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5	488 080 338 437 521
一本つり </td <td> 雑 漁 業 年次・漁種 平成 27年 28 29 30 令和元 淡 水 漁 業内水 </td> <td>… 海 1トン 隻 数</td> <td> 東 水 表 未満 総 数 1</td> <td>… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1</td> <td>度 以上 総トン数 1 1 1</td> <td>数 数 数 137 129 121 122 117</td> <td>水 力 総トン数 70 64 57 51 46 </td> <td>## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##</td> <td>業 カ カ 総トン数 - - - - - - </td> <td>257 250 244 230 225</td> <td>24 全 数 045 817 569 504 276 376 643</td> <td>構成比 3.7 0.3</td> <td></td> <td>987 4 975 0 956 3 929 4 911 5</td> <td>488 080 338 437 521 097</td>	 雑 漁 業 年次・漁種 平成 27年 28 29 30 令和元 淡 水 漁 業内水 	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1	度 以上 総トン数 1 1 1	数 数 数 137 129 121 122 117	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ カ 総トン数 - - - - - - 	257 250 244 230 225	24 全 数 045 817 569 504 276 376 643	構成比 3.7 0.3		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5	488 080 338 437 521 097
はえなわ	雑漁業年次・漁種平成 27年 28 29 30 令和元淡内採 ※面藻	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1	度 以上 総トン数 1 1 1	数	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	無 集 隻数 1 - - - 	業 加力 総トン数 - - - - - 	257 250 244 230 225 8	24 全 数 045 817 569 504 276 376 643 106	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8	488 080 338 437 521 097 660 868
まき網(網船) · · · · · · · · · · · · · ·	雑 漁 年次 ・漁 平成 27年 28 29 30 令 和 元 淡内採定	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1	度 以上 総トン数 1 1 1	数 数 137 129 121 122 117 	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	無 集 隻数 1 - - - 	業 加力 総トン数 - - - - - … …	257 250 244 230 225 8	24 全 数 045 817 569 504 276 376 643 106 117	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6	488 080 338 437 521 097 660 868 625
まき網附属船	雑漁業年次・漁・漁平成 27年 28 29 30 令和 水 水介 つ 次内採定 本業面薬置り	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1	度 以上 総トン数 1 1 1	数 数 137 129 121 122 117 	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	無 集 集 数 1 - - - - 	業 加力 総トン数 - - - - - … … …	257 250 244 230 225 8 62 8 68	全 数 045 817 569 504 276 376 643 106 117 825	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8	488 080 338 437 521 097 660 868 625 868
敷 網 1 014 0.5 15 626 底 びき網	雑漁業年次27年28293030未本本本本本次内でか本でか本でか本でか本でかか <t< td=""><td>… 海 1トン 隻 数</td><td> 東 水 表 未満 総 数 1</td><td>… 漁 業 動 プ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 1 - - -</td><td>以上 以上 総トン数 1 1 1 1 - -</td><td>数 数 数 137 129 121 122 117 </td><td>水 力 総トン数 70 64 57 51 46 </td><td>無 集 集 数 1 - - - </td><td>業 加力 総トン数 - - - - - … … …</td><td>257 250 244 230 225 8 62 8 68 7</td><td>276 数 045 817 569 504 276 643 106 117 825 296</td><td>構成比</td><td></td><td>987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3</td><td>488 080 338 437 521 097 660 868 625 868 381</td></t<>	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 プ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 1 - - -	以上 以上 総トン数 1 1 1 1 - -	数 数 数 137 129 121 122 117 	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	無 集 集 数 1 - - - 	業 加力 総トン数 - - - - - … … …	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7	276 数 045 817 569 504 276 643 106 117 825 296	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3	488 080 338 437 521 097 660 868 625 868 381
底 び き 網	雑漁業年次・27年 28 29 30元 へ 30元 へ 水水介 本え 網 ※ 内採定一は刺ま き で のな (網 のな (網 のな (網 のな (網)	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 プ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 1 - - -	以上 以上 総トン数 1 1 1 1 - -	数	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加力 総トン数 - - - - - … … … …	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7	276 376 643 106 117 825 296 090	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0	488 080 3338 437 521 097 660 8868 868 8868 381
