

令和5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) 大船渡市の位置及び地形等	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就業者数	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量に占める割合	24
(4) 月別水揚高	25
(5) 魚種別水揚高	26
(6) 漁業種別水揚高	28
(7) 処理別水揚高	29

(8) 船籍別水揚高	30
3 水産加工	
(1) 水産加工事業所数及び従業者数	31
(2) 水産食料品目別出荷額	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	35
(2) 第二種共同漁業（底刺し網及び磯建網）	35
(3) 定置漁業	36
(4) 第一種区画漁業	37
(5) 第二種区画漁業（築堤式養殖業）	39
(6) 第五種共同漁業（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

凡例

- ・統計表は、特に注記のない限り、年とあるものは1月から12月まで、年度とあるものは4月から3月までの数値です。
- ・統計表中の符号は以下のとおりです。
 - 「0」・・・・・・単位未満
 - 「－」・・・・・・該当数字なし

1 大船渡市の水産業の概要

(1) 大船渡市の位置及び地形等

○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。

○海岸線は北から吉浜湾、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。

○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、ウニ等の磯根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、静穏性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げ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げ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」)

※漁業経営体・・・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就業者数

(単位：人)

区分	平成20年		平成25年		平成30年	
	漁業就業者数	構成比	漁業就業者数	構成比	漁業就業者数	構成比
15～19歳	8	0.4%	4	0.3%	7	0.5%
20～24歳	34	1.8%	37	2.6%	47	3.1%
25～29歳	53	2.8%	36	2.5%	44	2.9%
30～34歳	49	2.6%	36	2.5%	60	4.0%
35～39歳	91	4.9%	68	4.8%	52	3.5%
40～44歳	126	6.7%	103	7.3%	83	5.5%
45～49歳	147	7.8%	110	7.8%	111	7.4%
50～54歳	199	10.6%	145	10.3%	140	9.3%
55～59歳	267	14.2%	155	11.0%	142	9.5%
60～64歳	250	13.3%	211	14.9%	172	11.5%
65～69歳	233	12.4%	184	13.0%	252	16.8%
70～74歳	263	14.0%	156	11.0%	199	13.3%
75歳以上	154	8.2%	167	11.8%	192	12.8%
合計	1,874	100.0%	1,412	100.0%	1,501	100.0%
うち新規漁業就業者	10		20		16	

(資料：農林水産省「漁業センサス」)

(注) 構成比は端数処理の関係上、内訳の計と合計が一致しないことがある。

※漁業就業者・・・満15歳以上で過去一年間に漁業の海上作業に年間30日以上従事した者をいう。

※新規漁業就業者・・・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他の仕事为主であったが漁業が主となった者、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、海上作業に年間30日以上従事した者を新規漁業就業者とした。

(4) 水産業協同組合 (令和5年3月31日現在)

組 合 名	所 在 地	電 話	組 合 員 数(※)			役 員	職 員	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	706	598	1,304	19	26	499,625	亘理榮好	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 字中曾根66	42-2151	313	8	321	10	19	305,664	和田豊太郎	共済、購買、 販売、製氷冷 凍、利用、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	418	48	466	8	12	303,760	船砥秀市	共済、購買、 販売、製氷冷 凍冷蔵加工、 漁業自営、利 用、指導
吉浜 漁業協同組合	三陸町吉浜 字向野32-7	45-2151	148	96	244	7	7	224,088	寺澤泰樹	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	143	-	143	6	5	4,118	佐藤由也	内水面、 販売、種苗、 養殖、環境保 全
三陸 漁業生産組合	三陸町越喜来 字杉下84-1	44-3020	13	-	13	5	-	3,500	熊谷善之	かご漁業、 船びき網漁 業、刺網漁 業等
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	22	11,330	亘理榮好	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255-2	26-5171	18	-	18	7	6	43,580	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)

※気仙郡漁業協同組合連合会のみ、組員数ではなく会員数である。

(5) 漁業種類別経営体数 (令和4年12月1日現在)

(単位：経営体)

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	3	2	-	-	5
サンマ棒受網漁業	5	2	-	-	7
イカ釣り漁業	7	7	1	1	16
小型底びき網漁業	46	-	-	1	47
中型まき網漁業	2	1	-	-	3
火光利用敷網漁業	22	7	4	2	35
固定式刺網漁業	22	38	10	11	81
流し網漁業	-	-	-	-	-
すくい網漁業	1	-	-	-	1
船曳網漁業	35	21	6	2	64
底びき網漁業	-	-	-	-	-
かご漁業	223	81	63	45	412
サケ・マス延縄漁業	-	2	-	-	2
イルカ突棒漁業	1	-	-	-	1
小型定置網漁業	-	-	-	-	-
大型定置網漁業	2	1	3	2	8
カキ養殖漁業	76	1	11	-	88
ホタテ養殖漁業	49	18	21	22	110
ホヤ養殖漁業	21	45	31	4	101
ワカメ養殖漁業	52	61	56	43	212
ノリ養殖漁業	-	-	-	-	-
コンブ養殖漁業	37	6	-	-	43
いかり止刺網漁業	90	27	10	-	127
たが網漁業	-	-	-	-	-
磯建網漁業	24	21	9	2	56
採介藻漁業	719	333	162	249	1,463
その他漁業	1	-	-	-	1
計	1,438	674	387	384	2,883

(資料：漁協提供資料)

(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

(令和5年3月31日現在)

(単位：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	452	15	6	5	-	-	478
	大船渡支所	73	12	3	4	-	-	92
	赤崎支所	289	16	3	6	-	6	320
	計	814	43	12	15	-	6	890
綾里漁協		384	21	4	12	-	-	421
越喜来漁協		273	22	9	19	-	-	323
吉浜漁協		210	17	1	3	-	-	231
合 計		1,681	103	26	49	-	6	1,865

(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ています。

◎行使者数・施設数（令和元年度～令和4年度） ※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	行使者数 (人)	施設数 (台)
大船渡市漁協	末崎支所	27	149.0	27	146.0	25	145.0	24	141.0
	大船渡支所	19	149.0	19	146.0	19	147.0	19	147.0
	赤崎支所	35	282.3	34	282.4	35	282.3	33	281.9
	小 計	81	580.3	80	574.4	79	574.3	76	569.9
綾里漁協		1	0.2	1	0.3	1	0.2	1	0.2
越喜来漁協		17	42.5	14	42.0	14	38.0	11	30.0
吉浜漁協		—	—	—	—	—	—	—	—
合 計		99	623.0	95	616.7	94	612.5	88	600.1

（資料：漁協提供資料）

◎生産高（令和元年度～令和4年度）			（金額：千円）							
年 度			令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度	
漁協名			生産量	金額	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）	38,477	87,765	40,752	77,345	43,117	91,716	28,175	74,834
		殻付（個）	17,754	1,126	59,498	4,210	91,920	6,022	74,794	5,599
		計 ※むき身換算(kg)	38,708	88,891	41,525	81,555	44,312	97,738	29,147	80,433
	大船渡支所	むき身（kg）	93,228	197,236	80,854	147,399	86,380	164,628	66,304	163,021
		殻付（個）	484,709	28,805	730,737	44,449	648,600	37,885	1,349,196	66,958
		計 ※むき身換算(kg)	99,529	226,041	90,354	191,848	94,812	202,513	83,844	229,979
	赤崎支所	むき身（kg）	30,140	86,332	27,208	70,470	26,515	71,505	15,655	53,144
		殻付（個）	3,276,928	313,716	2,682,848	273,595	2,436,445	256,604	3,000,715	295,184
		計 ※むき身換算(kg)	72,740	400,048	62,085	344,065	58,189	328,109	54,664	348,328
	小 計	むき身（kg）	161,844	371,333	148,814	295,214	156,012	327,850	110,134	290,999
		殻付（個）	3,779,391	343,646	3,473,083	322,254	3,176,965	300,511	4,424,705	367,741
		計 ※むき身換算(kg)	210,976	714,979	193,964	617,468	197,313	628,361	167,655	658,740
綾里漁協	むき身（kg）	—	—	—	—	—	—	—	—	
	殻付（個）	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計 ※むき身換算(kg)	—	—	—	—	—	—	—	—	
越喜来漁協	むき身（kg）	—	—	—	—	—	—	—	—	
	殻付（個）	76,720	4,750	35,004	2,273	46,550	3,235	12,770	862	
	計 ※むき身換算(kg)	997	4,750	455	2,273	605	3,235	166	862	
吉浜漁協	むき身（kg）	—	—	—	—	—	—	—	—	
	殻付（個）	—	—	—	—	—	—	—	—	
	計 ※むき身換算(kg)	—	—	—	—	—	—	—	—	
合 計	むき身（kg）	161,844	371,333	148,814	295,214	156,012	327,850	110,134	290,999	
	殻付（個）	3,856,111	348,396	3,508,087	324,527	3,223,515	303,746	4,437,475	368,603	
計 ※むき身換算(kg)			211,973	719,729	194,419	619,741	197,918	631,596	167,821	659,602

（資料：漁協提供資料）

※むき身換算重量は、殻付1個あたり13gで換算した。なお、端数処理の関係上、合計と内訳の計が一致しない場合がある。

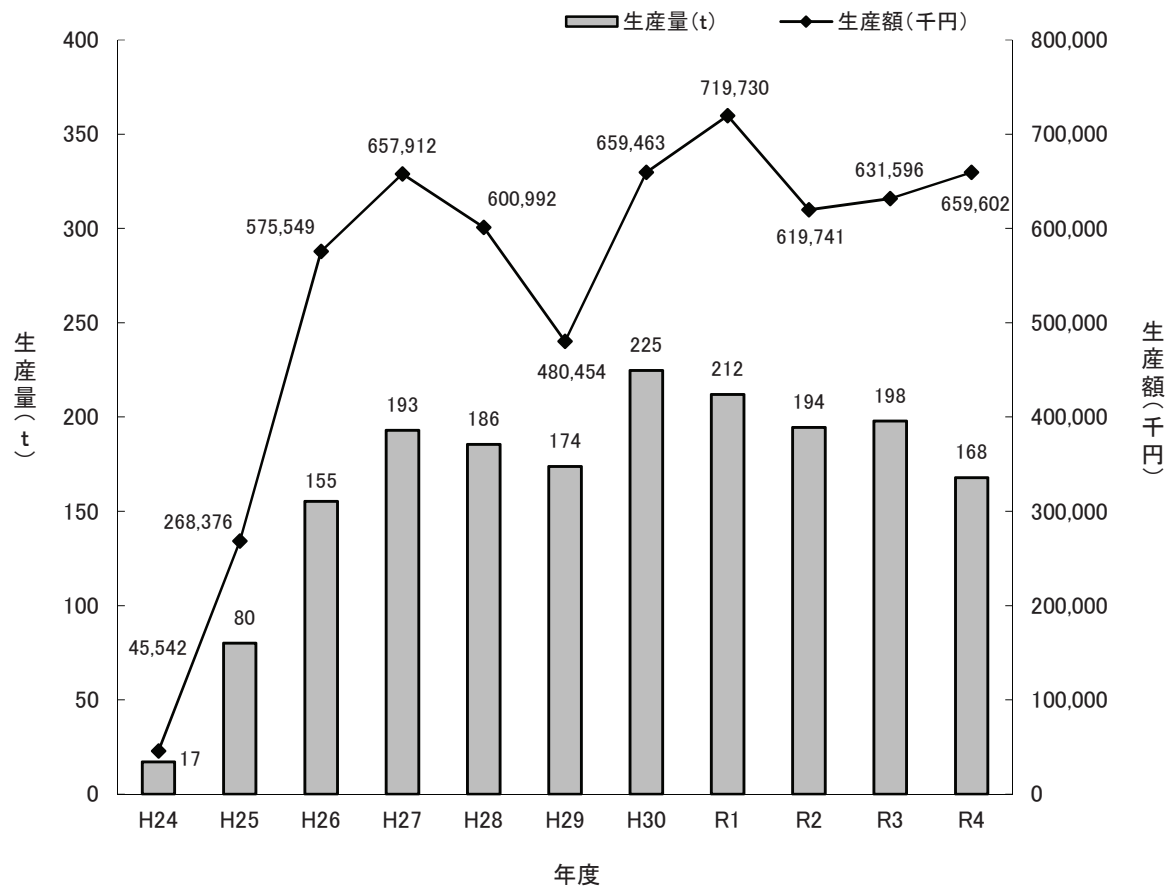


図. 養殖力キ生産高の推移(むき身換算)

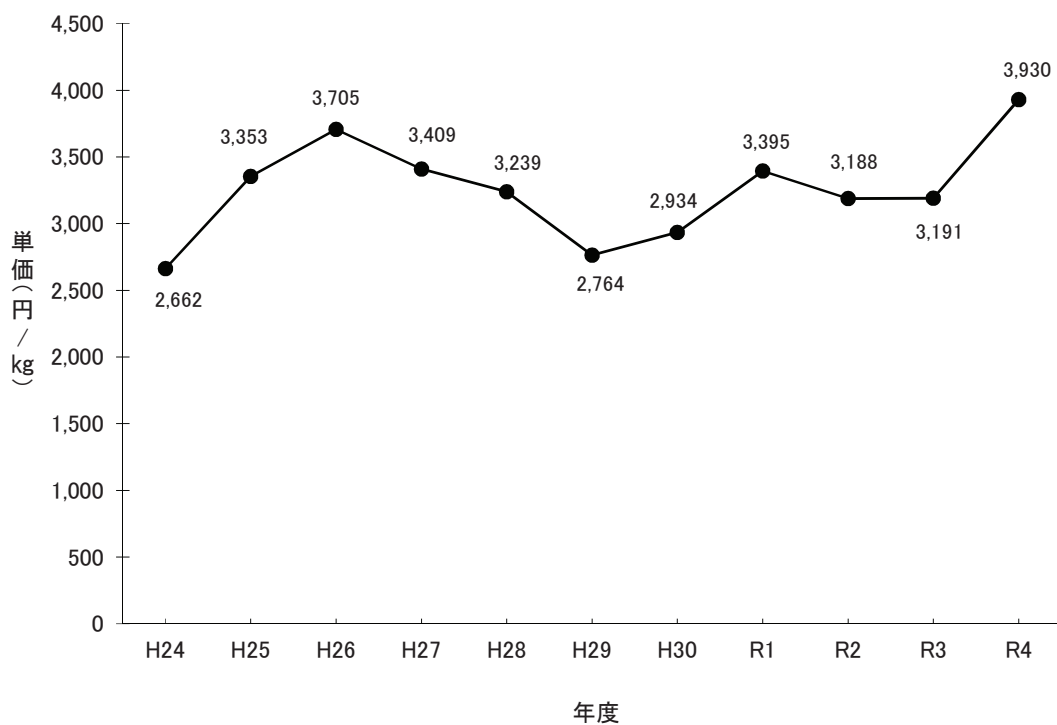


図. 養殖力キ単価の推移(むき身換算)

