

令和元年度版

大船渡の水産

大船渡市農林水産部水産課

目 次

1 大船渡市の水産業の概要

(1) 位置及び地形等	1
(2) 水産業の特徴	
ア 採介藻漁業と養殖・栽培漁業の発展	1
イ 拠点的な役割を果たす大船渡市魚市場	1
ウ 水産加工業の発展	1
(3) 漁業経営体数及び漁業就業者数の動向	
ア 大船渡市における漁業経営体数	2
イ 大船渡市における年齢階層別漁業就業者数及び新規漁業者数	2
(4) 水産業協同組合	3
(5) 漁業種類別経営体数	4
(6) 漁業協同組合及び組合員所有の漁船のトン数及び階層別隻数	5
(7) 漁業協同組合別漁業生産高	
ア 養殖漁業	
(ア) カキ養殖	6
(イ) ワカメ養殖	8
(ウ) ホタテガイ養殖	10
(エ) ホヤ養殖	12
(オ) コンブ養殖	14
イ 採介藻漁業	
(ア) アワビ	16
(イ) ウニ	18
(8) 増殖事業	
ア サケ	20
イ ヒラメ	21
ウ アユ	21

2 大船渡市魚市場

(1) 大船渡市魚市場の概要	22
(2) 過去10か年水揚高	23
(3) 岩手県内魚市場総水揚数量に占める割合	24
(4) 月別水揚高	25
(5) 魚種別水揚高	26
(6) 業態別水揚高	28
(7) 処理別水揚高	29

(8) 船籍別水揚高	30
3 水産加工	
(1) 産業細分類別製造品出荷額等及び事業所数	31
(2) 品目別製造品出荷額等及び事業所数	31
4 港勢	
(1) 港勢	32
(2) 漁港・外かく施設・けい留施設	33
(3) 漁港位置図	34
5 漁業権	
(1) 第一種共同漁業権（採介藻漁業）	35
(2) 第二種共同漁業権（底刺し網及び磯建網）	35
(3) 第二種共同漁業権（小型定置）	36
(4) 定置漁業権	36
(5) 第一種区画漁業権	37
(6) 第五種共同漁業権（内水面）	39
(7) 漁業権図	40
6 漁船問屋	44
7 水産関係団体・組合・官公署	45
8 参考	46

1 大船渡市の水産業の概要

(1) 位置及び地形等

ア 当市は岩手県沿岸南部に位置し、地形は変化に富んだリアス海岸で、海岸線の総延長は約159kmにおよび、岩手県の海岸線全体（約708km）の約22%を占めています。

イ 北から吉浜湾、越喜来湾、綾里湾、大船渡湾そして門之浜湾と5つの湾が連続し、北上山系から分岐する山稜が海岸線まで迫り、大部分が急峻な地形となっています。

ウ 吉浜湾、越喜来湾及び綾里湾は、外洋に向かい開口したV字またはU字型の形状をしており、大船渡湾は深い入り江と優れた静穏域が特徴です。門之浜湾は基石岬以南を陸前高田市と共有する湾になっています。

(2) 水産業の特徴

ア 採介藻漁業と養殖・栽培漁業の発展

岩手県沿岸では岩礁域が発達し、アワビ、ウニ等の磯資源に恵まれているため、採介藻漁業が行われています。

また、静穏度に優れた漁場環境を活用したカキ、ホタテガイ、ホヤなどの養殖漁業のほか、外洋でのワカメ養殖や、アワビ、ヒラメ等の栽培漁業、サケの増殖事業などの「つくり育てる漁業」も盛んです。

イ 拠点的な役割を果たす大船渡市魚市場

大船渡市魚市場は岩手県の拠点的な魚市場であり、大船渡市をはじめ岩手県沿岸南部の漁業者の水揚基地となっているほか、沖合の三陸漁場で操業する廻来漁船の水揚基地としても機能しています。

魚市場に水揚げされる水産物は鮮魚として市内で小売されているほか、豊洲市場をはじめとした消費地市場などにも流通しています。また、一度に多く水揚げされるサンマやサバなどは地元水産加工業の加工原料として利用されています。

ウ 水産加工業の発展

当市における水産加工は、魚市場に水揚げされる多獲性魚のサンマ・サバ・スルメイカなどを原料に一次処理加工を形態とする冷凍冷蔵加工が主力となっています。

また、ボイル塩蔵加工した三陸ワカメやアワビを乾燥加工した乾鮑は、全国的なブランドネームをもっています。

(3) 漁業経営体数及び漁業就業者数の動向

ア 大船渡市における漁業経営体数

(単位：経営体)

	平成15年	平成20年	平成25年	平成30年
総数	979	877	685	605

(資料：農林水産省「漁業センサス」※平成30年のみ概数値)

※経営体・・・過去一年間に利潤又は生活の資を得るために、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をいう。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いている。

イ 大船渡市における年齢階層別漁業就業者数及び新規漁業者数

(単位：人)

	平成20年		平成25年		平成30年	
	就業者数	うち新規就業者数	就業者数	うち新規就業者数	就業者数	うち新規就業者数
総数	1,874	10	1,412	20	1,501	-
15～19歳	8	-	4	2	7	-
20～24歳	34	3	37	4	47	-
25～29歳	53	1	36	2	44	-
30～34歳	49	2	36	-	60	-
35～39歳	91	3	68	1	52	-
40～44歳	126	1	103	2	83	-
45～49歳	147		110		111	-
50～54歳	199	-	145	5	140	-
55～59歳	267		155		142	-
60～64歳	250	-	211	2	172	-
65～69歳	233	-	184	2	252	-
70～74歳	263		156		199	-
75歳以上	154		167		192	-

(資料：農林水産省「漁業センサス」※平成30年のみ概数値)

※就業者・・・満15歳以上で過去一年間に自営漁業又は雇われの海上作業に年間30日以上従事した者をいう。

※新規就業者・・・過去一年間に漁業で恒常的な収入を得ることを目的に主として漁業に従事した者で、①新たに漁業を始めた者、②他の仕事が主となった者、③普段の状態が仕事を主としていなかったが漁業が主となった者のいずれかに該当する者をいう。なお、前述のうち個人経営体の自営漁業のみに従事した者については、海上作業に30日以上従事した者を新規就業者とした。

(4) 水産業協同組合 (令和元年10月31日現在)

組 合 名	所 在 地	電 話	組 合 員 数			役員 人	職員 人	出資金 千円	代表者	主たる 事業内容
			正	准	計					
			人	人	人					
大船渡市 漁業協同組合	赤崎町 字蛸ノ浦68	27-3133	780	648	1,428	19	33	554,998	亙理榮好	共済、購買、 販売、製氷冷 凍、利用、漁 業自営、問 屋、宅配、特 殊、指導
綾里 漁業協同組合	三陸町綾里 字中曽根66	42-2151	379	10	389	12	21	342,708	和田豊太郎	共済、購買、 販売、製氷冷 凍、利用・加 工、漁業共同 経営、指導
越喜来 漁業協同組合	三陸町越喜来 字杉下126-1	44-2135	470	47	517	9	16	321,530	舩砥秀市	共済、購買、 販売、製氷冷 凍冷蔵加工、 漁業自営、利 用、指導、特 殊
吉浜 漁業協同組合	三陸町吉浜 字向野32-7	45-2151	157	109	266	10	7	239,058	庄司尚男	共済、購買、 販売、加工、 利用、漁業自 営、漁業共同 経営、指導
盛川 漁業協同組合	赤崎町 字石橋前10-7	26-3105	173	—	173	7	5	4,763	佐藤由也	内水面、販 売、その他
三陸 漁業生産組合	三陸町越喜来 字杉下84-1	44-3020	13	—	13	5	0	3,500	熊谷善之	かご漁業、 船びき網漁 業、刺網漁 等
気仙郡漁業協 同組合連合会	大船渡町 字上平16-2	27-1635	5	—	5	8	23	11,330	庄司尚男	購買、指導、 無線
大船渡湾 冷凍水産加工 業協同組合	大船渡町 字笹崎10-2	26-5171	16	—	16	6	6	41,080	森下幹生	販売、購買、 冷蔵保管、指 導

(資料：漁協業務報告書及び水産業協同組合提供資料)

(5) 漁業種類別経営体数 (平成30年12月1日現在)

漁業種目	大船渡市漁協	綾里漁協	越喜来漁協	吉浜漁協	計
近海カツオ・マグロ漁業	1	0	0	0	1
サンマ棒受網漁業	10	3	0	0	13
イカ釣り漁業	8	8	2	1	19
小型底びき網漁業	13	0	0	0	13
中型まき網漁業	2	1	0	0	3
火光利用敷網漁業	25	9	4	2	40
固定式刺網漁業	27	47	15	9	98
流し網漁業	0	0	0	0	0
すくい網漁業	0	1	0	0	1
船曳網漁業	38	18	3	1	60
底びき網漁業	0	0	0	0	0
かご漁業	208	77	66	44	395
サケ・マス延縄漁業	0	0	0	0	0
イルカ突棒漁業	0	1	0	0	1
小型定置網漁業	0	0	0	0	0
大型定置網漁業	2	4	6	1	13
カキ養殖漁業	81	0	15	0	96
ホタテ・ホヤ養殖漁業	61	84	62	22	229
ワカメ養殖漁業	62	73	60	46	241
ノリ養殖漁業	1	0	0	0	1
コンブ養殖漁業	45	15	0	0	60
いかり止刺網漁業	118	28	0	0	146
たが網漁業	0	11	0	0	11
磯建網漁業	30	21	14	0	65
採介藻漁業	821	400	150	270	1,641
その他漁業	0	0	15	0	15
計	1,553	801	412	396	3,162

(資料：漁業協同組合提供資料)

(6) 漁業協同組合及び組合員所有の漁船のトン数及び階層別隻数

(平成31年3月31日現在)

(隻)

区 分 漁協名		3 t 未満	3 t 以上 5 t 未満	5 t 以上 10 t 未満	10 t 以上 20 t 未満	20 t 以上 50 t 未満	50 t 以上	合 計
		大船渡市漁協	末崎支所	490	17	6	3	0
大船渡支所	73		11	2	4	0	0	90
赤崎支所	316		16	3	7	0	6	348
計	879		44	11	14	0	6	954
綾里漁協		453	21	8	16	0	0	498
越喜来漁協		309	22	10	18	0	0	359
吉浜漁協		233	15	1	3	0	0	252
合 計		1,874	102	30	51	0	6	2,063

(資料：漁協業務報告書及び漁協提供資料)

(7) 漁業協同組合別漁業生産高

ア 養殖漁業

(ア) カキ養殖

当市で養殖されるカキはマガキが主で、美味しさが増す10～2月を中心に全国に向けて出荷され、豊洲市場では、その品質の良さから高値で取引されています。岩手県のカキ養殖の歴史は、1887年（明治20年）頃に赤崎村（現大船渡市赤崎町）において地まき養殖されたのが始まりとされ、現在は、種カキを養殖縄に挟み込んで海中に吊るす垂下養殖という方法で養殖されます。

◎行使者数・施設数（平成27年度～平成29年度） ※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
		行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)
大船渡市漁協	末崎支所	26	137.0	27	149.0	27	141.0
	大船渡支所	19	148.0	19	148.0	19	148.0
	赤崎支所	35	295.2	35	287.8	36	287.6
	小計	80	580.2	81	584.8	82	576.6
綾里漁協		0	0.0	0	0.0	2	2.0
越喜来漁協		15	46.5	16	44.0	15	44.0
吉浜漁協		0	0.0	0	0.0	0	0.0
合 計		95	626.7	97	628.8	99	622.6

(資料：岩手県浅海養殖施設)

◎生産高（平成27年度～平成29年度） 金額：千円

年 度			平成27年度		平成28年度		平成29年度	
			生産量	金額	生産量	金額	生産量	金額
大船渡市漁協	末崎支所	むき身 (kg)	35,076	83,915	32,948	86,020	43,469	86,315
		殻付 (個)	158	45	0	0	0	0
		計	-	83,960	-	86,020	-	86,315
	大船渡支所	むき身 (kg)	96,105	199,290	90,664	168,165	78,995	139,111
		殻付 (個)	128,645	11,858	158,797	5,453	128,390	5,138
		計	-	211,148	-	173,618	-	144,249
	赤崎支所	むき身 (kg)	23,415	64,587	29,857	82,185	27,475	72,775
		殻付 (個)	2,733,230	292,133	2,221,293	253,673	1,616,105	171,599
		計	-	356,720	-	335,858	-	244,374
	小計	むき身 (kg)	154,596	347,792	153,469	336,370	149,939	298,201
		殻付 (個)	2,862,033	304,036	2,380,090	259,126	1,744,495	176,737
		計	-	651,828	-	595,496	-	474,938
綾里漁協	むき身 (kg)	0	0	66	29	66	29	
	殻付 (個)	0	0	0	0	0	0	
越喜来漁協	むき身 (kg)	0	0	0	0	0	0	
	殻付 (個)	91,690	6,084	85,770	5,511	88,170	5,487	
吉浜漁協	むき身 (kg)	0	0	0	0	0	0	
	殻付 (個)	0	0	0	0	0	0	
合 計	むき身 (kg)	154,596	347,792	153,535	336,399	150,005	298,230	
	殻付 (個)	2,953,723	310,120	2,465,860	264,637	1,832,665	182,224	
	計	-	657,912	-	601,007	-	480,425	

(資料：岩手県における主な浅海養殖魚種別生産高)

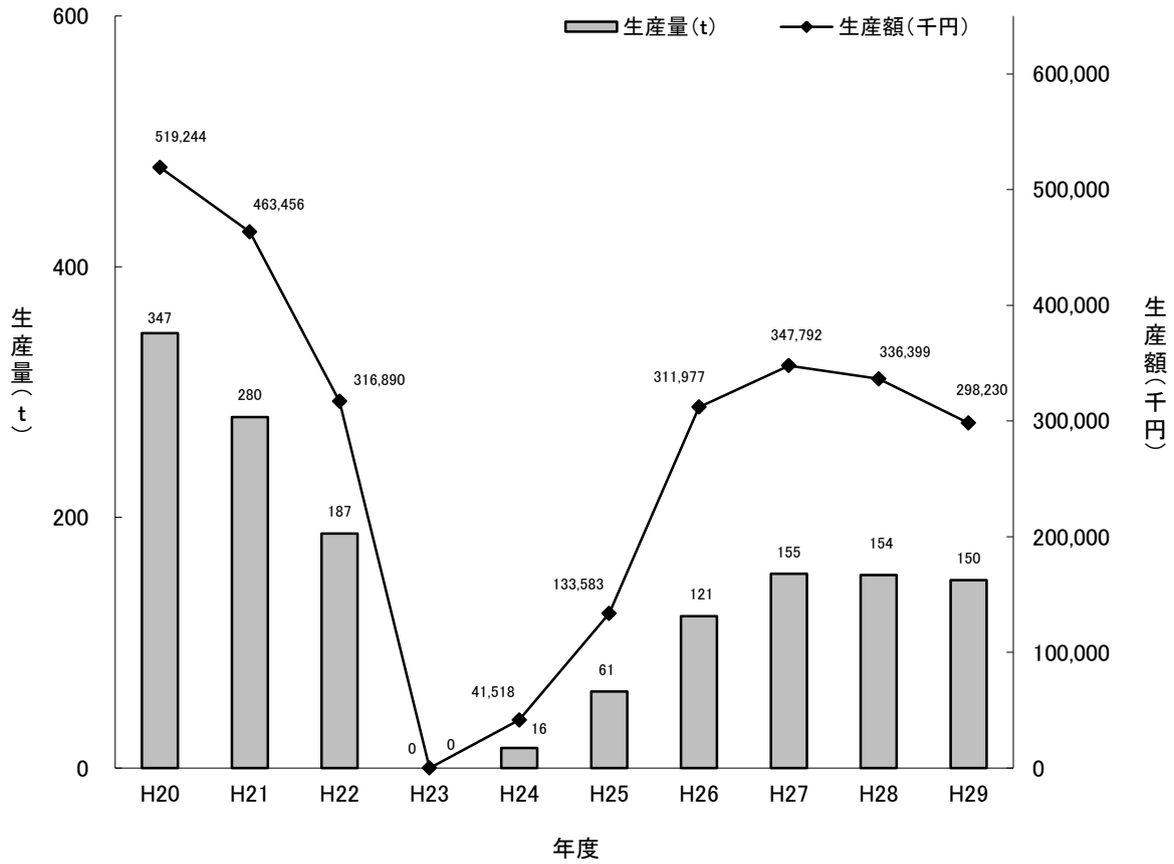


図. 養殖カキ生産高の推移 (むき身)