以西底びき網	雑漁業年次27年282930元流水水介本え網網マ本次大本大大会会	… 海 1トン 隻 数	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 プ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 1 - - -	以上 以上 総トン数 1 1 1 1 - -	数	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加力 総トン数 - - - - - … … … …	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32	276 数 045 817 569 504 276 643 106 117 825 296 090 843 674	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7	488 080 3338 437 521 097 660 868 868 325 868 381 037 747 495
遠洋底びき網 … … … … … … … … 135 0.1 3796 ひき網 - - - - … … … … 5296 2.4 31690 かつお・まぐろ … … … … … … … … … 793 0.4 101077 捕 鯨 … … … … … … … … 1181 0.5 80502 運 搬 … … … … … … … … 1491 0.7 40075 冷凍運搬及び母給 … … … … … … … … … … … … … 1171 0.3 1171	雑漁業漁・・次・・28 29 30 スポックス 水水介 水水介 本え 網網 ※ 内探定一は刺まま敷 ※ 内探定一は刺まま敷	… 1トン 隻数 3 3 - - … - - - -	 東 水 表 未満 総 数 1	… 漁 業 動 プ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 1 - - -	以上 以上 総トン数 1 1 1 1 - - 1 - -	数	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加力 総トン数 - - - - - … … … … …	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32	276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6	488 080 338 437 521 097 660 660 6868 6325 8868 381 037 747 495 526
ひき網 5 296 2.4 31 690 かつお・まぐろ	雑漁業漁・・・ <td>… 集 1トン 隻数 3 3 - - … - - - - - - - - - - - - -</td> <td> </td> <td> 漁 業動 カー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</td> <td>以上 以上 総トン数 1 1 1 1 - - 1 - - - -</td> <td>数</td> <td>水 力 総トン数 70 64 57 51 46 </td> <td>## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##</td> <td>業 カ カ 総トン数 - - - - … … … … … … … … … …</td> <td>257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32</td> <td>276 数 045 817 569 504 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216</td> <td>構成比</td> <td></td> <td>987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6</td> <td>488 080 338 437 521 097 660 868 868 325 868 337 747 495 526 118</td>	… 集 1トン 隻数 3 3 - - … - - - - - - - - - - - - -		 漁 業動 カー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	以上 以上 総トン数 1 1 1 1 - - 1 - - - -	数	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ カ 総トン数 - - - - … … … … … … … … … …	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32	276 数 045 817 569 504 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6	488 080 338 437 5 21 097 660 868 868 325 868 337 747 495 526 118
かっお・まぐろ	雑漁業漁・・・ <td>… 1トン 隻数 3 3 - - … - - - … - - … - … - … - … - … - … … … … … … … … … … … … …</td> <td> </td> <td> 漁 業動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 - -</td> <td>以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - -</td> <td>### 173 次 動</td> <td>水 力 総トン数 70 64 57 51 46 </td> <td>## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##</td> <td>業 加力 総トン数 - - - - - </td> <td>257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32</td> <td>276 数 045 817 569 504 276 43 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11</td> <td>構成比 - - - - - - - - - - - - -</td> <td></td> <td>987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3</td> <td>488 080 338 437 521 097 660 868 868 381 037 747 495 526 1118</td>	… 1トン 隻数 3 3 - - … - - - … - - … - … - … - … - … - … … … … … … … … … … … … …		 漁 業動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 - -	以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - -	### 173 次 動	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加力 総トン数 - - - - - 	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32	276 数 045 817 569 504 276 43 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11	構成比 - - - - - - - - - - - - -		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3	488 080 338 437 5 21 097 660 868 868 381 037 747 495 526 1118
