



令和元年版

# 胆振の水産

北海道胆振総合振興局

# 目 次

## 第 1. 水産業の現況

1. 水産業の概要	1
2. 水産業協同組合の概要	3
3. 漁業経営体の概要	
(1) 階層別経営体数	4
(2) 漁業種類別経営体数	4
4. 海面漁業生産の概要	
(1) 漁業種類別生産高	5
(2) 魚種別生産高	6
(3) ホタテガイ生産状況	7
5. 漁業操業の概要	
(1) 主要沿岸漁業の操業時期	8
(2) 海面漁業権設定状況	9
(3) 内水面漁業権設定状況	13
(4) 北海道海面漁業調整規則による規制状況	15
(5) 北海道内水面漁業調整規則による規制状況	16
(6) 漁業許可実績	17
(7) 海面共同漁業権行使状況	18
6. 動力漁船の概要	
(1) 海水動力漁船勢力	21
(2) 淡水動力漁船勢力	21
7. 遊漁船業の適正化に関する法律に基づく登録状況	22
8. 胆振管内沖合海域のさくらますライセンス制の実施について	23
9. まつかわの委員会指示について	24
10. 漁業共済の概要	25

## 第 2. 水産業の振興に関する施策

1. 漁港整備事業	
(1) 水産基盤整備事業（漁港）の実施状況	26
(2) 平成30年度北海道単独漁港整備事業	27
(3) 平成30年度北海道単独維持補修事業	27
(4) 地域政策総合補助金（地域産業基盤整備事業）	27
(5) 漁港漁村活性化対策事業	28
(6) 水産業共同利用施設復旧整備事業	29
(7) 漁村総合整備事業	29

2. 沿岸漁業振興関連事業	
(1) 沿岸漁場整備開発事業（水産基盤整備事業）	30
(2) 各種補助事業実施状況	35
(3) 地域づくり総合交付金（うち水産関係分）	38
(4) 海面養殖業高度化推進対策事業	39
(5) 水産業共同利用施設災害復旧事業	40
(6) 水産業共同利用施設復旧支援事業	40
(7) 養殖施設災害復旧事業費補助金	40
(8) 共同利用漁船等復旧支援事業	40
3. さけ・ます増殖事業	
(1) さけ・ますふ化放流施設等位置図	41
(2) さけ・ますふ化放流施設	42
(3) さけ・ます増殖施設整備事業	42
(4) さけ増殖事業	43
4. 金融対策事業	
(1) 漁業近代化資金	45
(2) 沿岸漁業構造改善推進資金	46
(3) 沿岸漁業改善資金	46
5. 独自事業	47
<b>附 表</b>	
1. 第21期胆振海区漁業調整委員会名簿	48
2. 胆振地区漁協青年部・女性部連絡協議会役員名簿	49
3. 胆振管内漁業士名簿	50

※本資料は、平成30年の胆振総合振興局管内の水産業の動向や、同年度に当課が行った事業等の概要についてまとめたものです。



# 第1 水産業の現況

## 1. 水産業の概要

### ア. 漁業生産

(海面漁業生産高)

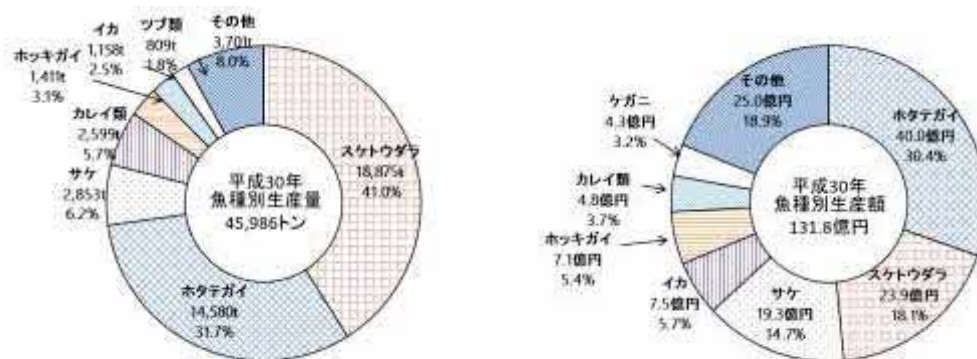
平成30年の胆振管内における海面漁業生産高(属地)は、45,986トン(H29:43,137トン)、131.8億円(H29:141.4億円)で、前年に対し、生産量はほたて貝、さけ等の増加により2,849トン(前年比6.6%)増加、生産額は全体的な単価の減少により、9.6億円(前年比6.8%)減少している。



(主要魚種別生産高)

主要魚種別の生産量は、スケトウダラが18,875トン(41.0%)と第1位を占め、次いでホタテガイの14,580トン(31.7%)、サケ2,853トン(6.2%)、カレイ類2,599トン(5.7%)、ホッキガイ1,411トン(3.1%)、イカ1,158トン(2.5%)、ツブ類809トン(1.8%)と続いており、これら7魚種で全体の92.0%を占めている。

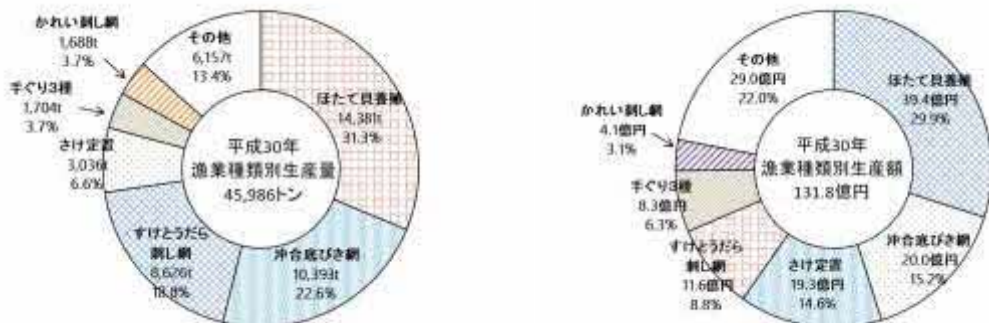
生産額は、ホタテガイが40.0億円(30.4%)と第1位を占め、次いでスケトウダラが23.9億円(18.1%)、サケ19.3億円(14.7%)、イカ7.5億円(5.7%)、ホッキガイ7.1億円(5.4%)、カレイ類4.8億円(3.7%)、ケガニ4.3億円(3.2%)と続いており、これら7魚種で全体の81.1%を占めている。



(主要漁業種類別生産高)

主要漁業種類別の生産量は、ほたて貝養殖漁業 14,381 トン(31.3%)、次いで沖合底びき網漁業が 10,393 トン (22.6%)、すけとうだら刺網漁業 8,626 トン (18.8%) の順となっている。

生産額は、ほたて貝養殖漁業が 39.4 億円(29.9%)で第 1 位、次いで沖合底びき網漁業 20.0 億円(15.2%)、さけ定置網漁業 19.3 億円 (14.6%) となっている。



イ. 漁船勢力

平成 30 年 12 月現在の管内海水動力漁船総数は、854 隻 3,728 トンで、このうち 10 トン未満の漁船隻数は 829 隻 (総数の 97.1%) となっている。

ウ. 漁港・港湾

漁業生産基地である漁港は、第 1 種漁港 8 港、第 2 種漁港 2 港、第 3 種漁港 2 港の計 12 港あり、このほか国際拠点港湾 2 港 (苫小牧港・室蘭港)、地方港湾 1 港 (白老港) がある。

エ. 沿岸漁業の振興

平成 30 年度は、資源量や漁獲量の維持増大を図るため、水産基盤整備事業により魚礁 3 箇所の漁場造成に取り組んだほか、過去に整備した魚礁 1 箇所、増殖場 1 箇所において環境調査を実施した。

また、マツカワの資源増大に向けて、えりも以西海域においてマツカワ稚魚 111 万 3 千尾が放流された。

オ. さけ・ます増殖

平成 30 年 12 月現在のさけ・ますふ化放流施設は、15 ヶ所 ((一社)胆振管内さけ・ます増殖事業協会管理) を有しており、放流河川 11 河川と地先 3 海域から計 50,981 千尾放流した。

カ. 許可漁業

平成 30 年における総許可件数は、大臣許可 (承認を含む) 9 件、知事許可 852 件のほか、海区委員会承認が 61 件である。

キ. 水産業協同組合の現況

水産業協同組合法に基づく組合数は、平成 31 年 3 月 31 日現在で沿海漁協 5 組合、内水面漁協 1 組合、水産加工協 1 組合、生産組合 1 組合の計 8 組合である。

沿海漁協の平成 30 年度の主な事業取扱は、貯金残高 233 億円、販売取扱高 122 億円となっている。

ク. 水産制度金融

漁業近代化資金の平成 30 年度における承認実績は、個人施設で承認件数 9 件、融資承認金額 1.3 億円となっている。

2. 水産業協同組合の概要

(平成31年3月31日現在)

組合の種類	組合名	所在地 (電話番号)	地区	設立年月日	事業年度	組合員数 ( )内資格日数			役員員数				事業規模 (千円)				出資金 (千円) (一口金額) (上限口数)	組合長名 就任年月日 (R2.1月末 現在)	専務理事 又は 首席職員 (R2.1月末 現在)	職員 の 定 年	総 会 月
						正	准	計	理事	監事	職員	貸出金残高	貯金残高	受託販売取扱高	購買取扱高						
漁業協同組合	いぶり 噴火湾	〒049-5603 虻田郡洞爺湖町 入江300番地 TEL(0142)76-2115	豊浦町、洞爺湖町 及び伊達市一円	H15.4.1	4~3	238 (120)	4	242	16	3	35	1,028,789	7,147,171	3,405,929	883,056	1,204,536 (1,000) (20,000)	岩田 廣美 H30.6.26	専務 細川 正	60	6	
	室蘭	〒051-0013 室蘭市舟見町 1丁目130番地21 TEL(0143)24-3331	室蘭市一円	S24.7.20	4~3	70 (120)	15	85	9	2	11	225,978	3,641,295	3,026,949	76,370	691,570 (5,000) (20,000)	室村 吉信 H29.6.27	専務 富樫 明博	60	6	
	いぶり 中央	〒059-0466 登別市登別港町 1丁目28番地 TEL(0143)83-5001	登別市及び 白老町一円	H16.4.1	4~3	236 (120)	32	268	13	4	36	786,359	6,024,512	3,055,927	381,697	1,236,807 (3,000) (7,000)	松田 嘉邦 H28.6.28	専務 渡邊 信吾	60	6	
	苫小牧	〒053-0012 苫小牧市汐見町 1丁目1番13号 TEL(0144)35-0111	苫小牧市一円	S24.8.3	4~3	123 (120)	8	131	7	2	19	398,140	3,928,608	1,852,498	264,655	581,535 (500) (30,000)	伊藤 信孝 H29.7.12	専務 長山 和雄	60	7	
	鶴川	〒054-0015 勇払郡むかわ町 汐見751番地 TEL(0145)42-2055	むかわ町及び 厚真町一円	S24.8.2	4~3	62 (120)	8	70	7	2	5	103,945	2,512,005	472,027	64,466	287,311 (1,000) (20,000)	小谷地 好輝 R1.6.28	専務 小定 雅之	60	6	
小計	5 組合					729	67	796	52	13	106	2,543,211	23,253,591	11,813,230	1,670,244	4,001,759					
加工協	胆振	〒059-0641 白老郡白老町字 虎杖浜56番地7号 TEL(0144)87-2633	胆振総合振興局 管内	S44.11.14	7~6	15	—	15	5	2	3	—	—	434,535	32,741	44,920 (20,000) (400)	松田 喜代一 H29.9.26	参事 小林 浩之	60	9	
内水面	洞爺湖	〒052-0105 有珠郡壮瞥町 字仲洞爺123番地 TEL(0142)66-2312	洞爺湖町、壮瞥町 及び伊達市	S24.10.6	4~3	22 (30)	—	22	9	2	—	—	352	—	9,612 (500) (800)	篠原 功 H29.5.25	—	—	60	5	
生産組合	佐藤 漁業	〒049-5605 虻田郡洞爺湖町 高砂町10番地 TEL(0142)76-2425	洞爺湖町、豊浦 町、伊達市、函館 市及び宮城県	H23.11.17	1~12	10	—	10	3	2	—	—	—	—	2,360 (10,000) (1,000)	佐藤 哲康 H30.3.30	—	—	—	3	
合計	8 組合					776	67	843	69	19	109	2,543,211	23,253,591	12,248,117	1,702,985	4,058,651					