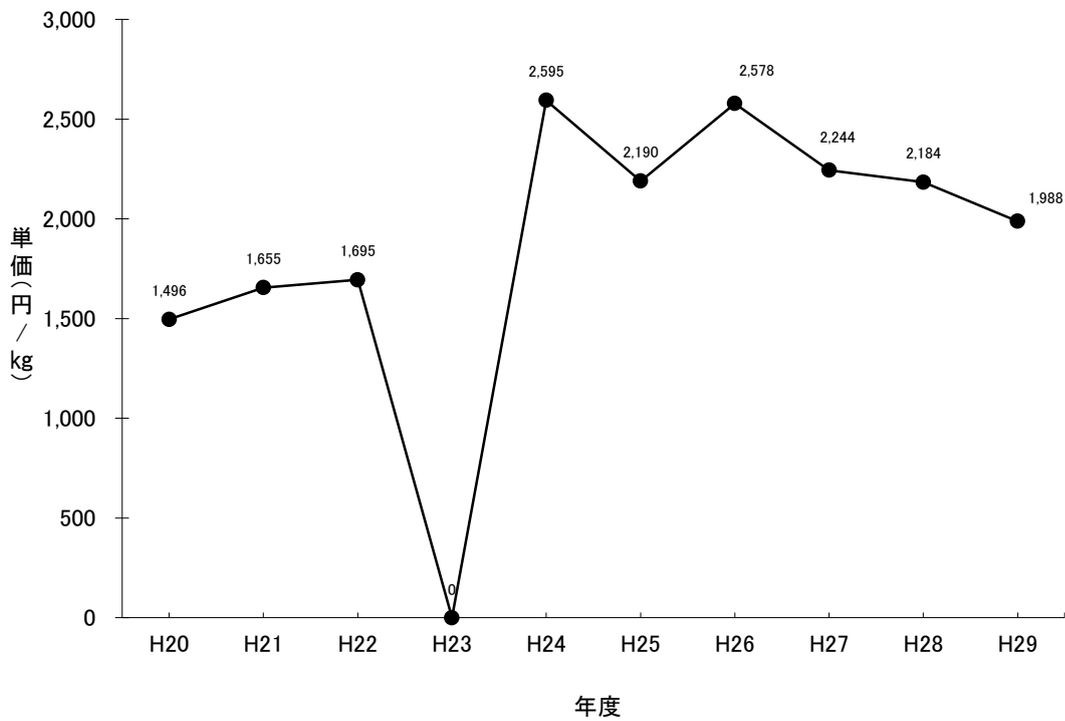


図. 養殖カキ単価の推移 (むき身)

(イ) ワカメ養殖

ワカメは、昔は天然の採藻漁業に依存していましたが、昭和30年代後半に大船渡市末崎町の小松藤蔵氏により養殖技術が開発され、養殖ワカメの生産は急増し、岩手県の一大産業に発展しました。昭和41年度以降には養殖ワカメの生産量が天然ワカメの生産量を上回り、現在では沿岸漁家経営の重要な柱となっています。岩手県での養殖ワカメの生産量は全国第1位となっており、特に、当市はワカメ養殖が盛んな地域で、県生産量の30%近くを占めています。

◎行使者数・施設数 (平成27年度～平成29年度) ※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度 漁協名	平成27年度		平成28年度		平成29年度		
	行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)	
大船渡市漁協	末崎支所	61	867.2	54	780.8	55	796.0
	大船渡支所	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	赤崎支所	7	178.0	7	92.0	7	99.5
	小計	68	1,045.2	61	872.8	62	895.5
綾里漁協	78	670.0	73	650.0	78	670.0	
越喜来漁協	69	243.7	61	277.2	68	274.7	
吉浜漁協	50	201.0	46	376.0	48	400.0	
合 計	265	2,159.9	241	2,176.0	256	2,240.2	

(資料：岩手県浅海養殖施設)

◎生産高 (平成27年度～平成29年度)

会計年度 (4月～3月)

年 度 漁協名	平成27年度		平成28年度		平成29年度		
	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	
大船渡市漁協	末崎支所	1,600,027	421,516	1,430,499	582,962	1,469,661	543,020
	大船渡支所	0	0	0	0	0	0
	赤崎支所	163,253	37,179	194,093	70,382	187,455	62,053
	小計	1,763,280	458,695	1,624,592	653,344	1,657,116	605,073
綾里漁協	1,635,032	396,204	1,624,305	606,875	1,722,930	599,927	
越喜来漁協	508,895	59,506	395,238	63,347	534,566	89,202	
吉浜漁協	848,578	110,481	738,560	141,571	1,075,729	193,188	
合 計	4,755,785	1,024,886	4,382,695	1,465,137	4,990,341	1,487,390	

養殖年度 (養殖施設の設置年度)

年 度 漁協名	平成27年度		平成28年度		平成29年度		
	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	
大船渡市漁協	末崎支所	1,506,309	585,415	1,436,917	532,062	1,210,608	437,880
	大船渡支所	0	0	0	0	0	0
	赤崎支所	159,833	57,954	34,260	12,431	125,010	44,076
	小計	1,666,142	643,369	1,471,177	544,493	1,335,618	481,956
綾里漁協	1,530,352	578,314	1,688,807	600,348	1,334,667	441,940	
越喜来漁協	471,448	68,234	532,205	89,086	571,202	91,387	
吉浜漁協	832,045	136,239	1,069,361	190,119	860,164	150,113	
合 計	4,499,987	1,426,156	4,761,550	1,424,046	4,101,651	1,165,396	

※生産量は生換算数量。干し：10倍、塩蔵芯付き：3倍、塩蔵芯抜き：4.5倍とした。

(資料：岩手県における主な浅海増養殖魚種別生産高)

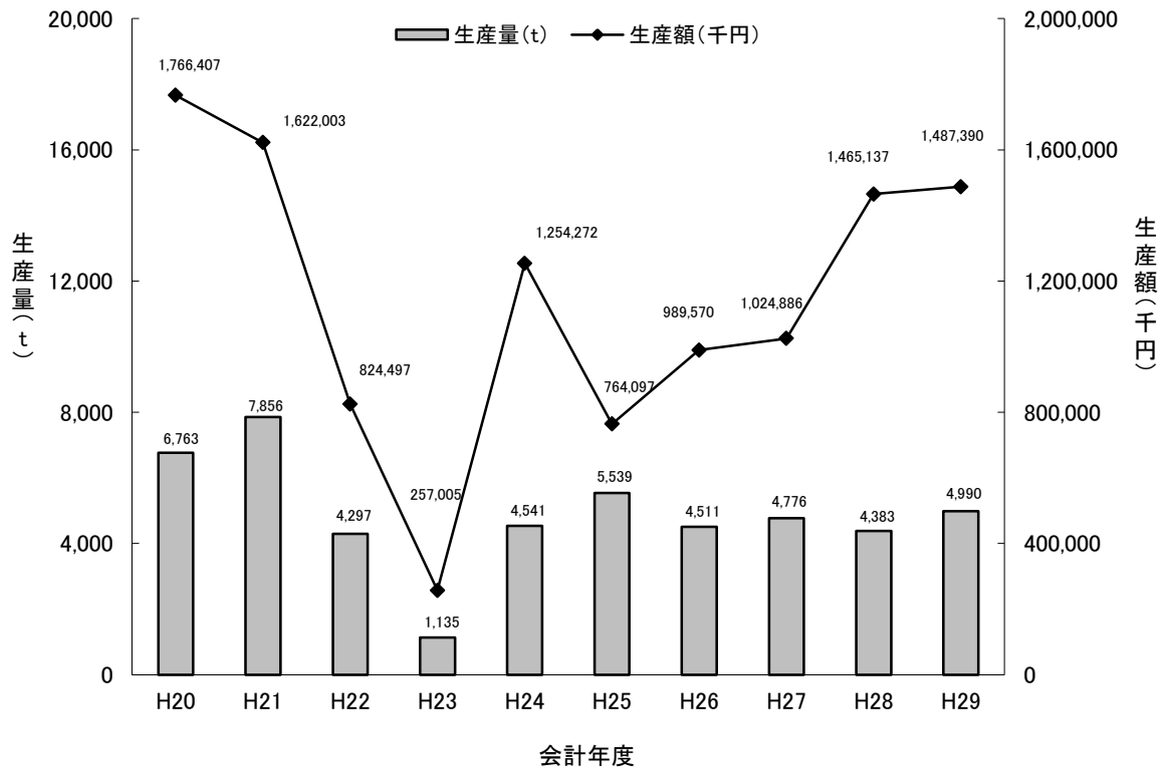


図. 養殖ワカメ生産高の推移 (会計年度)

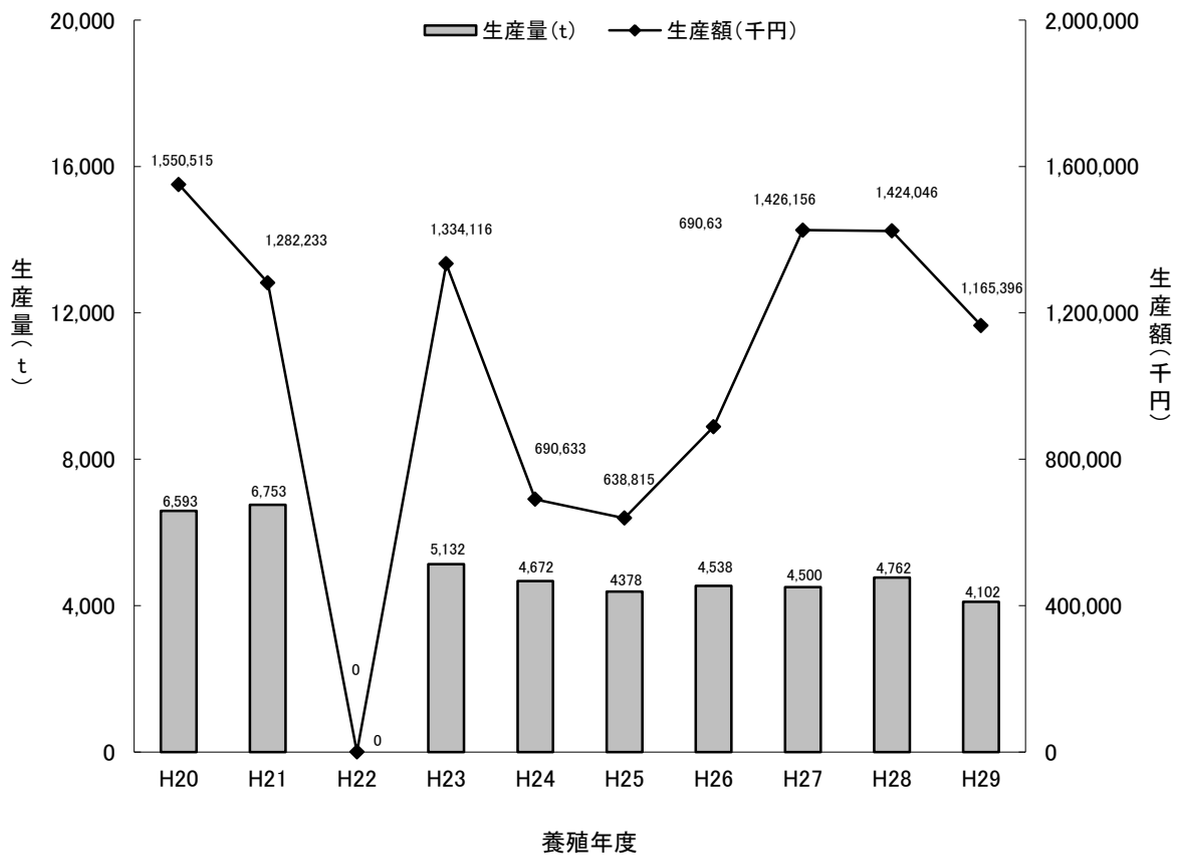


図. 養殖ワカメ生産高の推移 (養殖年度)

(ウ) ホタテガイ養殖

当市のホタテガイ養殖は、昭和28年大船渡市赤崎町の千葉繁氏が北海道を旅行した際に土産品から着眼。昭和37年頃から大船渡湾内で本格的な養殖の研究を進め、ホタテガイ耳づくり養殖の土台を築き上げました。昭和40年頃からホタテガイ養殖が本格的に取り組みられ、生産量も増大したものの、昭和47年頃から異常へい死が起り、一時ホタテガイの生産が縮小しました。昭和56年頃より、湾内外での養殖技術の改良や天然採苗による養殖技術の普及に伴い、現在ではワカメ養殖・カキ養殖とともに漁家経営の柱となっています。

◎行使者・施設数 (平成27年度～平成29年度) ※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年度 漁協名	平成27年度		平成28年度		平成29年度		
	行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)	
大船渡市漁協	末崎支所	30	63.5	29	70.0	31	69.0
	大船渡支所	3	2.0	3	2.0	3	2.0
	赤崎支所	6	22.0	7	18.6	15	20.9
	小計	39	87.5	39	90.6	49	91.9
綾里漁協	28	262.8	27	251.5	28	262.3	
越喜来漁協	28	171.5	27	180.0	27	171.5	
吉浜漁協	25	156.0	25	155.0	25	155.0	
合計	120	677.8	118	677.1	129	680.7	

(資料：岩手県浅海養殖施設)

◎生産高 (平成27年度～平成29年度)

年度 漁協名	平成27年度		平成28年度		平成29年度		
	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	
大船渡市漁協	末崎支所	15,216	10,251	11,061	9,172	9,525	10,771
	大船渡支所	0	0	0	0	184	296
	赤崎支所	38,764	16,008	23,342	10,927	3,761	2,225
	小計	53,980	26,259	34,403	20,099	13,470	13,292
綾里漁協	507,942	235,848	446,083	242,425	497,735	330,368	
越喜来漁協	472,727	217,728	511,396	275,606	229,414	151,686	
吉浜漁協	337,122	150,790	462,273	258,573	483,796	346,653	
合計	1,371,771	630,625	1,454,155	796,703	1,224,415	841,999	

(資料：岩手県における主な浅海養殖魚種別生産高)

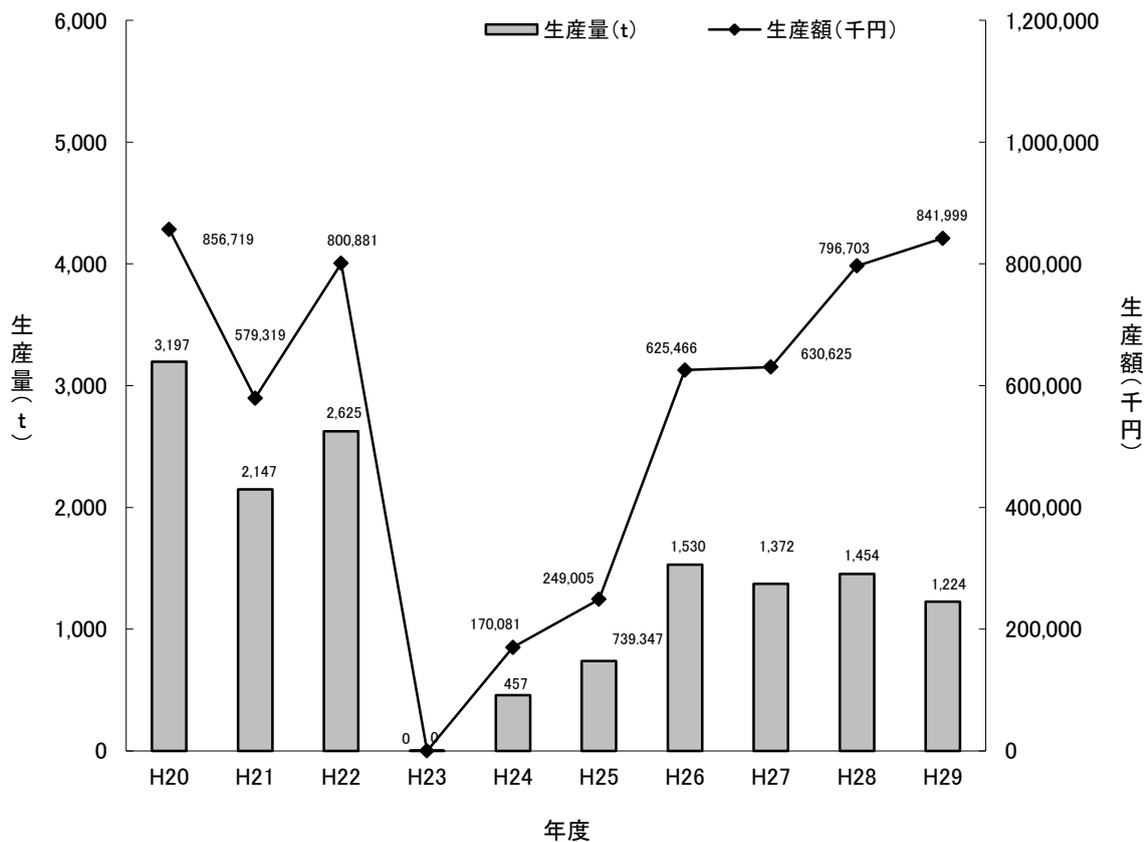


図. 養殖ホタテ生産高の推移

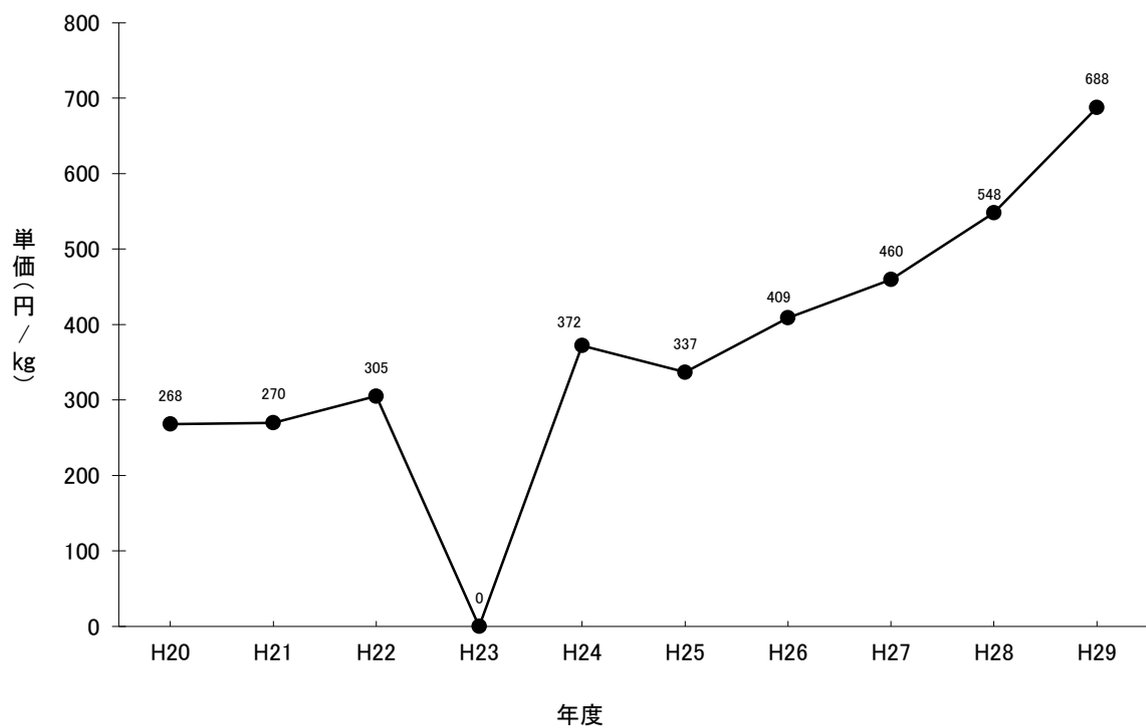


図. 養殖ホタテ単価の推移

(エ) ホヤ養殖

当市で養殖されているホヤは北日本沿岸に多く生息する「マボヤ」であり、その姿形から「海のパイナップル」とも称されています。岩手県での本格的なホヤ養殖の始まりは、昭和15年に宮城県産の種苗を購入してからといわれており、震災前は、宮城県に次ぐ生産量全国2位の養殖ホヤの産地でした。養殖は垂下式の施設で行う方法が主となっています。収穫までに3～4年かかるホヤ養殖は、ホタテガイやカキ養殖に比べて養殖期間は長いものの、比較的管理が容易だとされています。