(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、岩手県的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2位(※1)となっております。

特に、当市はワカメ養殖が盛んな地域で、県生産量の27%(※2)を占めています。

※1 資料：令和4年漁業・養殖業生産統計

※2 資料：岩手県データは「岩手県における主な浅海増養殖魚種別生産高」、当市データは漁協提供資料により算定。

◎行使者数・施設数 (令和元年度～令和4年度)

※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	行使者数 (人)	施設数 (台)
大船渡市漁協	末崎支所	54	762.4	54	727.2	49	702.4	46	668.0
	大船渡支所	—	—	—	—	—	—	—	—
	赤崎支所	7	93.0	7	107.5	7	107.5	6	102.5
	小 計	61	855.4	61	834.7	56	809.9	52	770.5
綾里漁協		66	617.0	65	615.0	64	669.0	61	659.0
越喜来漁協		56	276.7	51	280.1	57	282.6	56	274.1
吉浜漁協		44	376.0	46	376.0	45	376.0	45	376.0
合 計		227	2,125.1	223	2,105.8	222	2,137.5	214	2,079.6

(資料：漁協提供資料)

◎生産高 (令和元年度～令和4年度)

※養殖年度(当該年度に生産を開始したもので、翌年春の生産実績)

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	1,289,379	311,274	1,182,392	365,890	1,064,984	379,650	844,072	353,735
	大船渡支所	—	—	—	—	—	—	—	—
	赤崎支所	156,675	36,047	191,955	62,161	193,260	69,410	188,340	83,858
	小 計	1,446,054	347,321	1,374,347	428,051	1,258,244	449,060	1,032,412	437,593
綾里漁協		1,408,444	327,909	1,239,509	369,266	975,956	390,013	1,120,980	512,056
越喜来漁協		505,797	69,152	482,721	65,692	347,752	64,708	391,819	58,422
吉浜漁協		817,057	119,166	806,630	119,618	630,374	111,061	678,285	126,970
合 計		4,177,352	863,548	3,903,207	982,627	3,212,326	1,014,842	3,223,496	1,135,041

(資料：漁協提供資料)

※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。

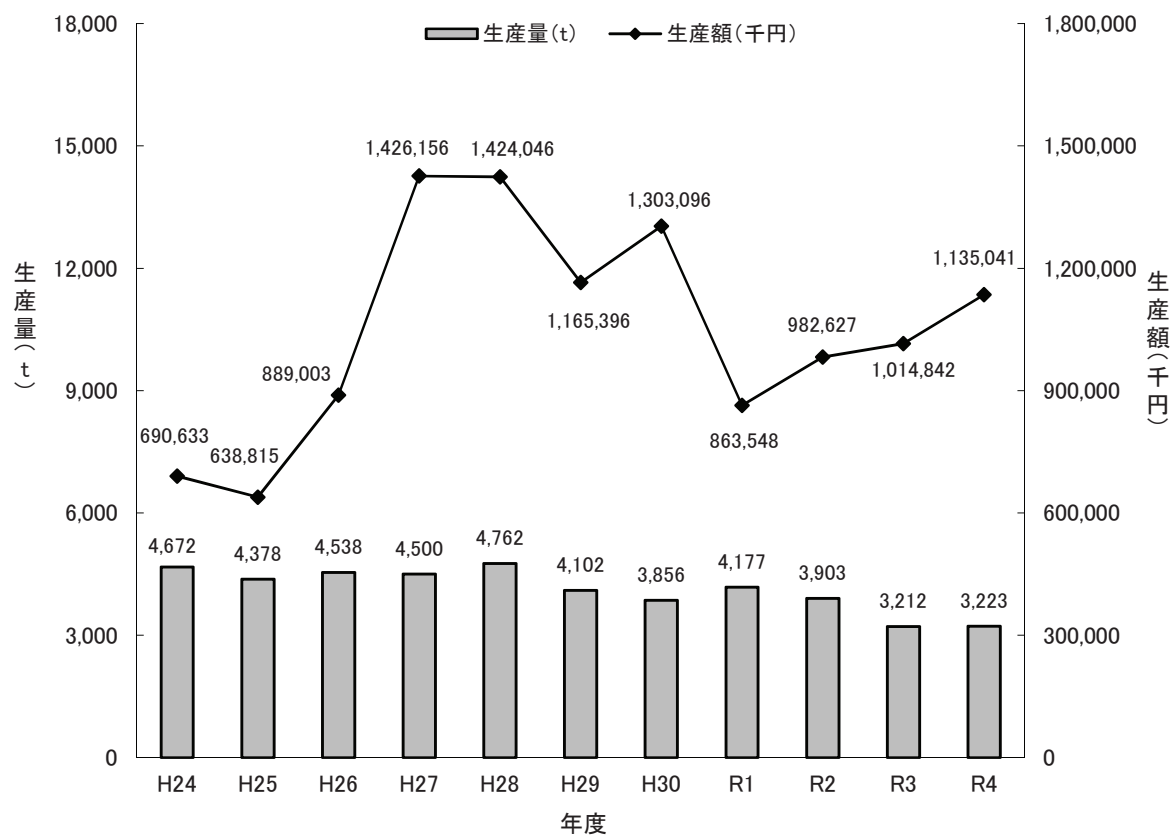


図. 養殖ワカメ単価の推移(養殖年度)

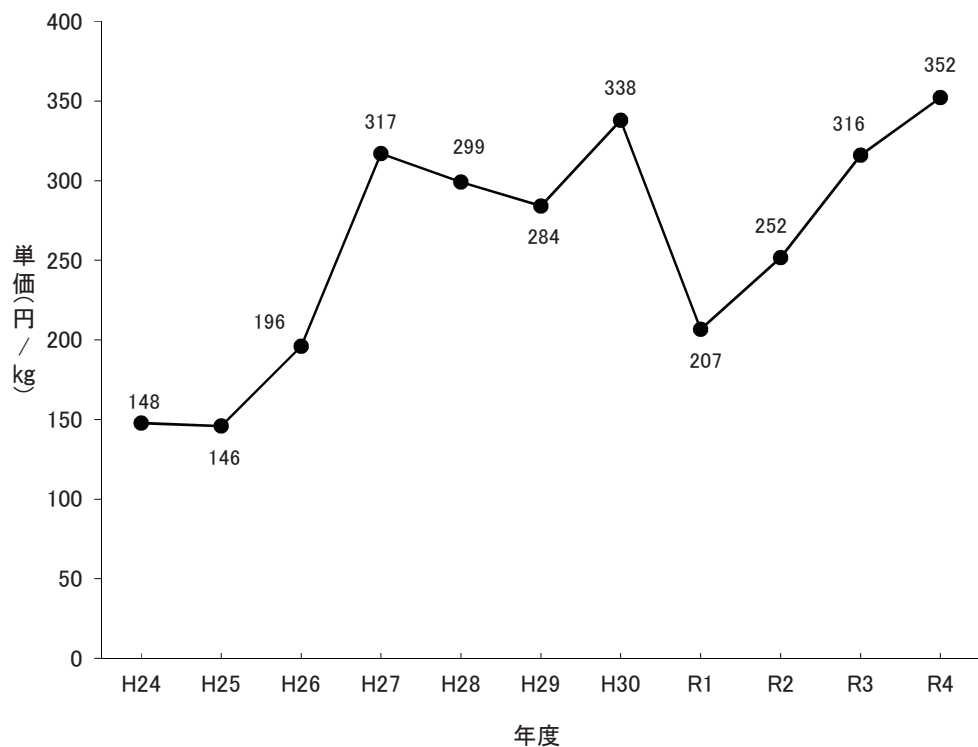


図. 養殖ワカメ単価の推移(養殖年度)

(ウ) ホタテガイ養殖

当市のホタテガイ養殖は、大船渡市赤崎町の千葉繁氏が昭和36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こり、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・カキ養殖とともに主要な養殖種となっています。

◎行使者数・施設数 (令和元年度～令和4年度)

※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	行使者数 (人)	施設数 (台)
大船渡市漁協	末崎支所	28	71.5	28	68.5	26	65.0	29	61.0
	大船渡支所	3	2.0	16	5.0	11	4.0	11	4.0
	赤崎支所	7	35.7	8	37.5	9	37.5	9	41.0
	小 計	38	109.2	52	111.0	46	106.5	49	106.0
綾里漁協		21	235.3	21	234.8	19	237.5	18	225.5
越喜来漁協		24	181.5	22	181.5	24	182.5	21	179.5
吉浜漁協		22	155.0	22	155.0	22	155.0	22	155.0
合 計		105	681.0	117	682.3	111	681.5	110	666.0

(資料：漁協提供資料)

◎生産高 (令和元年度～令和4年度)

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	5,834	8,806	7,076	7,328	9,174	5,365	12,376	14,218
	大船渡支所	165	44	30	36	—	—	114	78
	赤崎支所	55,873	27,518	15,320	5,541	8,192	4,149	53,413	33,052
	小 計	61,872	36,368	22,426	12,905	17,366	9,514	65,903	47,348
綾里漁協		144,028	106,270	177,044	78,720	546,379	254,496	184,563	156,415
越喜来漁協		188,534	130,885	208,335	88,411	493,374	235,964	176,768	149,547
吉浜漁協		167,052	135,396	70,295	35,705	181,112	93,670	141,023	141,464
合 計		561,486	408,919	478,100	215,741	1,238,231	593,644	568,257	494,774

(資料：漁協提供資料)

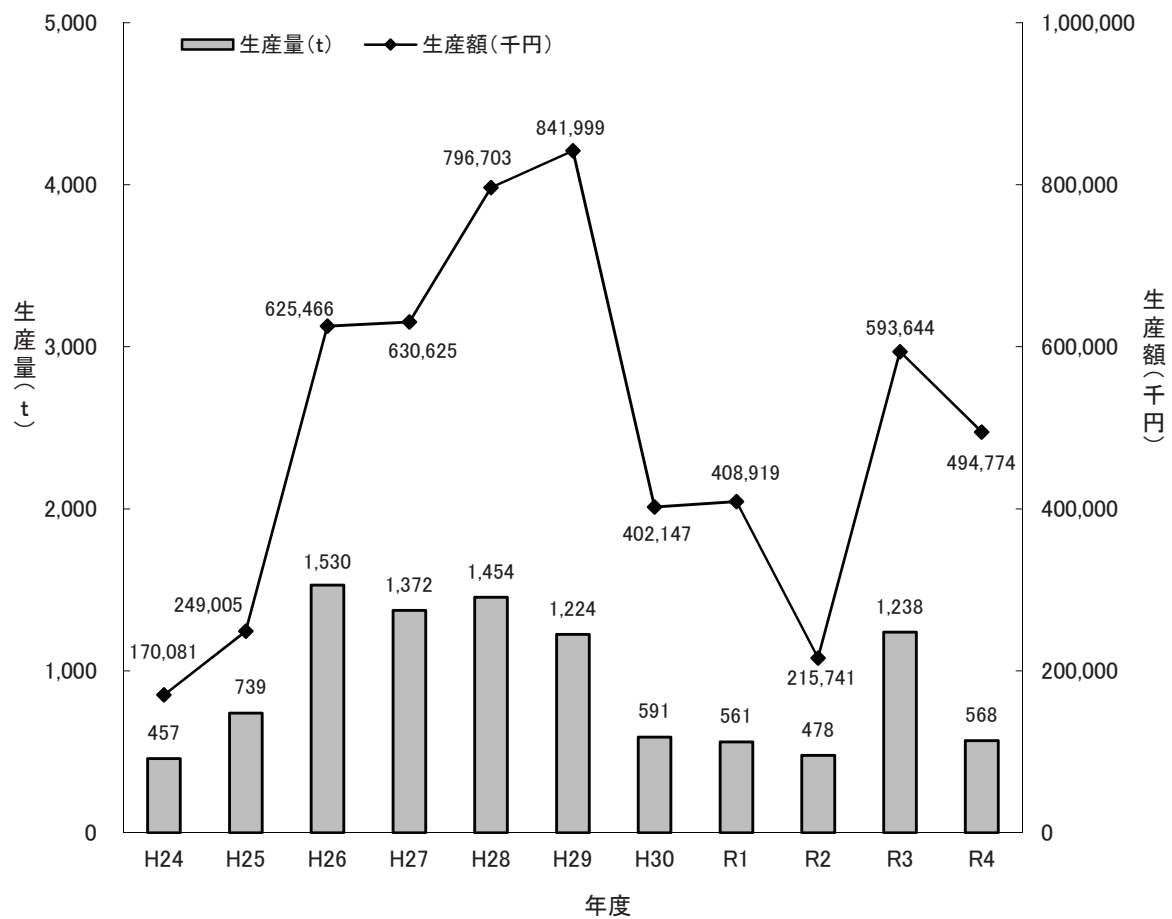


図. 養殖ホタテ生産高の推移

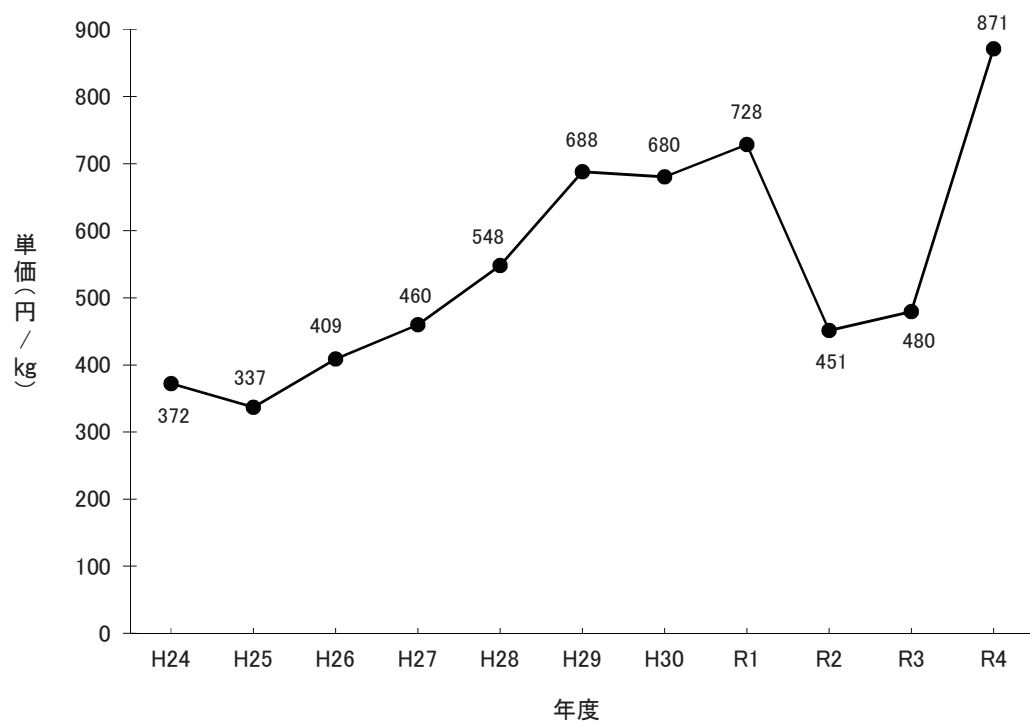


図. 養殖ホタテ単価の推移

(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、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は、昭和15年から始まったとされており、現在は全国3位の生産量となっています。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。