### 3. 漁業経営体の概要

#### (1) 階層別経営体数

階層別	区分	15年	16年	17年	18年	20年	25年地区別											
							計	豊浦	虻田	有珠	伊達	室蘭	登別	虎杖浜	白老	苫小牧	厚真	鶴川
総	数	674	626	592	580	647	553	71	41	50	46	56	36	35	121	55	11	31
漁船非使用		2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
無動力		-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
動力	1トン未満	56	49	42	40	50	50	6	5	12	3	12	3	4	3	-	-	2
	1～3トン	12	12	14	13	12	10	1	2	-	-	3	1	-	2	1	-	-
	3～5トン	226	216	210	212	183	185	6	-	5	-	8	8	12	80	28	11	27
	5～10トン	81	69	61	59	83	74	2	1	-	-	7	11	18	26	9	-	-
	10～20トン	27	24	24	23	68	29	-	-	-	-	1	12	1	9	5	-	1
	20～50トン	7	7	9	8	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
	50トン以上	5	8	8	7	3	3	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-
定置網	大型定置	30	30	29	29	49	30	2	1	1	13	-	1	-	1	10	-	1
	小型定置	13	10	8	5	4	10	7	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
浅海養殖	のり	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	かき	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ほたて	215	200	186	184	182	159	47	30	32	28	22	-	-	-	-	-	-
	その他	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(資料：平成18年まで農林統計、平成19年は調査が実施されていないことから未掲載。平成25年は2013年漁業センサス(5年ごと実施))  
 注1：漁業センサスの船外機船は便宜上1トン未満の区分にしています。  
 注2：漁業センサスのさけ定置網は便宜上大型定置の区分にしています。(次表についても同様です。)

#### (2) 漁業種類別経営体数

階層別	区分	15年	16年	17年	18年	20年	25年地区別											
							計	豊浦	虻田	有珠	伊達	室蘭	登別	虎杖浜	白老	苫小牧	厚真	鶴川
総	数	674	626	592	580	647	553	71	41	50	46	56	36	35	121	55	11	31
沖合底びき網		2	3	3	3	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
小型底びき網		144	140	123	119	121	105	-	2	-	-	1	4	2	36	28	11	21
その他底びき網		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
さけ・ます流し網		-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
刺網		231	188	196	166	216	182	9	1	10	1	13	26	29	70	16	-	7
釣り		3	2	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
はえなわ		-	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大型定置		30	30	29	29	49	30	2	1	1	13	-	1	-	1	10	-	1
小型定置		13	10	8	5	4	10	7	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
採貝		1	-	-	1	17	9	-	-	7	-	2	-	-	-	-	-	-
採藻		1	1	5	3													
その他の漁業		34	45	38	69	54	53	6	6	-	2	15	5	3	14	-	-	2
ほたて貝養殖		215	200	186	184	182	159	47	30	32	28	22	-	-	-	-	-	-
その他の養殖		-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(資料：平成18年まで農林統計、平成19年は調査が実施されていないことから未掲載。平成25年は2013年漁業センサス(5年ごと実施))  
 注3：漁業センサスでは採貝と採藻が同一区分となっているため、平成20年から本表も同一区分としています。



#### 4. 海面漁業生産の概要

(1) 漁業種類別生産高 (平成30年1月から12月 属地)

漁業種類別	市町村別		豊浦町		洞爺湖町		伊達市		室蘭市		登別市		白老町		苫小牧市		厚真町		むかわ町		胆振管内合計		
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	
合計	8618	2,530,973	5,249	1,270,932	3,244	993,564	12,191	3,012,474	2,873	848,086	7,545	2,236,551	5,281	1,812,010	153	94,517	832	380,561	45,986	13,179,869			
定置	339	201,263	33	17,742	341	186,201	369	206,942	360	247,273	876	597,397	642	428,378	-	-	77	40,563	3,036	1,925,759			
漁業その他	84	45,875	-	-	39	18,839	72	22,376	54	20,601	122	28,325	-	-	-	-	-	-	371	136,016			
大臣許可沖合底びき網	-	-	-	-	-	-	10,393	2,002,314	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10,393	2,002,314			
すけとうだら刺網	-	-	-	-	-	-	566	70,835	1,946	269,540	4,251	570,468	1,863	253,190	-	-	-	-	8,626	1,164,033			
いかつり	-	-	-	-	-	-	32	17,702	-	-	62	40,522	139	95,402	-	-	-	-	233	153,626			
かにかご	-	-	-	-	-	-	10	46,318	19	67,495	29	121,910	26	102,987	-	-	-	-	84	338,710			
えびかご	2	3,770	-	-	-	-	33	28,608	3	4,689	28	37,603	6	10,743	-	-	-	-	71	85,413			
つぶかご	-	-	-	-	-	-	-	-	37	3,884	365	46,573	208	39,645	-	-	86	17,848	696	107,951			
手ぐり第2種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	9,387	28	44,443	59	89,675	95	143,506			
手ぐり第3種	-	-	4	21,712	204	73,911	32	113,847	149	47,950	336	168,876	889	447,546	80	38,540	230	115,400	1,924	1,027,781			
小型さけます流し網	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	131	-	-	-	-	0	131			
その他知事許可漁業	2	9,550	6	28,111	10	48,953	9	40,693	119	124,823	242	260,412	277	122,153	1	2,976	-	-	666	637,673			
なまこ漁業	1	6,369	1	6,367	9	44,533	16	123,862	-	-	-	-	-	-	-	-	0	131	28	181,262			
たこ漁業	2	1,578	7	5,968	5	3,980	81	57,444	7	4,350	68	50,874	14	10,324	4	2,458	54	35,032	242	172,009			
うに漁業	2	22,162	1	3,335	1	7,772	6	52,106	-	-	0	1,701	1	18,055	-	-	-	-	11	105,130			
採貝漁業	1	5,539	4	2,393	6	4,282	6	11,307	-	-	-	-	-	-	-	-	2	485	19	24,006			
採そうら漁業	0	545	0	15	1	2,126	4	9,080	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	11,765			
その他第1種共同漁業	-	-	-	-	-	-	3	1,421	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1,421			
かれい刺網	154	31,591	8	2,497	27	6,174	59	22,011	93	17,201	525	136,391	514	121,300	31	4,329	277	69,906	1,688	411,401			
その他刺網	9	2,780	0	113	15	5,275	69	28,443	87	40,265	613	168,875	671	147,439	10	1,770	47	11,521	1,521	406,481			
小定置	14	5,472	-	-	34	15,934	13	3,308	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	24,713			
底建網	358	36,041	1,016	81,126	335	31,526	73	11,831	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,782	160,524			
その他第2種共同漁業	0	1,242	0	15	0	806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2,063			
第3種共同漁業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
ほたて貝養殖	7,648	2,156,864	4,168	1,101,538	2,218	543,251	346	141,251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,381	3,942,904		
その他貝類養殖	0	334	-	-	-	-	0	774	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0	1,108			
その他養殖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
自由漁業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

(注) 1 表示単位 (トン、千円) 未満の端数を四捨五入したため、合計欄の数値と内訳の計は必ずしも一致しません。 2 数量は「漁獲時の生体重量」とし、「ウニ」は「むき身重量」、「海そう」は「干し上がり重量」で表示しております。

(数量：トン、金額：千円)

(2) 魚種別生産高 (平成30年1月から12月 属地)

魚種別	豊浦町		洞爺湖町		伊達市		登別市		白老町		苫小牧市		厚真町		むかわ町		胆振管内合計	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
合 計	8,618	2,530,973	5,249	1,270,932	3,244	993,564	2,873	3,012,474	7,545	2,236,551	5,281	1,812,010	153	94,517	832	380,561	45,986	13,179,669
ニ シ ン	0	4	0	0	17	8,167	1	5,174	24	5,811	96	35,793	-	-	-	-	168	55,188
イ ワ シ	-	-	-	-	0	7	126	-	0	54	0	7	-	-	-	-	1	193
サ ケ	412	245,326	32	17,410	343	193,655	325	191,874	890	604,592	518	390,527	-	-	66	39,703	2,853	1,933,014
マ ス	7	2,929	0	2	18	7,239	18	13,272	56	23,365	23	10,039	-	-	0	115	147	64,752
タ ラ	0	63	0	0	0	4	350	121,542	185	63,077	110	27,744	0	6	18	4,861	701	225,599
スケトウダラ	349	29,012	1,012	79,188	331	29,514	8,919	1,173,208	4,324	561,131	1,992	248,785	-	-	6	476	18,875	2,386,121
コ マ イ	-	-	-	-	0	2	100	0	0	36	0	55	0	0	0	0	2	195
ホ ッ ケ	2	209	0	3	2	350	4	1,038	32	9,649	46	17,849	-	-	0	142	88	29,792
サ ン マ	2	157	0	1	0	47	26	1,202	71	3,447	21	2,466	-	-	-	-	136	8,059
ヒ ラ メ	5	6,384	1	1,117	9	7,657	6	9,884	6	6,134	11	13,141	0	85	2	1,878	45	50,305
マ ツ カ マ	2	3,514	0	464	1	1,238	3	6,683	17	20,893	14	18,782	1	989	12	13,106	54	70,491
カ レ イ 類	134	25,945	5	700	33	7,719	803	118,469	421	87,754	862	174,221	24	3,463	190	46,247	2,599	483,553
メ ヌ ケ	-	-	-	-	-	-	1	3,381	0	233	0	161	-	-	-	-	1	3,941
キ チ シ	-	-	-	-	-	-	46	72,408	3	8,257	1	2,260	-	-	-	-	52	87,553
マ グ	-	-	-	-	-	-	-	-	0	69	-	-	-	-	-	-	0	69
ブ リ	5	761	0	23	9	1,322	35	10,157	57	8,253	49	7,545	-	-	-	-	181	32,719
サ メ	-	-	-	-	-	-	0	123	-	-	3	487	0	1	3	63	7	673
シ シ ャ モ	-	-	0	6	-	-	-	-	0	502	5	8,140	23	43,482	45	85,307	74	137,437
ハ タ ハ タ	1	286	0	92	0	74	21	17,753	22	19,900	1	661	0	1	0	0	53	46,149
その 他 魚 類	33	5,406	6	1,082	25	5,619	217	52,328	190	38,624	110	25,568	19	2,395	101	15,235	723	151,570
イ カ	0	20	-	-	-	-	858	572,751	116	59,758	166	107,074	-	-	-	-	1,158	745,211
タ コ	4	2,236	8	4,721	5	3,394	123	79,114	338	252,980	89	64,496	4	2,388	54	35,622	733	527,263
ナ マ コ	2	8,494	6	30,781	17	87,508	30	227,120	5	33,247	1	1,039	1	2,980	0	236	62	397,126
ケ ガ ニ	2	9,543	6	28,105	5	20,204	18	86,392	25	119,382	21	99,507	-	-	-	-	90	427,229
その 他 カ ニ	3	1,525	0	30	1	225	2	3,089	2	7,626	3	2,710	0	0	0	63	13	20,952
ウ ニ	2	22,162	1	3,335	1	10,267	6	52,109	4	40,745	4	47,732	-	-	-	-	21	232,206
エ ビ	1	3,670	-	-	-	-	13	15,773	3	4,689	5	10,623	-	-	-	-	38	64,848
その 他 水 産 動 物	-	-	-	-	-	-	3	1,333	0	184	1	118	0	3	0	2	7	2,942
ホ タ テ ガ イ	7,648	2,156,864	4,168	1,101,538	2,417	601,370	347	141,356	-	-	-	-	-	-	-	-	14,580	4,001,128
ホ ッ キ ガ イ	-	-	-	-	2	1,393	7	3,988	197	120,085	816	393,657	80	38,282	226	113,901	1,411	707,560
ア ウ ビ	1	5,398	0	920	0	2,413	1	9,800	-	-	-	-	-	-	-	-	3	18,531
ハ カ ガ イ	-	-	-	-	-	-	7	4,938	5	2,357	40	35,416	0	8	0	66	81	62,136
ツ プ 類	1	186	4	1,399	5	1,848	13	4,470	655	108,680	441	104,139	0	102	120	28,844	809	131,414
その 他 貝 類	0	334	-	-	0	200	3	2,440	112	29,440	32	18,473	1	250	3	1,425	214	61,983
コ ン プ	-	-	-	-	-	-	3	6,679	-	-	-	-	-	-	-	-	3	6,679
ワ カ メ	-	-	0	15	0	340	1	1,956	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2,311
その 他 海 そ う	0	545	-	-	1	1,786	0	444	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2,775