◎行使者・施設数 (平成27年度～平成29年度)

※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度 漁協名		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
		行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)
大船渡市漁協	末崎支所	39	52.0	30	43.0	33	40.0
	大船渡支所	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	赤崎支所	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	小計	39	52.0	30	43.0	33	40.0
綾里漁協		59	184.5	57	181.0	59	189.8
越喜来漁協		33	76.5	36	64.5	33	74.5
吉浜漁協		0	0.0	4	6.0	0	0.0
合 計		131	313.0	127	294.5	125	304.3

(資料：岩手県浅海養殖施設)

◎生産高 (平成27年度～平成29年度)

年 度 漁協名		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
		生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	13,803	2,385	20,690	2,255	25,878	2,303
	大船渡支所	0	0	0	0	0	0
	赤崎支所	0	0	0	0	0	0
	小計	13,803	2,385	20,690	2,255	25,878	2,303
綾里漁協		296,392	48,540	592,996	63,285	943,915	91,565
越喜来漁協		14,784	1,631	156,505	20,062	285,561	35,011
吉浜漁協		0	0	0	0	0	0
合 計		324,979	52,556	770,191	85,602	1,255,354	128,879

(資料：岩手県における主な浅海養殖魚種別生産高)

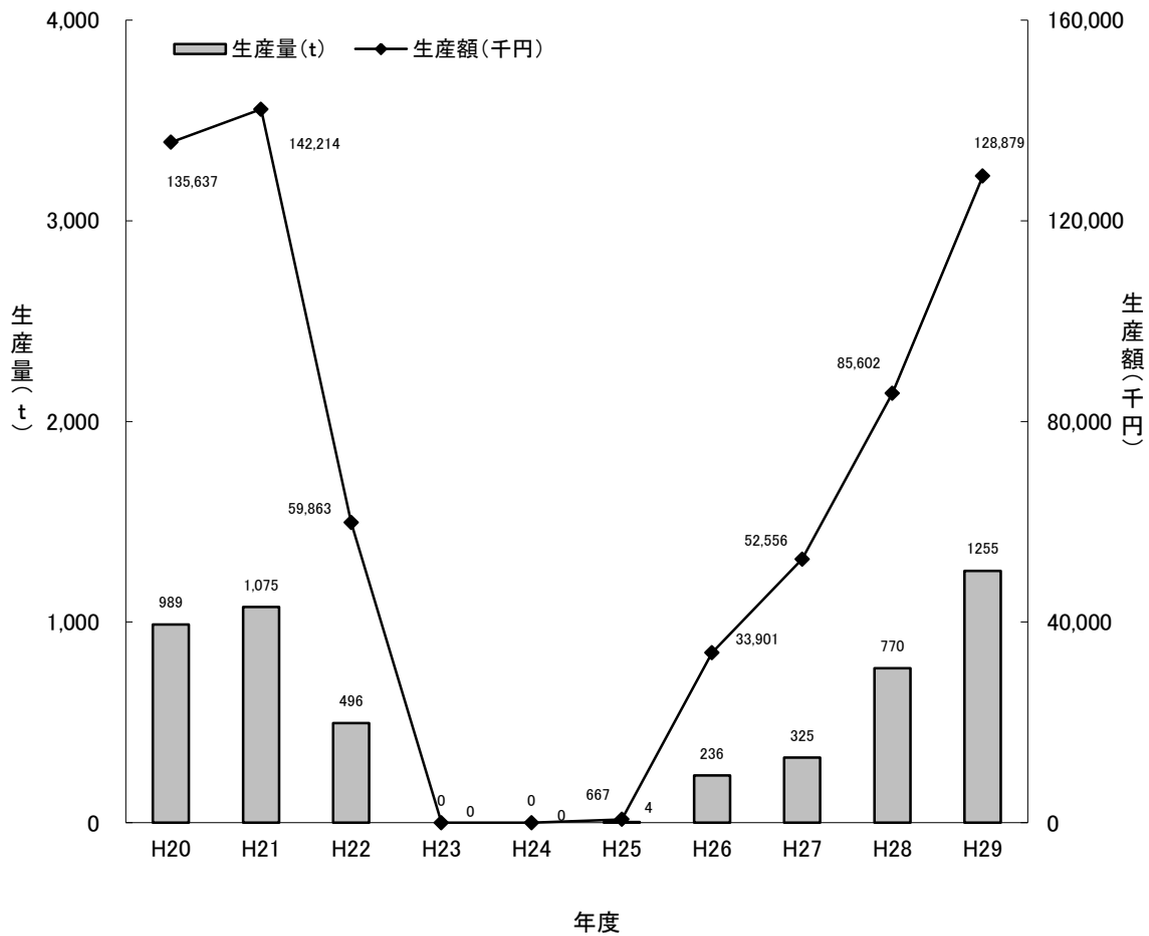


図. 養殖ホヤ生産高の推移

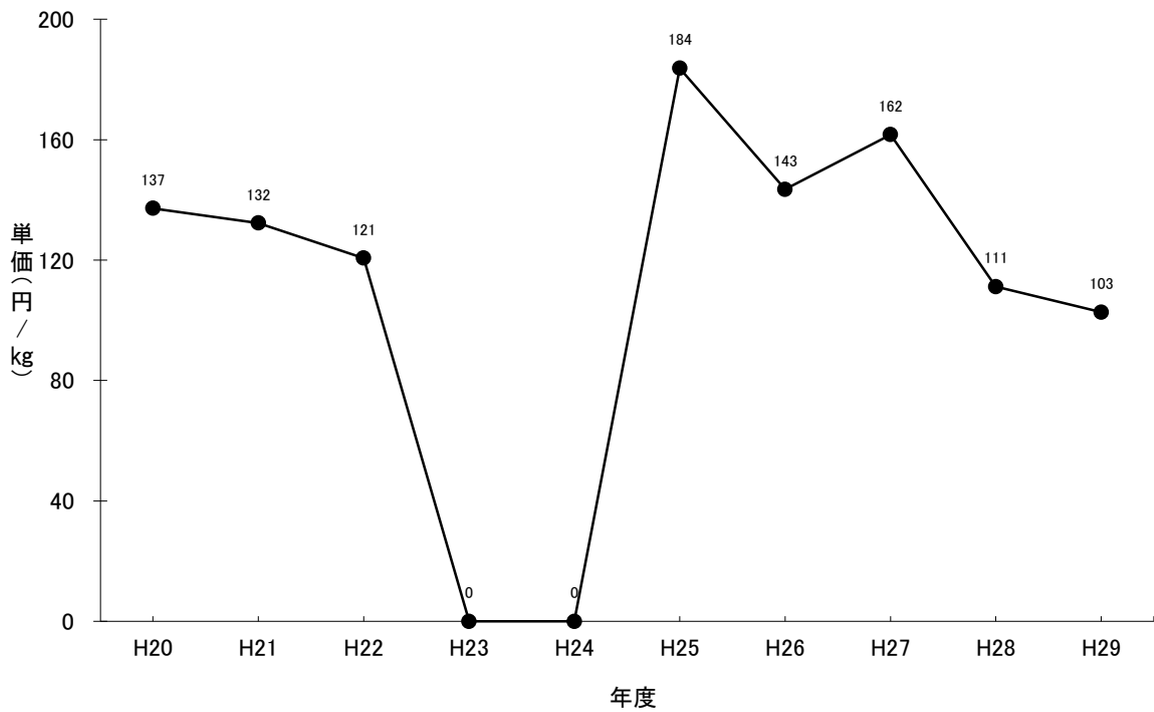


図. 養殖ホヤ単価の推移

(オ) コンプ養殖

コンプは寒流の影響の強い北海道や東北地方の海岸に分布しています。
当市の養殖はマコンプを対象とするものがほとんどであり、種苗は購入し本養成を行っています。本養成はワカメ養殖と同じく、延縄式によって行われています。

◎行使者・施設数 (平成27年度～平成29年度) ※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度 漁協名		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
		行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)	行使者数 (人)	施設数 (台)
大船渡市漁協	末崎支所	42	100.0	40	99.2	41	94.4
	大船渡支所	0	0.0	0	0.0	0	0.0
	赤崎支所	4	21.0	4	12.0	5	12.5
	小計	46	121.0	44	111.2	46	106.9
綾里漁協		5	10.0	15	48.0	5	20.0
越喜来漁協		0	0.0	0	0.0	0	0.0
吉浜漁協		0	0.0	0	0.0	0	0.0
合 計		51	131.0	59	159.2	51	126.9

(資料：岩手県浅海養殖施設)

◎生産高 ※湯通し塩蔵 (平成27年度～平成29年度)

年 度 漁協名		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
		生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	173,760	39,301	94,095	42,431	147,630	71,888
	大船渡支所	0	0	0	0	0	0
	赤崎支所	8,100	1,773	4,860	1,748	13,185	6,029
	小計	181,860	41,074	98,955	44,179	160,815	77,917
綾里漁協		26,040	5,498	16,260	7,854	35,025	16,809
越喜来漁協		0	0	0	0	0	0
吉浜漁協		0	0	0	0	0	0
合 計		207,900	46,572	115,215	52,033	195,840	94,726

(資料：岩手県における主な浅海養殖魚種別生産高)

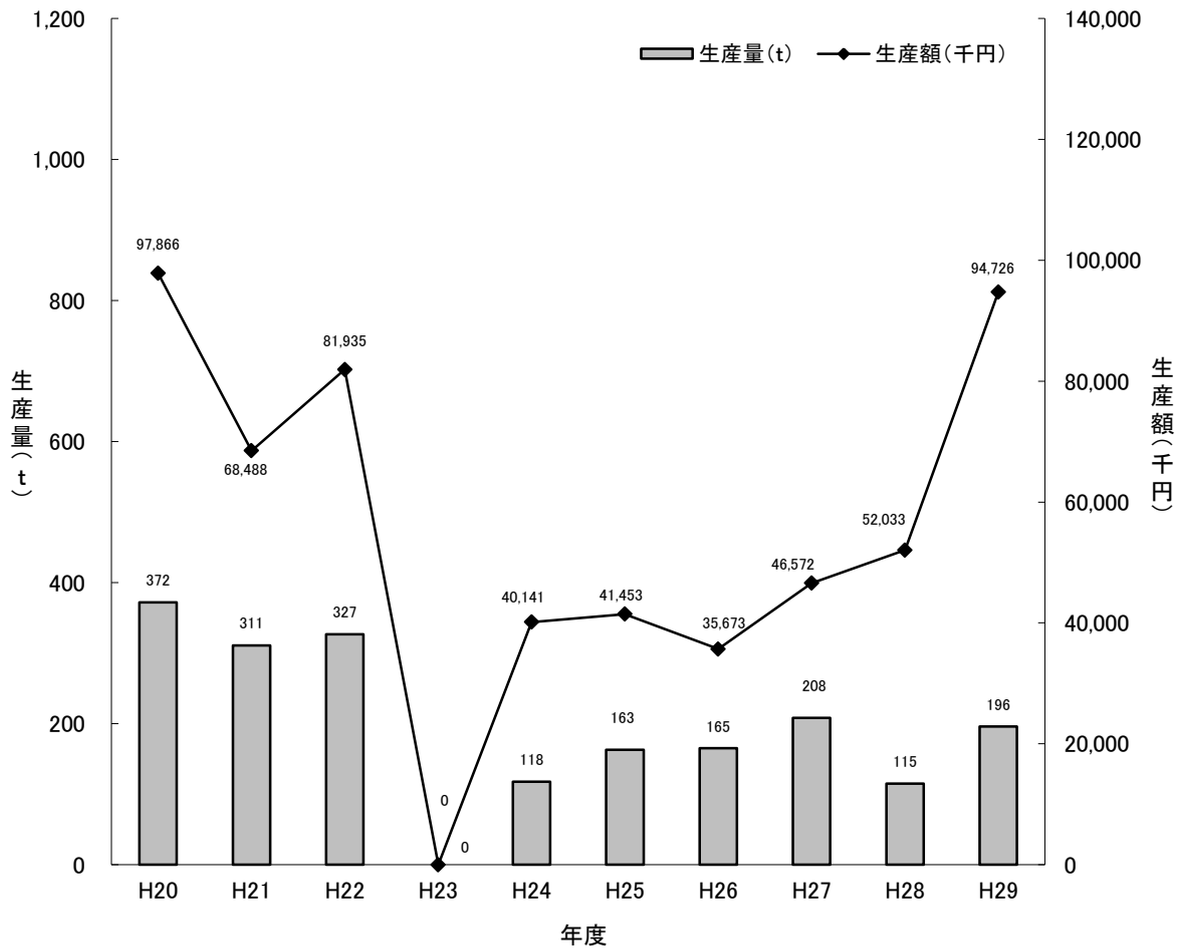


図. 養殖コンブ生産高の推移

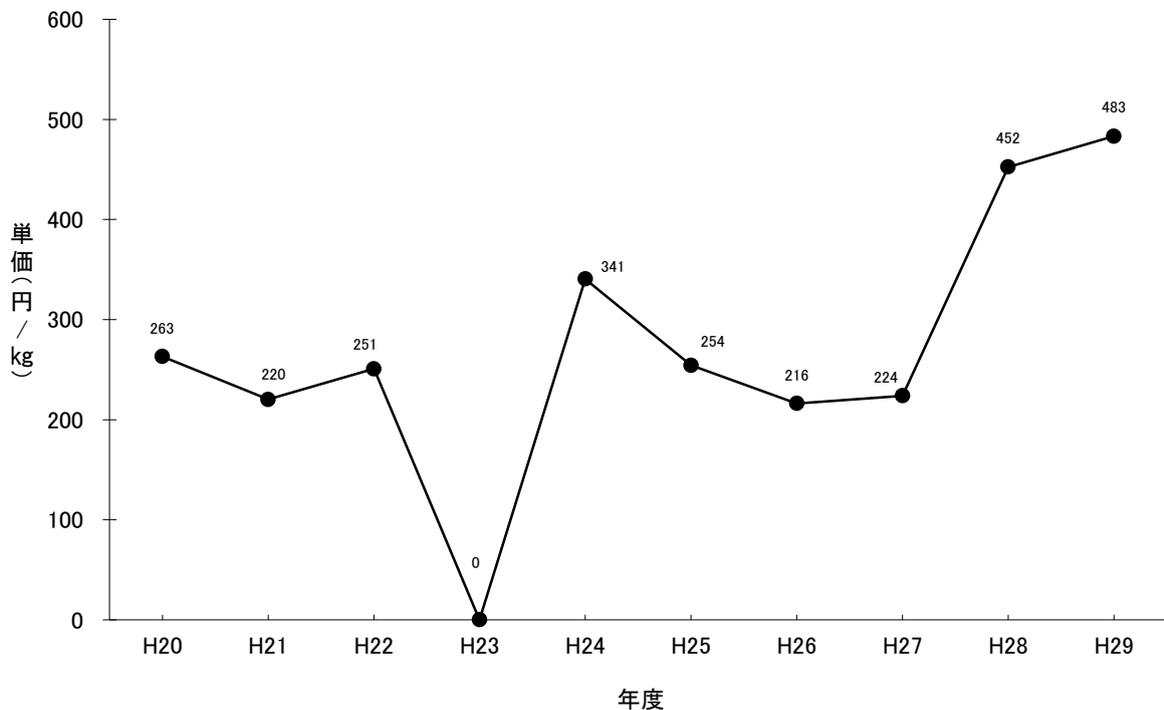


図. 養殖コンブ単価の推移

イ 採介藻漁業

(ア) アワビ

当市で漁獲されているアワビは、エゾアワビという種類です。アワビ漁は、産卵後の11月～12月に、4日前後だけ開ロし、箱メガネとカギを使って漁獲されます。

三陸町地域（旧三陸町）のアワビ生産量は昭和50年代半ばまで100t以上ありましたが、昭和56年以降急激に減少しました。このことから、旧三陸町では、アワビ資源の回復・増大を図ることを目的とし、中間育成施設「三陸あわび増殖センター」、種苗生産施設「三陸あわび種苗センター」を整備し、生産量増大に向けた取組みを行ってきました。現在は、東日本大震災に伴う津波により、当施設も被災したため、岩手県等の支援によって種苗を放流しています。