◎行使者数・施設数 (令和元年度～令和4年度)

※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	行使者数 (人)	施設数 (台)
大船渡市漁協	末崎支所	30	39.5	30	33.5	21	32.0	21	33.0
	大船渡支所	—	—	—	—	—	—	—	—
	赤崎支所	—	—	—	—	—	—	—	—
	小 計	30	39.5	30	33.5	21	32.0	21	33.0
綾里漁協		50	168.0	50	168.0	47	175.0	45	172.0
越喜来漁協		34	65.0	32	64.0	32	62.0	31	61.5
吉浜漁協		4	6.0	4	6.0	4	6.0	4	6.0
合 計		118	278.5	116	271.5	104	275.0	101	272.5

(資料：漁協提供資料)

◎生産高 (令和元年度～令和4年度)

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	11,893	1,661	6,266	528	13,625	1,342	5,256	529
	大船渡支所	—	—	—	—	—	—	—	—
	赤崎支所	—	—	—	—	—	—	—	—
	小 計	11,893	1,661	6,266	528	13,625	1,342	5,256	529
綾里漁協		572,262	53,956	718,131	62,004	905,870	85,885	956,800	90,300
越喜来漁協		112,259	11,959	181,028	18,858	206,186	19,905	171,854	16,659
吉浜漁協		—	—	5,119	206	4,584	272	2,840	197
合 計		696,414	67,576	910,544	81,596	1,130,265	107,404	1,136,750	107,685

(資料：漁協提供資料)

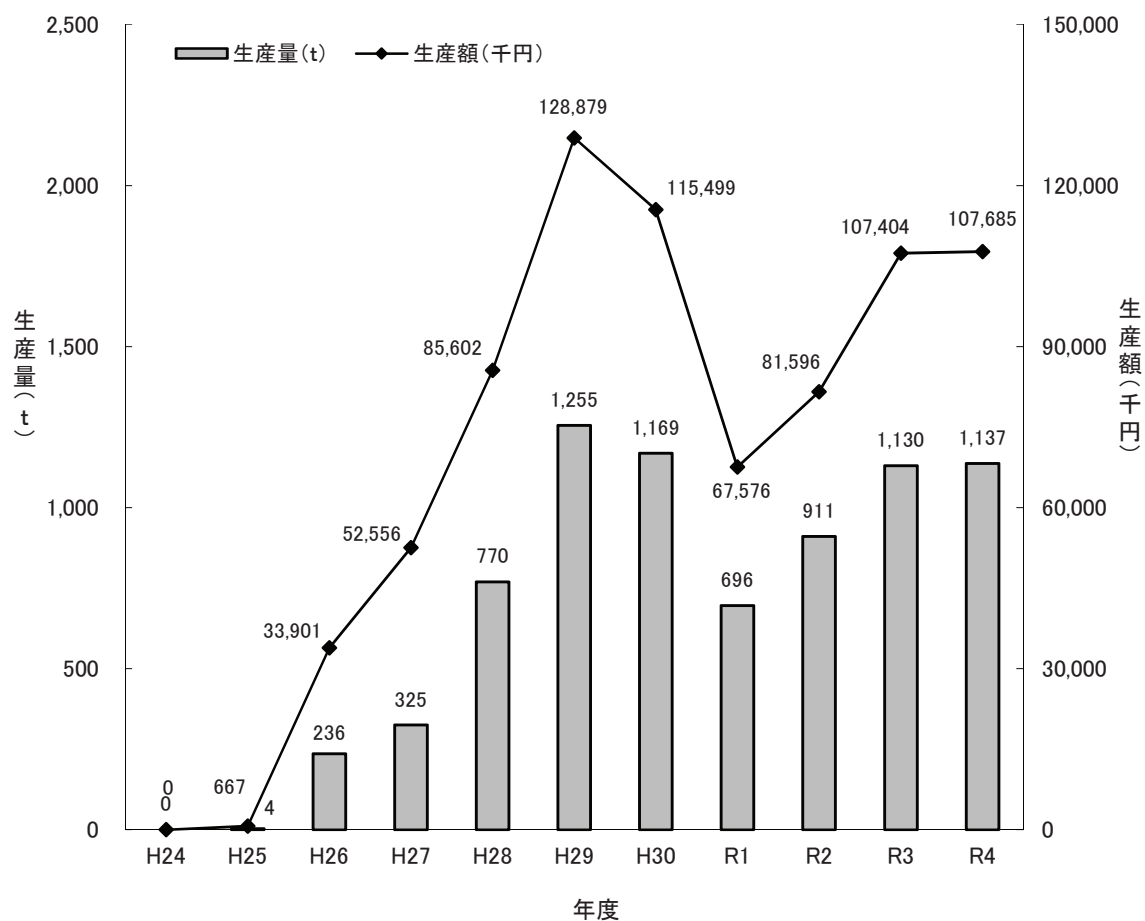


図. 養殖ホヤ生産高の推移

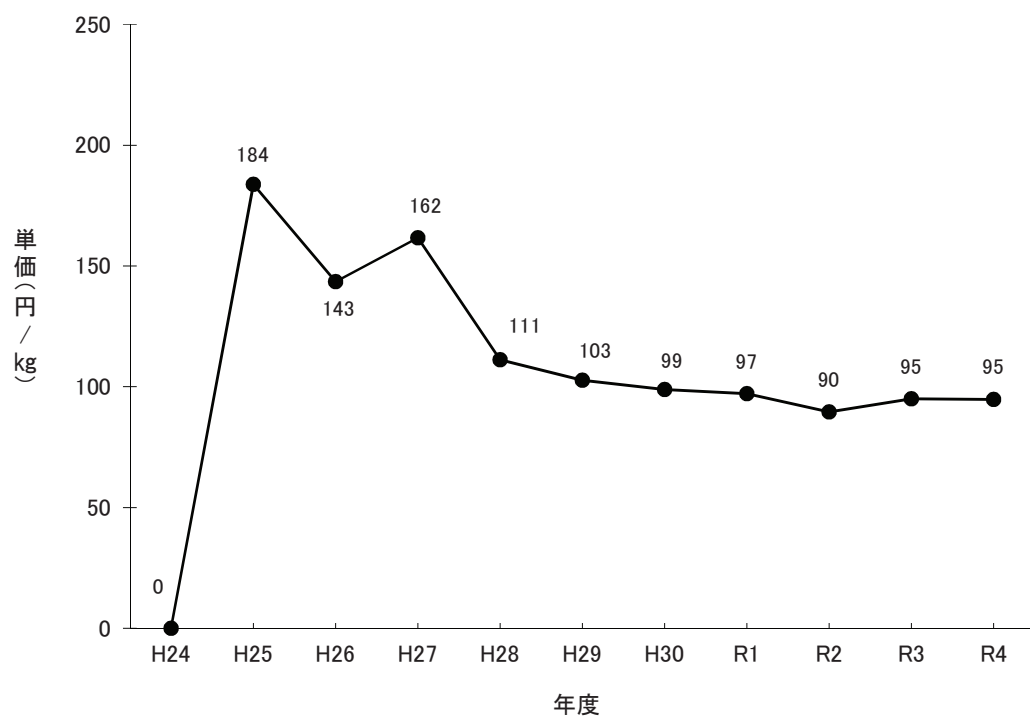


図. 養殖ホヤ単価の推移

(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、購入した種苗を用いて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。

◎行使者数・施設数 (令和元年度～令和4年度)

※数値は延べ数。施設数は標準換算。

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	行使者数 (人)	施設数 (台)
大船渡市漁協	末崎支所	40	95.2	40	86.4	35	87.2	33	80.0
	大船渡支所	—	—	—	—	—	—	—	—
	赤崎支所	4	6.5	4	7.0	4	7.0	4	4.5
	小 計	44	101.7	44	93.4	39	94.2	37	84.5
綾里漁協		6	22.0	6	22.0	6	21.0	6	21.0
越喜来漁協		—	—	—	—	—	—	—	—
吉浜漁協		—	—	—	—	—	—	—	—
合 計		50	123.7	50	115.4	45	115.2	43	105.5

(資料：漁協提供資料)

◎生産高 ※湯通し塩蔵 (令和元年度～令和4年度)

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	156,285	36,143	81,510	33,628	108,960	38,051	143,880	51,094
	大船渡支所	—	—	—	—	—	—	—	—
	赤崎支所	10,890	2,694	3,870	1,237	5,580	2,054	8,355	2,856
	小 計	167,175	38,837	85,380	34,865	114,540	40,104	152,235	53,950
綾里漁協		74,040	17,104	6,570	2,116	30,165	11,083	41,715	15,661
越喜来漁協		—	—	—	—	—	—	—	—
吉浜漁協		—	—	—	—	—	—	—	—
合 計		241,215	55,941	91,950	36,981	144,705	51,187	193,950	69,611

(資料：漁協提供資料)

