

# 第 6 章

# 水 産 業



### 6-1. 経営体階層、漁業地区別の経営組織、 海上作業（海面漁業）従事日数別経営体数（平成25、30年）

年 別 経営体階層別 漁業地区別	経営 体数	経営組織別									
		個 人	会 社	漁 業	漁 業	共 同	同 業	共 同	同 業	共 同	同 業
平成25年	359	342	6	-	-	-	9	2			
平成30年	284	271	5	-	-	-	6	2			
経営体階層											
漁船非使用	5	5	-	-	-	X	X	X			X
無動力船	1	X	X	X	X	X	X	X			X
動力1t未満	7	7	-	-	-	X	X	X			X
1～3	53	53	-	-	-	X	X	X			X
3～5	47	47	-	-	-	X	X	X			X
5～10	16	15	-	-	-	X	X	X			X
10～20	22	21	1	-	-	X	X	X			X
20～30	-	-	-	-	-	X	X	X			X
30～50	-	-	-	-	-	X	X	X			X
50～100	-	-	-	-	-	X	X	X			X
100～200	4	X	X	X	X	X	X	X			X
200t以上	-	-	-	-	-	X	X	X			X
小型定置網	2	X	X	X	X	X	X	X			X
海面養殖	1	X	X	X	X	X	X	X			X
漁業地区											
加茂	23	21	1	-	-	X	X	X			X
由良	29	27	-	-	-	X	X	X			X
豊浦	30	27	1	-	-	X	X	X			X
温海	35	33	-	-	-	X	X	X			X
念珠	65	64	1	-	-	X	X	X			X
酒田	43	41	2	-	-	X	X	X			X
飛鳥	42	42	-	-	-	X	X	X			X
遊佐	17	16	-	-	-	X	X	X			X

資料：県統計企画課「2018年漁業センサス結果報告書」

### 6-2. 経営組織別海面漁業経営体（平成30年）

11月1日現在

経営組織別	漁業 経営体数	漁船				海上作業従事者数			
		無動力 船隻数	船外機付 船隻数	動力漁船		計	家族	団体経営体 の責任者 あり	雇用者
				隻数	トン数				
計	284	隻 1	隻 200	隻 176	t 1,359.2	人 382	人 255	人 9	人 118
個人	271	1	199	168	886.5	323	255	-	68
会社	5	-	1	8	472.7	59	-	9	50
漁業協同組合	-	-	-	-	-	-	-	-	-
漁業生産組合	-	-	-	-	-	-	-	-	-
共同経営	6	X	X	X	X	X	X	X	X
その他	2	X	X	X	X	X	X	X	X

資料：県統計企画課「2018年漁業センサス結果報告書」

### 6-3. 年次別漁獲量 一属人一 (海面漁業) (平成28~令和2年)

単位：t

年 別	総 数
平成 28 年	5,167
平成 29 年	4,461
平成 30 年	3,937
令和 元 年	3,686
令和 2 年	4,399

注：県内に在住している漁業者が、他県の漁港で水揚げした漁獲量を含む。

資料：農林水産省統計部「海面漁業生産統計調査」

### 6-4. 漁業種類別漁獲量 一属地一 (海面漁業) (令和元、2年)

単位：t

漁業種類別	令和元年	令和2年	漁業種類別	令和元年	令和2年
総 数	4,445.8	5,978.9	その他のほえなわ漁業	139.1	137.7
底びき網漁業	1,739.2	1,945.0	いか一本釣り漁業	1,217.9	2,343.8
その他の底びき網漁業	0.9	0.1	その他の一本釣り漁業	36.8	37.2
ごち網漁業	101.1	99.6	かご漁業	493.8	430.7
ます流し網漁業	-	-	さけます定置網漁業	366.3	677.6
その他の流し網漁業	-	-	その他の定置網漁業	19.8	21.5
さし網漁業	146.4	126.2	採貝藻漁業	115.6	112.9
ますほえなわ漁業	-	-	その他の漁業	68.9	46.6