捕 鯨 … … … … … … … … … … 21 0.0 2 427 官公庁船 - - - - … … … … … 1 181 0.5 80 502 企業運搬及び母船 … … … … … … … … … 1 491 0.7 40 078 企業運搬及び母船 … … … … … … … … … 717 0.3 11 714	雑集漁・・ <td>… 1トン 隻数 3 3 - - … - - - … - - … - … - … - … - … - … … … … … … … … … … … … …</td> <td> </td> <td> 漁 業動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 - -</td> <td>以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - -</td> <td>数</td> <td>水 力 総トン数 70 64 57 51 46 </td> <td>## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##</td> <td>業 加力 総トン数 - - - - - … … … … … … … … …</td> <td>257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1</td> <td>数 045 817 569 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11 135</td> <td>構成比 - - - - - - - - - - - - -</td> <td></td> <td>987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7</td> <td>488 080 3338 437 521 097 660 868 8325 868 337 747 495 526 118 3328 796</td>	… 1トン 隻数 3 3 - - … - - - … - - … - … - … - … - … - … … … … … … … … … … … … …		 漁 業動 カ 1 トン 隻 数 1 1 1 1 - -	以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - -	数	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 加力 総トン数 - - - - - … … … … … … … … …	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1	数 045 817 569 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11 135	構成比 - - - - - - - - - - - - -		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7	488 080 3338 437 521 097 660 868 8325 868 337 747 495 526 118 3328 796
官公庁船 -	雑集漁・・	ボール (本)		 漁 業動 力 トン 隻 数 1 1 1 1 - -	以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -	数	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ カ 総トン数 - - - - - 	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1	数 045 817 569 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11 135 296	構成比 - - - - - - - - - - - - -		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6	488 080 3338 437 521 097 660 868 6325 868 3381 037 747 4495 328 796 6690
運搬船 - - - - - 40 075 冷凍運搬及び母船	雑集漁・・・ <th< td=""><td>ボーク (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2</td><td> </td><td> 漁 業動 力 生 数 1 1 1 1 1 - -</td><td>以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -</td><td>## 173</td><td>水 力 総トン数 70 64 57 51 46 </td><td>## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##</td><td>業 カ カ 総トン数 - - - - - </td><td>257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1</td><td>数 045 817 569 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11 135 296 793</td><td>構成比</td><td></td><td>987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6 101 0</td><td>488 980 338 437 521 997 660 868 525 868 325 868 118 328 796 690 9077</td></th<>	ボーク (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2		 漁 業動 力 生 数 1 1 1 1 1 - -	以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -	## 173	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ カ 総トン数 - - - - - 	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1	数 045 817 569 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11 135 296 793	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6 101 0	488 980 338 437 521 997 660 868 525 868 325 868 118 328 796 690 9077
冷凍運搬及び母船 ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ··· ·	# 年 平 令 淡内採定一は刺まま敷底以遠ひか捕 漁 ・ 27年 28 29 30元 水水介 本え 網網 び底底き さ で 海 本 2 網網 び底底き さ ま 一 本 2 網網 が底底き ま で 本 2	ボーク (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2		 漁 業動 力 生 数 1 1 1 1 1 - -	以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -	## 173	78 水 力 ※トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ カ 総トン数 - - - - - 	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1 9	数 045 817 569 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11 135 296 793 21	構成比 - - - - 3.7 0.3 27.6 3.6 30.6 3.2 14.2 0.4 0.7 0.5 4.1 0.0 0.1 2.4 0.0		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6 101 0 2 4	488 980 338 437 521 997 660 868 525 868 325 868 118 328 796 690 977 427