(注) 1 表示単位(トン、千円)未満の端数を四捨五入したため、合計欄の数値と内訳の計は必ずしも一致しません。2 数量は「漁獲時の生体重量」とし、「ウニ」は「むき身重量」、「海そう」は「干し上がり重量」で表示しております。

## (3) ホタテガイ生産状況(1~12月)

(数量:トン、金額:千円)

地区	年別	平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
豊浦	天然	-	-	-	-	110	10,448	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	養殖	8,545	1,706,153	8,915	1,209,798	8,088	1,480,770	8,268	1,890,923	10,410	2,767,251	6,476	2,297,093	4,727	2,064,531	7,648	2,156,864
	計	8,545	1,706,153	8,915	1,209,798	8,198	1,491,218	8,268	1,890,923	10,410	2,767,251	6,476	2,297,093	4,727	2,064,531	7,648	2,156,864
虻田	天然	-	-	-	-	0	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	養殖	4,617	880,643	5,487	704,771	5,154	884,205	4,658	948,576	6,159	1,423,915	3,758	1,284,543	2,047	776,144	4,168	1,101,538
	計	4,617	880,643	5,487	704,771	5,154	884,282	4,658	948,576	6,159	1,423,915	3,758	1,284,543	2,047	776,144	4,168	1,101,538
有珠	天然	1	274	30	10,494	23	5,155	3	752	-	-	3	1,001	0	81	2	324
	養殖	1,041	232,960	1,474	258,411	1,093	223,619	1,638	390,387	1,454	469,452	909	293,666	954	285,322	662	146,466
	計	1,042	233,234	1,504	268,905	1,116	228,774	1,641	391,137	1,454	469,452	912	294,667	954	285,403	664	146,790
伊達	天然	538	129,261	561	110,377	382	85,538	489	133,497	645	224,670	658	253,356	376	129,191	197	57,796
	養殖	1,493	272,195	2,048	313,425	1,941	354,024	2,412	572,001	2,538	758,925	1,799	630,008	1,702	610,021	1,556	396,784
	計	2,031	401,456	2,609	423,802	2,323	439,562	2,901	705,498	3,183	983,595	2,457	883,364	2,078	739,212	1,753	454,580
室蘭	天然	1	383	300	257	0	29	0	62	0	28	0	28	0	22	0	105
	養殖	459	136,824	392	144,556	444	149,079	1,065	306,165	485	240,517	391	229,091	319	221,738	347	141,251
	計	460	137,207	692	144,813	444	149,108	1,065	306,227	485	240,545	391	229,119	319	221,760	347	141,356
小計	天然	540	129,918	891	121,128	515	101,247	492	134,309	645	224,698	661	254,385	376	129,294	199	58,225
	養殖	16,155	3,228,775	18,316	2,630,961	16,720	3,091,697	18,041	41,080,052	21,047	5,660,060	13,334	4,734,401	9,749	3,957,756	14,381	3,942,903
	計	16,695	3,358,693	19,207	2,752,089	17,235	3,192,944	18,533	4,242,363	21,692	5,884,759	13,995	4,988,786	10,125	4,087,050	14,580	4,001,128
登別	天然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	養殖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
虎杖浜	天然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	養殖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
白老	天然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	養殖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
苫小牧	天然	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	養殖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
鶴川	天然	-	-	-	-	109	25,595	69	18,096	-	-	217	88,015	-	-	-	-
	養殖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	109	25,595	69	18,096	-	-	217	88,015	-	-	-	-
小計	天然	-	-	-	-	109	25,595	69	18,096	-	-	217	88,015	-	-	-	-
	養殖	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	109	25,595	69	18,096	-	-	217	88,015	-	-	-	-
合計	天然	540	129,918	891	121,128	624	126,842	561	152,407	645	224,698	878	342,400	376	129,294	199	58,225
	養殖	16,155	3,228,775	18,316	2,630,961	16,720	3,091,697	18,041	4,108,052	21,047	5,660,060	13,334	4,734,401	9,749	3,957,756	14,381	3,942,903
	計	16,695	3,358,693	19,207	2,752,089	17,344	3,218,539	18,602	4,260,459	21,692	5,884,759	14,212	5,076,800	10,125	4,087,050	14,580	4,001,128

注:単位未満の端数を四捨五入しているため、合計欄の数値と内訳の計は必ずしも一致しない。

## 5. 漁業操業の概要

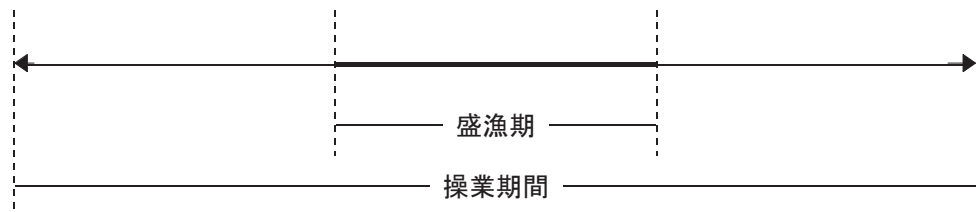
### (1) 主要沿岸漁業の操業時期

(湾内)

漁業 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
さけ定置網漁業									←	→		
かれい刺し網漁業	→		←									
かにかご漁業						↔						
たこ漁業	←											→
うに漁業								→			←	
ほたてがい漁業	←											→
こんぶ漁業								←	→			
小型定置網漁業			←									→

(湾外)

漁業 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
さけ定置網漁業									←	→		
すけとうだら刺し網漁業	→		→							←		→
かれい刺し網漁業	→						→		←			→
かにかご漁業							↔					
えびかご漁業			←								→	
つぶかご漁業				←						→		
いかつり漁業	→					←						
たこ漁業	←											→
ししゃもこぎ網漁業										←	→	
ほっきがいけた網漁業	→			→				←				→



注) 湾内の「かにかご漁業」については、平成元年より試験操業で実施。(平成2～3年は、禁漁)

湾外の「かにかご漁業」については、平成19年4月より許可漁業で実施。

## (2) 海面漁業権設定状況

ア 第7次共同漁業権(存続期間 平成25年9月1日～令和5年8月31日)

市町村名	免許番号	権利者名	種類	漁業内容
むかわ町	胆海共第1号	鷓川漁業協同組合	1	いがい、えむし、つぶ、なまこ、たこ、ほっきがい、えぞばかがい、さらがい漁業
	胆海共第2号	鷓川漁業協同組合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、ほっけ刺し網、かすべ・あんこう刺し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか・めばる・そい刺し網、きゅうりうお・ちか・いわし・ししゃも刺し網、はもどう漁業、はたはた・にしん・かれい小型定置網、かれい・ちか・ひらめ底建網漁業
	胆海共第21号	鷓川漁業協同組合	1	ほたてがい漁業
厚真町	胆海共第22号	鷓川漁業協同組合	1	ほたてがい漁業
苫小牧市	胆海共第3号	苫小牧漁業協同組合	1	こんぶ、のり、ふのり、ぎんなんそう、まつも、いがい、つぶ、うに、なまこ、ほや、たこ、ほっきがい、えぞばかがい、さらがい漁業
	胆海共第4号	苫小牧漁業協同組合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、ほっけ刺し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか・めばる・そい刺し網、きゅうりうお・ちか・いわし・ししゃも刺し網、かすべ・あんこう刺し網漁業
	胆海共第23号	苫小牧漁業協同組合	1	ほたてがい漁業
白老町	胆海共第5号	いぶり中央漁業協同組合	1	こんぶ、のり、ふのり、ぎんなんそう、まつも、あわび、いがい、つぶ、うに、えむし、なまこ、たこ、ほたてがい、ほっきがい、えぞばかがい、さらがい漁業
	胆海共第6号	いぶり中央漁業協同組合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、ほっけ刺し網、かすべ・あんこう刺し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか・めばる・そい刺し網、きゅうりうお・ちか・いわし・ししゃも刺し網、はもどう、さば・いわし・ちか・かれい小型定置網、はたはた・にしん・かれい小型定置網、かれい・ちか・ひらめ底建網漁業
	胆海共第7号	いぶり中央漁業協同組合	1	こんぶ、わかめ、のり、ふのり、ぎんなんそう、まつも、いがい、あさり、あわび、つぶ、うに、えむし、なまこ、たこ、ほっきがい、えぞばかがい、さらがい漁業
	胆海共第8号	いぶり中央漁業協同組合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、ほっけ刺し網、かすべ・あんこう刺し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか・めばる・そい刺し網、きゅうりうお・いわし・ちか・ししゃも刺し網、はもどう、さば・いわし・ちか・かれい小型定置網、はたはた・にしん・かれい小型定置網、かれい・ちか・ひらめ底建網漁業