当市の中でも、「キッピンアワビ」と称される三陸町吉浜地域の干アワビは、高値で取り引きされる当市の代表的なブランド品となっています。

最近では、磯焼け（※）の原因生物の一つと考えられていることから、資源管理等の取組みが進められています。

◎生産高（平成27年度～平成29年度）

年 度 漁協名		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
		生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	6,734	59,122	5,828	35,723	2,235	15,750
	大船渡支所	19	159	25	141	11	85
	赤崎支所	5,831	52,226	5,760	38,101	3,192	24,385
	小計	12,584	111,507	11,613	73,965	5,438	40,220
綾里漁協		9,604	88,328	7,057	47,129	3,402	27,147
越喜来漁協		5,114	45,168	2,783	18,027	1,577	11,684
吉浜漁協		10,110	92,835	6,866	45,014	5,420	43,177
合 計		37,412	337,838	28,319	184,135	15,837	122,228

（資料：岩手県における主な浅海養殖魚種別生産高）

◎種苗放流数（平成28年度～平成30年度）

単位：個

年 度 漁協名		平成28年度	平成29年度	平成30年度
大船渡市漁協	末崎支所	132,100	109,000	60,000
	大船渡支所	0	20,000	20,000
	赤崎支所	152,200	119,000	70,000
	小計	284,300	248,000	150,000
綾里漁協		250,000	250,000	250,000
越喜来漁協		250,000	250,000	250,000
吉浜漁協		205,000	250,000	250,000
合 計		989,300	998,000	900,000

（資料：漁協業務報告書）

※磯焼け・・・浅海の岩礁・転石域において、海藻の群落（藻場）が季節的消長や多少の経年変化の範囲を越えて著しく衰退または消失して貧植生状態となる現象。

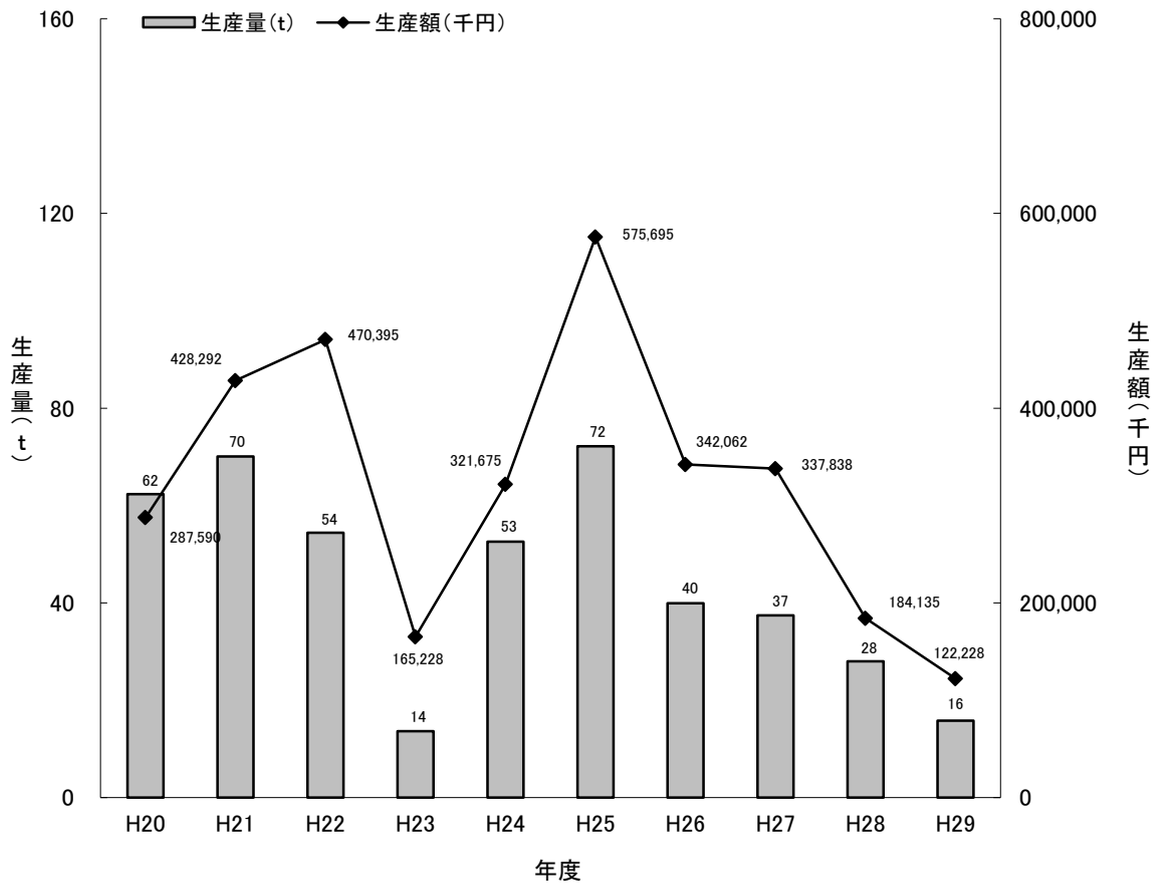


図. アワビ生産高の推移

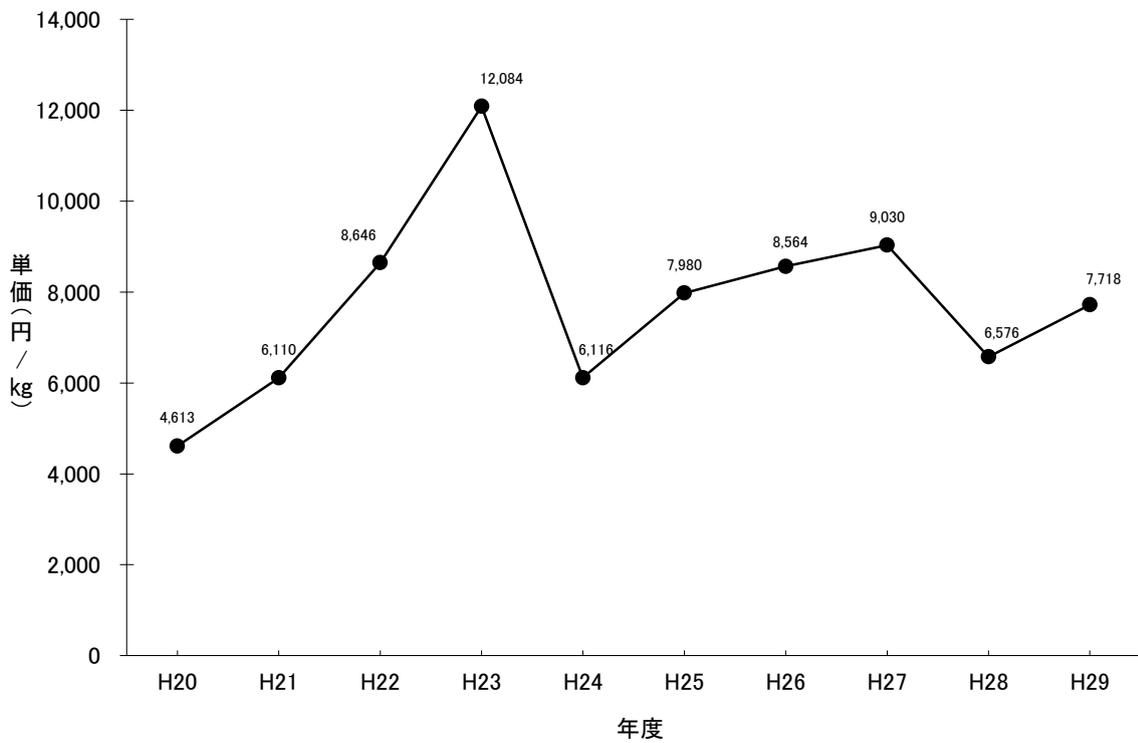


図. アワビ単価の推移

(イ) ウニ

岩手県沿岸にはキタムラサキウニとエゾバフンウニ、バフンウニ、ツガルウニが生息していますが、当市では、特にキタムラサキウニとエゾバフンウニの2種類が漁獲の対象となっており、アワビに次ぐ磯資源として重要な磯資源となっています。当市ではウニのことを「カゼ」と呼んでおり、キタムラサキウニをクロカゼ、エゾバフンウニをボウズカゼと呼んでいます。

漁期が5～8月と春から夏場にかけて水温の上昇期にあたることから、殻剥き作業から出荷まで滅菌海水を使用し、消費者が安心して食べられるよう衛生管理にも気を配っています。

最近では、磯焼け(※)の原因生物の一つと考えられていることから、資源管理等の取り組みが進められています。

◎生産高 ※むき身 (平成27年度～平成29年度)

年 度 漁協名		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
		生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	2,220	16,944	2,786	18,459	2,680	29,079
	大船渡支所	134	828	66	405	44	377
	赤崎支所	2,646	19,158	3,451	20,983	3,050	28,652
	小計	5,000	36,930	6,303	39,847	5,774	58,108
綾里漁協		5,209	39,126	6,778	45,059	6,270	68,077
越喜来漁協		1,957	14,273	1,506	9,770	2,634	30,048
吉浜漁協		4,433	34,423	4,260	30,443	4,253	48,570
合 計		16,599	124,752	18,847	125,119	18,931	204,803

(資料：岩手県における主な浅海養殖魚種別生産高)

※磯焼け・・・浅海の岩礁・転石域において、海藻の群落(藻場)が季節的消長や多少の経年変化の範囲を越えて著しく衰退または消失して貧植生状態となる現象。

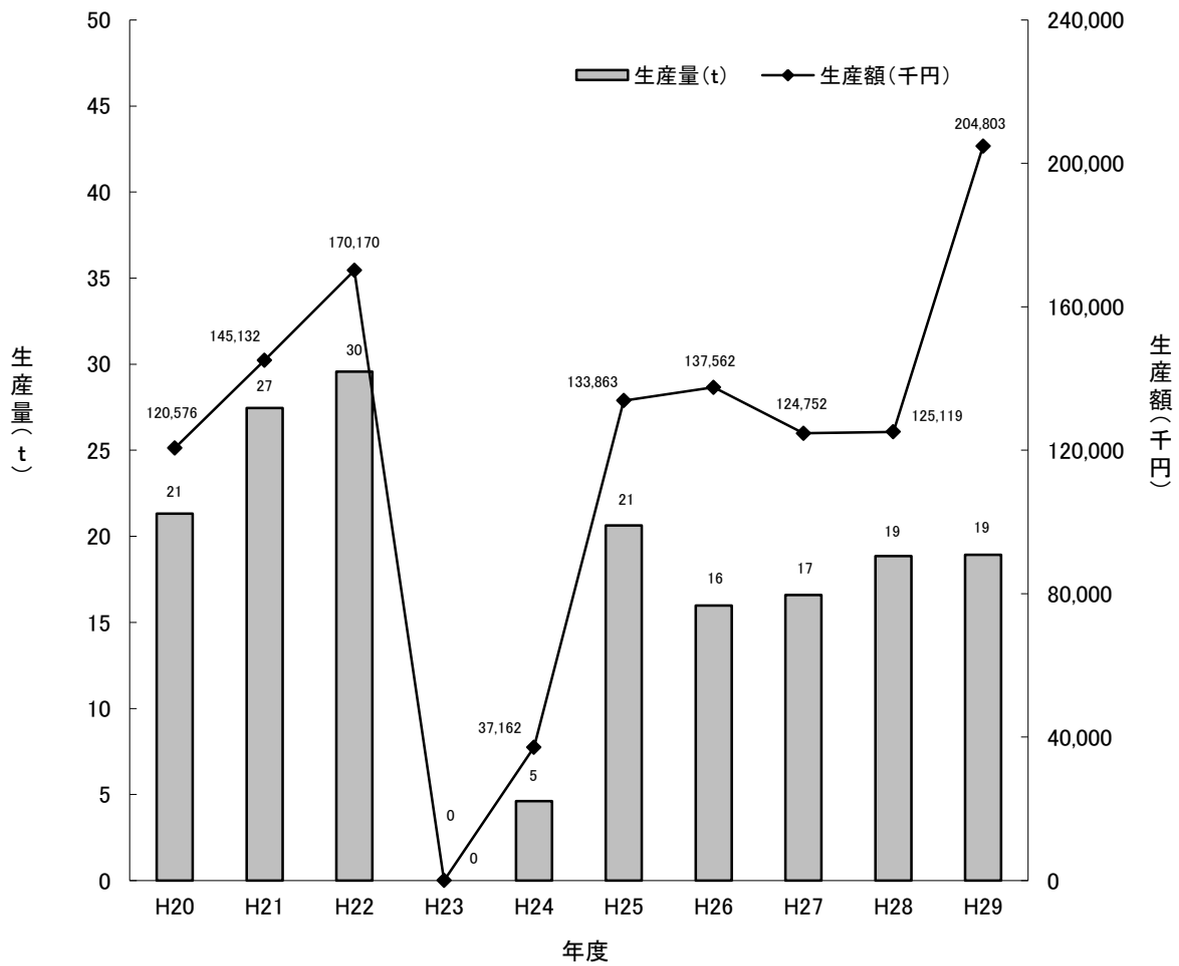


図. ウニ（むき身）生産高の推移

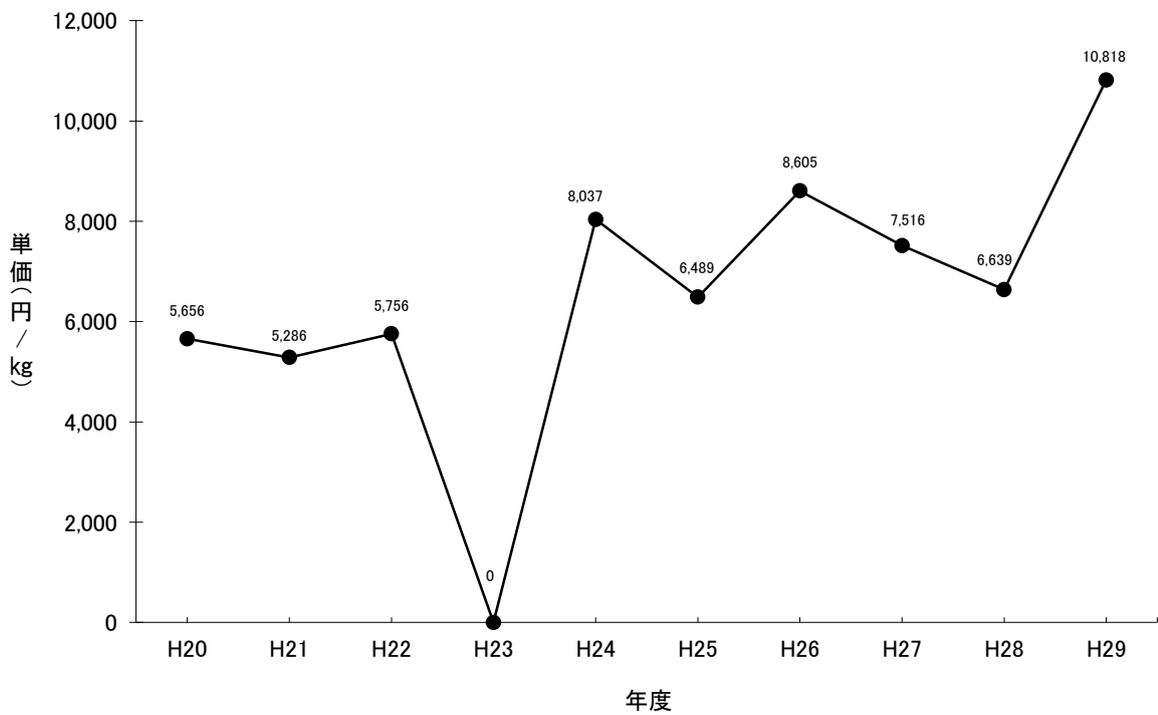


図. ウニ（むき身）単価の推移

(8) 増殖事業

ア サケ

当管内で採捕されるサケは主にシロザケで、特に秋に採捕される「秋サケ」は、当市の重要な水産資源となっており、増殖事業が実施されています。

サケ増殖事業が本格的に始まった昭和41年以降、サケ資源の積極的な繁殖保護対策として、人工ふ化場が整備され、毎年サケの稚魚が放流されています。川に放流された稚魚は海に下り、沿岸域で海洋生活を始めます。その後、オホーツク海へ北上した幼魚はアリューシャン列島海域へと回遊し、産卵のため3～4年後に再び生まれ育った川に回帰します。震災以前は、放流事業によって、親魚の回帰率は2～3%を維持していましたが、自然環境の変化等で回帰率が1%未満となり、危機的状況となっています。