	 (本) (本) (本) (本) (大) (大)	ボーク (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2		 漁 業動 力 生 数 1 1 1 1 1 - -	以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -	## 173	78 水 力 ※トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ カ 総トン数 - - - - - 	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1 9	数 045 817 569 276 376 643 106 643 111 125 296 793 21 181	構成比 - - - - - 3.7 0.3 27.6 3.6 30.6 3.2 14.2 0.4 0.7 0.5 4.1 0.0 0.1 2.4 0.4 0.0 0.5		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6 101 0 2 4 80 5	488 080 338 437 521 097 660 868 8525 868 8381 037 747 495 626 118 328 796 6690 077 427 6602
雑 漁 業 15 431 6.8 51 390	 推 た お のな 網属 き き で 搬 を き で 機 を き で 機 機 さ を で 機 機 さ を で 機 機 さ を で の の<td>… 類 1 トン 隻 数 3 3 - - - - - - - - - - - - -</td><td> </td><td> 漁 業 動 ガン 隻 数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1</td><td>以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -</td><td>## 173 次 動</td><td>78 水 力 ※トン数 70 64 57 51 46 </td><td>## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##</td><td>業 カ</td><td>257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1 9</td><td>数 045 817 569 276 376 643 106 643 111 125 296 090 843 674 014 216 11 135 296 793 21 181 491</td><td>構成比 - - - - - 3.7 0.3 27.6 3.6 30.6 3.2 14.2 0.4 0.7 0.5 4.1 0.0 0.1 2.4 0.4 0.5 0.7</td><td></td><td>987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6 101 0 2 4 80 5 40 0</td><td>488 080 338 437 521 097 660 868 825 868 337 747 495 626 118 328 796 6690 077 427 6602 075</td>	… 類 1 トン 隻 数 3 3 - - - - - - - - - - - - -		 漁 業 動 ガン 隻 数 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -	## 173 次 動	78 水 力 ※トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1 9	数 045 817 569 276 376 643 106 643 111 125 296 090 843 674 014 216 11 135 296 793 21 181 491	構成比 - - - - - 3.7 0.3 27.6 3.6 30.6 3.2 14.2 0.4 0.7 0.5 4.1 0.0 0.1 2.4 0.4 0.5 0.7		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 6 94 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6 101 0 2 4 80 5 40 0	488 080 338 437 521 097 660 868 825 868 337 747 495 626 118 328 796 6690 077 427 6602 075
//FE //中 天	雑年平令淡内採定一は刺まま敷底以遠ひかり漁・27年 289 30元 <br< td=""><td>ボーク (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2</td><td> </td><td> 漁 業動 力 生 数 1 1 1 1 1 - -</td><td>以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -</td><td>## 173</td><td>水 力 総トン数 70 64 57 51 46 </td><td>## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##</td><td>業 カ カ 総トン数 - - - - - </td><td>257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1</td><td>数 045 817 569 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11 135 296 793</td><td>構成比</td><td></td><td>987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6 101 0</td><td>448 552 562 562 563 563 563 563 563 563 563 563 563 563</td></br<>	ボーク (1) (1) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2) (2		 漁 業動 力 生 数 1 1 1 1 1 - -	以上 総トン数 1 1 1 1 1 - - - 1 - - - - - -	## 173	水 力 総トン数 70 64 57 51 46 	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##	業 カ カ 総トン数 - - - - - 	257 250 244 230 225 8 62 8 68 7 32 1 1	数 045 817 569 276 376 643 106 117 825 296 090 843 674 014 216 11 135 296 793	構成比		987 4 975 0 956 3 929 4 911 5 6 0 64 8 41 6 175 8 26 3 76 0 30 7 52 4 15 6 67 1 1 3 3 7 31 6 101 0	448 552 562 562 563 563 563 563 563 563 563 563 563 563