市町村名	免許番号	権利者名	種類	漁業内容
登別市	胆海共第9号	いぶり中央漁業協同組合	1	こんぶ、わかめ、ぎんなんそう、のり、ふのり、まつも、いがい、うに、たこ、なまこ、えむし、つぶ、あさり、あわび、ほっきがい、えぞばかがい、さらがい漁業
	胆海共第10号	いぶり中央漁業協同組合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、ほっけ刺し網、かすべ・あんこう刺し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか・めばる・そい刺し網、きゅうりうお・ちか・いわし・ししゃも刺し網、はもどう、さば・いわし・ちか・かれい小型定置網、はたはた・にしん・かれい小型定置網、かれい・ひらめ・ちか底建網漁業
室蘭市	胆海共第11号	室蘭漁業協同組合	1	こんぶ、わかめ、てんぐさ、ぎんなんそう、のり、ふのり、まつも、いがい、あわび、つぶ、なまこ、うに、ほや、えむし、たこ、あさり、ほたてがい、ほっきがい、えぞばかがい、さらがい漁業
	胆海共第12号	室蘭漁業協同組合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、ほっけ刺し網、かすべ・あんこう刺し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか・めばる・そい刺し網、きゅうりうお・ちか・いわし・ししゃも刺し網、はもどう、さば・いわし・ちか・かれい小型定置網、はたはた・にしん・かれい小型定置網、かれい・ちか・ひらめ底建網漁業
伊達市	胆海共第13号	いぶり噴火湾漁業協同組合	1	こんぶ、わかめ、のり、ふのり、いがい、あわび、つぶ、うに、えむし、なまこ、たこ、あさり、ほたてがい、ほっきがい漁業
	胆海共第14号	いぶり噴火湾漁業協同組合	2	かれい刺し網、しらうお刺し網漁業、ひらめ刺し網、かすべ刺し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか・ほっけ刺し網、きゅうりうお・ちか刺し網、はもどう、ちか・いわし・かれい小型定置網、はたはた・ちか・かれい小型定置網、かれい・ちか・ひらめ底建網漁業
	胆海共第15号	いぶり噴火湾漁業協同組合	1	こんぶ、わかめ、てんぐさ、ぎんなんそう、のり、ふのり、まつも、あさり、ほっきがい、ほたてがい、いがい、あわび、つぶ、うに、えむし、たこ、なまこ漁業
	胆海共第16号	いぶり噴火湾漁業協同組合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、しらうお刺し網漁業、かすべ刺し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか・ほっけ刺し網、きゅうりうお・ちか刺し網、はもどう、ちか・いわし・かれい小型定置網、はたはた・ちか・かれい小型定置網、かれい・ちか・ひらめ底建網漁業

市町村名	免許番号	権利者名	種類	漁業内容
洞爺湖町	胆海共 第17号	いぶり噴火 湾漁業協同 組 合	1	こんぶ、わかめ、てんぐさ、ぎんなんそう、のり、ふのり、 まつも、ほたてがい、ほっきがい、いがい、あわび、つぶ、 なまこ、うに、えむし、たこ漁業
	胆海共 第18号	いぶり噴火 湾漁業協同 組 合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、しらうお刺し網、かすべ刺 し網、にしん刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、 あいなめ・かじか・ほっけ刺し網、きゅうりうお・ちか刺 し網、はもどう、はたはた・ちか・かれい小型定置網、か れい・ちか・ひらめ底建網漁業
豊浦町	胆海共 第19号	いぶり噴火 湾漁業協同 組 合	1	こんぶ、わかめ、てんぐさ、ぎんなんそう、のり、ふのり、 まつも、ほたてがい、ほっきがい、さらがい、あさり、い がい、あわび、なまこ、うに、つぶ、えむし、たこ漁業
	胆海共 第20号	いぶり噴火 湾漁業協同 組 合	2	かれい刺し網、ひらめ刺し網、かすべ刺し網、にしん刺し 網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、あいなめ・かじか ・ほっけ刺し網、きゅうりうお・ちか刺し網、しらうお刺 し網、はもどう、ちか・いわし・かれい小型定置網、かれ い・ちか・ひらめ底建網漁業
むかわ町 〽 室蘭市	胆海共 第26号	鷗川漁協 〽 室蘭漁協	1	たこ漁業
	胆海共 第27号	鷗川漁協 〽 室蘭漁協	2	かれい刺し網、ほっけ刺し網、かすべ・あんこう刺し網、 にしん刺し網、はたはた刺し網、さめ刺し網、たら刺し網、 あいなめ・かじか・めばる・そい刺し網、ながずか刺し網 漁業
室蘭市 〽 豊浦町	胆海共 第28号	室蘭漁協 〽 いぶり噴火 湾漁協	1	たこ漁業
	胆海共 第29号	室蘭漁協 〽 いぶり噴火 湾漁協	2	かれい刺し網、かすべ刺し網、にしん刺し網、はたはた刺 し網、ながずか刺し網、めばる・かじか・ほっけ刺し網漁 業
室蘭市 〽 森町 (旧砂原町)	渡胆海共 第1号	室蘭漁協 〽 砂原漁協	1	たこ漁業
	渡胆海共 第2号	室蘭漁協 〽 砂原漁協	2	かれい刺し網、はたはた刺し網、ながずか刺し網、にしん 刺し網、かすべ刺し網、めばる・かじか・ほっけ刺し網漁 業

イ. 第14次区画漁業権

漁業権者		漁業権 番号	漁業 種類	漁業 名称	漁業 期間	存続 期間	漁場 位置
住所	名称						
室蘭市	室蘭 漁業協同組合	室海区 第1号 ～ 第2号	第1種 区画漁業	ほたてが い養殖業	1月1日 ～ 12月31日	H30.9.1 ～ R5.8.31	室蘭市地先
		室海区 第3号					
伊達市	いぶり噴火湾 漁業協同組合	伊海区 第1号 ～ 第4号	〃	ほたてが い養殖業	〃	〃	伊達市地先
洞爺湖町		虻海区 第1号 ～ 第2号	〃	ほたてが い養殖業	〃	〃	洞爺湖町地先
豊浦町		豊浦海区 第1号 ～ 第2号	〃	ほたてが い養殖業	〃	〃	豊浦町地先

ウ. 第14次定置漁業権 (存続期間 H31.3.1～R5.12.31)

ただし、鵜さけ定第3号については、H31.3.1～R1.12.31)

組合名 漁業種類	鵜 川	苦 小 牧	いぶり中央			室 蘭	いぶり噴火湾				合 計	漁業の時期 (操業期間)
			白 老	虎 杖 浜	登 別		伊 達	有 珠	虻 田	豊 浦		
さけ定置	3	5	6	1	1						16	8/1～12/15 (陸側9/1～12/3) (沖側9/7～12/3)
				1	1	1					3	8/21～12/15 (陸側9/1～12/3) (沖側9/7～12/3)
								8	1	1	8	18
さけ、ます まぐろ 定置				1	1	1					3	3/21～8/20 (4/6～8/15)
さけ、ます いわし 定置							1			2	3	3/21～12/20 (4/6～8/31 9/1～12/15)
合計	3	5	6	3	3	2	9	1	1	10	43	



## (3) 内水面漁業権設定状況

## ア. 第7次共同漁業権

漁業権者		漁業権 番号	漁業 種類	漁業 名称	漁業 期間	存続 期間	漁場区域
住所	氏名						
有珠郡 壮瞥町	洞爺湖 漁業協同組合	胆内共 第1号	第5種 共同漁業	ひめます、わかさぎ にじます、やまべ えび漁業	1月1日 ～ 12月31日	H25. 9. 1 ～ R5. 8. 31	洞爺湖の区域及び同 湖に流入する河川の 本流及び支流の区域
登別市	いぶり中央 漁業協同組合	胆内共 第2号	〃	わかさぎ漁業	〃	〃	ポロト湖の区域
勇払郡 むかわ町	鷓川 漁業協同組合	胆内共 第3号	〃	ししゃも漁業	〃	〃	むかわ町花岡川西頭首工 上流端の線から下流の鷓 川本流の区域

## イ. 第14次区画漁業権

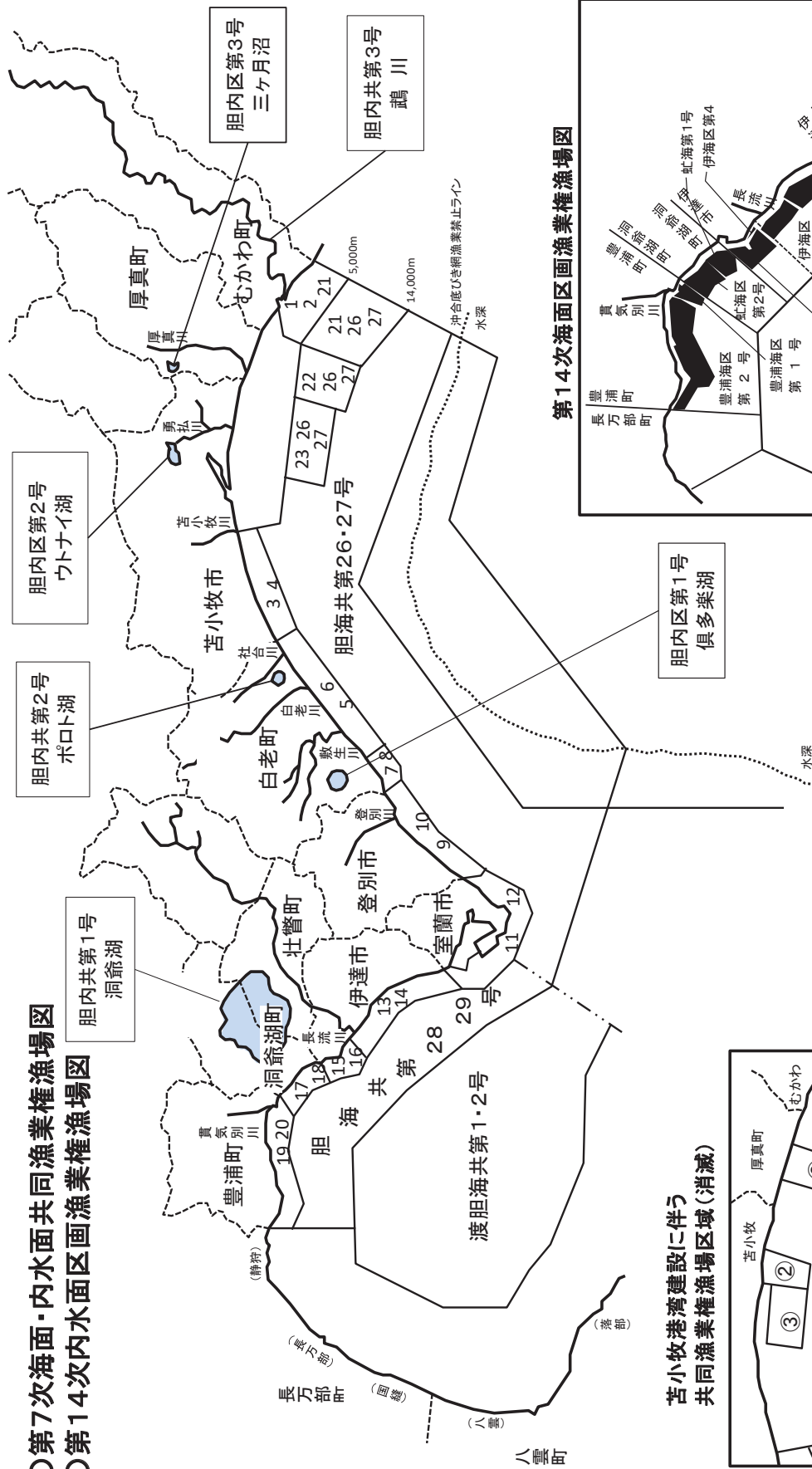
漁業権者		漁業権 番号	漁業 種類	漁業 名称	漁業 期間	存続 期間	漁場区域
住所	氏名						
登別市	いぶり中央 漁業協同組合	胆内区 第1号	第2種 区画漁業	ひめます 養殖業	1月1日 ～ 12月31日	H31. 1. 1 ～ R5. 12. 31	倶多楽湖の区域
苫小牧市	荒木義信 ほか10名	胆内区 第2号	〃	わかさぎ、 えび、こい 養殖業	〃	〃	ウトナイ湖の区域及 びJR千歳線美々川橋 梁上流端の線から下 流ウトナイ湖までの 美々川本流の区域
勇払郡 厚真町	向江 豊司	胆内区 第3号	〃	わかさぎ、 えび、こい 養殖業	〃	〃	三ヶ月沼の区域