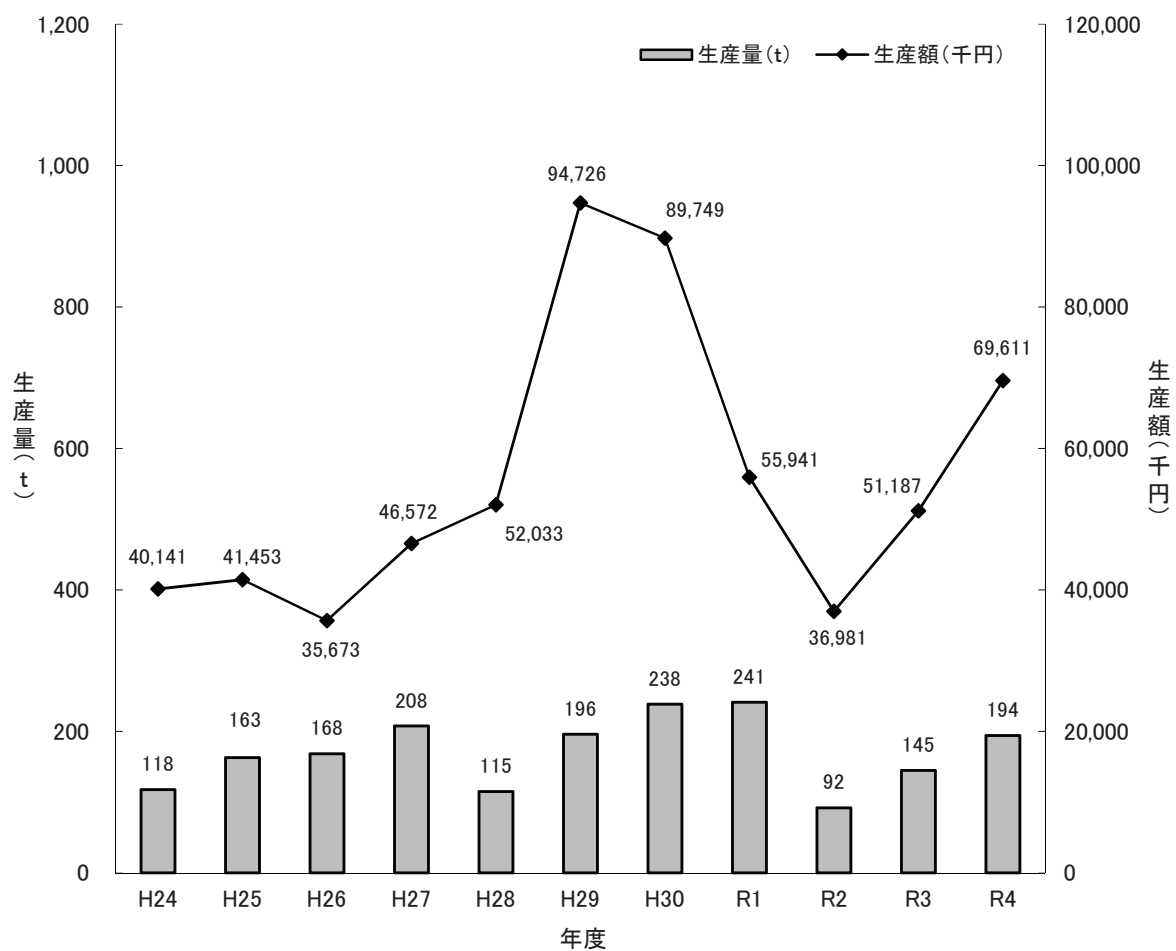


図. 養殖コブ生産高の推移

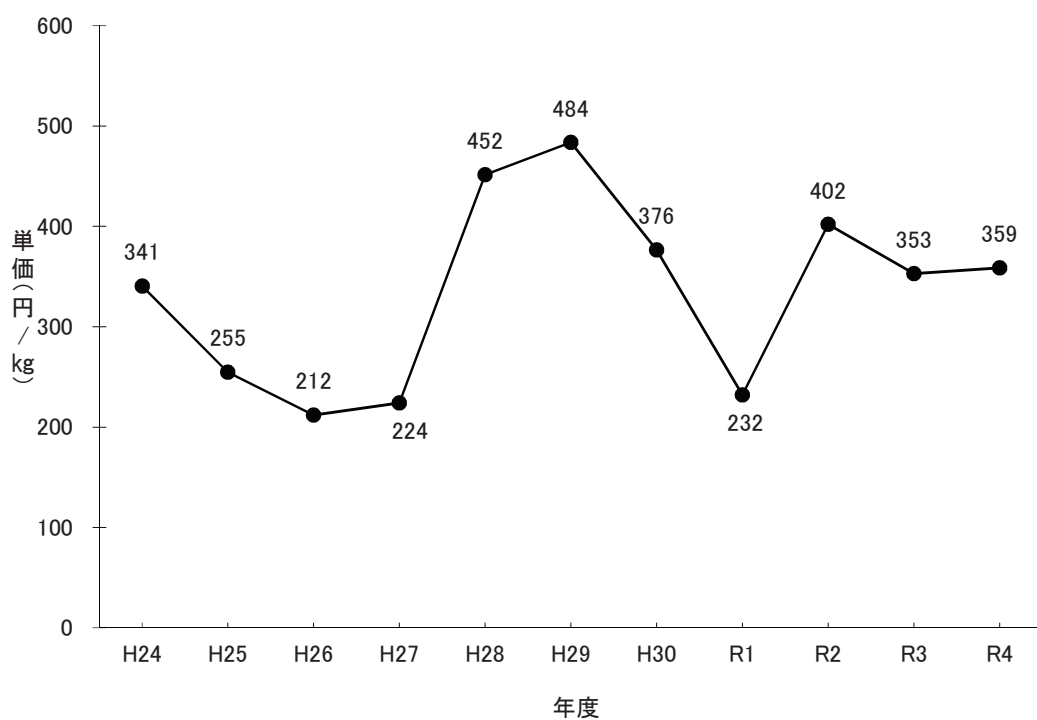


図. 養殖コブ単価の推移

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日前後だけ開口し、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たことから生産量増大に向けた取組として、種苗放流を行ってきました。

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。

◎生産高 （令和元年度～令和4年度）

年 度 漁協名		令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4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)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	1,000	10,679	1,627	11,096	1,509	11,951	1,775	17,765
	大船渡支所	8	80	9	60	5	39	7	78
	赤崎支所	1,307	14,555	1,123	8,132	1,047	9,229	1,906	21,188
	小 計	2,315	25,314	2,759	19,288	2,561	21,219	3,688	39,031
綾里漁協		—	—	—	—	6,102	51,244	6,809	77,181
越喜来漁協		1,137	12,870	782	6,116	2,299	19,497	2,514	27,504
吉浜漁協		7,079	82,200	6,386	53,462	3,652	35,361	5,928	76,697
合 計		10,531	120,384	9,927	78,866	14,614	127,321	18,939	220,413

（資料：漁協提供資料）

◎種苗放流数 （令和元年度～令和4年度）

（単位：個）

年 度 漁協名		令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
大船渡市漁協	末崎支所	60,000	30,000	30,000	45,000
	大船渡支所	20,000	10,000	10,000	10,000
	赤崎支所	70,000	35,000	35,000	45,000
	小 計	150,000	75,000	75,000	100,000
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		250,000	250,000	—	250,000
合 計		900,000	825,000	75,000	850,000

（資料：漁協業務報告書）

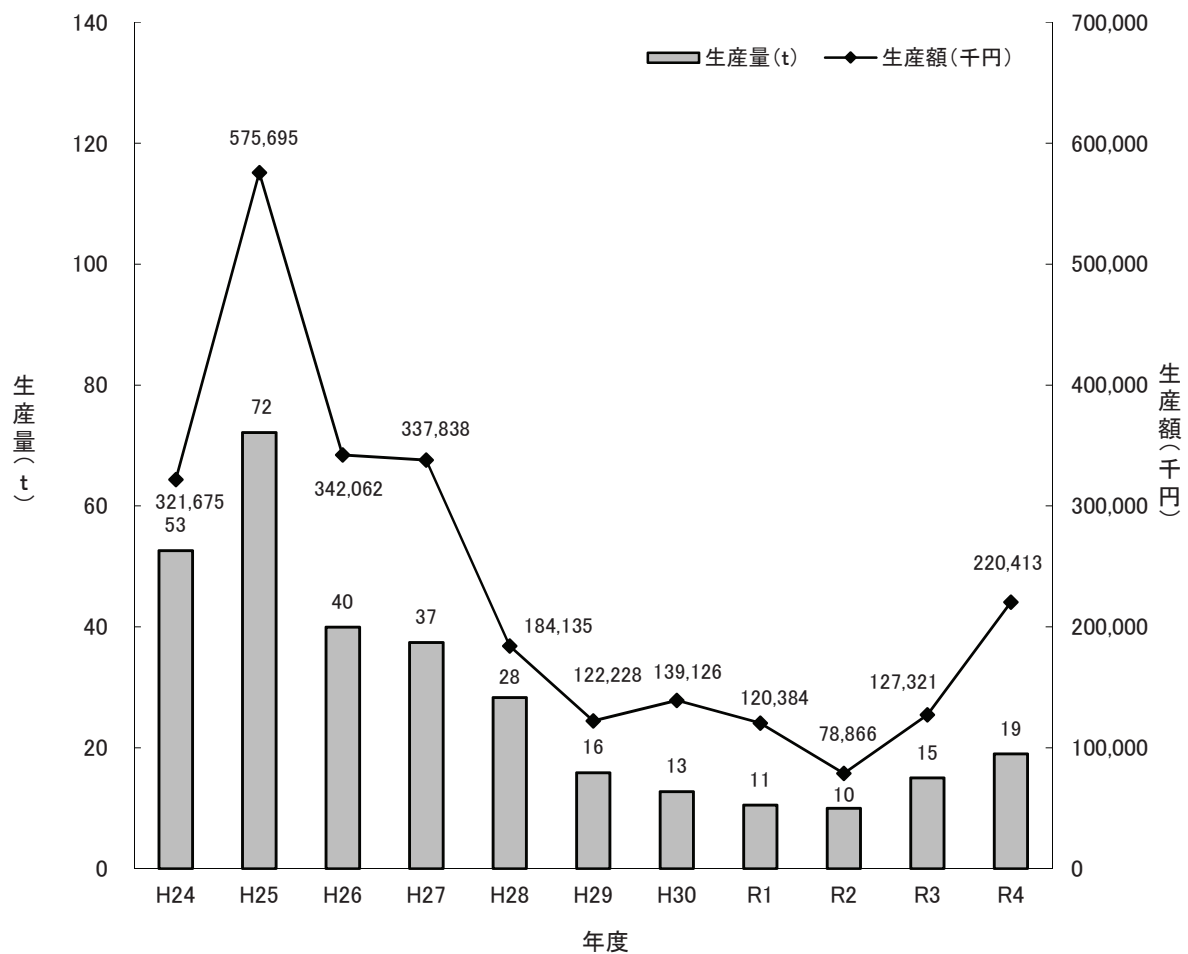


図. アワビ生産高の推移

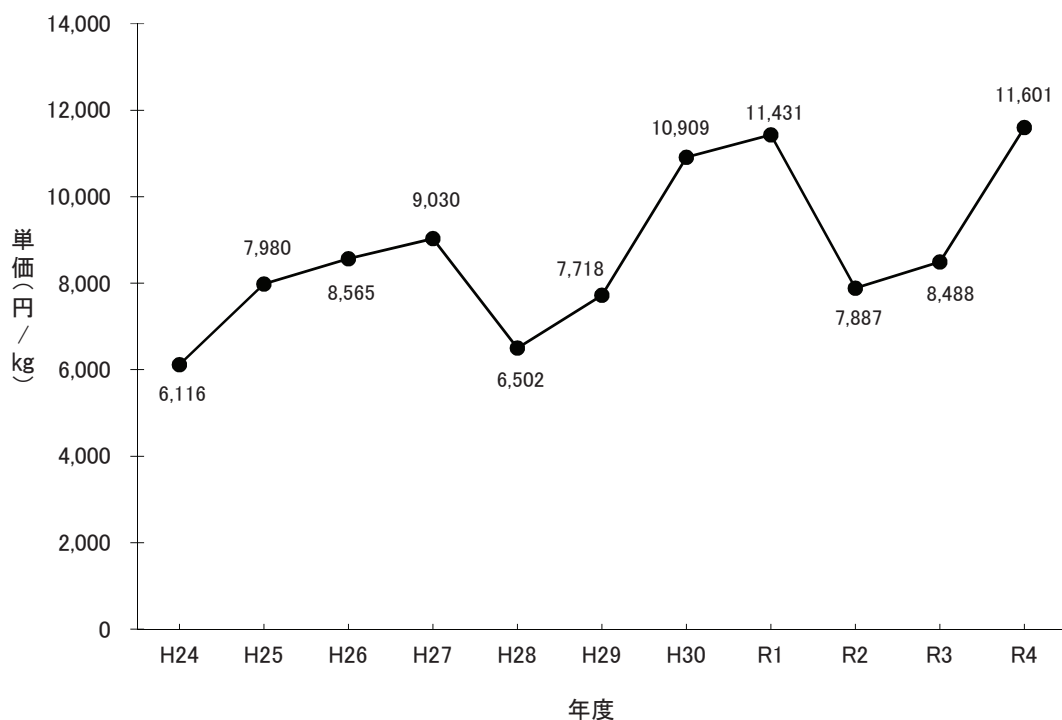


図. アワビ単価の推移

(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、アワビに次ぐ重要な磯根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。

漁期は５～８月で、主に生食で消費されることから、殻剥き作業から出荷まで殺菌海水を使用して作業するなど、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 （令和元年度～令和４年度）

年 度 漁協名		令和元年度		令和２年度		令和３年度		令和４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)	生産量 (kg)	金額 (千円)
大船渡市漁協	末崎支所	2,187	20,243	2,991	25,740	2,356	20,928	2,685	30,539
	大船渡支所	83	878	0	0	48	277	30	205
	赤崎支所	1,696	16,610	2,164	17,370	2,564	22,172	3,200	35,819
	小 計	3,967	37,731	5,155	43,110	4,968	43,377	5,915	66,563
綾里漁協		4,557	44,436	4,369	36,333	4,271	40,152	5,263	66,942
越喜来漁協		2,753	26,529	2,364	22,114	2,814	28,238	2,716	38,416
吉浜漁協		4,600	47,852	5,286	47,505	5,064	49,685	5,101	64,034
合 計		15,877	156,548	17,174	149,062	17,117	161,452	18,995	235,955