資料:水産庁「漁船統計表」

11-5 海面漁業漁獲量 (平成26~30年)

1 漁業種類別漁獲量

(単位 t)

漁業種類	平 成 26 年	平 成 27 年	平 成 28 年	平 成 29 年	平 成 30 年
総数	67 382	73 600	72 891	74 191	83 104
沖合底びき網(1そうびき)	6 275	6 819	6 610	6 371	5 885
小型底びき網	250	236	178	218	201
船びき網	143	126	174	86	68
まき網	X	X	X	X	X
その他の刺網	1 188	1 544	1 028	1 023	1 521
小型定置網	X	X	X	X	422
その他の網漁業	276	236	254	365	128
その他のはえ縄	4	X	X	3	X
近海いか釣	X	X	X	X	X
沿岸いか釣	2 855	2 634	2 196	1 846	1 499
ひき縄釣	180	123	156	191	143
その他の釣	99	115	90	93	92
採 貝 ・ 採 藻	444	561	523	501	408
その他の漁業	4 510	4 085	3 898	3 467	2 803

(注) 属人主義

資料:農林水産省「海面漁業生産統計調査」

魚種別漁獲量 2

(単位	t)					
<u></u>	魚 種 別	平 成 26 年	平 成 27 年	平 成 28 年	平 成 29 年	平 成 30 年
総	計	67 382	73 600	72 891	74 191	83 104
魚	類	57 221	63 734	63 664	65 840	75 364
ま	ぐろ類	3 410	2 530	3 861	3 016	4 013
か	じ き 類 つ お 類	Х	Х	Х	X	1
かさ	つ お 類 め 類	8300 X	6 970 X	9 299	5 895 X	11 164 0
ささこにまう	け・ます類	X	X	_	- -	_
ح	の し ろ	204	13	3	151	26
にュ	l h	22	12	15	13	12
よう	い わ しるめいわし	6 970 24	6 079 68	12 329 101	16 096 34	22 092 100
か	たくちいわし	140	80	X	135	46
L	ら す	21	61	X	30	54
ま	あじ	6 861	5 754	5 409	6 587	5 407
むょ	ろ あ じ 類 ば 類	5 15 858	5 24 008	4 14 930	5 18 936	2 18 770
ささぶ	んま	15 656	24 008	14 930 X	16 936	18 770
ぶ	り類	7 631	8 258	10 331	7 819	8 159
O.	b b	33	58	64	41	47
かュ		2 714	2 302	2 169	2 327	1 848
ます	だ ら け と う だ ら	524 0	855 0	573 -	385	304
は	たなた	1 225	1 647	1 995	1 682	941
に	ぎず類	122	86	76	95	141
あ	なご類	12	8	13	12	24
た ま	ち う お だ い	2	2	11	1	2
ょち	だい・きだい	139 97	97 68	99 57	134 61	102 86
<	ろだい・へだい	3	2	3	4	3
٧١	さき	4	3	X	4	3
さす	わ ら 類 ず き 類	688	518	584	547	989
9 あ	まだい類	44	41	45 1	46 0	37 1
\$	くが類	8	11	14	14	21
そ	の他の魚類	2 156	4 198	1 467	1 772	970
え、	び類	150	196	170	145	139
くそ	る ま え び の 他 の え び 類	0 150	0 196	0 170	0 145	0 139
カュ	に類	5 217	4 911	4 750	4 286	3 739
ず	わ い が に	900	932	939	888	999
	にずわいがに	4 314	3 977	3 809	3 395	2 738
がって	ざみ類	-	-	0	0	0
	の他のかに類	3	2	2	2	1
貝	類	462	571	560	519	406
あさ	わ び 類 ざ え	8 84	12 128	10 151	10 126	14 116
あ	さ り 類		120	151	120	110
そ	の他の貝類	370	431	399	383	276
<i>۷</i> ١	か類		3 939	3 510	3 144	3 216
す	るめいか	2 942	2 587	2 400	1 779	1 339
あ そ	かいかか かの 他のいか類	348 789	192 1 160	X X	X X	X X
た	こ類	113	115	97	109	77
う	に 類	20	11	15	16	23
	全ほ乳類	-	-	- 01	-	-
をの海	他の水産動物類 薬 類	14 107	14 109	21 105	17 116	19 122
一一一	1术 炽	107	109	100	110	122

資料:農林水産省「海面漁業生産統計調査」

11-6 内水面漁業経営体数 (平成10~30年)

11月1日現在。

年	次	経営体総数 (実数)	湖沼で漁業を 営んだ経営体	湖沼で養殖業を 営んだ経営体	湖沼は採捕のみ で他で養殖業を 営んだ経営体	養殖業を 営んだ経営体	湖沼漁業を 営んだ経営体
平成	10年	135					
	15	115	93	_	_	22	-
	20	182	108	_	1	75	1
	25	121	77	_	-	44	_
	30	97	82	_	-	15	-
		1					