◎サケ採捕・採卵・放流実績

河川名		年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度
盛川	親魚採捕数(尾)		13,436	10,162	20,035
	採卵数(千粒)		13,793	14,739	16,040
	稚魚放流数(千尾)		12,000	13,000	13,000
綾里川	親魚採捕数(尾)		1,538	1,411	4,017
	採卵数(千粒)		0	0	0
	稚魚放流数(千尾)		3,000	3,000	3,000
浦浜川	親魚採捕数(尾)		540	403	2,182
	採卵数(千粒)		15	16	0
	稚魚放流数(千尾)		3,200	3,200	3,200
吉浜川	親魚採捕数(尾)		5,397	5,318	7,644
	採卵数(千粒)		5,771	6,362	6,313
	稚魚放流数(千尾)		5,300	5,300	5,300
合計	親魚採捕数(尾)		20,911	17,294	33,878
	採卵数(千粒)		19,579	21,117	22,353
	稚魚放流数(千尾)		23,500	24,500	24,500

(資料：漁協業務報告書)

イ ヒラメ

ヒラメは、主に刺網や定置網等による天然ものの漁獲が中心でしたが、昭和56年から岩手県南部栽培漁業センター（現：一般社団法人岩手県栽培漁業協会）において人工孵化放流事業が開始されました。

岩手県では、ヒラメの資源保護のため、平成8年度から、各種漁業で採集された全長30cm未満のヒラメの再放流、目合4寸目以上の刺網の使用（6～10月）といった、漁業者の自主的な資源管理が実施されており、当市管内の各漁協でも、これらの取組みの普及・啓発に努めています。

◎ヒラメ放流実績

（単位：尾）

年度 漁協名	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	数量 (kg)	金額 (円)	数量 (kg)	金額 (円)	数量 (kg)	金額 (円)
大船渡市漁協	57,800		59,900		60,400	
綾里漁協	58,600		59,900		60,100	
越喜来漁協	52,600		53,700		53,600	
吉浜漁協	32,100		32,700		32,600	
合計	201,100		206,200		206,700	

（資料：岩手県における主な浅海養殖魚種別生産高）

◎ヒラメ水揚高

年度 漁協名	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	数量 (kg)	金額 (円)	数量 (kg)	金額 (円)	数量 (kg)	金額 (円)
大船渡市漁協	1,805	1,859,927	1,684	1,888,917	1,164	1,563,042
綾里漁協	4,090	3,384,780	3,166	2,919,179	1,507	1,619,925
越喜来漁協	900	932,447	742	738,264	646	771,730
吉浜漁協	908	837,741	851	753,116	733	789,332
合計	7,703	7,014,895	6,443	6,299,476	4,050	4,744,029

（資料：漁協業務報告書）

ウ アユ

アユは自家食用として第5種共同漁業権（アユ）盛川（P39参照）のみで漁獲されております。

盛川漁業協同組合では、生産量の増加を目指し、一般社団法人岩手県栽培漁業協会において生産した種苗の中間育成及び放流が行われているほか、他漁協への放流用稚魚の販売事業も行われています。

◎アユ放流実績

（単位：kg）

年度 放流河川	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	数量 (kg)	金額 (円)	数量 (kg)	金額 (円)	数量 (kg)	金額 (円)
盛川	1,000		1,000		1,000	

（資料：漁協業務報告書）

2 大船渡市魚市場

(1) 大船渡市魚市場の概要

地方卸売市場大船渡市魚市場は、昭和39年に大船渡市が開設し、第3セクターの大船渡魚市場(株)が卸売業務及び施設の指定管理業務を行っている公設民営の産地魚市場です。

大船渡魚市場(株)は、昭和26年に大船渡湾内にあった民営の4つの魚市場を統合し、大船渡水産市場(株)として営業を開始、昭和33年に社名を大船渡魚市場(株)と改称、平成11年に細浦魚市場(株)を吸収統合し、現在に至っています。

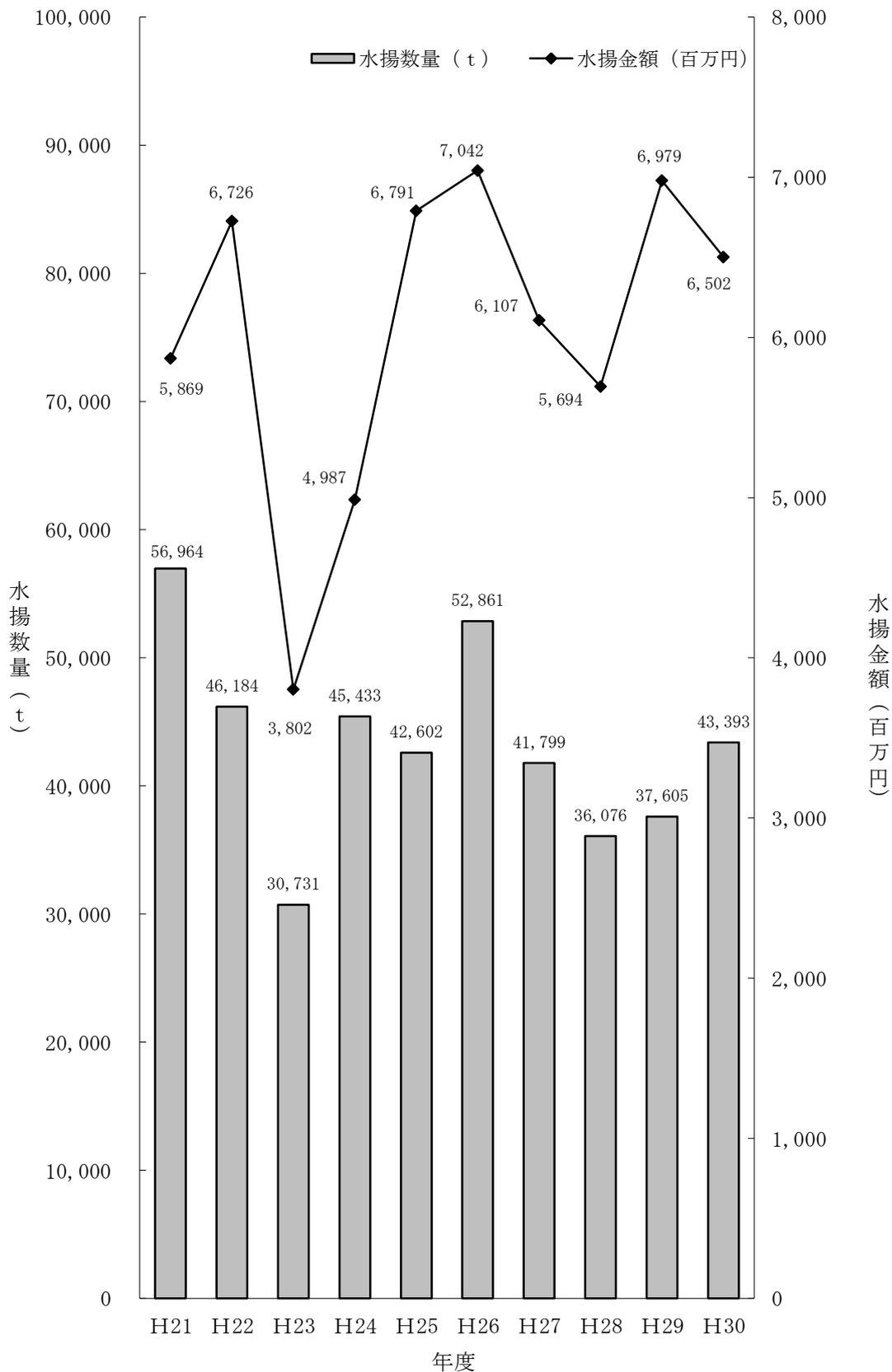
旧魚市場施設が老朽化したことに伴い新施設の整備を進めてきましたが、平成26年4月には高度な衛生管理と鮮度管理に対応した新魚市場が供用開始し、平成28年2月にはサンマとイサダの水揚専用岸壁として南側岸壁上屋が供用開始しました。

平成28年4月には、衛生管理に優れた市場として、一般社団法人大日本水産会から優良衛生品質管理市場・漁港認定を受けました。

■施設の概要 (平成31年3月31日現在)

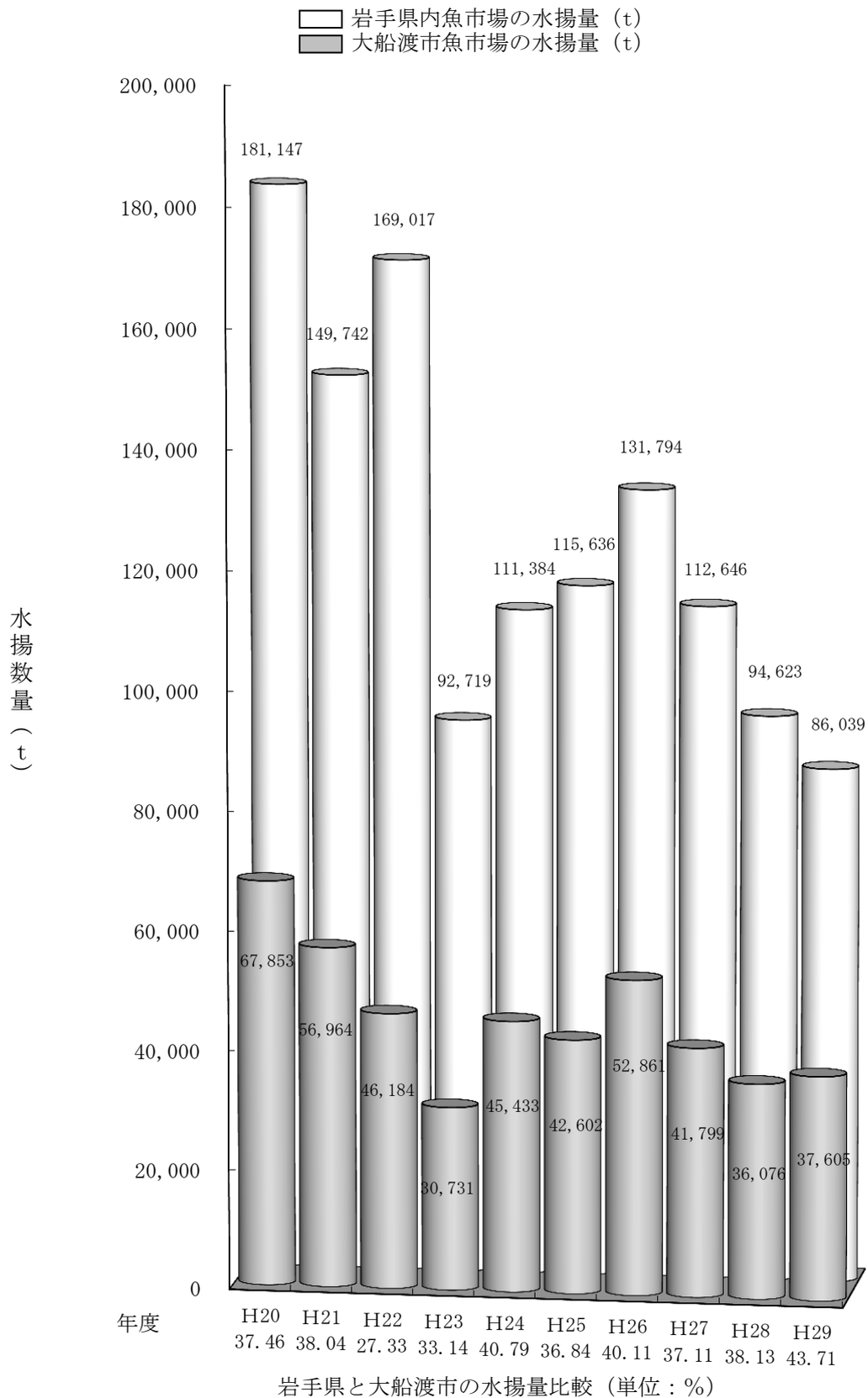
1 名称	地方卸売市場大船渡市魚市場
2 開設者	大船渡市
3 所在地	大船渡市大船渡町字永沢209番地
4 施設の規模	敷地面積 38,120.75㎡ ●埋立埠頭部 12,590.44㎡ ●南側岸壁上屋 2,402.22㎡
5 水揚岸壁延長 (1) 延長 (2) 幅員 (3) 水深	616m 18m 5m
6 構造 面積は延床面積	●埋立埠頭部 プレキャストプレストレストコンクリート造一部鉄骨造4階建 1階 卸売場、入札室、一時保管冷蔵庫、卸売業者事務所、倉庫他 12,136.01㎡ 2階 卸売業者事務室、貸事務所、倉庫他 2,136.61㎡ 3階 活性化施設、電気室、倉庫他 1,757.27㎡ 4階 活性化施設、空調機械室 225.50㎡ 屋上 屋外機置場 170.27㎡ 附属棟 スクリーン棟 58.37㎡ 製氷施設 282.36㎡(製氷能力40トン/日、貯氷能力90トン) 漁船員向け福利厚生施設 89.43㎡ その他 ・海水浄化設備(紫外線殺菌方式) ・船舶給水栓 10箇所 ・電動フォークリフト充電設備(48基) ・自然換気システム ・水産物流通情報管理高度化システム ●南側岸壁上屋 陳列場、一時保管スペース 入札室棟(入札室、関係者控室) 計量室棟(計量室、帳場室) トラックスケール
7 漁船問屋	14名
8 卸売人 (1) 資本金 (2) 株主数 (3) 発行済株式数	大船渡魚市場株式会社 133,000,000円 426名 2,660,000株
9 買受人	86名

(2) 過去10か年水揚高



(資料：大船渡魚市場(株)水揚統計表)

(3) 岩手県内魚市場総水揚数量に占める割合



(資料：岩手県水産業の指標、大船渡魚市場(株)水揚統計表)

(4) 月別水揚高

月 年度	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計	
	平成 28 年度	隻数 (隻)	1,314	1,140	1,169	1,354	706	1,055	2,448	2,560	2,512	1,617	1,384	1,758
数量 (t)		1,613	760	1,233	3,668	1,040	5,145	7,421	6,518	5,018	682	621	2,357	36,076
金額 (百万円)		107	129	245	343	249	1,401	1,407	968	402	120	79	244	5,694
平成 29 年度	隻数 (隻)	1,519	1,334	1,225	1,291	1,313	1,659	3,296	3,298	2,934	1,830	1,395	1,655	22,749
	数量 (t)	1,780	1,009	1,809	3,585	2,081	3,072	6,135	7,090	3,893	1,463	2,184	3,506	37,605
	金額 (百万円)	242	228	227	322	499	803	1,826	1,472	590	207	188	375	6,979
平成 30 年度	隻数 (隻)	1,446	1,181	1,209	1,269	907	1,296	2,650	3,182	2,675	1,940	1,573	1,606	20,934
	数量 (t)	3,063	2,831	1,760	1,606	1,958	4,100	10,473	6,598	3,691	1,953	1,959	3,401	43,393
	金額 (百万円)	449	339	211	263	426	934	1,699	1,030	469	265	179	238	6,502

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

(資料：大船渡魚市場(株)取扱高月報)

(5) 魚種別水揚高

年 度 魚 種	平成28年度		平成29年度		平成30年度	
	数量 (t)	金額 (千円)	数量 (t)	金額 (千円)	数量 (t)	金額 (千円)
イ ワ シ	1,878	121,917	6,146	363,548	5,098	259,121
マ グ ロ	52	50,280	53	94,601	49	78,477
ビンチョウ	89	31,665	0	7	19	6,639
カジキ類	3	1,890	2	1,762	5	5,239
サメ類	4	157	9	238	10	240
カツオ	1,049	417,703	825	283,067	710	255,910
サバ	7,852	544,042	5,262	486,639	5,876	613,487
アジ類	35	11,295	59	20,434	73	28,055
ブリ類	1,048	226,413	3,546	608,513	2,207	403,362
マタラ	152	68,594	127	44,860	330	65,022
スケソウ	5	1,003	6	699	8	565
サケ・マス	535	444,185	614	666,055	390	268,159
メヌケ類	0	123	0	179	0	89
キチジ	0	1,641	0	450	0	34
サンマ	13,845	2,843,477	11,102	2,918,957	17,381	3,132,339
コウナゴ	5	5,666	222	33,752	0	880
カレイ類	61	49,716	68	54,146	62	47,931
タイ類	39	30,604	34	25,117	45	33,049
スズキ	3	2,903	3	3,141	3	3,314
他の魚類	5,678	301,753	3,817	295,607	4,664	257,366
スルメ	182	89,160	183	94,939	144	83,393
アカイカ	0	18	-	-	0	4
イカ類	29	26,267	203	159,960	200	184,708
イサダ	3,309	234,962	4,954	510,796	5,901	540,517
水産ホ乳類	9	11,275	12	11,264	11	9,137
水産動物	103	60,783	244	179,520	126	127,217
貝類	60	87,310	60	86,240	47	75,657
海藻	32	9,611	33	9,592	22	9,956
加工品他	20	19,953	21	24,825	11	12,111
消費税差額	0	0	0	0	0	0
合 計	36,076	5,694,366	37,605	6,978,909	43,393	6,501,977

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

(資料：大船渡魚市場(株)水揚統計表)