## ウ. 遊漁規則設定状況

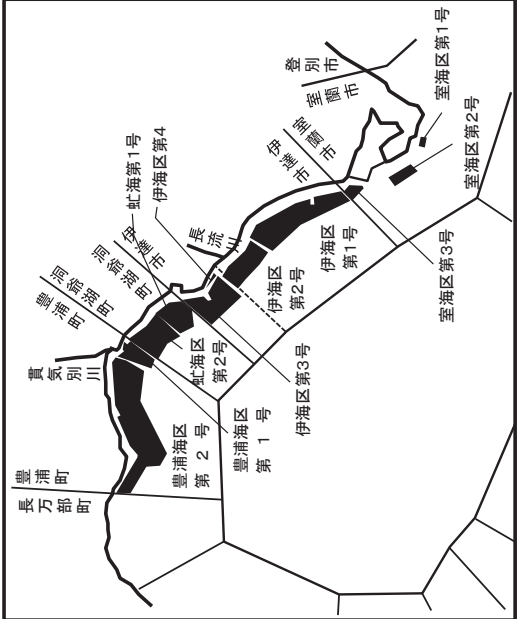
組合・河川名 電話番号	漁業権名 漁業権番号	魚種・遊漁期間	遊漁料	
			日券	年券等
洞爺湖漁業協同組合 洞爺湖 0142-66-2312 (問合せ先：洞爺湖町役場) 0142-74-3005	胆内区共 第1号	ひめます にじます やまべ 船釣 6. 1～ 6. 30 12. 1～ 3. 31 陸釣 6. 1～ 8. 31 12. 1～ 3. 31	円 1, 200	円 20, 000
		わかさぎ 5. 1～ 8. 31 11. 1～ 3. 31	500	
		えび 6. 1～ 8. 31 12. 1～ 3. 31	500	
いぶり中央漁業協同組合 ポロト湖 0144-83-4660	胆内区共 第2号	わかさぎ 1. 1～ 3. 31	500	4, 000
鷓川漁業協同組合 鷓川 0145-42-2055	胆内区共 第3号	ししゃも 11. 20～12. 20	700	8, 000

○ 第7次海面・内水面共同漁業権漁場図

○ 第14次内水面区画漁業権漁場図

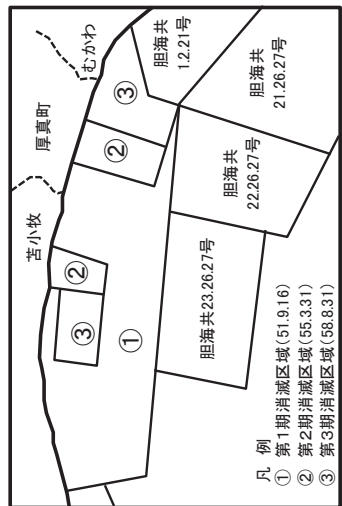


第14次海面区画漁業権漁場図



胆内区第1号 俱多菜湖

苫小牧港湾建設に伴う 共同漁業権漁場区域(消滅)



(4) 北海道海面漁業調整規則による規制状況 (胆振管内関係)

※印の魚種は、胆振管内のほとんどの海面で第1種共同漁業権が設定されていますので、設定区域内で採捕した場合は漁具・漁法の制限を守った場合でも漁業権侵害になります

	体長等による制限 又は禁止 (第35条)	禁止区域・期間 (第39条、第42条)	漁具・漁法の制限 (第44条)
さけ・ます	全長20cm未満	河口付近等の一定区域 (下表)	遊漁者が自由に行うことのできる漁具・漁法 1. 手釣・竿釣 2. たも網 (網口及び網の長さの最長部が40cm未満のもの) 3. 徒手採捕  ※漁業権が設定されていない海域でも上記の制限は適用されます。
※えぞあわび	殻長6.5cm未満	7. 16~9. 30	
※まだかあわび	殻長12cm未満	9. 21~11. 20	
※ほっきがい	殻長7.5cm未満	5. 1~6. 30	
※ほたてがい	殻長8.2cm未満		
※えぞばふんうに	殻径4cm未満	9. 1~10. 31	
※きたむらさきうに	殻径5cm未満	9. 15~10. 31	
※あさり		7. 16~9. 30	
※なまこ		6. 21~8. 20	
けがに	雌：全面禁止 雄：甲長8cm未満		
はなさきがに	雌：全面禁止 雄：甲幅8cm未満		
にしん	放産卵 (振り子を除く)		

河口付近におけるさけ・ます採捕禁止 (第42条)

河川名	区		域			禁止期間
	河川口沿岸		沖合方位		沖合距離	
	左海岸	右海岸	左方	右方		
	メートル	メートル	真方位 (度.分)	真方位 (度.分)	メートル	
貫気別川	標柱の位置	標柱の位置	195. 00	195. 00	500	9.1~12.10
長流川	500	500	210. 00	210. 00	500	9.1~12.10
登別川	標柱の位置	標柱の位置	142. 00	142. 00	300	5.1~6.30 9.1~12.10
アヨロ川	150	150	142. 00	142. 00	200	9.1~12.10
敷生川	500	500	139. 45	139. 45	500	5.1~6.30 8.20~12.10
白老川	500	500	143. 30	143. 30	500	5.1~6.30 8.20~12.10
錦多峰川	300	200	157. 38	157. 38	200	9.1~12.10
安平川	標柱の位置	標柱の位置	192. 05	192. 05	500	5.1~9.30
鶴川	標柱の位置	標柱の位置	220. 08	221. 17	500	5.1~6.30 9.1~12.10

(5) 北海道内水面漁業調整規則による規制状況

<p>ア. 知事の許可を必要とする漁具・漁法（第26条）</p> <p>○刺し網（第2号に掲げるものを除く。）</p> <p>○流し網</p> <p>○敷き網</p> <p>○地びき網</p> <p>○船びき網</p> <p>○はえなわ</p> <p>○投網</p> <p>○どう</p> <p>○かご</p> <p>○やな</p> <p>○たも網（網口又は網の長さの最長部が40cm以上のものに限る。）</p> <p>○さで網（網口又は網の長さの最長部が40cm以上のものに限る。）</p>	<p>イ. 禁止されている漁具・漁法（第46条）</p> <p>○水中に電流を通じてする漁法</p> <p>○やす又はかぎを使用する漁法（引っ掛け釣りを含む。）</p> <p>○もじ網を使用する漁法</p> <p>○小型定置網又は底建網 （漁業権又は入漁権に基づく場合を除く。）</p> <p>○たも網又はさで網（下記の区域及び区間に限る。）</p> <p>区域 網走川川口から網走湖湖口に至る区域</p> <p>期間 4月20日から6月30日まで及び 10月1日から12月31日まで</p>
--	--

ウ. 魚種別の禁止区域及び期間（第45条）

禁 止 区 域	水 産 動物名	禁 止 期 間 ( ——— )											
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
すべての内水面	さけ												
	ます												
	あゆ									9/16			
石狩、後志、檜山、渡島、胆振、 空知、上川振興局の所管区域内 の内水面	やまべ												
日高、十勝、釧路、根室、林ノ ノ、宗谷、留萌振興局の所管区域 内の内水面													

エ. 河川別各規制状況早見表（胆振管内）

河 川 名	河 口 禁 止 区 域 設 定	内水面漁業調整 規 則	内水面委員会 指 示	遊 漁 規 則	内水面区画 漁業権による 制 限
貫 気 別 川	○				
洞 爺 湖 等				○	
長 流 川	○				
登 別 川	○				
俱 多 楽 湖					○
ア ヨ ロ 川	○				
敷 生 川	○				
白 老 川	○				
社 台 川					
ポ ロ ト 湖				○	
錦 多 峰 川	○				
ウトナイ湖・美々川					○
三ヶ月沼					○
安 平 川	○				
鷓 川	○			○	

(6) 漁業許可実績

(平成30年1月～12月)

漁業種類別	漁協別	いぶり噴火湾				室蘭	いぶり中央				合計			
		豊浦	虻田	有珠	伊達		小計	登別	虎杖浜	白老		小計		
大臣許可	中型さけ・ます流し網漁業		1							0				1
	遠洋かつお・まぐろ漁業		1							0				1
	沖合底びき網漁業					5				0				5
	北太平洋さんま漁業		1							0				1
	かじき等流し網漁業		1							0				1
	小型するめいか釣り漁業	3	6	3		12	3	5	18	10	33	4	1	53
	沿岸まぐろはえ縄漁業					0				1	1	1		2
	太平洋小型さけ・ます流し網漁業					0					0	3		3
	すけとら固定式刺し網漁業(10トン以上)					0			1	4	5	3		8
	えびかご漁業	1	1			2	4	11	17	13	41	4		51
知事許可 (本庁)	手繰第2種ししゃもこぎ網漁業					0				0		13		45
	毛がにかご漁業(特別採捕)	2	4	3		9	7			0				16
	毛がにかご漁業					0	7	10	6	13	29	16		52
	かじき等流し網漁業		1			1				0				1
	めぬけ固定式刺し網漁業					0		2	11	13	13	2		15
	すけとら固定式刺し網漁業(10トン未満)	4	4	8		16	13	21	29	49	99	27	19	174
	つぶかご漁業					0		4	17	5	26	38	2	66
	かれい固定式刺し網漁業					0					0	42	8	50
	いかつり漁業	9	6	6		21	9	7	23	11	41	10	9	90
	潜水器漁業			2	1	3		10	9	8	27	4		34
知事許可 (振興局)	くりがにかご漁業					0				0				6
	たごこ漁業					0				0				6
	小型機船ほっきがいがいけた網漁業					0				0		4		49
	底びき網ほたてがいがいけた網漁業			2	5	7	4	21	4	36	61	39	34	138
	漁業なまこけた網漁業		12	9	5	26	11			0				37
	さんま棒受け網漁業(えりも以東海域)					0					0	1		1
	さんま流し網漁業(えりも以東海域)					0			1	2	3	3	2	8
	さんま棒受け網漁業(オホーツク海域)		1			1								1
	沿岸くろまぐる漁業(広域漁調)					0		7	20	9	36	10	6	61

(7) 海面共同漁業権行使状況 (平成30年4月～平成31年3月)