(注) 「湖沼で漁業を営んだ経営体」には、湖上作業従事日数が29日以下の個人経営体を含む。

資料:農林水産省「漁業センサス」

11-7 内水面漁業漁獲量 (平成26~30年)

(単位 t)

(単位	t)											
年	次	合	計			魚				類		
<u>+</u>	1/\	П	pΙ	小	計	あ	ゆ	しらうお	Š	な	う な ぎ	
平成2	26年		47		2		0	0		2		0
2	27		96		1		0	0		1		0
2	28		124		1		-	-		1		0
2	29		125		0		_	-		0		0
3	30		121		1		-	-		0		1
年	\he	魚	類		貝	類		その他のカ	k産動植物類		天然産種苗採捕	量
年	次	魚はぜ		小	月 計	1	こ み	その他のカ 小 計	k産動植物類 え び	類	天然産種苗採捕 あ ゆ	量
年 平成2				小		1	ン み 45		1	類 0		1 0
平成2				小	計	1		小 計	1			·量 0 0
—————————————————————————————————————	26年			小	計 45	1	45	小 計	1	0		量 0 0 0
平成2 2 2	26年 27			小	計 45 94	1	45 94	小 計	1	0		·量 0 0 0

資料:農林水産省「内水面漁業生産統計調査」

11-8 **水産物流通加工** (平成26~30年)

1 主要魚種,用途別出荷量

(単位 t)

<u>(単位 t)</u>									
				魚	種	別			
年次·区分	まぐろ	かつお	まいわし	かたくちいわし	まあじ	さば類	ぶり類	するめいか (生)	するめいか (冷)
平 成 26 年	1 569		784	10 195	34 202	19 576	15 973	392	
27	1 430		31 116	6 861	21 770	22 796	11 575	1 528	16
28	1 424		15 952	3 364	20 514	24 117	15 189	624	
29	1 038		42 063	4 737	17 880	25 794	14 541	38	
30	1 030	178	17 426	40	16 389	46 775	11 259	75	
生鮮食用向け	1 030	178	42	-	140	1 871	1 125	67	
ねり製品・すり身向け	-	_	_	_	_	_	_	_	•••
缶 詰 向 け	-	-	1 475	-	-	-	-	-	
その他の食用加工品向け	-	-	334	40	-	3 742	10 134	8	
魚油・飼肥料向け	-	-	-	-	1 919	-	-	-	
養殖用 又は漁業用餌料向け	_	-	15 575	-	14 330	41 162	-	-	

(注) 境港漁港における最終段階の用途別出荷量。

資料:農林水産省「水産物流通調査」

2 品目別生産量

(単位 t)

	T
	生鮮冷凍水産物
平成 26 年 1 987 17 222 X 5 790 1 493 1 540 4 665 27 1 920 17 728 X 5 663 2 064 1 545 X 28 1 866 14 125 X 5 638 1 750 1 597 5 123 29 1 802 15 712 X 5 598 X 2 623 4 714 30 1 644 13 360 99 5 185 1 510 2 744 4 329	80 273 79 140 63 571 71 505 73 470

(注) 陸上で生産された加工品のみで、船上加工品及び缶詰は含まない。

資料:農林水産省「水産物流調査」「2018年漁業センサス」

11-9 漁業経営 (平成29、30年)

1 収支総括(1戸当たり)

(単位 千円)

	十円)				日 本 淮	西	<u> </u>		全	玉	
×	<u> </u>	分		平成	29年	平成	:30年	平成	29年	平成	30年
				漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業
漁業投下固定資本			3 279	X	4 576	X	2 651	3 755	2 962	3 366	
事業原	所 得			3 571	X	2 557	X	3 237	4 158	2 747	3 528
漁	労	所	得	3 410	X	2 598	X	2 972	3 895	2 488	3 311
	漁 労	収	入	11 499	X	11 826	X	8 721	11 131	8 398	10 416
	漁 労	支	出	8 089	X	9 228	X	5 749	7 236	5 910	7 105
漁	労 外 事	業所	得	161	X	△ 41	X	265	263	259	217
	漁労外	事業中	又入	325	X	313	X	449	382	455	319
	漁労外	事業才	と 出	164	X	354	X	184	119	196	102
漁労所	得率 (%)		29. 7	X	22. 0	X	34. 1	35.0	29. 6	31.8