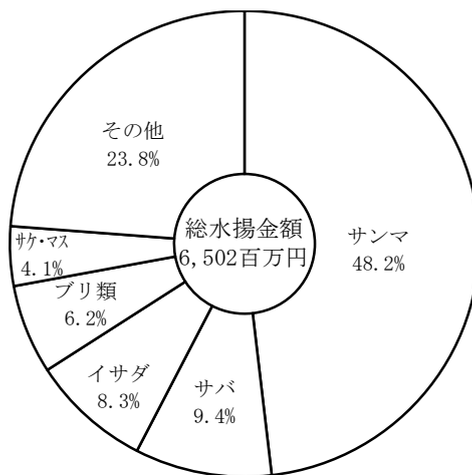
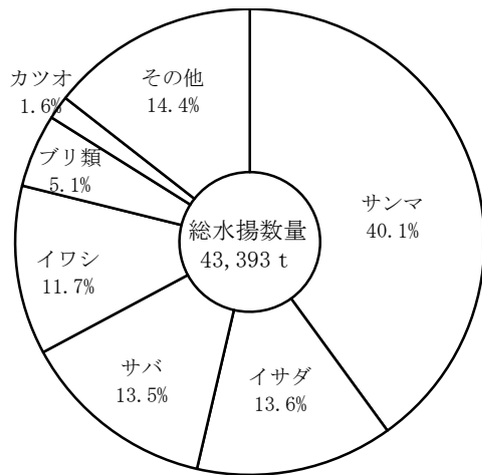


図. 主要魚種別水揚数量比率（平成30年度）

図. 主要魚種別水揚金額比率（平成30年度）

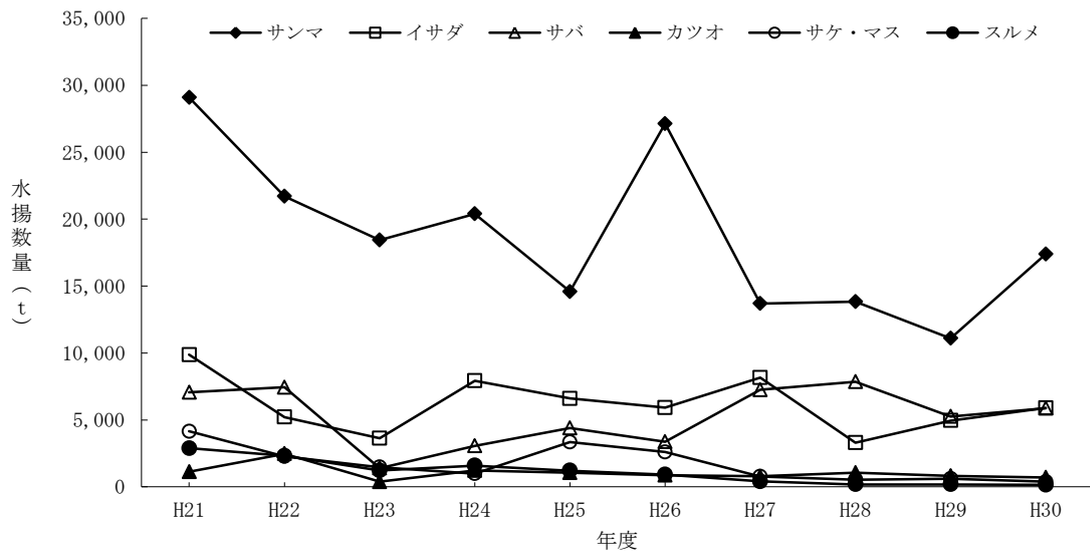


図. 主要魚種別水揚数量の推移

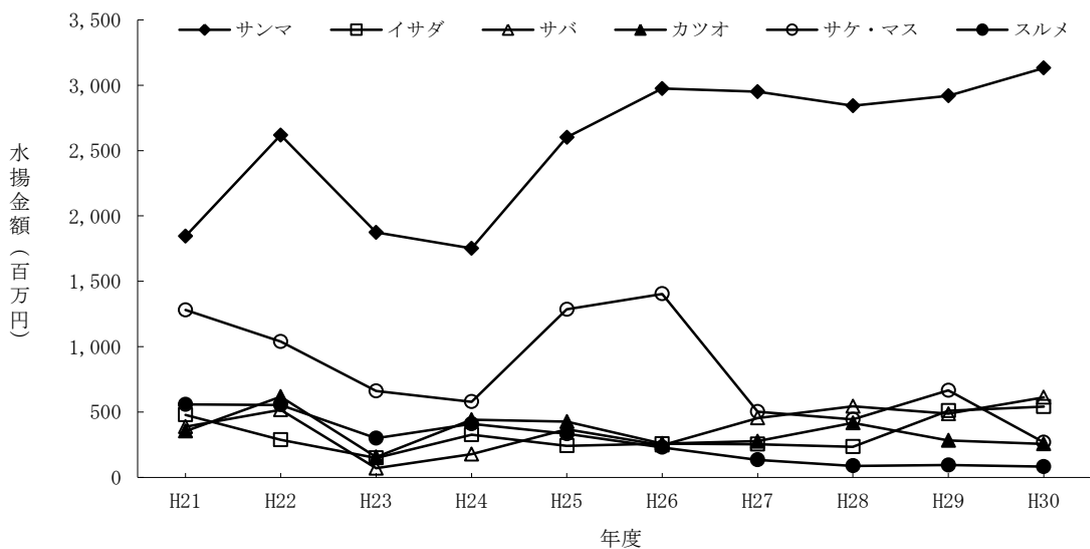


図. 主要魚種別水揚金額の推移

(6) 漁業種別水揚高

年 度 業 態	平成28年度			平成29年度			平成30年度		
	隻数 (隻)	数量 (t)	金額 (千円)	隻数 (隻)	数量 (t)	金額 (千円)	隻数 (隻)	数量 (t)	金額 (千円)
定 置 網	4,791	8,721	1,419,612	5,119	12,775	2,375,769	5,297	10,098	1,701,496
鯉 鮪 旋 網	13	372	125,664	17	510	161,217	6	76	28,388
イ ワ シ 旋 網	8	478	27,708	32	2,399	120,345	28	2,870	144,937
サ バ 旋 網	20	2,726	214,180	24	1,203	111,788	17	1,611	217,918
サンマ棒受網	306	13,845	2,843,423	416	11,088	2,918,691	293	17,379	3,132,311
コウナゴ棒受網	70	5	5,665	85	222	33,752	8	0	880
機 船 底 曳 網	-	-	-	-	-	-	-	-	-
イ サ ダ 曳 網	517	3,309	234,962	807	4,954	510,796	952	5,901	540,517
鮪・梶木流網	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鮪 鮫 延 縄	-	-	-	-	-	-	1	0	11
鮭 鱒 延 縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鯉 鮪 一 本 釣	61	790	325,908	22	322	125,185	59	663	237,008
イ カ 釣	503	116	67,361	626	125	96,762	341	49	37,689
イカ釣船凍船	-	-	-	-	-	-	-	-	-
突 棒	-	-	-	1	0	58	5	2	2,216
その他の漁業	3,870	137	126,214	4,434	183	137,084	4,093	112	111,423
陸 送	1,946	5,244	94,886	1,770	3,406	86,557	1,475	4,224	85,666
か ご 漁 業	3,074	105	75,489	5,713	235	195,989	4,236	127	138,211
刺 網	2,935	116	71,380	2,819	145	81,064	3,078	248	99,784
底 延 網	903	110	61,913	864	38	23,852	1,045	31	23,520
合 計	19,017	36,076	5,694,366	22,749	37,605	6,978,909	20,934	43,393	6,501,977

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

(資料：大船渡魚市場(株)水揚統計表)

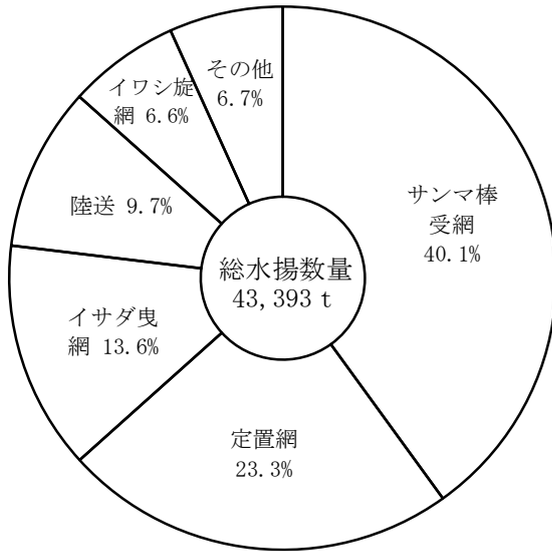


図. 業態別水揚数量比率(平成30年度)

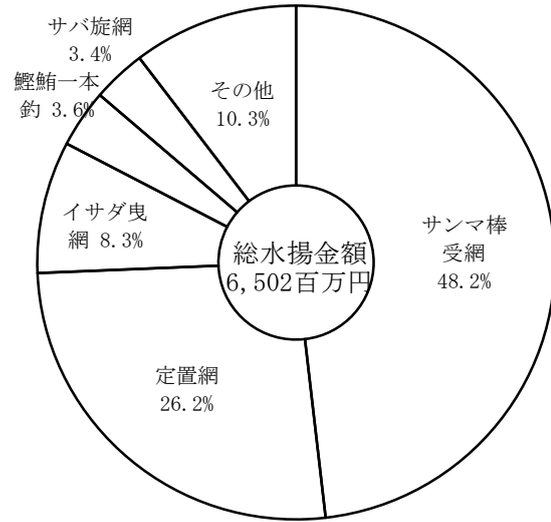


図. 業態別水揚金額比率(平成30年度)

(7) 処理別水揚高

平成30年度

	鮮魚出荷	冷凍	加工	魚かす	合計
水揚数量 (t)	14,977	26,520	1,759	137	43,393
水揚金額 (百万円)	3,265	2,943	291	2	6,502

(資料：大船渡魚市場(株)水揚統計表)

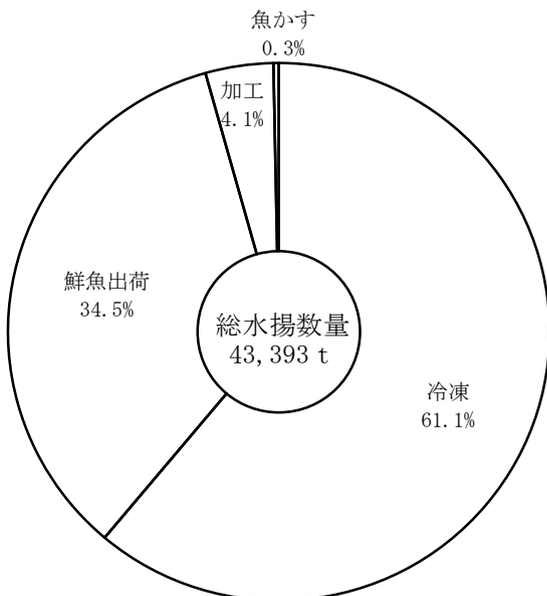


図. 処理別水揚数量比率(平成30年度)

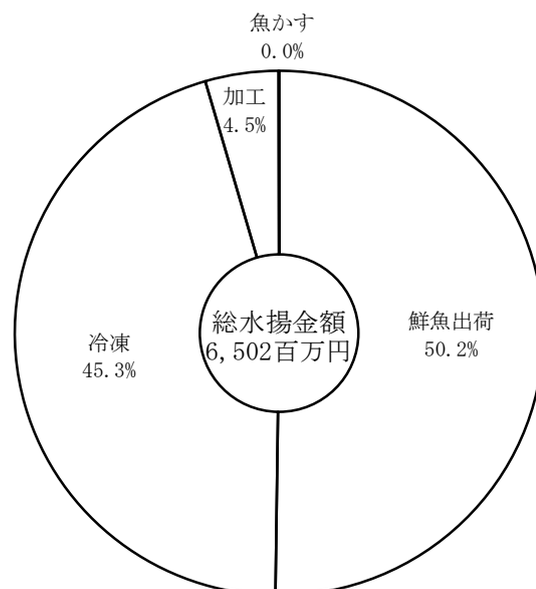


図. 処理別水揚金額比率(平成30年度)

(8) 船籍別水揚高

※岩手：地元数含まず

年 度 船籍地	平成28年度			平成29年度			平成30年度		
	隻数 (隻)	数量 (t)	金額 (千円)	隻数 (隻)	数量 (t)	金額 (千円)	隻数 (隻)	数量 (t)	金額 (千円)
地 元	18,443	24,203	3,480,298	22,145	26,691	4,802,219	20,279	28,911	4,248,510
岩 手※	208	803	163,265	196	527	125,359	317	519	114,528
北 海 道	57	2,283	433,016	88	2,289	487,706	65	3,753	629,361
青 森	37	215	60,770	19	152	28,357	8	156	25,647
宮 城	118	1,870	286,880	130	1,483	289,334	102	1,637	267,027
福 島	34	1,682	337,434	49	1,769	369,786	41	2,952	386,079
茨 城	16	1,734	132,591	37	2,104	134,373	33	2,873	251,364
千 葉	6	370	60,127	25	740	221,104	13	658	123,767
東 京	-	-	-	-	-	-	-	-	-
富 山	29	1,769	347,829	31	1,379	346,296	15	1,126	194,469
静 岡	9	298	59,074	6	121	39,355	3	163	28,264
三 重	14	247	106,350	9	93	46,783	10	146	53,292
鳥 取	-	-	-	-	-	-	-	-	-
高 知	23	223	106,886	6	132	45,685	28	300	101,530
長 崎	1	85	14,408	1	28	9,834	-	-	-
宮 崎	22	294	105,437	7	97	32,717	20	201	78,139
合 計	19,017	36,076	5,694,366	22,749	37,605	6,978,909	20,934	43,393	6,501,977

(注) 端数処理の関係上、合計と一致しないことがある。

(資料：大船渡魚市場(株)水揚統計表)

3 水産加工

当市における水産加工は、三陸漁場から水揚げされる多獲性魚のサンマ、サバ、スルメイカなどを原料に一次処理加工を形態とする冷凍冷蔵加工が主力となっています。しかし、近年、水揚げの減少、輸入水産加工品の増大や消費者ニーズの多様化などの経営環境の変化に対応すべく、前浜原魚の利用高度化の促進とあわせ、周年稼働による生産性及び所得確保を図るため、付加価値の高い加工生産体制の確立が急務となっています。

(1) 産業細分類別製造品出荷額等及び事業所数（岩手県全体）

年度 区分 産業細分類別	H24		H25		H26		H27		H28	
	事業所数	製造品出荷額等(百万円)								
水産缶詰・瓶詰製造業	8	7188	10	10,320	9	X	9	X	12	14,647
海藻加工業	24	3,079	26	3,142	29	4,034	32	4,803	33	5,700
水産練製品製造業	1	X	1	X	1	X	2	X	1	X
塩干・塩蔵品製造業	10	6,730	8	6,390	11	7,976	18	6,275	14	12,926
冷凍水産物製造業	20	14620	24	20,333	21	21,914	27	24,021	21	21,330
冷凍水産食品製造業	18	6958	21	12,198	26	12,373	23	8,475	23	12,413
その他の水産食料品製造業	22	4,914	19	4,337	22	5,456	29	5,927	21	5,895
単体飼料製造業	3	344	3	328	3	441	5	425	2	X
岩手県計	106	X	112	X	122	X	145	X	127	X

※「X」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

(資料：いわての統計調査及び工業統計調査)

(2) 品目別製造品出荷額等及び事業所数（岩手県全体）

年度 区分 産業細分類別	H24		H25		H26		H27		H28	
	産出事業所数	製造品出荷額等(百万円)								
まぐろ缶詰	1	X	1	X	1	X	-	-	-	-
さば缶詰	3	932	3	1,134	3	1,068	3	1,043	4	1,833
その他の缶詰・瓶詰	11	6,047	14	8,363	13	7,700	10	7,137	13	8,320
海藻加工品	36	3,048	32	3,248	38	4,003	44	4,745	43	5,183
その他の水産練製品	1	X	1	X	2	X	3	28	2	X
塩干・塩蔵品	26	5,551	29	6,222	35	7,598	36	5,980	36	9,318
冷凍水産物	31	12,490	37	15,701	36	17,240	43	23,035	40	17,778
冷凍水産食品	33	6,408	36	9,874	37	9,961	35	9,068	38	10,556
素干・煮干	5	238	4	92	7	94	11	284	8	142
他に分類されない水産食料品	30	4,553	31	4,892	34	5,599	33	6,366	33	6,065
水産食料品副産物	4	37	5	28	4	56	3	61	6	68
その他の動物油脂	3	2,328	3	1,973	3	1,631	3	1,662	2	X
単体飼料	5	394	5	396	5	533	5	314	3	217
岩手県計	189	X	201	X	218	X	229	59,723	228	X

※「X」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

(資料：工業統計調査)

4 港勢

港勢とは、漁港の利用状況等の実態を明らかにしたものです。

漁港はその利用の範囲などにより、第1種から第4種まで区分され、大船渡市には第3種漁港（1港）、第2種漁港（5港）、第1種漁港（16港）の計22漁港があり、岩手県内の市町村では、最多の漁港を有しています。第3種漁港である大船渡漁港は、全国の漁船の水揚げ拠点として利用されています。