ア. 単有漁業権

(ア) 第1種

漁業種類	漁協別 漁業権番号	いぶり 噴火湾				室蘭	いぶり 中 央			苫小牧		鷗川			合 計
		胆 海 共 19	胆 海 共 17	胆 海 共 15	胆 海 共 13	胆 海 共 11	胆 海 共 9	胆 海 共 7	胆 海 共 5	胆 海 共 3	胆 海 共 23	胆 海 共 1	胆 海 共 21	胆 海 共 22	
こんぶ漁業		13	4	7	1	54	5	8	2	0	/	/	/	/	94
わかめ漁業		8	6	14	2	22	0	0	/	/	/	/	/	/	52
てんぐさ漁業		2	1	2	/	16	/	/	/	/	/	/	/	/	21
ぎんなんそう漁業		2	1	8	/	16	0	0	2	0	/	/	/	/	29
のり漁業		20	5	7	0	16	0	0	1	0	/	/	/	/	49
ふのり漁業		20	5	12	0	16	0	0	3	0	/	/	/	/	56
まつも漁業		20	5	14	/	16	0	0	3	0	/	/	/	/	58
ほっきがい漁業		9	0	0	1	7	21	4	36	41	/	21	/	/	140
ほたてがい漁業		0	0	8	22	0	/	/	0	/	0	/	0	0	30
あわび漁業		30	8	13	0	53	0	11	8	/	/	/	/	/	123
さらがい漁業		9	/	/	/	7	21	4	36	41	/	21	/	/	139
えぞばかがい漁業		/	/	/	/	7	21	4	36	41	/	21	/	/	130
あさり漁業		0	/	26	0	0	1	0	/	/	/	/	/	/	27
いがい漁業		3	1	5	0	53	0	0	0	0	/	0	/	/	62
つぶ漁業		22	16	14	6	14	0	0	0	20	/	12	/	/	104
うに漁業		39	12	18	1	53	10	11	8	2	/	/	/	/	154
えむし漁業		2	2	4	1	8	10	7	0	/	/	/	/	/	34
ほや漁業		/	/	/	/	0	/	/	/	0	/	/	/	/	0
なまこ漁業		37	24	22	22	53	10	12	8	2	/	2	/	/	192
たこ漁業		28	5	12	17	32	6	5	20	6	/	12	/	/	143

注) 斜線は当該漁業権種類がないもの

## (イ) 第2種

漁業種類	漁協別 漁業権番号	いぶり噴火湾				室蘭	いぶり中央			苫小牧	鷗川	合計
		胆海共 20	胆海共 18	胆海共 16	胆海共 14	胆海共 12	胆海共 10	胆海共 8	胆海共 6	胆海共 4	胆海共 2	
かれい刺し網漁業		14	11	11	4	27	14	14	70	44	23	232
ひらめ刺し網漁業		17	1	1	1	8	12	15	38	19	11	123
ほっけ刺し網漁業		/	/	/	/	5	0	20	18	14	5	62
かすべ刺し網漁業		2	0	1	1	/	/	/	/	/	/	4
あんこう・かすべ刺し網漁業		/	/	/	/	10	2	17	26	26	22	103
にしん刺し網漁業		9	1	1	0	1	2	12	24	32	4	86
はたはた刺し網漁業		21	7	3	0	8	9	22	20	12	0	102
ながずか刺し網漁業		7	3	7	0	1	0	0	2	0	0	20
あいなめ・かじか・そい・めばる刺し網漁業		/	/	/	/	14	1	3	70	44	2	134
あいなめ・かじか・ほっけ刺し網漁業		6	3	3	0	/	/	/	/	/	/	12
きゅうりうお・ちか・いわし・ししゃも刺し網漁業		/	/	/	/	0	0	3	12	18	6	39
きゅうりうお・ちか刺し網漁業		6	3	1	0	/	/	/	/	/	/	10
はもどう漁業		13	4	9	1	1	0	0	0	/	3	31
しらうお刺し網漁業		0	0	0	0	/	/	/	/	/	/	0
はたはた・にしん・かれい小型定置網漁業		/	/	/	/	1	0	0	0	/	0	1
ちか・いわし・かれい小型定置網漁業		7	/	0	8	/	/	/	/	/	/	15
さば・ちか・いわし・かれい小型定置網漁業		/	/	/	/	1	0	0	0	/	/	1
はたはた・ちか・かれい小型定置網漁業		/	2	1	5	/	/	/	/	/	/	8
かれい・ちか・ひらめ底建網		19	21	3	7	1	0	0	0	/	0	51

注) 斜線は当該漁業権種類がないもの

イ. 共有漁業権  
(ア) 第1種

漁協別	いぶり噴火湾										室蘭	いぶり中央				苦小牧	鷗川	合計	
	渡胆海共1					胆海共28						登別	虎杖浜	白老	小計				
	豊浦	虻田	有珠	伊達	小計	豊浦	虻田	有珠	伊達	小計									
た	0	0	0	0	0	1	4	2	4	11	7	5	2	5	20	27	6	13	76
漁業種類	胆海共28										胆海共26				胆海共26				
漁業権番号	渡胆海共1										胆海共28				胆海共26				

(イ) 第2種

漁協別	いぶり噴火湾										室蘭	いぶり中央				苦小牧	鷗川	合計		
	渡胆海共2					胆海共29						登別	虎杖浜	白老	小計					
	豊浦	虻田	有珠	伊達	小計	豊浦	虻田	有珠	伊達	小計										
かれい	5	6	2	0	13	5	10	9	0	24	10	9	15	17	26	65	108	44	31	254
かすべ	1	0	0	0	1	1	0	1	0	2	4	4	4	4	4	4	4	4	4	11
かすべ・あんこう	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	6	7	17	27	51	26	30	113
はたは	1	0	0	0	1	3	0	0	0	3	1	1	5	10	20	12	42	12	3	68
にしん	2	0	0	0	2	3	0	0	0	3	0	0	1	0	12	24	36	32	11	85
ながず	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	2	0	0	3
さめ	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	0	0	0	3	3	0	0	3
たら	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	5	11	21	30	62	15	5	87
ほっけ	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	5	6	20	19	45	14	8	72
あいなめ・かじか・めばる・そい刺し網	1	1	1	1	4	1	1	1	1	4	1	1	5	0	0	65	65	44	3	117
めばる・かじか・ほっけ刺し網	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

注) 斜線は当該漁業権種類がないもの



6. 動力漁船の概要

(1) 海水動力漁船勢力

平成30年12月31日現在

市町	船型	総数		0～0.9		1～2.9		3～4.9		5～9.9		10～14.9		15～19.9		20～99.9		100～199.9		200～	
		隻数	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	隻数	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
参考：前年度		880	3,803.79	257	135.71	179	312.34	260	1184.49	157	1274.49	11	145.03	12	214.03	1	59	3	479.00	0	0
管内合計		854	3,728.06	250	131.94	167	286.95	254	1160.31	158	1284.79	10	132.03	11	194.04	1	59	3	479.00	0	0
豊浦町		124	358.12	50	26.62	19	35.78	36	162.92	19	132.80	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
洞爺湖町		74	430.02	26	11.01	18	34.91	11	50.40	18	134.70	0	0	0	0	0	0	1	199.00	0	0
伊達市		155	451.78	53	24.83	40	75.78	32	138.87	29	200.3	1	12.00	0	0	0	0	0	0	0	0
室蘭市		165	672.27	76	35.68	44	69.51	30	130.25	11	78.83	0	0	1	19.00	1	59	2	280.00	0	0
登別市		62	296.61	8	6.10	16	28.12	22	99.02	15	145.37	0	0	1	18.00	0	0	0	0	0	0
白老町		158	887.95	27	20.30	17	24.72	64	297.77	40	381.09	3	43.03	7	121.04	0	0	0	0	0	0
苫小牧市		65	429.95	4	2.30	4	6.23	26	122.32	24	196.10	5	67.00	2	36	0	0	0	0	0	0
厚真町		10	45.50	0	0	1	2.8	9	42.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
むかわ町		41	155.86	6	5.10	8	9.1	24	116.06	2	15.60	1	10.00	0	0	0	0	0	0	0	0

(2) 淡水動力漁船勢力

平成30年12月31日現在

町村	船型	総数		0～0.9		1～2.9	
		隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
参考：前年度		13	9.53	11	7.28	2	2.25
管内合計		13	9.53	11	7.28	2	2.25
洞爺湖町		9	5.86	8	4.71	1	1.15
壮瞥町		4	3.67	3	2.57	1	1.10

7. 遊漁船業の適正化に関する法律に基づく登録状況

(H31年3月現在)

区分 市町	業者数	隻数	漁業との兼業		専業	
			業者数	隻数	業者数	隻数
豊浦町	14	15	13	13	1	2
洞爺湖町	6	6	1	1	5	5
伊達市	7	7	5	5	2	2
室蘭市	23	26	17	17	6	9
登別市	5	5	4	4	1	1
白老町	42	42	42	42	—	—
苫小牧市	33	33	14	14	19	19
厚真町	9	9	9	9	—	—
むかわ町	9	9	9	9	—	—
合計	148	152	114	114	34	38

## 8. 胆振管内沖合海域のさくらますライセンス制の実施について

さくらますは、漁業者などが増殖事業に取り組む重要な栽培魚種ですが、胆振管内沖合海域では冬期間に索餌回遊するさくらますを目的とした船釣りが盛んに行われ、これによるさくらます資源へ影響が少なくありません。

また、この海域でのすけとうだら刺網漁業や沖合底曳き漁業と遊漁の船舶との輻輳が懸念される状況にあります。

このため、さくらます資源の保護と漁場の安定的な利用関係の確立を目的として、平成12年度より胆振海区漁業調整委員会指示を発動し、さくらます船釣りライセンスのルールを定めております。

胆振管内さくらます船釣りライセンス制を適正に推進し、さくらます資源の保護と漁場の適正な利用関係を確保するため、関係市町、漁業協同組合、釣り船団体及びプレジャーボート団体の代表による実行協議会を組織しています。

実行協議会では、釣行時間、釣獲尾数等のルールを協議するほか、ライセンス取得者（船主）から、さくらますふ化放流経費の一部やライセンス制の維持運営に要する費用を協力金としていただき、資源の維持に努めています。平成12年度からの18年間で4,930万円のふ化放流経費負担をしています。

### 令和元年度ライセンス制の主な内容

1 制限期間 令和元年12月15日から 令和2年3月15日まで

2 承認 船舶毎の委員会承認  
承認対象船舶：遊漁船・プレジャーボート（原則総トン数20トン未満）

3 承認船の 遵守事項	ライセンス海域	次ページの海域図	
	釣獲時間	A海域	日の出から14:00まで
		B海域	日の出から正午まで
	その他	承認旗の掲揚・釣果報告の提出	