(注)日本海西区とは、石川県、福井県、京都府、兵庫県(日本海側)、鳥取県及び島根県の範囲をいう。

資料:農林水産省「漁業経営調査報告(個人経営体調査)」

2 収入 (1戸当たり)

(単位 千円)

			日 本 淮	更 西	<u>K</u>		全	玉	
区	分	平成	29年	平成	30年	平成	29年	平成	30年
		漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業
事業収入合計		11 824	Х	12 139	Х	9 170	11 513	8 853	10 735
漁労	又 入 合 計	11 499	X	11 826	X	8 721	11 131	8 398	10 416
漁 業	生産物収入	11 155	X	11 337	X	8 256	10 789	8 004	9 785
うち直	1克所・自家販売	6	X	7	X	186	397	195	474
養殖	業生産物収入	_	X	_	X	81	301	45	385
うち直	፲売所・自家販売	_	X	_	X	4	_	8	_
補助•	・補償金(漁業)	344	X	489	X	384	41	349	246
漁労外	事業収入計	325	X	313	X	449	382	455	319
水產	童 加 工 業	26	X	51	X	118	-	94	-
民	宿	_	X	_	X	_	17	10	20
遊	漁 船 業	27	X	50	X	69	_	55	_
そ	の他	272	X	212	X	246	358	250	299
補助・	補償金(その他)	_	X	-	X	16	7	46	0

資料:農林水産省「漁業経営調査報告(個人経営体調査)」

3 支出 (1戸当たり)

(単位 千円)

			日 本 淮	西 [X		全	玉	
区	分	平成29年		平成30年		平成29年		平成30年	
		漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業	漁船漁業	小型定置網漁業
事業支出合計		8 253	Х	9 582	х	5 933	7 355	6 106	7 207
漁労支	出合計	8 089	X	9 228	Х	5 749	7 236	5 910	7 105
期首其	胡末棚卸増減	41	X	-	X	5	_	0	_
雇	用 労 賃	2 290	X	2 385	X	1 195	2 050	1 173	1 836
漁 船	• 漁 具 費	354	X	556	X	379	430	418	434
油	費	1 112	X	1 297	Х	890	332	1 024	382
え	さ代	26	X	27	X	144	_	121	19
種	苗代	_	X	-	X	4	3	2	5
修	繕 費	736	X	750	X	462	612	481	579
販 売	手 数 料	697	X	749	X	529	650	501	589
負	債 利 子	17	X	19	X	22	36	20	36
租税:	公課諸負担	553	X	541	X	241	429	240	362
そ	の他	1 472	X	1 779	X	1 199	1 746	1 231	1 873
減 価	償 却 費 計	791	X	1 125	X	679	948	699	990
5	建物・構築物	74	X	92	X	52	88	51	71
舟	沿 舶	492	X	694	X	429	450	450	536
Ì	魚網・はえ縄	113	X	181	X	53	181	68	176
才	養殖 施 設	-	X	-	X	1	_	0	-
ì	魚業権	-	X	15	X	2	6	3	8
ز	その他	112	X	143	X	142	223	127	199
漁 労 外	事業支出	164	X	354	X	184	119	196	102

資料:農林水産省「漁業経営調査報告(個人経営体調査)」

11-10 漁業産出額 (平成26~30年)

(単位 百万円)