（資料：漁協提供資料）

※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。海の砂漠化ともいわれる。

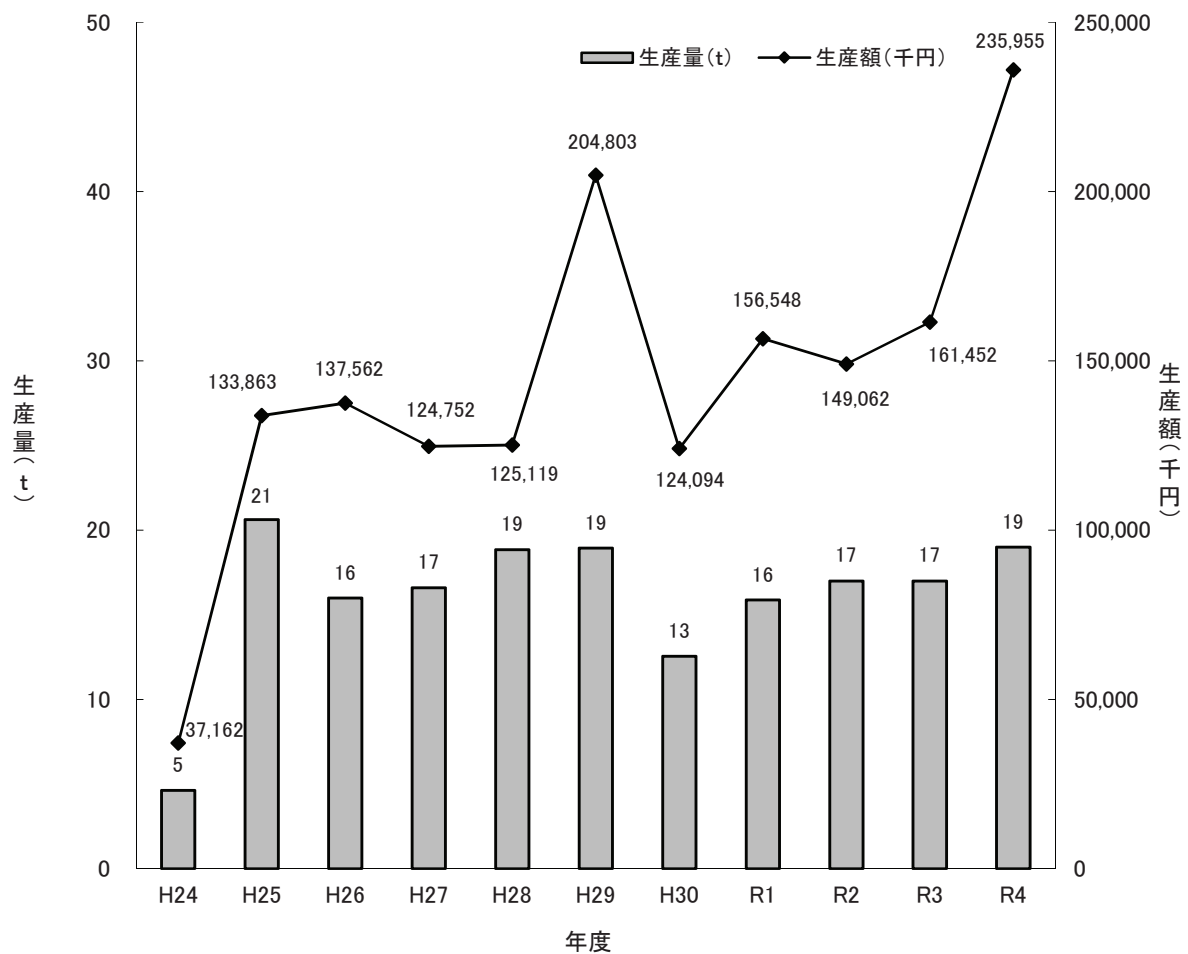


図. ウニ（むき身）生産高の推移

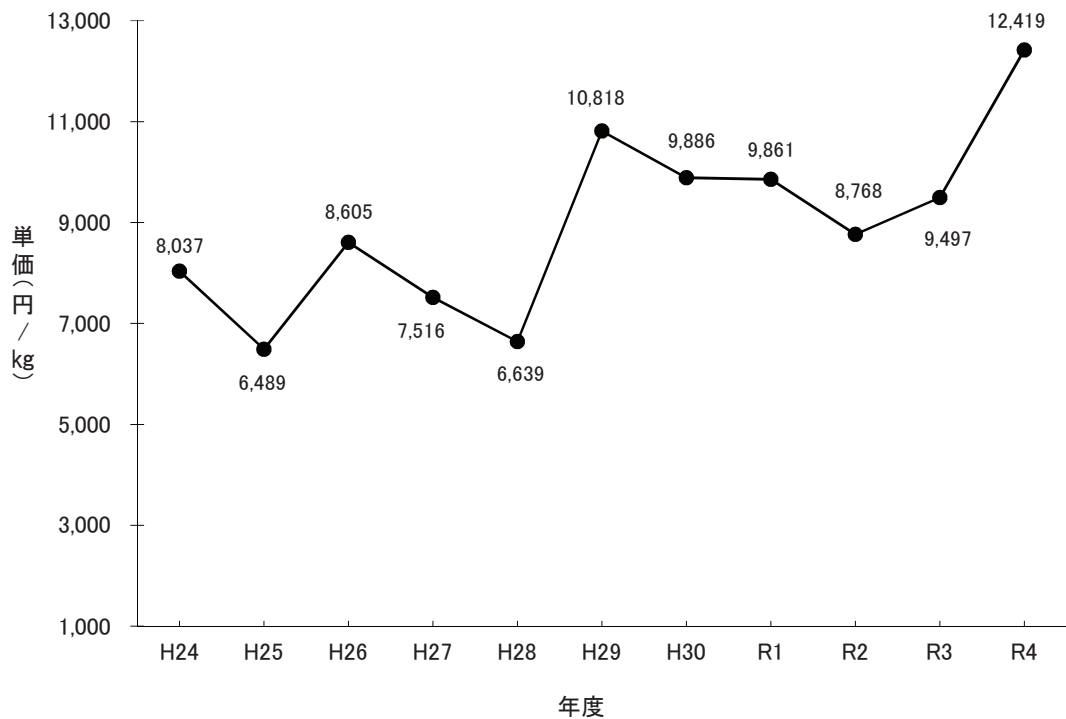


図. ウニ（むき身）単価の推移

(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いることから、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（令和元年度～令和4年度）

年度 河川名		令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
盛 川	親魚採捕数（尾）	6,049	6,289	1,251	1,403
	採卵数（千粒）	6,034	6,544	1,154	2,101
	稚魚放流数（千尾）	5,600	7,800	1,065	5,819
綾里川	親魚採捕数（尾）	682	447	304	314
	採卵数（千粒）	－	－	－	－
	稚魚放流数（千尾）	－	3,000	－	1,000
浦浜川	親魚採捕数（尾）	902	294	351	－
	採卵数（千粒）	－	－	－	－
	稚魚放流数（千尾）	－	3,000	－	1,225
吉浜川	親魚採捕数（尾）	1,263	1,980	289	442
	採卵数（千粒）	1,554	4,493	208	1,294
	稚魚放流数（千尾）	1,300	4,200	183	2,144
合 計	親魚採捕数（尾）	8,896	9,010	2,195	2,159
	採卵数（千粒）	7,588	11,037	1,362	3,395
	稚魚放流数（千尾）	6,900	18,000	1,248	10,188

（資料：漁協業務報告書）

イ ヒラメ

ヒラメは、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、全長30cm未満のヒラメの採捕を禁止しているほか、漁業者の自主的な資源管理が実施されており、各市管内の各漁協でもこれらの取り組みの普及・啓発に努めています。

◎ヒラメ放流実績（令和元年度～令和4年度）

（単位：尾）

年 度 漁協名	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
大船渡市漁協	57,700	59,100	59,800	56,200
綾里漁協	58,700	60,000	61,000	57,200
越喜来漁協	52,500	53,800	54,500	51,400
吉浜漁協	32,100	32,500	33,100	31,300
合 計	201,000	205,400	208,400	196,100

（資料：岩手県栽培漁業協会業務報告書）

◎ヒラメ水揚げ（令和元年度～令和4年度）

年 度 漁協名	令和元年度		令和2年度		令和3年度		令和4年度	
	数量（kg）	金額（円）	数量（kg）	金額（円）	数量（kg）	金額（円）	数量（kg）	金額（円）
大船渡市漁協	1,455	1,627,699	1,969	1,500,327	1,977	1,757,808	3,240	2,670,456
綾里漁協	1,760	1,673,113	2,646	1,464,756	2,196	1,576,017	5,837	3,411,445
越喜来漁協	709	803,435	725	496,773	770	623,199	1,462	1,059,296
吉浜漁協	1,152	1,058,879	1,293	833,271	1,292	991,034	2,188	1,458,822
合 計	5,076	5,163,126	6,633	4,295,127	6,235	4,948,058	12,727	8,600,019

（資料：漁協業務報告書）

ウ アユ

アユは自家食用として盛川で漁獲されています。

盛川漁業協同組合では漁獲量の増大を目指し、一般社団法人岩手県栽培漁業協会が生産した種苗の中間育成や放流を行っています。

◎アユ放流実績（令和元年度～令和4年度）

（単位：kg）

年 度 放流河川	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度
盛 川	1,000	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。

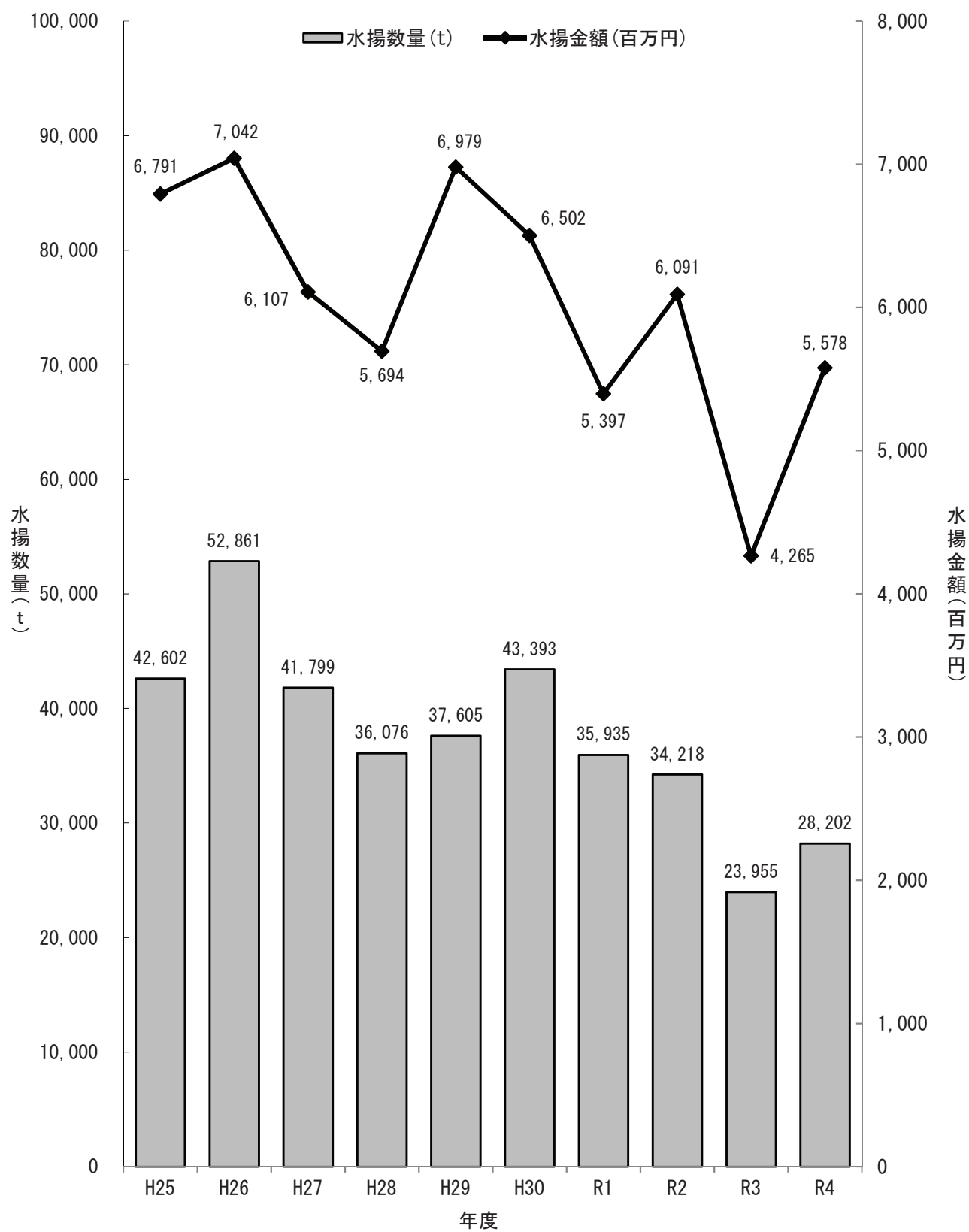
旧魚市場施設が老朽化したことに伴い新施設の整備を進め、平成26年4月に高度な衛生管理と鮮度管理に対応した埋立埠頭部を供用開始し、平成28年2月にはサンマとイサダの水揚げ専用岸壁となる南側岸壁上屋を供用開始しました。

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。

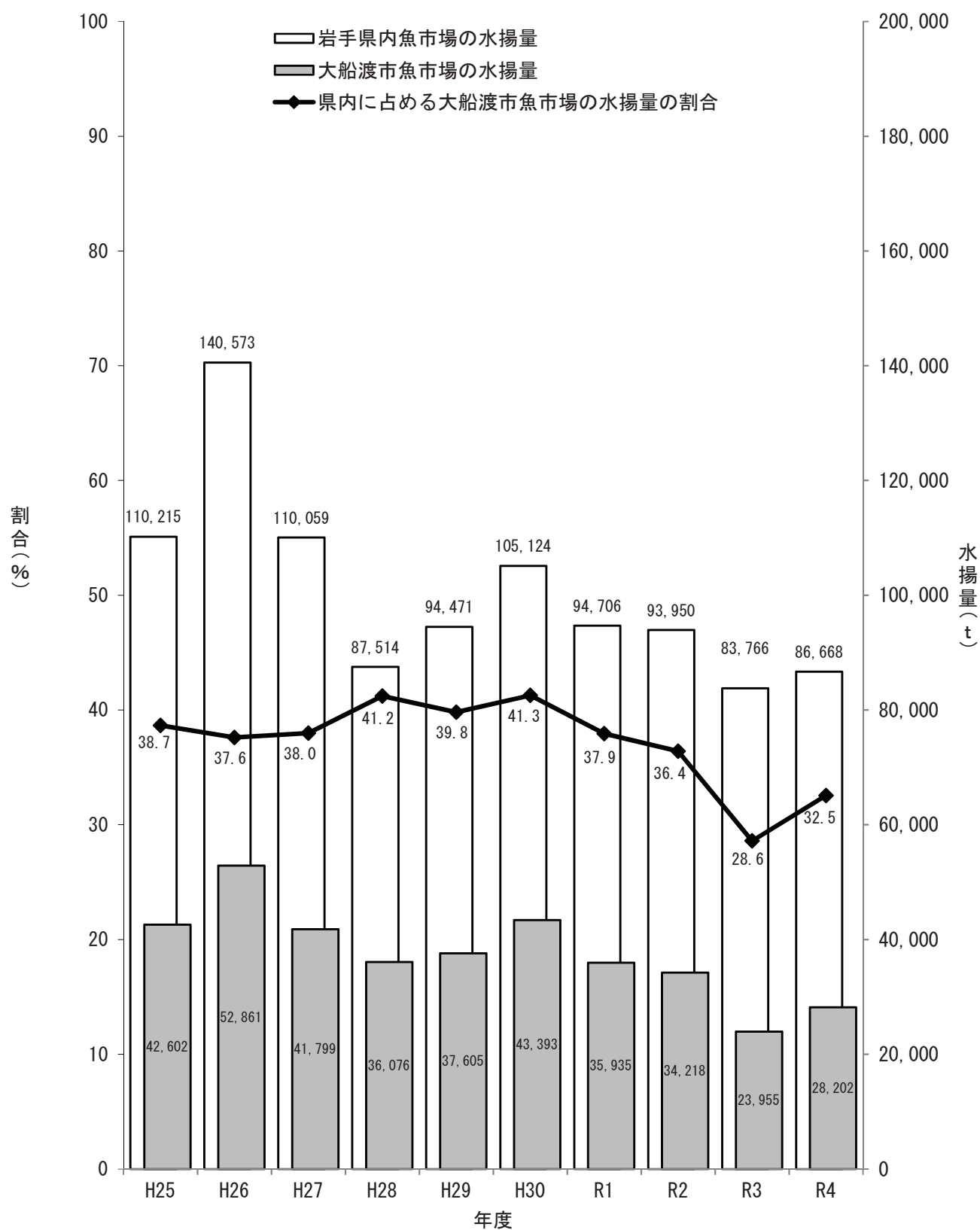
■施設の概要 (令和5年3月31日現在)