(1) 港勢

漁港名	年度	登録漁船数 (隻)	属地 陸揚量 (t)	属地 陸揚金額 (百万円)	漁港地区 人口 (人)	組員 総数 (人)	正組員 (人)	准組員 (人)	漁業 経営体数 (経営体)
大船渡漁港	28	253	35,200	5,806	4,481	380	158	222	160
	29	242	36,280	6,859	4,445	528	253	275	185
根白漁港	28	68	1,325	233	258	64	42	22	42
	29	67	1,563	305	244	64	37	27	41
崎浜漁港	28	149	712	131	649	178	165	13	165
	29	146	588	133	640	175	158	17	158
越喜来漁港	28	93	82	15	1,144	211	191	20	191
	29	97	80	18	1,136	212	187	25	187
綾里漁港	28	273	435	386	1,875	270	255	15	270
	29	265	464	419	1,820	250	240	10	250
門の浜漁港	28	168	294	224	1,938	265	143	122	143
	29	171	347	256	1,828	260	140	120	140
千歳漁港	28	131	16	15	149	38	32	6	32
	29	138	13	13	145	38	31	7	31
扇洞漁港	28	106	21	17	234	43	31	12	32
	29	102	17	15	228	43	31	12	32
吉浜漁港	28	224	6	14	628	129	60	69	72
	29	217	7	17	625	127	60	67	70
増館漁港	28	30	1	2	39	10	6	4	10
	29	27	1	2	39	9	7	2	9
小壁漁港	28	16	0	0	0	0	0	0	0
	29	16	0	0	0	0	0	0	0
泊漁港	28	112	180	77	184	38	37	1	38
	29	98	160	70	186	37	36	1	37
鬼沢漁港	28	201	392	116	429	110	105	5	111
	29	192	501	145	416	107	100	7	100
小石浜漁港	28	122	536	194	101	24	24	0	20
	29	125	834	302	100	24	24	0	20
砂子浜漁港	28	68	300	111	68	20	20	0	20
	29	71	456	171	73	19	19	0	19
野野前漁港	28	240	363	327	456	107	106	1	106
	29	233	539	375	442	102	100	2	102
小路漁港	28	43	22	33	66	18	18	0	18
	29	41	20	30	70	17	17	0	17
合足漁港	28	11	2	5	64	18	15	3	18
	29	11	2	4	64	18	15	3	18
長崎漁港	28	82	144	60	190	107	101	6	107
	29	79	132	53	363	84	81	3	84
蛸ノ浦漁港	28	171	396	110	988	179	144	35	179
	29	99	284	122	1,013	177	143	34	177
碁石漁港	28	92	48	35	344	45	31	14	31
	29	92	68	66	337	43	30	13	30
泊里漁港	28	250	100	90	175	98	61	37	60
	29	249	111	96	169	98	61	37	60

(資料：港勢調査)

平成31年4月1日現在

漁港種類	全国漁港数	定義
第1種	2,069	その利用範囲が地元の漁業を主とするもの
第2種	524	その利用範囲が第1種漁港よりも広く、第3種漁港に属しないもの
第3種	101	その利用範囲が全国的なもの
特定第3種	13	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	99	離島その他辺地において漁場の開発又は漁船の避難上特に必要なもの
合計	2,806	

(2) 漁港・外かく施設・けい留施設(平成30年3月末現在)

漁港名	種別	管理者	指 定 年月日	外かく施設 (m)				けい留施設 (m)		
				防波堤	防潮堤 防砂堤	護岸	導流堤 突 堤	岸壁 栈橋	船揚場	物揚場
大船渡漁港	第3種	岩手県 知 事	昭和26年 7月10日	1,297.32	1,045.50	1,638.47	突堤 15.00	2,490.46 栈橋 36.00	327.90	1,024.62
根白漁港	第2種	岩手県 知 事	昭和26年 7月10日	734.10		615.90		130.30	136.70	508.90
崎浜漁港	"	"	昭和26年 7月10日	719.96	374.60	237.46		438.60	210.50	384.80
越喜来漁港	"	"	昭和27年 10月21日	578.20	226.60 防砂堤 58.50	369.80	4.50	143.30	150.10	290.70
綾里漁港	"	"	昭和26年 11月14日	401.60	492.30	773.40	53.10 突堤 30.10	310.80	342.30	796.60
門の浜漁港	"	"	昭和30年 10月21日	1,158.53	1,446.82	469.90		119.90	210.20	449.80
千歳漁港	第1種	大船渡 市 長	昭和27年 10月21日	197.50		152.50	突堤 33.20		132.50	108.50
扇洞漁港	"	"	昭和27年 10月21日	125.70		119.20	突堤 15.70		94.90	22.50
吉浜漁港	"	"	昭和27年 10月21日	222.70	86.50	314.30	250.60		194.00	185.50
増館漁港	"	"	昭和26年 11月14日	136.70		59.30			52.00	15.00
小壁漁港	"	"	昭和34年 12月15日			151.40			18.00	43.80
泊漁港	"	"	昭和27年 10月21日	278.00	322.40	209.60	40.00	96.70	57.00	201.50
鬼沢漁港	"	"	昭和27年 10月21日	329.10	111.00	251.30		120.00	127.00	89.00
小石浜漁港	"	"	昭和30年 10月21日	392.10	163.40	191.10		50.10	48.00	188.80
砂子浜漁港	"	"	昭和27年 10月21日	175.90		299.20			84.50	247.30
野野前漁港	"	"	昭和27年 10月21日	726.80	423.1 防砂堤 175.5	271.00	突堤 117.00	76.90	245.60	408.40
小路漁港	"	"	昭和34年 12月15日	161.90		204.20			80.00	65.00
合足漁港	"	"	昭和50年 11月 4日	81.40	防砂堤 40.30	79.60			65.50	45.30
長崎漁港	"	"	昭和27年 10月21日	483.00		165.70			154.40	475.70
蛸ノ浦漁港	"	"	昭和27年 10月21日	238.10	969.20	234.20			68.90	972.20
基石漁港	"	"	昭和52年 9月21日	125.10	177.00	85.90			24.00	104.10
泊里漁港	"	"	昭和27年 11月24日	211.30	130.50	176.50			120.30	248.20

(資料：漁港台帳)

(3) 漁港位置図



5 漁業権 (資料：岩手県農林水産部水産振興課 漁業権免許一覧表)

(1) 第一種共同漁業権 (採介藻漁業)

漁業権者名	免許番号	漁業の名称	漁業時期	存続期間
大船渡市漁業協同組合	一共第305号	わかめ こんぶ まつも ひじき いわのり てんぐさ つのまた ふのり あわび えぞぼら くぼがい もすそがい いがい ほたてがい あかざらがい あさり か き う に なまこ ほ や えむし たこ漁業	1/1 ～ 12/31	H25. 9. 1 ～ H35. 8. 31
〃	一共第306号	わかめ こんぶ まつも ひじき いわのり てんぐさ つのまた ふのり あわび もすそがい 이가い ほたてがい あかざらがい あかがい あさり こだまがい ほつきがい かき う に なまこ ほ や えむし たこ漁業	〃	〃
〃	一共第307号	わかめ こんぶ まつも ひじき いわのり てんぐさ つのまた ふのり あわび えぞぼら くぼがい もすそがい 이가い ほたてがい あかざらがい あさり かき うに なまこ ほや えむし たこ漁業	〃	〃
綾里漁業協同組合	一共第304号	わかめ こんぶ まつも ひじき いわのり てんぐさ つのまた ふのり ほんだわら すじめ あわび えぞぼら くぼがい もすそがい 이가い あさり ほつきがい うに なまこ ほや えむし たこ漁業	〃	〃
越喜来漁業協同組合	一共第303号	わかめ こんぶ まつも ひじき いわのり てんぐさ つのまた ふのり ほんだわら あわび えぞぼら くぼがい もすそがい 이가い ほたてがい あさり かき うに なまこ ほや えむし たこ漁業	〃	〃
越喜来漁業協同組合 吉浜漁業協同組合	一共第302号	〃	〃	〃
吉浜漁業協同組合	一共第301号	〃	〃	〃

(2) 第二種共同漁業権 (底刺し網及び磯建網)

漁業権者名	免許番号	漁業の名称	漁業時期	存続期間
大船渡市漁業協同組合	二共第305号	あいなめ いかり止底刺し網漁業	1/1 ～ 12/31	H25. 9. 1 ～ H35. 8. 31
〃	二共第306号	そ い		
〃	二共第307号	す ず き		
綾里漁業協同組合	二共第304号	か れ い		
越喜来漁業協同組合	二共第303号	め ば る		
越喜来漁業協同組合 吉浜漁業協同組合	二共第302号	た ら		
吉浜漁業協同組合	二共第301号	ひ ら め	3/1～ 翌年2月末日	
		雑魚磯建網(たが網を含む。)漁業		

(3) 第二種共同漁業権(小型定置)

漁業権者名	免許番号	漁場名	漁業の名称	漁業時期	漁期	存続期間
越喜来漁業協同組合	二共第311号	夏恵比寿鼻	いわし小型定置漁業	4/1～ 9/30	夏網	H25.9.1～ H35.8.31

(4) 定置漁業権

漁業権者名	免許番号	漁場名	漁業の名称	漁業時期	漁期	存続期間
有限会社道下漁業	定 第301号	夏 白 石	さ ば 定 置 漁 業	3/1～ 9/30	夏網	H31.3.1～ H36.2.29
吉浜漁業協同組合ほか2	定 第302号	横 沼	さけ・いわし定置漁業	3/1～ 翌年2月末日	周年	〃
〃	定 第303号	大 鮑	さけ・さば定置漁業	〃	〃	〃
越喜来漁業協同組合	定 第304号	小 壁	さけ・いわし定置漁業	〃	〃	〃
有限会社道下漁業	定 第305号	大 輪	〃	〃	〃	〃
越喜来漁業協同組合	定 第306号	二 ツ 水	〃	〃	〃	〃
〃	定 第307号	大 塩 崎	〃	〃	〃	〃
刈谷喜記ほか1	定 第308号	鬼 間 ヶ 崎	〃	5/1～ 翌年2月末日	〃	〃
田村忠司	定 第309号	大 平	〃	4/1～ 翌年2月末日	〃	〃
有限会社道下漁業	定 第310号	清 水 輪	〃	3/1～ 翌年2月末日	〃	〃
〃	定 第311号	脛 崎	〃	〃	〃	〃
〃	定 第312号	夏 茂 田	いわし定置漁業	3/1～8/31	夏網	〃
綾里漁業協同組合ほか3	定 第313号	願 松	さけ・いわし定置漁業	3/1～ 翌年2月末日	周年	〃
〃	定 第314号	大 入	〃	〃	〃	〃
大船渡市漁業協同組合	定 第315号	重 根	〃	〃	〃	〃
森松男	定 第316号	大 坪	〃	5/1～12/31	〃	〃
森清一	定 第317号	鶺 鴒 の 鳥	〃	〃	〃	〃
大船渡市漁業協同組合	定 第318号	大 浜	〃	3/1～ 翌年2月末日	〃	〃

(5) 第一種区画漁業権

漁業権者名	免許番号	漁場名	漁業の名称	漁業時期	存続期間
大船渡市漁業協同組合	一区第317号	重 根	わ か め 養殖業 こ ん ぶ 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	1/1~12/31	H30. 9. 1~ H35. 8. 31
〃	一区第318号	千 丸	わ か め 〃 こ ん ぶ 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第319号	蛸 の 浦	か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 え ぞ い し か げ が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第320号	清 水	の り 〃 か き 垂 下 式 〃 え ぞ い し か げ が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	8/1~翌年5/31 1/1~12/31 〃 〃	〃
〃	一区第321号	珊 琥 島	か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第322号	琵琶 島	か き 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第323号	珊琥島西側	か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第324号	下 船 渡	わ か め 〃 こ ん ぶ 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 あ わ び 垂 下 式 〃 え ぞ い し か げ が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃 え む し 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第325号	船 河 原	こ ん ぶ 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 え ぞ い し か げ が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃 え む し 垂 下 式 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第326号	小 細 浦	え ぞ い し か げ が い 垂 下 式 〃 え む し 垂 下 式 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第327号	片 頭	わ か め 〃 こ ん ぶ 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 え ぞ い し か げ が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃 え む し 垂 下 式 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第328号	末 崎	〃	〃	〃
綾里漁業協同組合	一区第311号	二 浜	ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 え ぞ い し か げ が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第312号	綾 里 湾	わ か め 〃 こ ん ぶ 〃 あ わ び 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第313号	籠 丸	わ か め 〃	〃	〃

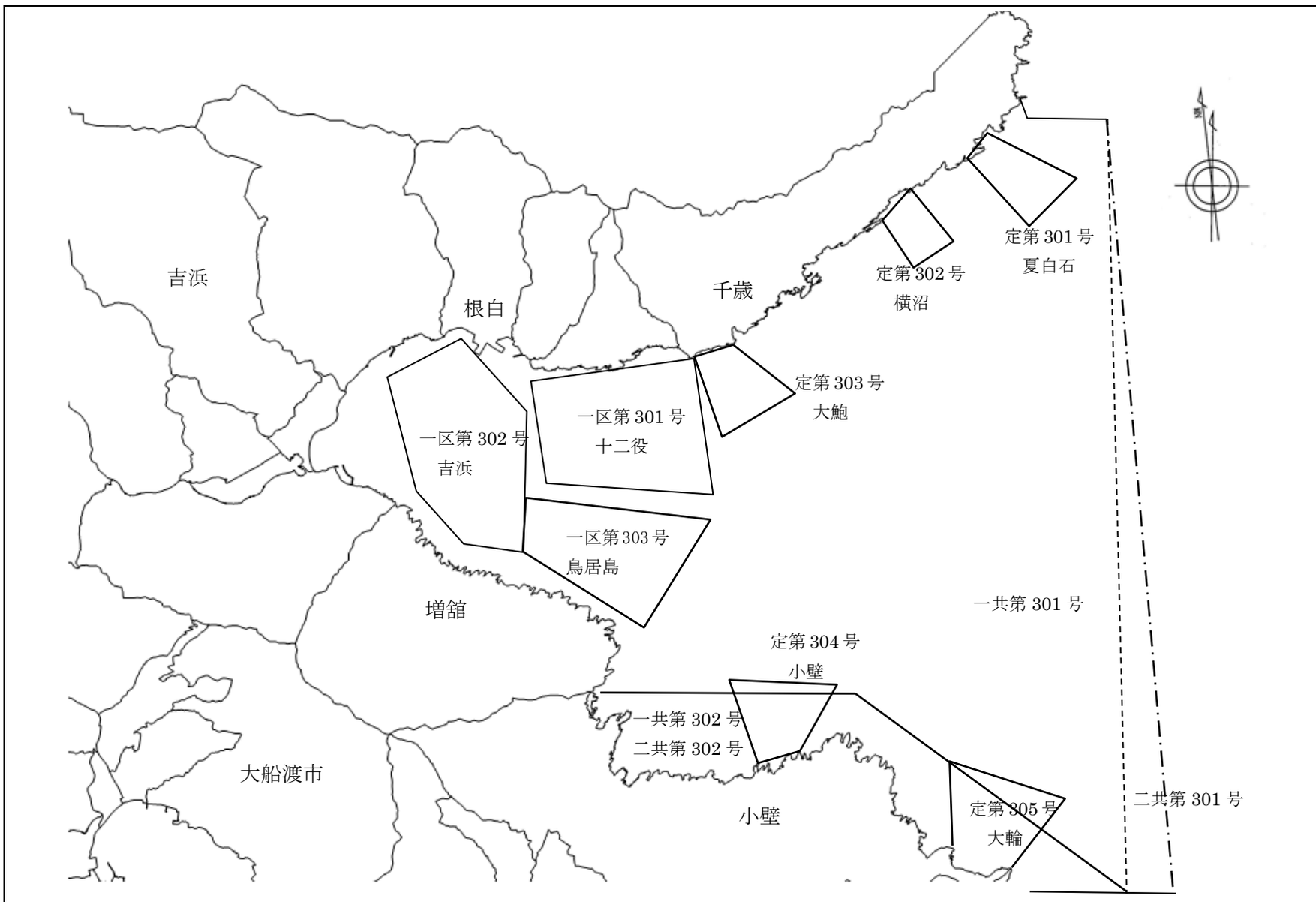
漁業権者名	免許番号	漁場名	漁業の名称	漁業時期	存続期間
綾里漁業協同組合	一区第314号	大 盤 行	わ か め 養殖業	1/1~12/31	H30.9.1~ H35.8.31
〃	一区第315号	常陸かまつ	わ か め 〃 こ い ん ぶ 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第316号	大 崖	わ か め 〃 こ い ん ぶ 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
越喜来漁業協同組合	一区第304号	沖 方	わ か め 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第305号	天 童	わ か め 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第306号	松 ケ 崎	わ か め 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第307号	浪 板	わ か め 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第308号	館 ケ 崎	わ か め 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第309号	松 島	わ か め 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第310号	尾 入	わ か め 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
吉浜漁業協同組合	一区第301号	十 二 役	わ か め 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第302号	吉 浜	わ か め 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第303号	鳥 居 島	わ か め 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃	〃	〃