注：県内の漁港で水揚げされた漁獲量。

資料：県庄内総合支庁水産振興課

### 6-5. 魚種別漁獲量 一属地一 (海面漁業) (令和元、2年)

単位：t

魚 種 別	令和元年	令和2年	魚 種 別	令和元年	令和2年
総 数	4,445.8	5,978.9	さわら	31.7	60.8
さけ	131.4	259.2	その他の魚類	248.4	281.6
ます	5.8	1.3	するめいか	1,315.7	2,532.9
たい類	357.9	309.3	やりいか	15.8	17.0
まがれい	36.8	24.3	その他のいか類	5.6	12.8
その他のかれい類	100.9	95.6	くるまえび	0.3	0.2
ひらめ	47.3	40.8	ほっこくあかえび	114.8	112.2
にぎす	18.5	8.5	その他のえび	16.1	18.4
たら	436.8	453.9	ずわいがに	17.0	18.4
すけとうだら	0.9	0.8	べにずわい	428.4	368.2
ほっけ	217.1	326.0	がざみ	0.3	1.4
さめ	28.4	26.8	その他の水産動物	48.5	50.4
はたはた	294.1	288.0	あわび	3.3	3.0
あんこう	26.5	29.4	さざえ	79.5	77.7
いわし	12.1	6.1	いわがき	65.4	40.2
ぶり・いなだ	85.1	263.7	こだまがい	0.9	0.1
めばる類	38.3	31.4	その他の貝類	75.1	73.5
きす	3.4	2.3	わか	0.9	1.0
かながしら	24.9	18.8	のり	0.4	0.4
あじ	80.2	80.5	その他の藻類	9.7	10.9
まぐろ類	21.5	31.2			

資料：県庄内総合支庁水産振興課

### 6-6. 魚種別生産額 — 属地 — (海面漁業) (令和元、2年)

単位：百万円

区 分	令和元年	令和2年	区 分	令和元年	令和2年
総数	2,581	3,145			
さけ	83	192	さわら	30	64
ます	11	3	その他の魚類	183	185
たい類	228	173	するめいか	1,074	1,591
まがれい	24	16	やりいか	13	14
その他のかれい類	38	31	その他のいか類	7	13
ひらめ	42	30	くるまえび	2	2
にぎす	3	1	ほっこくあかえび	127	129
たら	125	98	その他のえび	19	24
すけとうだ	0	0	ずわいがに	54	63
ほっけ	21	30	べにずわい	60	52
さめ	3	2	がざみ	0	1
はたは	107	112	その他の水産動物	42	35
あんこ	9	10	あわび	24	18
いわし	1	1	さざえ	36	35
ぶり・いな	23	30	いわがき	46	36
めばる類	25	23	こだまがい	1	0
きす	5	3	その他の貝類	43	39
かながし	7	5	わかめ	1	1
あじ	20	20	のり	2	2
まぐろ類	30	48	その他の藻類	14	16

資料：県庄内総合支庁水産振興課

### 6-7. 魚種別漁獲量 (内水面漁業) (平成28～令和2年)

単位：t

年 別	県総数	さけ類	まからふと	まさくす	まさすけ類・その他	あゆ	こい	ふな	おうぐいかいわ	うなぎ	その他
平成28年	284	234	-	1	6	31	0	0	3	-	9
平成29年	251	208	-	1	4	29	0	0	3	0	5
平成30年	163	135	-	0	4	19	0	0	2	-	2
令和元年	246	210	-	1	4	26	0	0	2	-	3
令和2年	448	416	-	0	3	23	0	0	2	-	2

注：「その他」には、貝類、その他の水産動植物類を含む。

資料：農林水産省統計部「内水面漁業生産統計調査」

### 6-8. 養殖業収獲量 (内水面漁業) (平成28～令和2年)

単位：収獲量 = t

年 別	養 殖 種 類 別 収 獲 量						
	合 計	ま す 類			あ ゆ	こ い	う な ぎ
		小 計	にじます	その他			
平成28年	247	131	73	58	7	109	-
平成29年	229	116	73	43	8	105	-
平成30年	193	96	65	32	8	88	-
令和元年	171	81	48	32	6	84	-
令和2年	89	43	24	19	4	42	-

資料：農林水産省統計部「内水面漁業生産統計調査」

## 6-9. 水産加工種類別生産量（陸上加工）（平成27～令和元年）

単位：生産量 = t

品目	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
ねり製品	44	41	40	41	38
冷凍食品	1,003	X	X	479	X
素干し製品	46	40	37	24	21
塩干製品	47	35	28	33	14
煮干し製品	X	X	X	-	-
塩蔵製品	5	5	4	4	X
くん製製品	22	20	15	X	X
節製製品	-	-	-	-	-
その他の食用加工品	2,448	2,292	2,178	1,240	1,203
生鮮冷凍水産物	446	791	515	54	65

注：1）加工場等がなく専従者がいない漁家等は調査対象に含まない。

2）「生鮮冷凍水産物」は、水産物の生鮮品（丸のほかフィレー等を含む。）を凍結室において凍結したものである。

資料：農林水産省統計部「水産加工統計調査」

ただし、平成30年は農林水産省統計部「2018年漁業センサス」