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 敷地面積	38,120.75㎡
5 岸壁延長	616.00m
6 延床面積	19,258.04㎡ ・本棟 16,425.66㎡ ・スクリーン棟 58.37㎡ ・南側岸壁上屋 2,402.22㎡ ・共用施設 89.43㎡ ・製氷施設 282.36㎡
7 構 造	・本棟：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階建て ・スクリーン棟：鉄筋コンクリート造 ・南側岸壁上屋：鉄骨造一部鉄筋コンクリート造 ・共用施設：木造平屋建て ・製氷施設：鉄筋コンクリート造2階建て
8 主要施設	卸売場、フォークリフト置場、一時保管冷蔵庫、関連業者事務室、展示室、多目的ホール、飲食施設、見学デッキ、交流デッキ、漁船員向け福利厚生施設、製氷施設、駐車場等
9 主要設備	海水浄化設備、船舶給水施設、充電設備（電動フォークリフト用）、自然換気システム等
10 漁船問屋	12名
11 卸売業者	大船渡魚市場株式会社
(1) 資本金	133,000,000円
(2) 株主数	399名
(3) 発行済株式数	2,660,000株
12 買 受 人	69名

(2) 過去10か年水揚げ



(3) 岩手県内魚市場総水揚量に占める割合



(資料：岩手県水産技術センター水産情報配信システム「いわて大漁ナビ」、大船渡魚市場(株)水揚統計表)

(4) 月別水揚げ高

月 年度		4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	合計
令和 2 年度	隻数 (隻)	883	923	1,088	1,015	1,048	1,220	3,062	2,938	2,669	1,857	1,128	1,546	19,377
	数量 (t)	238	2,251	2,627	4,179	1,429	2,335	3,809	5,021	3,625	4,790	1,596	2,318	34,218
	金額 (百万円)	47	204	231	346	259	345	1,299	1,880	602	307	131	440	6,091
令和 3 年度	隻数 (隻)	983	974	1,058	1,000	810	1,111	1,852	2,187	1,892	1,736	1,237	1,362	16,202
	数量 (t)	400	3,181	2,560	2,001	1,405	1,329	1,616	2,212	3,069	2,889	1,294	1,999	23,955
	金額 (百万円)	66	298	169	233	275	464	609	1,176	394	255	140	185	4,265
令和 4 年度	隻数 (隻)	899	996	1,111	929	900	921	1,819	1,704	2,027	1,999	1,303	1,361	15,969
	数量 (t)	513	4,028	2,051	2,514	1,333	1,345	2,477	2,004	1,978	4,339	2,143	3,477	28,202
	金額 (百万円)	79	429	322	287	346	512	1,176	953	413	555	253	251	5,578

(資料：大船渡魚市場(株)取扱高月報)

(注) 数量と金額は、端数処理の関係上、合計と内訳の計が一致しない場合がある。

(5) 魚種別水揚高

年 度 魚 種	令和 2 年度		令和 3 年度		令和 4 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	14,970	677,933	9,552	438,804	9,345	716,153
マ グ ロ	77	122,043	118	177,139	80	131,797
ビンチョウ	6	949	0	6	0	39
カジキ類	4	2,957	4	2,051	2	2,068
サメ類	16	625	15	344	11	331
カツオ	759	201,183	1,550	384,372	651	238,857
サバ	5,601	599,882	4,514	406,867	6,379	728,611
アジ類	45	15,421	111	21,700	56	15,906
ブリ類	2,434	375,729	1,151	182,193	1,929	535,820
マタラ	453	73,982	391	72,855	979	208,683
スケソウ	67	4,886	14	1,094	1,535	111,839
サケ・マス	115	111,343	33	38,079	34	44,312
メヌケ類	0	71	0	36	0	59
キチジ	0	1	0	498	0	1,072
サンマ	6,238	2,819,335	2,471	1,708,289	3,054	1,985,540
コウナゴ	2	2,959	-	-	1	1,062
カレイ類	52	33,350	50	33,961	65	50,340
タイ類	57	23,947	32	13,184	40	20,563
スズキ	3	2,203	2	2,471	3	3,268
他の魚類	1,165	215,393	1,108	192,911	718	183,525
スルメ	248	158,167	141	98,513	173	105,691
アカイカ	-	-	-	-	-	-
イカ類	52	44,469	110	97,053	69	65,132
イサダ	1,561	353,465	2,409	188,264	2,903	186,505
水産ほ乳類	5	3,920	8	5,184	5	4,234
水産動物	204	157,275	82	106,739	84	125,905
貝類	51	73,215	53	76,015	46	90,653
海藻	22	6,315	23	5,722	24	6,568
加工品	12	10,418	13	10,159	15	13,086
合 計	34,218	6,091,436	23,955	4,264,502	28,202	5,577,616

(資料：大船渡魚市場(株)水揚統計表)

(注) 数量と金額は、端数処理の関係上、合計と内訳の計が一致しない場合がある。

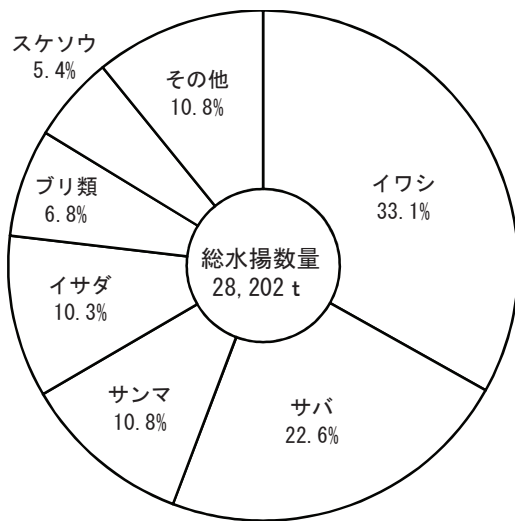


図. 主要魚種別水揚数量比率（令和4年度）

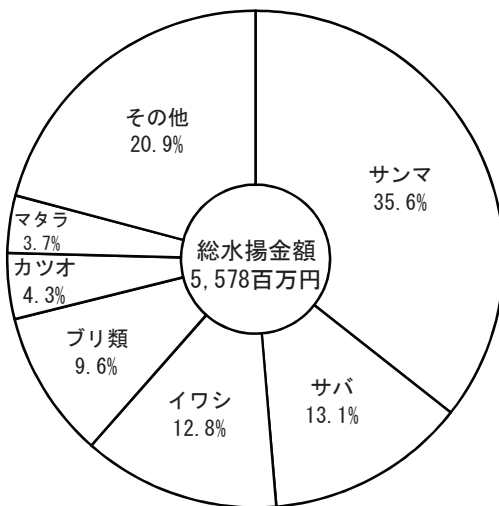


図. 主要魚種別水揚金額比率（令和4年度）

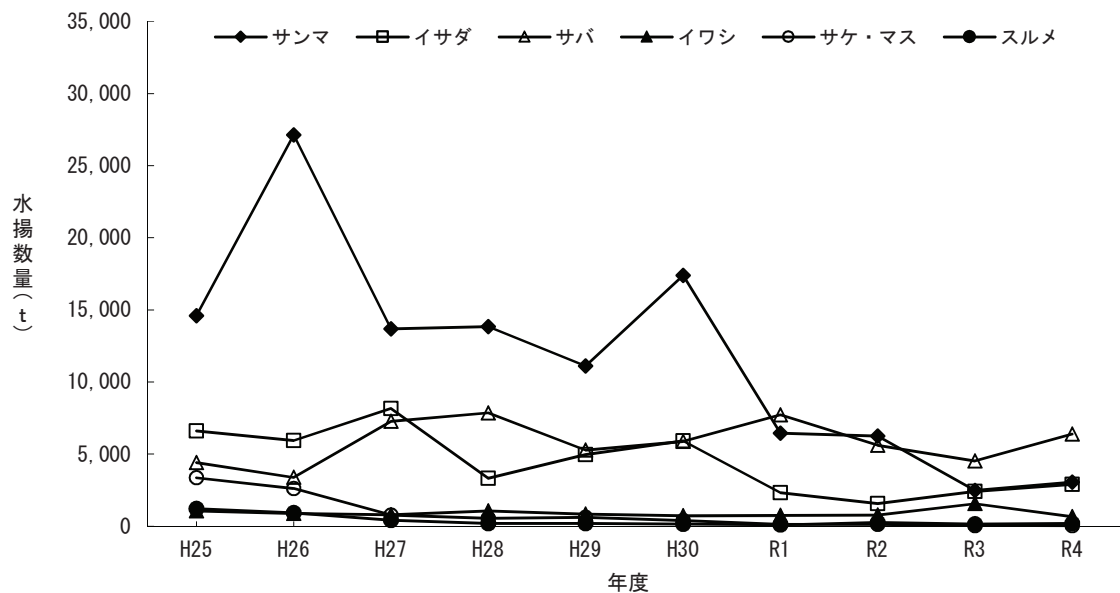


図. 主要魚種別水揚数量の推移

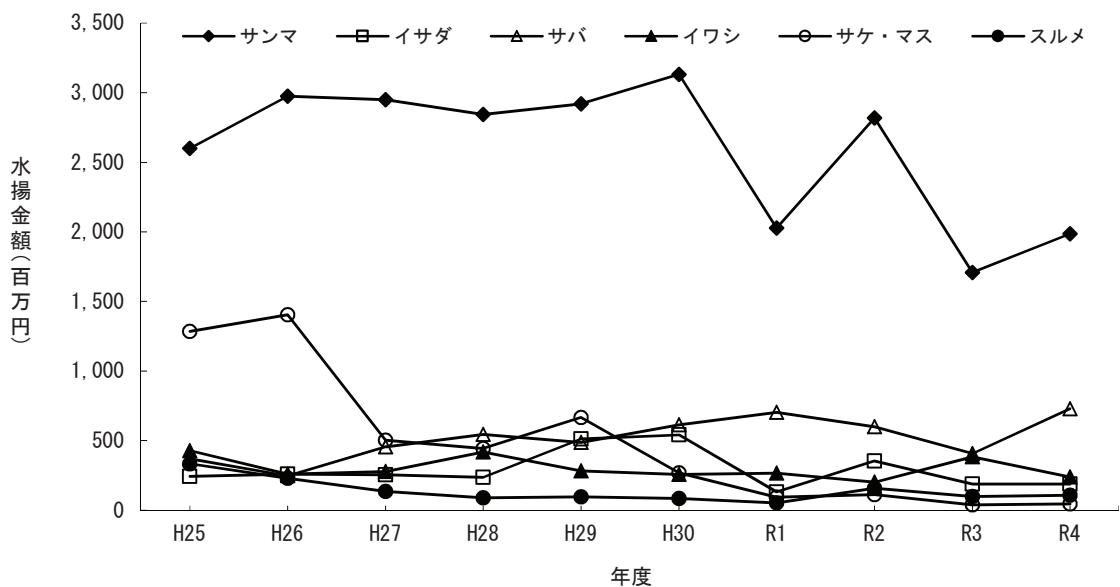


図. 主要魚種別水揚金額の推移

(6) 漁業種別水揚高

年 度 漁業種	令和2年度			令和3年度			令和4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	4,361	13,247	1,526,519	3,659	12,356	1,258,952	3,582	16,158	2,284,648
鯉鮪旋網	18	410	100,990	16	560	111,440	5	117	34,856
イワシ旋網	70	7,006	307,098	12	1,282	51,404	13	1,551	92,997
サバ旋網	25	1,604	214,648	10	247	36,284	16	714	86,762
サンマ棒受網	199	6,238	2,819,335	107	2,471	1,708,289	122	3,054	1,985,539
火光利用敷網	41	2	3,074	-	-	-	18	1	1,072
イサダ曳網	359	1,561	353,465	440	2,409	188,264	407	2,903	186,505
鮪・梶木流網	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鮪鮫延縄	25	25	67,508	44	31	119,927	14	4	21,456
鮭延縄	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鯉鮪一本釣	30	360	99,558	67	1,018	273,686	37	546	209,522
イカ釣	619	151	101,954	500	79	62,804	379	86	49,703
突棒	1	0	14	-	-	-	4	0	459
その他の漁業	3,755	2,573	233,752	3,913	2,587	234,900	3,962	2,190	358,974
陸送	1,026	631	36,391	803	556	29,461	667	403	28,588
かご漁業	5,848	205	151,976	3,525	84	96,307	2,900	70	92,498
刺網	1,970	183	58,331	2,317	254	77,070	2,935	381	123,801
底延縄	1,030	23	16,822	789	21	15,713	908	22	20,237
合計	19,377	34,218	6,091,436	16,202	23,955	4,264,502	15,969	28,202	5,577,616

(資料：大船渡魚市場(株)水揚統計表)

(注) 数量と金額は、端数処理の関係上、合計と内訳の計が一致しない場合がある。

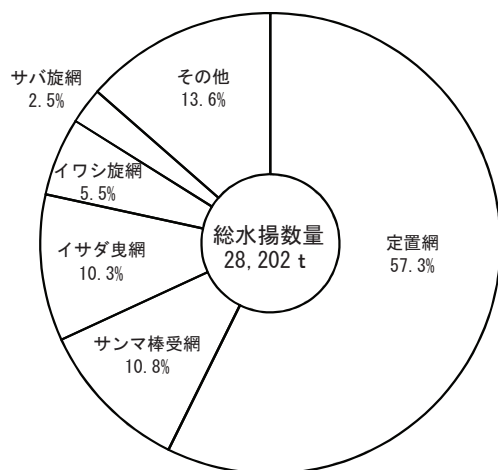


図. 業態別水揚げ数量比率 (令和4年度)

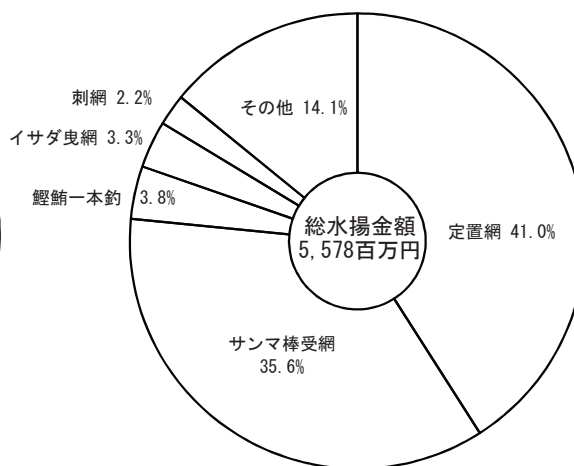


図. 業態別水揚げ金額比率 (令和4年度)