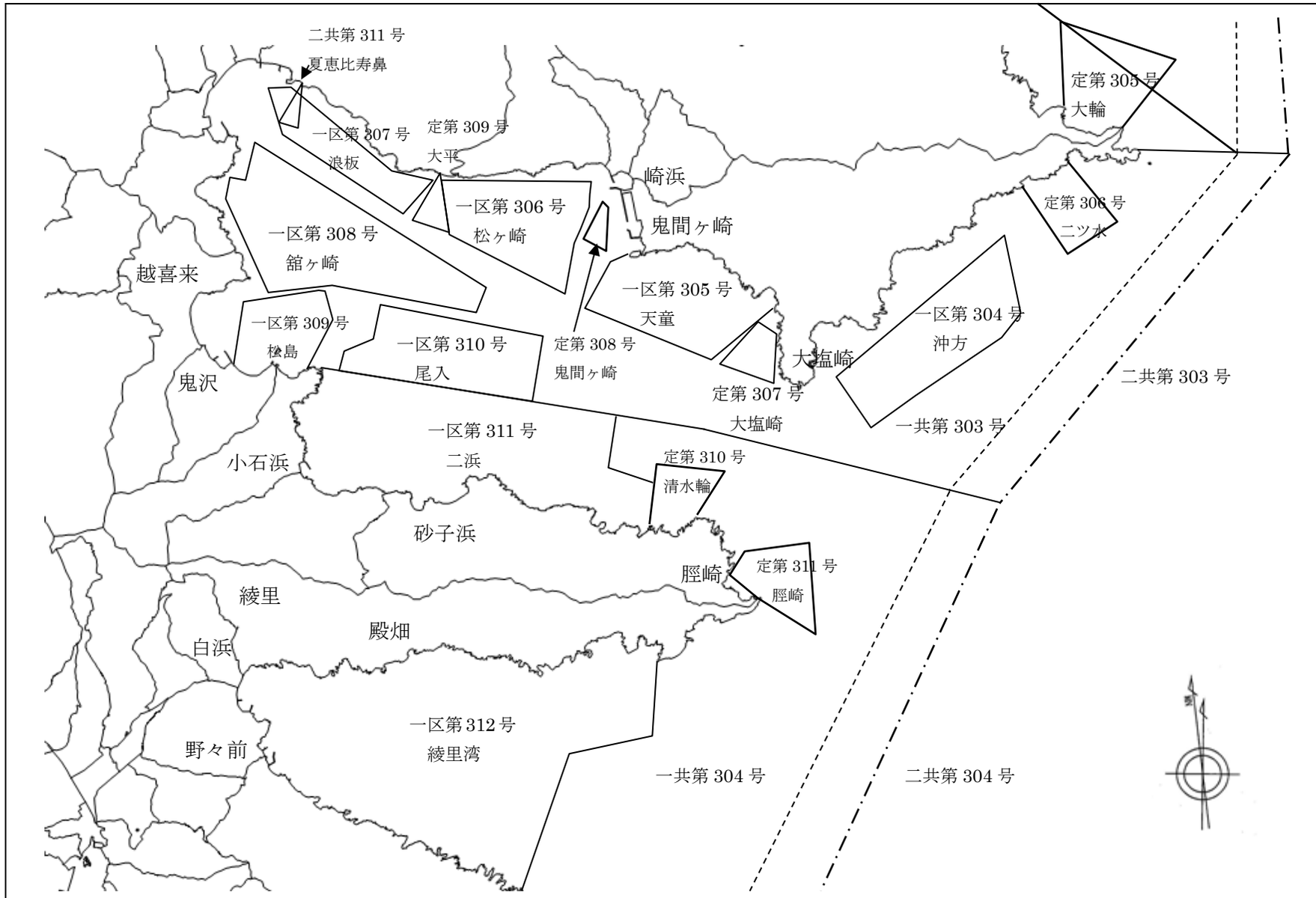
(6) 第五種共同漁業権 (内水面)

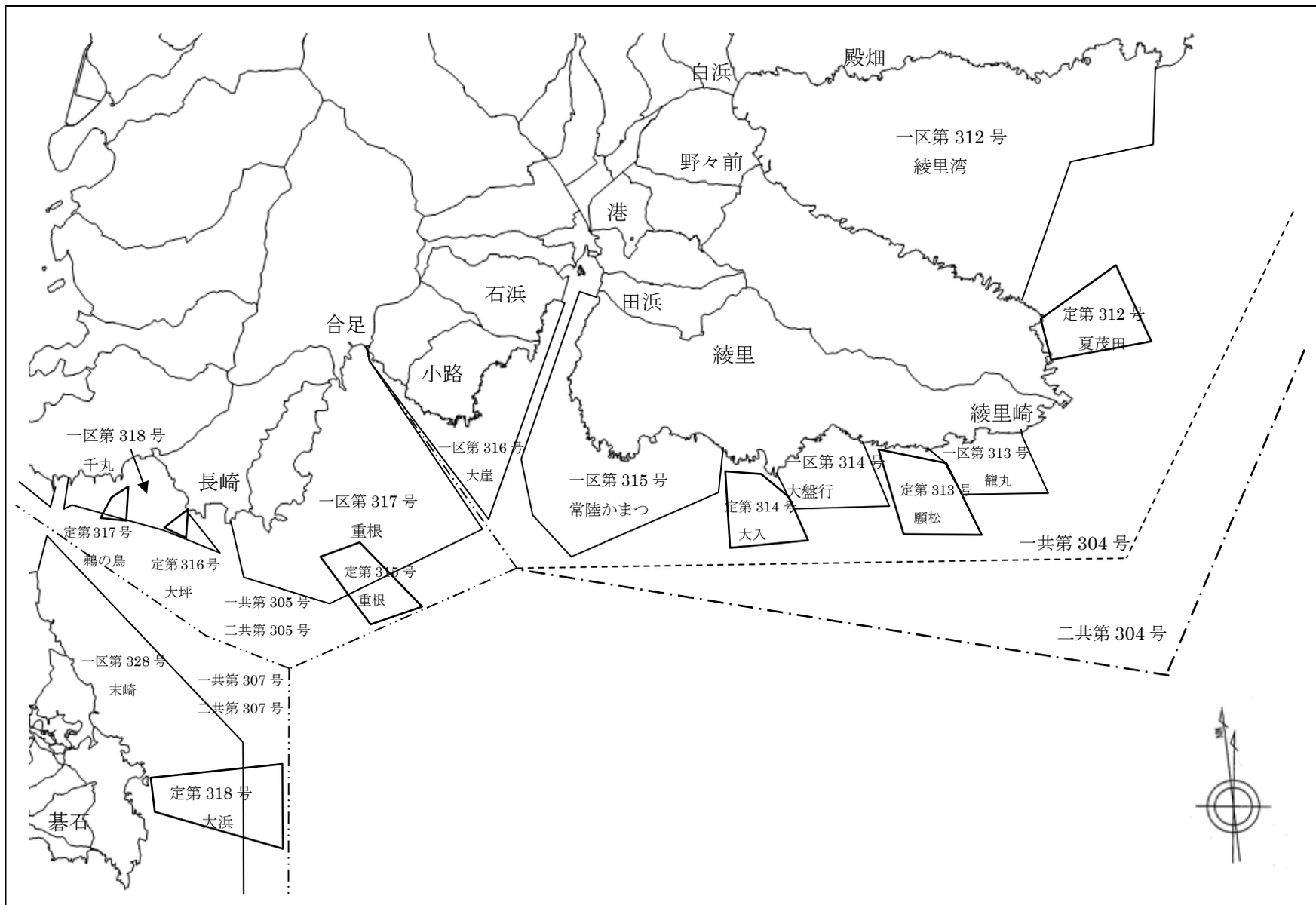
漁協名	免許 番号	河川名	免 許 魚 種								存続期間	
			あ ゆ	やまめ	さくら ます	いわな	うなぎ	うぐい	こ い	かじか		
吉浜漁業協同組合	13	吉浜川		○	○	○			○			H25. 9. 1～ H35. 8. 31
盛川漁業協同組合	14	盛 川	○	○	○	○	○	○	○	○	○	〃

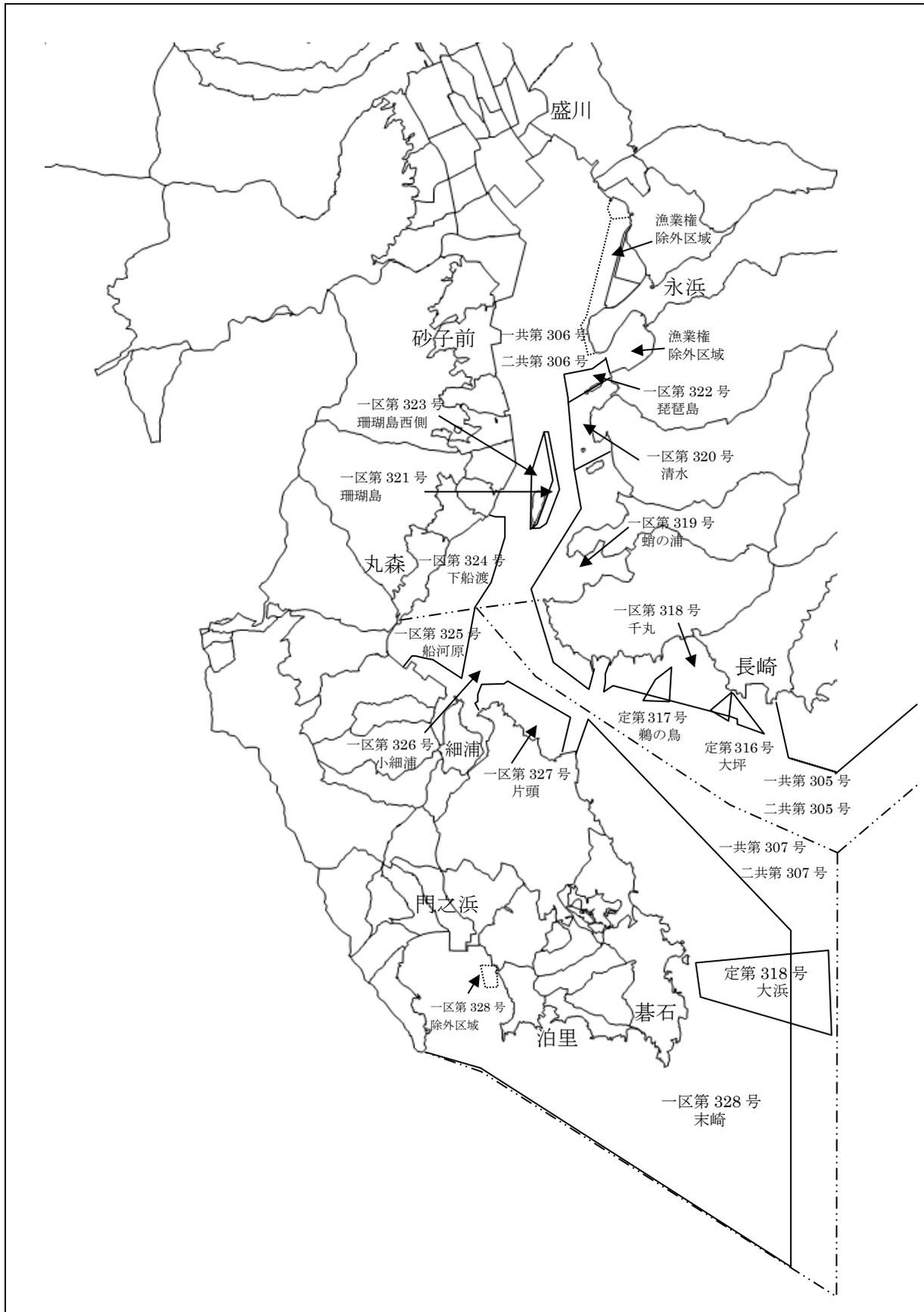
(7) 漁業權図

(資料：岩手県農林水産部水産振興課発行 漁業権連絡図)









6 漁船問屋

商 標	名 称	住 所	電 話
甚	カネジン魚問屋	大船渡町字上平5-1	27-1611
△	鳥澤商興(株)	大船渡町字野々田5-1	27-8125
市	丸市廻船問屋	大船渡町字永沢209 208号	27-4704
八	丸八魚問屋	大船渡町字宮ノ前8-8	26-2229
竹	丸竹水産(株)	大船渡町字猪頭111-7	27-2100
松	(株)丸松	大船渡町字下平19-5	27-1235
久	長根魚問屋	大船渡町字砂子前2-21	26-2438
善	山善魚問屋	大船渡町字永沢41-9	26-3088
セ	ヤマセ門前商店	立根町字上ノ台18-11	27-4059
岸	(有)山岸商店	末崎町字山岸128	29-3511
上	シメアゲ魚問屋	赤崎町字鳥沢164-2	27-8470
太	大船渡市漁業協同組合	大船渡町字砂子前32-6 大船渡支所	25-1010
三 印	(有)三印	大船渡町字笹崎17-7	27-1314
カ メ ヤ	大船渡亀屋	大船渡町字砂子前7-14	27-1856

(資料：大船渡漁船問屋協同組合提供)

7 水産関係団体・組合・官公署

名 称	所在地	電 話
沿岸広域振興局水産部大船渡水産振興センター	猪川町字前田6-1（合同庁舎内）	27-9915
岩手県漁業取締事務所大船渡分室	〃	27-9915
岩手県漁業協同組合連合会 南部支所	大船渡町字砂森1-9	26-6137
気仙郡漁業協同組合連合会	大船渡町字上平16-2	27-1635
大船渡漁業用海岸局	末崎町字上山108-191	29-4016
大船渡市漁業協同組合	赤崎町字蛸ノ浦68	27-3133
〃 赤崎支所	赤崎町字蛸ノ浦68	27-3131
〃 大船渡支所	大船渡町字砂子前32-6	25-1010
〃 末崎支所	末崎町字平林28-13	29-3011
綾里漁業協同組合	三陸町綾里字中曾根66	42-2151
越喜来漁業協同組合	三陸町越喜来字杉下126-1	44-2135
吉浜漁業協同組合	三陸町吉浜字向野32-7	45-2151
盛川漁業協同組合	赤崎町字石橋前10-7	26-3105
三陸漁業生産組合	三陸町越喜来字杉下84-1	44-3020
大船渡湾冷凍水産加工業協同組合	大船渡町字笹崎10-2	26-5171
協同組合大船渡水産加工	大船渡市字永沢19-3 2F	47-5041
大船渡水産物商業協同組合	大船渡町字永沢22-4	27-5287
(一社)岩手県栽培漁業協会	末崎町字鶴巻120	29-2135
大船渡漁船問屋協同組合	大船渡町字永沢209-201	26-2944
大船渡魚市場株式会社	大船渡町字永沢209	26-4111
大船渡市農林水産部水産課	盛町字宇津野沢15	27-3111

8 参考

本誌に掲載している養殖施設数の標準換算については、以下の規格に従った。

■「岩手県浅海養殖施設（岩手県水産技術センター）」の規格

養殖種目	養殖施設	施設の長さ
カ キ	延縄垂下式	桁の長さ 200 m
	筏式	縦木の長さ 200 m
ワ カ メ	延縄垂下式・延縄水平式	桁の長さ 200 m
ホ タ テ	延縄垂下式	桁の長さ 200 m
	筏式	縦木の長さ 200 m
ホ ヤ	延縄垂下式	桁の長さ 200 m
	筏式	縦木の長さ 200 m
コ ン ブ	延縄垂下式・延縄水平式	桁の長さ 200 m

※種苗生産施設を含む

■漁協の規格

養殖種目	漁協・支所名	施設の規格	標準換算係数	
カ キ	末 崎	延縄垂下式	100 m × 2 列	1.00
		大 船 渡	延縄垂下式	50 m × 2 列
	赤 崎	延縄垂下式	50 m × 1 列	0.25
		延縄垂下式	50 m × 2 列	0.50
		筏式	12 m × 4 m	0.42
		筏式	10 m × 4.5 m	0.40
	綾 里	延縄垂下式	100 m × 1 列	0.50
		延縄垂下式	50 m × 1 列	0.25
	越 喜 来	延縄垂下式	100 m × 1 列	0.50
		延縄垂下式	50 m × 1 列	0.25
ホ タ テ	末 崎	延縄垂下式	100m × 2 列	0.50
		延縄垂下式	100m × 2 列	1.00
	大 船 渡	延縄垂下式	50 m × 2 列	0.50
		赤 崎	延縄垂下式	100 m × 1 列
	延縄垂下式		50 m × 1 列	0.25
	延縄垂下式		50 m × 2 列	0.50
	筏式	12 m × 4 m	0.42	
	綾 里	延縄垂下式	100 m × 1 列	0.50
越 喜 来	延縄垂下式	100 m × 1 列	0.50	
吉 浜	延縄垂下式	200 m × 1 列	1.00	
ワ カ メ	末 崎	延縄水平式	160 m × 2 列	1.60
		延縄水平式	160 m × 1 列	0.80
	赤 崎	延縄水平式	100 m × 1 列	0.50
		綾 里	延縄水平式	50 m × 2 列
	越 喜 来		延縄水平式	100 m × 2 列
		延縄水平式	140 m × 2 列	1.40
		延縄水平式	100 m × 1 列	0.50
	延縄水平式	200 m × 1 列	1.00	
吉 浜	延縄水平式	200 m × 2 列	2.00	
ホ ヤ	末 崎	延縄垂下式	100 m × 2 列	0.50
		延縄垂下式	100 m × 2 列	1.00
	綾 里	延縄垂下式	100 m × 1 列	0.50
		延縄垂下式	50 m × 1 列	0.25
越 喜 来	延縄垂下式	100 m × 1 列	0.50	
コ ン ブ	末 崎	延縄水平式	160 m × 2 列	1.60
		延縄水平式	160 m × 1 列	0.80
	赤 崎	延縄水平式	100 m × 1 列	0.50
		綾 里	延縄水平式	100 m × 1 列
延縄垂下式	50 m × 2 列		0.50	



水産のまち・大船渡シンボルマーク

水産のまち・大船渡を全国にPRしイメージアップを図るため、平成13年度に、シンボルマークデザインを公募。全国から534点の応募があり、その中から最優秀賞となった作品をシンボルマークに決定しました。

大船渡の「お」と「おさかな」の文字をモチーフに、大船渡市の新鮮で多彩な魚介類と漁港の元気を表現したこのシンボルマークは、水産のまち・大船渡のイメージアップのため、広く活用されています。