4 乗船者の遵守事項

漁具及び漁法の制限 竿釣りに限定。なお、同時に使用する竿数は1人1本（ただし、プレジャーボートは竿数制限がありません）

釣獲尾数制限 釣獲し、保持することができるさくらますは1日1人10尾以内

その他 釣獲魚の廃棄の禁止：釣獲したさくらますは、放流する場合を除き持ち帰らなければならない。釣獲魚の販売等の禁止。

※北海道海面漁業調整規則で全長20センチメートル未満は採捕禁止となっています。

※全長20センチメートル以上の魚は、リリースが可能となりました。

5 協力金額			
遊漁專業船	33,000円	遊漁兼業船	33,000円
プレジャーボート	7,000円		

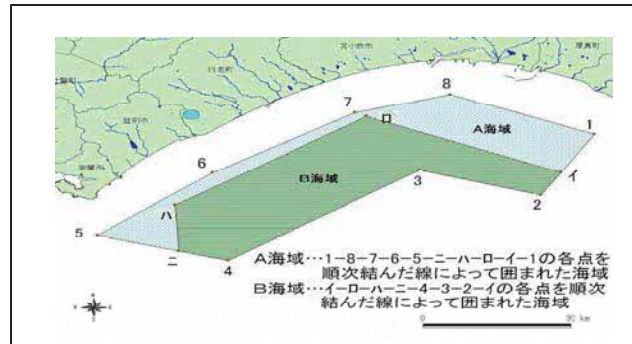
6 保険加入について

賠償責任保険額が3,000万円以上、捜索救助費用保険額200万円以上の加入をお願いしております。冬期間であることから、海難にあう確率が高くなっています。万が一のためにも保険の加入を励行してください。

7 ライセンス制に関するルールの遵守のための指導について

ライセンス制実施期間中、ライセンス海域においては、胆振管内さくらます船釣りライセンス制実行協議会から指導船を選定し指導を行っています。

○ライセンス海域



○さくらますライセンス制年度別承認隻数及び釣獲尾数

	遊漁專業船	遊漁兼業船	プレジャーボート	合計	釣獲尾数
平成12年度	31隻	99隻	130隻	260隻	15,468尾
平成13年度	31隻	91隻	126隻	248隻	27,662尾
平成14年度	31隻	88隻	124隻	243隻	46,650尾
平成15年度	29隻	92隻	142隻	263隻	31,190尾
平成16年度	32隻	84隻	149隻	265隻	20,837尾
平成17年度	30隻	68隻	148隻	246隻	27,704尾
平成18年度	30隻	60隻	144隻	234隻	36,649尾
平成19年度	28隻	59隻	148隻	235隻	18,998尾
平成20年度	31隻	49隻	164隻	244隻	21,834尾
平成21年度	32隻	51隻	176隻	259隻	30,732尾
平成22年度	27隻	47隻	184隻	258隻	19,702尾
平成23年度	28隻	45隻	166隻	239隻	5,371尾
平成24年度	26隻	39隻	154隻	219隻	26,974尾
平成25年度	32隻	32隻	152隻	216隻	3,422尾
平成26年度	30隻	34隻	138隻	202隻	9,776尾
平成27年度	24隻	31隻	122隻	177隻	17,479尾
平成28年度	21隻	29隻	119隻	169隻	6,671尾
平成29年度	21隻	25隻	115隻	161隻	12,548尾
平成30年度	21隻	24隻	108隻	153隻	22,860尾

9. まつかわの委員会指示について

まつかわ資源の保護を図るため、漁業法第67条第1項の規定に基づき、胆振管内沖合海域において次のとおり委員会指示を発動しました。

1 指示期間 平成30年8月8日から 令和元年8月7日まで

2 指示内容

全長35センチメートル未満のまつかわを採捕した場合は、速やかに海中に還元しなければならない。

10. 漁業共済の概要

ア. 2号漁業

(金額単位：円)

項目 組合名	引 受 実 績								支 払 実 績			
	件数及び共済金額 (上段：件数 下段：金額)								共済限度額	純共済掛金	件数	支払共済金
	春さけ定置	秋さけ定置	すけとうだら	ほたて貝 けた網	小型合併	一般底びき網	さんま 棒受網					
いぶり噴火湾		19 288,141,007		1 78,890,455			1 362,152,800	913,935,925	46,859,745	7	96,244,640	
室 蘭	1 21,857,250	1 152,789,250	11 54,153,760				1 420,379,020	2,347,468,000	17,635,198	4	41,455,697	
いぶり中央	2 19,265,400	3 769,947,750	70 790,188,952		26 216,405,886			2,082,684,570	101,487,265	52	93,111,752	
苫 小 牧		2 483,645,750	17 291,315,419		36 216,848,214			1,134,974,219	42,338,350	23	89,345,085	
鵜 川	1 102,632,250							102,632,250	5,870,564	1	24,631,740	
合 計	4 143,754,900	25 1,694,523,757	98 1,135,658,131	1 78,890,455	62 433,254,100	1 420,379,020	1 362,152,800	6,581,694,964	214,191,122	87	344,788,914	

イ. 定置漁具

(金額単位：円)

項目 組合名	引 受 実 績				支 払 実 績	
	件 数	共済金額	共済価格	純共済掛金	件 数	支払共済金
いぶり噴火湾	4	15,567,000	51,890,000	389,175	0	0
室 蘭	5	95,270,000	190,540,000	2,808,768	0	0
苫 小 牧	1	24,112,000	30,140,000	1,012,704	0	0
鵜 川	4	32,435,000	64,870,000	1,412,247	0	0
合 計	14	167,384,000	337,440,000	5,622,894	0	0

ウ. ほたて貝養殖業

(金額単位：円)

項目 組合名	引 受 実 績				支 払 実 績	
	件 数	共済金額	共済限度額	純共済掛金	件 数	支払共済金
いぶり噴火湾	122	1,120,749,707	3,548,804,757	43,769,757	31	12,414,753
室 蘭	22	73,827,360	246,091,200	757,679	2	109,877
合 計	144	1,194,577,067	3,794,895,957	44,527,436	33	12,524,630

(平成30年4月～平成31年3月 北海道漁業共済組合室蘭支所調べ)



## (2) 平成30年度 北海道単独漁港整備事業

(単位：千円)

市町村名	種別	漁港名	工事費	事業内容(延べ数量)
伊達市	第1種	伊達漁港	9,878	-3.5m航路浚渫 (V=780m <sup>3</sup> ) ほか
室蘭市	第3種	追直漁港	3,563	道路付属物工(照明灯新設)1式 ほか
登別市	第3種	登別漁港	606	-3.0m泊地底質調査 1式
むかわ町	第1種	鷗川漁港	12,136	-4.0m航路掘削 (V=3,019m <sup>3</sup> ) ほか

## (3) 平成30年度 北海道単独維持補修事業

(単位：千円)

市町村名	種別	漁港名	工事費	事業内容
豊浦町	第1種	礼文漁港	686	道路排水工(集水枡) 1式
伊達市	第1種	有珠漁港	384	用地護岸付属工(ガードレール) 1式
伊達市	第1種	伊達漁港	2,749	-2.5m物揚場付属工(係船環)1式 ほか
室蘭市	第1種	イタンキ漁港	195	西護岸土工 (V=348m <sup>3</sup> )

## (4) 地域政策総合補助金(地域産業基盤整備事業) [旧 船揚場整備事業含む]

(単位：千円)

年度	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	道費補助金
S 39	厚真漁業協同組合	浜厚真	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	680	340
S 40	白老漁業協同組合	萩野	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	710	355
	厚真漁業協同組合	浜厚真	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	710	355
S 41	虻田漁業協同組合	浜町	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	640	320
	伊達漁業協同組合	西浜	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	650	325
	鷗川漁業協同組合	汐見	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	610	305
S 42	白老漁業協同組合	竹浦	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	847	432
S 44	白老漁業協同組合	白老	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	850	425
	鷗川漁業協同組合	汐見	機械庫1棟、巻揚機(5ps)1台	850	425
S 45	室蘭漁業協同組合	東町イタンキ	波除堤延長35m (6脚ブロック8トン型85個)	4,950	2,500
S 46	室蘭漁業協同組合	東町イタンキ	波除堤延長30m (6脚ブロック8トン型118個)	6,350	3,175
S 47	鷗川漁業協同組合	汐見	巻揚機(10ps)1台	946	473
	室蘭市	東町イタンキ	波除堤嵩上延長 (6脚ブロック8トン型65個)	3,900	1,300
S 48	室蘭市	栄町ポンモイ浜	斜路延長32.5m	7,700	3,850
S 54	虻田漁業協同組合	入江	機械庫1棟、巻揚機1台	1,190	595
S 55	室蘭漁業協同組合	絵鞆町船だまり 斜路背面地	機械庫5棟	1,162	581
	鷗川漁業協同組合	汐見漁港埋立地	機械庫5棟、機械ベット一式	1,790	895
S 57	伊達市	北黄金町	船揚場斜路725m	20,000	10,000

年度	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	道費補助金
S 58	伊達市	北黄金町	巻揚機(5ト) 2台、格納庫 2棟	3,655	1,827
H 2	鶴川漁業協同組合	汐見	機械庫 1棟、巻揚機(25PS) 1台	8,755	4,200
H 3	室蘭市	栄町ポンモイ浜	固定式スベリ(木製) L=30m 4段	2,492	1,200
H 4	厚真町	浜厚真	ウイフ小屋 1棟、船揚台車一式 上架施設一式、レール敷工事一式	21,012	3,500
H 10	豊浦漁業協同組合	大岸	捲揚庫 2棟、捲揚機(8PS) 1台 附帯施設一式	3,759	1,879
	伊達漁業協同組合	北黄金	捲揚庫 2棟、捲揚機(4.8PS) 1台、 附帯施設一式	3,003	1,417
	登別漁業協同組合	鷲別	捲揚庫 2棟、捲揚機(8PS) 1台 附帯施設一式	4,462	1,728
H 13	鶴川町	鶴川	上架施設上屋 1棟、船台 2基	9,996	4,760

(5) 漁港漁村活性化対策事業(市町村が事業主体のもの)

(単位:千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分	
						国費	その他
H 12	美化・利用整序促進施設	豊浦町	豊浦町字大岸 大岸漁港施設用地内	トイレ、附帯施設一式	8,704	4,352	4,352
H 13	漁港環境改善推進施設	豊浦町	豊浦町字海岸町 豊浦漁港施設用地内	污水排水処理施設一式	140,312	70,156	70,156
H 14	循環型社会創造推進事業	室蘭市	室蘭市舟見町1丁目 追直漁港	排水処理施設、 飲雑用水施設一式	45,554	20,642	24,912
H 15	美化・利用整序促進施設	豊浦町	豊浦町字海岸町 豊浦漁港施設用地内	トイレ、附帯施設一式	12,328	6,164	6,164
	美化・利用整序促進施設 循環型社会創造推進事業	室蘭市	室蘭市舟見町1丁目 追直漁港用地内	付帯施設一式(四阿他) 飲雑用水施設一式	4,722	2,361	2,361
H 16	生活基盤施設	豊浦町	豊浦町	水産系付着物リサイクル 処理施設一式	398,255	99,197	199,198
	美化・利用整序促進施設 循環型社会創造推進事業	室蘭市	室蘭市舟見町1丁目 追直漁港用地内	付帯施設一式(トイレ遊歩道他) 飲雑用水施設一式	61,952	30,590	31,362

(6) 水産業共同利用施設復旧整備事業

(単位:千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分	
						国費	その他
H 23	伊達漁港フィッ ャリ-ナ災害復 旧工事	伊達市	伊達市 伊達漁港	浮棧橋 L=50.0m Yブーム修繕6本 浮棧橋フォート修繕 1箇所	4,778	2,389	2,389

※東日本大震災関連事業



## (7) 漁村総合整備事業

(単位：千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業の内容	事業費	負担区分	
						国費	その他
H18	漁港環境整備事業	伊達市	伊達市 伊達漁港用地内	交流広場 測量・実施設計一式	5,771	2,871	2,900
H19	漁港環境整備事業	伊達市	伊達市 伊達漁港用地内	交流広場 植栽・その他一式	34,781	17,390	17,391
H20	漁港環境整備事業	伊達市	伊達市 伊達漁港用地内	交流広場 植栽、休憩所、安全情報 伝達施設、その他	78,998	39,499	39,499