区	分	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
毎面漁業・	養殖業産出額	19 007	19 900	21 477	20 503	22 671
毎面漁業	計	18 406	19 182	20 881	19 228	21 451
i i	類	12 534	12 496	13 719	12 314	13 736
ま	ぐろ類	2 521	1 502	1 933	1 481	1 887
	くろまぐろ	2 037	1 085	1 309	894	928
	みなみまぐろ	-	-	-	-	-
	びんなが	-	-	X	X	X
	めばち	X	X	X	X	X
	きはだ	X	X	X	X	X
	その他のまぐろ類	_	_	X	X	-
カュ	じ き 類	X	X	X	X	0
	まかじき	_	_	_	_	_
	めかじき	_	_	_	_	_
	くろかじき類	_	_	_	_	-
	その他のかじき類	X	X	X	X	0
カュ		1 220	1 137	1 657	1 323	1 986
	かっお	X	X	1 654	X	X
	そうだがつお類	X	X	3	X	X
さ	め類	X	X	0	X	0
さ	け・ます類	X	X	_	_	_
	さけ類	X	_	_	_	_
	ます類	_	X	_	_	_
ے	の し ろ	44	1	0	12	6
に	しん	4	3	4	3	3
ر. در	わし類	753	554	693	825	922
	まいわし	732	512	629	805	862
	うるめいわし	2	4	5	2	7
	かたくちいわし	8	5	X	7	4
	しらす	11	33	X	12	50
あ	じ類	1 354	1 082	2 208	2 050	2 093
0,7	ま あ じ	1 354	1 081	2 207	2 049	2 093
	むろあじ類	1	1	1	2	2 036
さ	びりめり類	1 538	1 794	1 015	1 363	1 201
±	んま	-	1 134	X X	1 303	1 201
さぶ	り類	1 821	2 251	2 397	1 603	2 195
	らめ・かれい類	1 319	1 399	1 419	1 403	1 222
O	ひらめ	41	76	81	56	75
	かれい類	1 278	1 323	1 338	1 347	1 148
た		200	435	390	281	1 146
/_		200	435	390	281	
	まだられる	0	433	390	201	146
ほ	9 0 2 7 たら	-	0	_	_	(
き	ちじ	_	_	_	_	_
は		266	457	537	49.4	416
に	た は た ぎ す 類	366 29	26	26	424 31	35
あ	なご類	9	8	13	11	18
た	ちうお	1	1	6	1	10
た	りりが類	157			136	126
/_			114	113		91
	まだがいきだい	108	81	86	107	
		48	32	25	27	34
1.5	くろだい・へだい さ き	2	1	2 v	2]
7. N		3	4	X 400	6	9
さ	わら類	441	264	432	391	831
す	ずき類	32	17	19	17	23
۶,	かなご	_	_	_	-	-
あ	まだい類	0	0	1	1	1
ふ	ぐ類	4	5	8	6	8
そ	の他の魚類	717	1 442	841	946	612

(注) 海面漁業は捕鯨業を除く。

資料:農林水産省「漁業産出額」

11-10 漁業産出額(続き) (平成26~30年)

区 分	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
え び 類	219	257	280	247	249
い せ え び	-	-	-	-	-
くるまえび	0	0	0	0	1
その他のえび類	219	256	280	247	248
かに類	3 111	3 552	3 829	3 881	4 333
ずわいがに	2 017	2 310	2 404	2 548	2 656
べにずわいがに	1 091	1 241	1 424	1 331	1 676
がずみ類	0	0	0	0	0
その他のかに類	3	1	1	1	2
おきあみ類	_	_	-	_	-
貝 類	367	477	460	439	457
あわび類	47	84	72	77	124
さ	57	86	88	70	73
あっさり類		_	-	_	-
ほ た て が い	-	-	_	_	-
その他の貝類	263	307	300	291	259
いか類	2 053	2 259	2 440	2 179	2 531
するめいか	1 216	1 123	1 536	1 187	958
あかいか		61	X	X	X
その他のいか類	715	1 075	X	X	X
たこ類	47	77	63	66	54
うに類	27	13	16	17	23
海産ほ乳類	_	_	_	_	_
その他の水産動物類	10	18	35	31	30
海藻類	39	33	38	55	39
こ ん ぶ 類	_	_	_	_	_
その他の海藻類	39	33	38	55	39
海面養殖業計	601	717	596	1 275	1 220
魚類	X	X	X	X	X
貝 類	X	X	X	X	X
海藻類	7	3	2	3	2
わ か め 類 種 苗	7	3	X	X	X
ひらめ	X	X	X	X	X
かき類	X	X	X	X	X
わかめ類	X	X	X	X	X