(7) 処理別水揚げ高

◎令和4年度処理別水揚げ高

	鮮魚出荷	冷凍	加工	魚かす	合計
水揚げ数量 (t)	6,962	20,452	458	329	28,202
水揚げ金額 (百万円)	3,404	2,116	47	11	5,578

(資料: 大船渡魚市場(株)水揚げ統計表)

(注) 数量と金額は、端数処理の関係上、合計と内訳の計が一致しない場合がある。

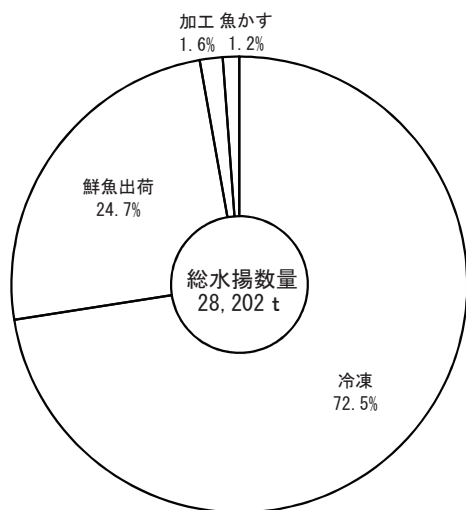


図. 処理別水揚げ数量比率 (令和4年度)

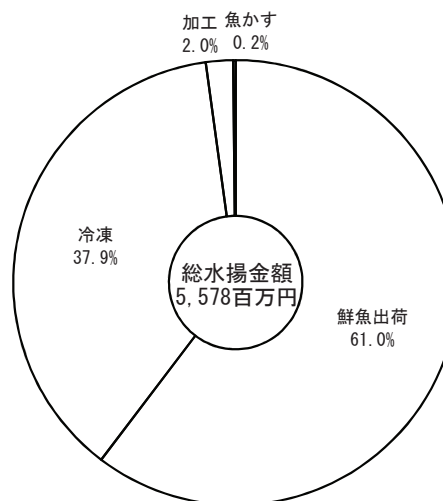


図. 処理別水揚げ金額比率 (令和4年度)

(8) 船籍別水揚げ

※岩手：地元を含まない

年 度 船籍地	令和2年度			令和3年度			令和4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	18,492	20,745	3,723,905	15,131	19,298	2,958,842	14,926	23,265	4,033,089
岩 手※	588	685	170,899	871	529	197,579	891	642	261,673
北 海 道	54	1,702	725,615	8	394	259,101	6	183	112,785
青 森	7	183	34,786	1	10	1,720	2	72	19,445
宮 城	63	1,309	270,747	71	132	36,823	45	233	145,870
福 島	34	1,217	360,292	23	789	282,622	24	1,026	393,840
茨 城	83	7,229	416,501	22	1,529	87,688	20	1,539	133,086
千 葉	9	257	59,743	4	87	57,627	12	456	131,278
東 京	-	-	-	-	-	-	2	78	42,488
富 山	11	372	155,636	4	171	108,813	3	134	76,411
静 岡	3	99	40,188	1	28	8,664	-	-	-
三 重	9	142	31,138	20	368	96,137	9	129	61,500
高 知	3	26	6,769	18	174	50,530	8	112	39,772
宮 崎	18	192	61,651	28	448	118,354	20	305	108,249
長 崎	3	61	33,566	-	-	-	1	27	18,128
合 計	19,377	34,218	6,091,436	16,202	23,955	4,264,502	15,969	28,202	5,577,616

(資料：大船渡魚市場(株)水揚げ統計表)

(注) 数量と金額は、端数処理の関係上、合計と内訳の計が一致しない場合がある。

3 水産加工

当市における水産加工は、大船渡市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。近年は、水揚量の減少や輸入水産加工品の増大、消費者ニーズの多様化など経営環境が変化していることから、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) 水産加工事業所数及び従業者数

(単位：事業所、人)

年 項 目	H28	H29	H30	R 1	R 2	R 3
水産加工事業所数	35	30	29	27	25	22
水産加工従業者数	917	884	792	744	761	563

(資料：工業統計調査、経済センサス、経済構造実態調査)

(2) 水産食料品目別出荷額

(単位：万円)

年 加工品目	H28	H29	H30	R 1	R 2	R 3
缶詰・瓶詰め	5,549	500	1,000	1,200	2,200	2,358
塩干・塩蔵品	11,781	25,382	2,694	3,250	20,056	21,256
海藻加工	174,705	175,228	185,708	195,930	131,529	141,421
素干・煮干	9,313	11,321	20,297	11,755	26,750	8,027
冷凍水産食品	271,350	298,149	243,973	279,897	220,722	135,426
冷凍水産物	1,011,608	1,048,280	1,012,273	1,063,357	1,071,777	754,722
その他	155,391	124,916	57,748	10,606	3,543	9,445
合計	1,639,697	1,683,776	1,523,693	1,565,995	1,476,577	1,072,655

(資料：工業統計調査、経済センサス、経済構造実態調査)

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	種別	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)	組合員 総 数 (人)	正組合員 (人)	准組合員 (人)	漁 業 経営体数 (経営体)
大船渡漁港	第3種	R2	271	30,640	6,035	4,095	432	187	245	105
		R3	265	2,989	4,871	4,014	422	182	240	101
		R4	251	24,626	5,409	3,900	417	179	238	99
根白漁港	第2種	R2	66	928	117	213	59	38	21	40
		R3	62	1,010	227	211	57	37	20	38
		R4	60	796	260	203	54	33	21	36
崎浜漁港	"	R2	138	648	133	581	161	145	16	145
		R3	132	708	185	552	153	134	19	134
		R4	132	545	169	532	154	135	19	135
越喜来漁港	"	R2	97	131	13	1,068	198	178	20	178
		R3	91	85	8	1,029	186	165	21	165
		R4	87	88	8	1,016	182	162	20	162
綾里漁港	"	R2	232	356	219	1,702	217	207	10	217
		R3	225	380	255	1,641	206	195	11	206
		R4	213	358	295	1,449	183	175	8	183
門の浜漁港	"	R2	170	225	172	1,455	252	120	132	71
		R3	170	280	159	1,708	249	119	130	70
		R4	159	283	216	1,677	238	115	123	68
千歳漁港	第1種	R2	57	11	20	141	37	30	7	31
		R3	56	11	19	138	37	30	7	30
		R4	56	9	23	131	37	30	7	30
扇洞漁港	"	R2	41	15	15	201	40	29	11	27
		R3	41	11	14	197	39	29	10	29
		R4	42	11	29	195	38	29	9	29
吉浜漁港	"	R2	73	9	33	606	118	57	61	70
		R3	70	6	28	577	116	58	58	68
		R4	69	6	42	566	115	55	60	68
増館漁港	"	R2	6	0	0	25	6	5	1	5
		R3	5	0	0	24	6	5	1	5
		R4	5	0	0	27	5	4	1	5
小壁漁港	"	R2	0	0	0	0	0	0	0	0
		R3	0	0	0	0	0	0	0	0
		R4	0	0	0	0	0	0	0	0
泊漁港	"	R2	40	54	27	170	35	34	1	35
		R3	40	108	56	165	36	35	1	35
		R4	40	46	43	153	36	35	1	0
鬼沢漁港	"	R2	73	299	62	391	97	92	5	92
		R3	72	461	116	372	97	89	8	89
		R4	68	259	85	350	94	86	8	86
小石浜漁港	"	R2	40	288	64	87	23	23	0	23
		R3	40	697	184	84	23	23	0	23
		R4	38	437	149	80	20	20	0	20
砂子浜漁港	"	R2	33	256	63	69	19	19	0	19
		R3	32	430	123	65	19	19	0	19
		R4	30	449	133	64	17	17	0	17
野野前漁港	"	R2	122	429	210	401	91	91	0	91
		R3	122	360	251	399	89	89	0	89
		R4	120	393	268	389	86	86	0	86
小路漁港	"	R2	21	14	14	65	15	15	0	15
		R3	20	14	18	64	15	15	0	15
		R4	20	9	17	61	15	15	0	15
合足漁港	"	R2	8	2	2	62	17	14	3	11
		R3	8	2	2	57	16	13	3	11
		R4	7	0	2	56	16	13	3	11
長崎漁港	"	R2	85	34	32	334	79	76	3	76
		R3	81	41	39	328	75	72	3	75
		R4	80	56	71	317	75	72	3	75
蛸ノ浦漁港	"	R2	162	452	355	629	160	132	28	132
		R3	161	707	344	620	162	132	30	132
		R4	151	826	435	630	154	125	29	125
碁石漁港	"	R2	35	41	26	320	42	29	13	29
		R3	25	34	30	320	42	29	13	29
		R4	26	36	38	289	40	27	13	27
泊里漁港	"	R2	52	94	48	166	100	59	41	59
		R3	59	75	59	166	100	59	41	59
		R4	60	86	82	160	94	56	38	56

(資料：岩手県港勢調査)

令和4年4月1日現在

漁港種類	全国漁港数	定 義
第 1 種	2,042	その利用範囲が地元の漁業を主とするもの
第 2 種	525	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	離島その他辺地にあって漁場の開発又は漁船の避難上特に必要なもの
合 計	2,780	

(資料：水産庁「漁港港勢の概要」)

(2) 漁港・外かく施設・けい留施設(令和5年3月31日現在)

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	1,297.4	防潮堤 3,180.9	1,668.3	突堤 15.0	岸壁 2,490.4 栈橋 35.9	327.9	1,018.0
根白漁港	第2種	岩手県 知 事	昭和26年 7月10日	734.1		615.9		岸壁 130.3	136.7	508.9
崎浜漁港	〃	〃	昭和26年 7月10日	720.0	防潮堤 499.0	237.7		岸壁 438.6	210.5	384.8
越喜来漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	578.2	防潮堤 226.6 防砂堤 58.5	369.8	導流堤 4.5	岸壁 143.3	150.1	290.7
綾里漁港	〃	〃	昭和26年 11月14日	401.6	防潮堤 748.5	775.7	導流堤 53.1 突堤 30.1	岸壁 310.8	342.3	796.6
門の浜漁港	〃	〃	昭和30年 10月21日	1,158.5	防潮堤 1,446.8	469.9		岸壁 119.9	210.2	449.8
千歳漁港	第1種	大船渡 市 長	昭和27年 10月21日	211.9		152.5	突堤 33.2		132.5	108.5
扇洞漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	125.7		119.2	突堤 15.7		94.9	22.5
吉浜漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	222.7	防潮堤 86.5	314.3	導流堤 250.6		194.0	185.5
増館漁港	〃	〃	昭和26年 11月14日	136.7		59.3			52.0	15.0
小壁漁港	〃	〃	昭和34年 12月15日			151.4			18.0	43.8
泊漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	278.0	防潮堤 322.4	209.6	導流堤 40.0	96.7	57.0	201.5
鬼沢漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	329.1	防潮堤 111.0	251.3		120.0	127.0	89.0
小石浜漁港	〃	〃	昭和30年 10月21日	422.1	防潮堤 166.4	191.1		50.1	51.0	188.8
砂子浜漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	175.9		299.2			84.5	247.3
野野前漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	782.0	防潮堤 423.1 防砂堤 271.0	258.5	突堤 117.0	76.9	245.6	408.4
小路漁港	〃	〃	昭和34年 12月15日	161.9		204.2			80.0	65.0
合足漁港	〃	〃	昭和50年 11月 4日	81.4	防砂堤 40.3	79.6			65.5	45.3
長崎漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	483.1		126.3			154.4	475.7
蛸ノ浦漁港	〃	〃	昭和27年 10月21日	238.1	防潮堤 1,463.2	215.8			146.7	979.3
碁石漁港	〃	〃	昭和52年 9月21日	125.1	防潮堤 177.0	85.9			24.0	104.1
泊里漁港	〃	〃	昭和27年 11月24日	211.3	防潮堤 360.7	179.4			114.3	248.2

(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

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いあさり かき うになまこほやえむし たこ	1/1 ～ 12/31	R5.9.1 ～ R15.8.31
〃	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 あわびもすそがいいがいほたてがい あかざらいあかがいあさりこたまがい ほつきがいかき うになまこほやえむし たこ	〃	〃
〃	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 いがいほたてがいあかざらいあさり かき うになまこほやえむし たこ	〃	〃
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 いがいあさり うになまこほやえむし たこ	〃	〃
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 いがいほたてがいあさるかき うになまこほやえむし たこ	〃	〃
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(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	1/1 ～ 12/31	R5.9.1 ～ R15.8.31
〃	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 ひらめ		
吉浜漁業協同組合	二共第301号	雑魚磯建網(たが網を含む。)漁業	3/1～ 翌年2月末日	

(3) 定置漁業

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	R6. 3. 1～ R11. 2. 28
吉浜漁業協同組合	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	〃	〃	〃	〃
山崎太樹	定 第308号	鬼 間 ヱ 崎	〃	〃	〃	〃
有限会社道下漁業	定 第309号	清 水 輪	〃	〃	〃	〃
〃	定 第310号	脛 崎	〃	〃	〃	〃
〃	定 第311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312号	願 松	さけ・いわし定置漁業	3/1～ 翌年2月末日	周年	〃
〃	定 第313号	大 入	〃	〃	〃	〃
大船渡市漁業協同組合	定 第314号	重 根	〃	〃	〃	〃
森松男	定 第315号	大 坪	〃	5/1～12/31	〃	〃
亘理榮好ほか1	定 第316号	鵜 の 鳥	〃	〃	〃	〃
大船渡市漁業協同組合	定 第317号	大 浜	〃	3/1～ 翌年2月末日	〃	〃

(4) 第一種区画漁業

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	R5. 9. 1～ R10. 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 ノ 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 瑚 島	か き 垂 下 式 ほ た て が い 垂 下 式 ほ や 垂 下 式	1/1～12/31	〃
〃	一区第322号	琵琶 島	か き 垂 下 式	〃	〃
〃	一区第323号	珊瑚島西側	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	わ か め こ ん ぶ ほ た て が い 垂 下 式 い が い 垂 下 式 ほ や 垂 下 式	〃	〃
〃	一区第312号	綾 里 湾	わ か め こ ん ぶ 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	R5.9.1～ R10.8.31
〃	一区第315号	常陸かまつ	わ か め 〃 こ ん ぶ 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第316号	大 崖	わ か め 〃 こ 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 〃 こ ん ぶ 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第306号	松 ケ 崎	わ か め 〃 こ 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 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第307号	浪 板	こ ん ぶ 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 あ さ り 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第308号	館 ケ 崎	わ か め 〃 こ ん ぶ 〃 か き 垂 下 式 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 あ さ り 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第309号	松 島	こ 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 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第310号	尾 入	わ か め 〃 こ ん ぶ 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃 い が い 垂 下 式 〃 ほ や 垂 下 式 〃 う に 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 〃 こ 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 〃 う に 垂 下 式 〃	〃	〃
〃	一区第303号	鳥 居 島	わ か め 〃 ほ た て が い 垂 下 式 〃	〃	〃

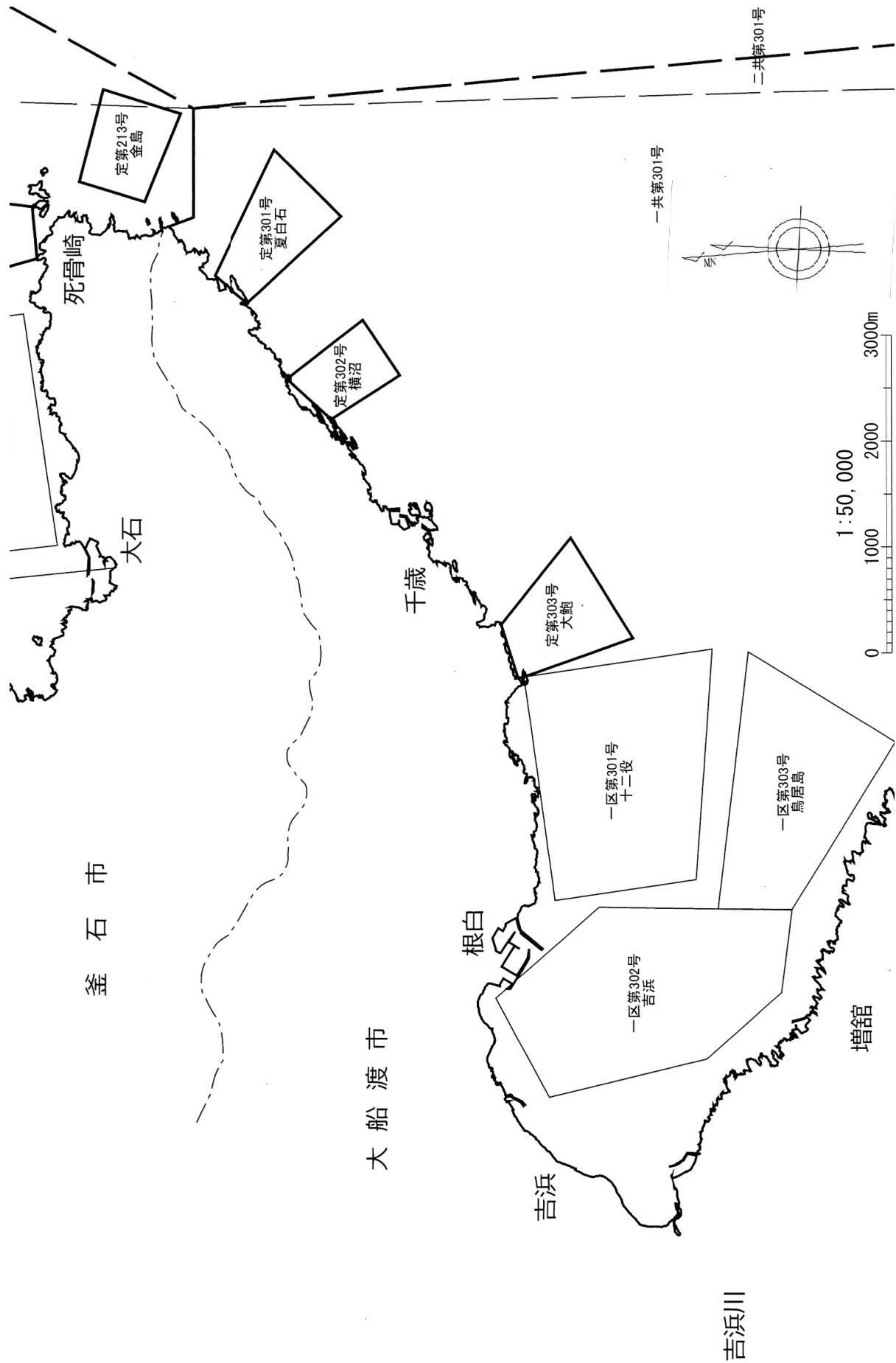
(5) 第二種区画漁業（築堤式養殖業）

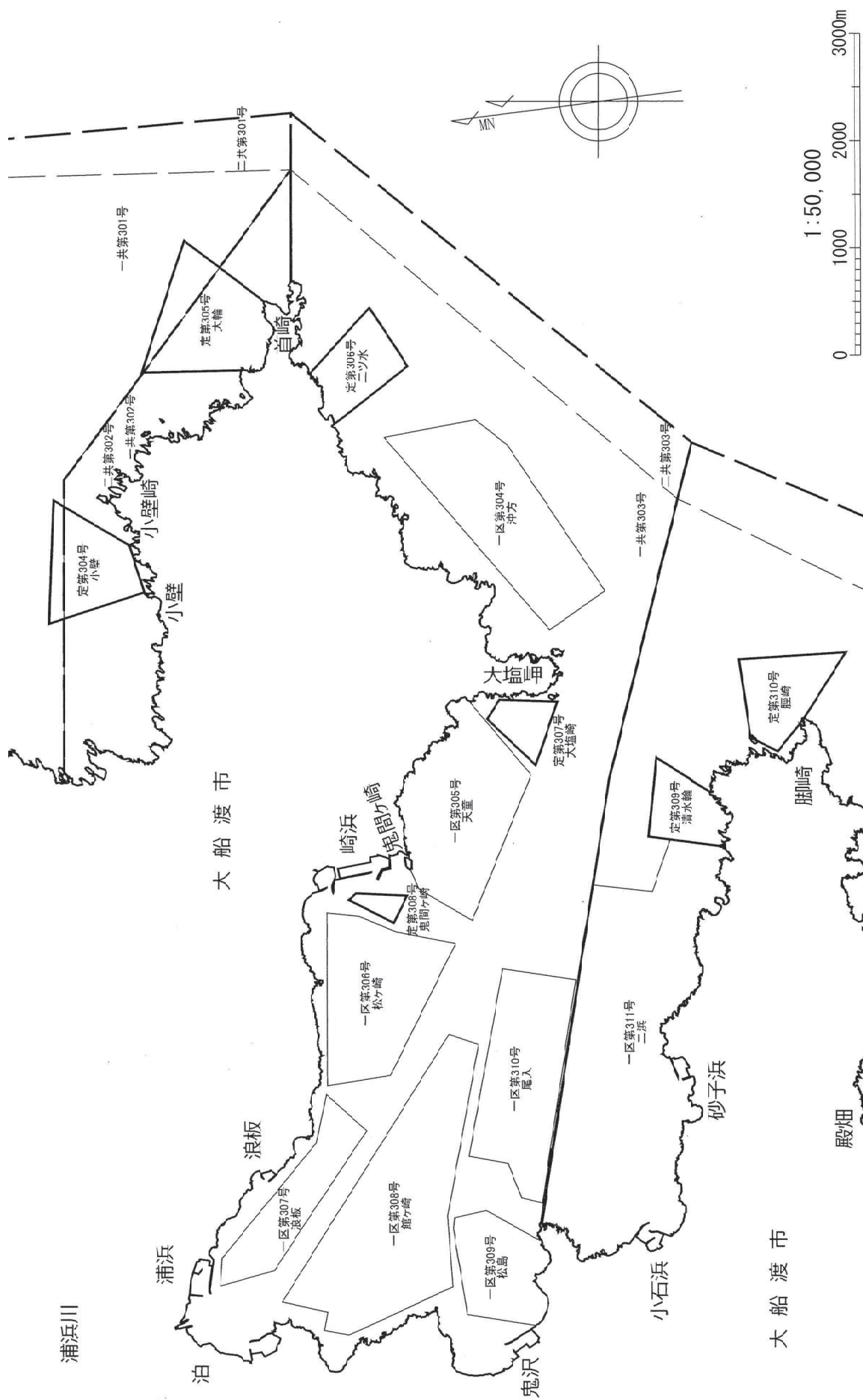
漁業権者名	免許番号	漁場名	漁業の名称	漁業時期	存続期間
綾里漁業協同組合	二区第 2号	殿見蓄養池	うに養殖業	1/1～12/31	R5. 9. 1～ R15. 8. 31

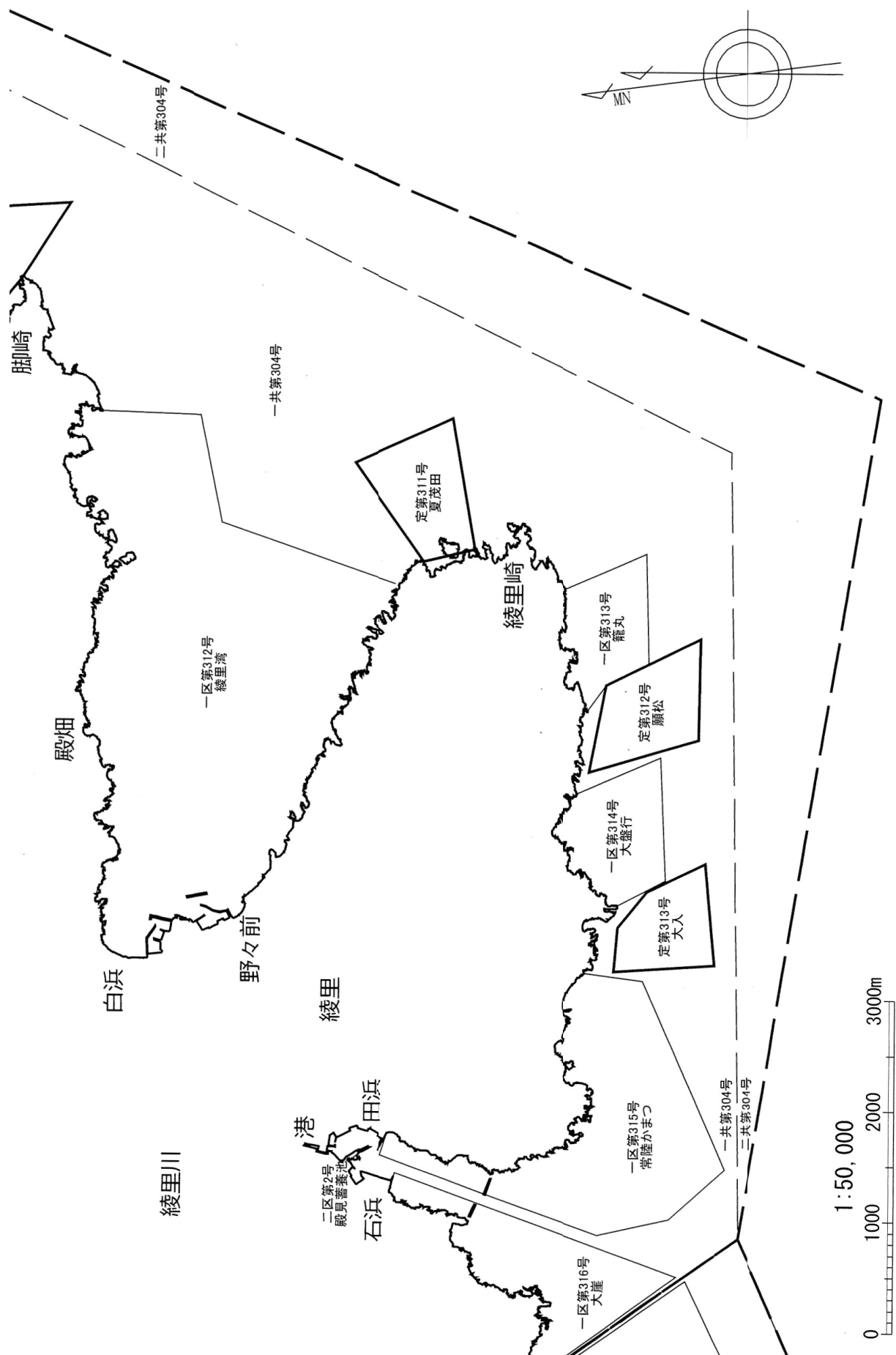
(6) 第五種共同漁業（内水面）

漁業権者名	免許 番号	河川 名	免 許 魚 種							計	存続期間
盛川漁業 協同組合	14	盛川	あゆ	やまめ	さくら ます	いわな	うなぎ	うぐい	かじか	7	R5. 9. 1～ R15. 8. 31

(7) 漁業権図 (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
𠩺	カネジン魚問屋	大船渡町字上平5-1	27-1611
△	鳥澤商興(株)	大船渡町字永沢209 212号室	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	末崎町字峰岸146-3	29-4320
竹	丸竹魚問屋	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	26-3877
岸	(有) 山 岸 商 店	末崎町字山岸128	29-3511
メ 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	25-1010
三 印	(有) 三 印	大船渡町字笹崎17-7	27-1314

(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
岩手県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	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255-2	26-5171
協同組合大船渡水産加工	大船渡町字永沢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号	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は、以下の規格に従い記載した。

■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	0.50
	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	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	
ホタテガイ	末 崎	延縄垂下式	100 m × 2 列	1.00
		延縄垂下式	100 m × 1 列	0.50
	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	0.50
		延縄垂下式	50 m × 1 列	0.25
		延縄垂下式	50 m × 2 列	0.50
	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	
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	0.50
		延縄垂下式	100 m × 1 列	0.50
	越 喜 来	延縄水平式	100 m × 2 列	1.00
		延縄水平式	140 m × 2 列	1.40
延縄水平式		100 m × 1 列	0.50	
吉 浜	延縄水平式	200 m × 1 列	1.00	
	延縄水平式	200 m × 2 列	2.00	
ホヤ	末 崎	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	延縄垂下式	50 m × 2 列	0.50
延縄垂下式		100 m × 1 列	0.50	

(資料：漁協提供資料)



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。