## 2. 沿岸漁業振興関連事業

### (1) 沿岸漁場整備開発事業（水産基盤整備事業）

#### ア) 第4次沿岸漁場整備開発事業（平成6年～平成13年）

（単位：千円）

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	漁協費
H6	大型魚礁設置事業	北海道	虻田地区	SKリーフ魚礁5基 3.0m型FP魚礁102個	69,300	34,650	34,650		
		"	室蘭地区	タートルB型魚礁121個	93,700	46,850	46,850		
		"	登別地区	1.8m型円筒型魚礁750個	104,500	52,250	52,250		
		"	白老地区	1.8m型円筒型魚礁750個	103,400	51,700	51,700		
		"	苫小牧地区	タートルB型魚礁121個	98,000	49,000	49,000		
		"	胆振地区	3.0m型FP魚礁165個	92,500	46,250	46,250		
		"	新胆振地区	3.0m型円筒型魚礁230個	123,300	61,650	61,650		
	小計	7件			684,700	342,350	342,350		
	人工礁漁場造成事業	北海道	胆振東部地区	ジャンボタートル魚礁18基 3.0m型FP魚礁270個	198,510	99,255	99,255		
	地先型増殖場造成事業	北海道	伊達舟岡地区	うに礁5基 異型ブロック2.5t型225個 大割石4,050m <sup>3</sup>	81,800	40,900	32,720	8,180	
合計	9件			965,010	482,505	474,325	8,180		
H6 (債務)	人工礁漁場造成事業	北海道	胆振東部地区	ジャンボタートル魚礁9基 3.0m型FP魚礁173個	125,000	62,500	62,500		
合計	1件			125,000	62,500	62,500			
H7	大型魚礁設置事業	北海道	虻田地区	SKリーフ魚礁5基 3.0m型FP魚礁118個	76,000	38,000	38,000		
		"	室蘭地区	タートルB型魚礁140個	98,500	49,250	49,250		
		"	登別地区	3.0m型円筒型魚礁199個	105,600	52,800	52,800		
		"	白老地区	3.0m型FP魚礁142個	77,000	38,500	38,500		
		"	苫小牧地区	タートルB型魚礁140個	99,200	49,600	49,600		
		"	胆振地区	3.0m型FP魚礁181個	99,500	49,750	49,750		
		"	新胆振地区	3.0m型円筒型魚礁254個	133,200	66,600	66,600		
	小計	7件			689,000	344,500	344,500		
	人工礁漁場造成事業	北海道	胆振東部地区	ジャンボタートル魚礁2基 3.0m型FP魚礁8個 3.0m型FP魚礁(製作のみ)115個	63,400	34,870	28,530		
	地先型増殖場造成事業	北海道	礼文華地区	うに礁15基 異型ブロック2.5t型675個 大割石12,150m <sup>3</sup>	250,000	125,000	122,500	2,500	
広域型増殖場造成事業	北海道	胆振太平洋地区	オクトム白老工区385基 登別工区405基	166,400	83,200	83,200			
合計	10件			1,168,800	587,570	578,730	2,500		
H7 (債務)	大型魚礁設置事業	北海道	第2虻田地区	SKリーフ魚礁5基 3.0m型FP魚礁9個	68,812	34,406	34,406		
		"	第2室蘭地区	3.0m型円筒型魚礁161個	93,026	46,513	46,513		
		"	第2苫小牧地区	3.0m型FP魚礁127個	78,630	39,315	39,315		
		"	第2胆振地区	3.0m型FP魚礁161個	95,137	47,568	47,568		
		"	第2新胆振地区	3.0m型円筒型魚礁195個	110,427	55,213	55,213		
	合計	5件			446,031	223,015	223,015		
H8	大型魚礁設置事業	北海道	虻田地区	SKリーフ魚礁5基 3.0m型FP魚礁115個	75,067	37,534	37,534		
		"	室蘭地区	3.0m型円筒型魚礁197個	104,341	52,171	52,171		
		"	登別地区	3.0m型円筒型魚礁195個	101,949	50,975	50,975		
		"	白老地区	3.0m型FP魚礁139個	72,374	36,187	36,187		
		"	苫小牧地区	3.0m型FP魚礁260個	144,904	72,452	72,452		
		"	胆振地区	3.0m型FP魚礁176個	95,775	47,888	47,888		
		"	新胆振地区	3.0m型円筒型魚礁249個	127,471	63,735	63,735		
	小計	7件			721,881	360,941	360,941		
	人工礁漁場造成事業	北海道	胆振東部地区	スリースターリーフB-1型14基 3.0m型FP魚礁363個	200,186	110,102	90,084		
	地先型増殖場造成事業	北海道	虻田地区	うに礁1セット 異型ブロック2.5t型125個 大割石6,750m <sup>3</sup>	98,159	49,080	39,264	9,816	
広域型増殖場造成事業	北海道	胆振太平洋地区	オクトム白老工区550基 登別工区543基	223,490	111,745	111,745			
合計	10件			1,243,716	631,867	602,033	9,816		
H9	大型魚礁設置事業	北海道	室蘭地区	3.0m型FP魚礁130個	74,635	37,318	37,318		
		"	登別地区	3.0m型FP魚礁130個	77,933	38,966	38,966		
		"	白老地区	3.0m型FP魚礁130個	71,337	35,669	35,669		
		"	苫小牧地区	3.0m型FP魚礁259個	151,794	75,897	75,897		
		"	胆振地区	3.0m型FP魚礁167個	106,912	53,456	53,456		
		"	新胆振地区	3.0m型FP魚礁167個	100,616	50,308	50,308		
	小計	6件			583,227	291,613	291,613		
	人工礁漁場造成事業	北海道	胆振東部地区	スリースターリーフB-1型5基 3.0m型FP魚礁247個	161,861	89,023	72,837		
	広域型増殖場造成事業 (国庫債務負担行為)	北海道	胆振太平洋地区	オクトム白老工区470基 登別工区769基	255,300	127,650	127,650		
	広域型増殖場造成事業	"	"	オクトム登別工区375基	76,592	38,296	38,296		
小計	2件			331,892	165,946	165,946			
大規模漁場保全事業	苫小牧市	苫小牧地区	駆除面積1,229.4ha 駆除量488.75t	85,291	42,645	17,058	25,588		
合計	10件			1,162,271	589,228	547,455	25,588		

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	漁協費
H10	大型魚礁設置事業	北海道	室蘭地区	3.0m型F P魚礁129個	76,662	38,331	38,331		
		"	登別地区	3.0m型F P魚礁129個	72,375	36,188	36,188		
		"	白老地区	3.0m型F P魚礁129個	62,799	31,400	31,400		
		"	苫小牧地区	3.0m型F P魚礁129個	81,662	40,831	40,831		
		"	胆振地区	3.0m型F P魚礁129個	82,855	41,428	41,428		
		"	新胆振地区	3.0m型F P魚礁129個	65,586	32,793	32,793		
		"	第2白老地区	3.0m型F P魚礁185個	106,310	53,155	53,155		
		"	第2新胆振	3.0m型F P魚礁185個	110,489	55,245	55,245		
		"	第2苫小牧地区	3.0m型F P魚礁259個	164,706	82,353	82,353		
		"	第3室蘭地区	3.0m型F P魚礁182個	104,951	52,475	52,475		
	"	第3登別地区	3.0m型F P魚礁182個	98,285	49,143	49,143			
	"	第3胆振地区	3.0m型F P魚礁182個	112,408	56,204	56,204			
	小計	12件			1,139,090	569,545	569,545		
広域型増殖場造成事業	北海道	胆振太平洋地区	オクトム登別工区1,268基	278,198	139,099	139,099			
大規模漁場保全事業	苫小牧市	苫小牧地区	駆除面積1,229.4ha 駆除量357.74t	71,325	35,663	14,265	21,398		
合計	14件			1,488,613	744,307	722,909	21,398		
H11	大型魚礁設置事業	北海道	第2胆振地区	3.0m型F P魚礁176個	102,711	51,356	51,356		
		"	第2苫小牧地区	3.0m型F P魚礁176個	98,018	49,009	49,009		
		"	第2登別地区	3.0m型F P魚礁176個	86,555	43,277	43,277		
		"	室蘭地区	3.0m型F P魚礁216個	112,073	56,037	56,037		
		"	登別地区	3.0m型F P魚礁216個	109,947	54,974	54,974		
		"	白老地区	3.0m型F P魚礁216個	110,692	55,346	55,346		
		"	苫小牧地区	3.0m型F P魚礁216個	126,404	63,202	63,202		
		"	胆振地区	3.0m型F P魚礁216個	124,758	62,379	62,379		
	"	新胆振地区	3.0m型F P魚礁216個	114,677	57,339	57,339			
	小計	9件			985,834	492,917	492,917		
人工礁漁場造成事業	北海道	新胆振地区	ピラミット型魚礁P200A8基 3.0m型F P魚礁310個	181,628	99,895	81,733			
"	"	新胆振地区 (国庫債務負担行為)	ピラミット型魚礁P200A8基 3.0m型F P魚礁264個	159,000	87,450	71,550			
広域型増殖場造成事業	北海道	胆振太平洋地区	オクトム室蘭工区1,056基	217,260	108,630	108,630			
大規模漁場保全事業	苫小牧市	苫小牧地区	駆除面積1,229.4ha 駆除量367.5t	80,669	40,334	16,134	24,201		
合計	13件			1,624,391	829,227	770,963	24,201		
H12	大型魚礁設置事業	北海道	室蘭地区	3.0m型F P魚礁359個	180,380	90,190	90,190		
		"	登別地区	3.0m型F P魚礁359個	175,476	87,738	87,738		
		"	白老地区	3.0m型F P魚礁359個	174,416	87,208	87,208		
		"	苫小牧地区	3.0m型F P魚礁359個	190,524	95,262	95,262		
		"	胆振地区	3.0m型F P魚礁359個	188,240	94,120	94,120		
		"	新胆振地区	3.0m型F P魚礁359個	175,172	87,586	87,586		
	小計	6件			1,084,207	542,104	542,104		
	人工礁漁場造成事業	北海道	新胆振地区	ピラミット型魚礁P200A12基 3.0m型F P魚礁511個	270,851	148,968	121,883		
	"	"	新胆振地区(補正)	ピラミット型魚礁P200A8基 3.0m型F P魚礁264個	70,689	38,878	31,811		
	小計	2件			341,540	187,846	153,694		
合計	8件			1,425,747	729,950	695,798			
H13	大型魚礁設置事業	北海道	室蘭地区	3.0m型F P魚礁677個	313,268	156,634	156,634		
		"	登別地区	3.0m型F P魚礁677個	300,626	150,313	150,313		
		"	白老地区	3.0m型F P魚礁640個	293,339	146,669	146,669		
		"	苫小牧地区	3.0m型F P魚礁677個	331,895	165,947	165,947		
		"	胆振地区	3.0m型F P魚礁473個	233,195	116,597	116,597		
		"	新胆振地区	3.0m型F P魚礁473個	225,519	112,760	112,760		
	小計	6件			1,697,840	848,920	848,554		
	人工礁漁場造成事業	北海道	新胆振地区	ピラミット型魚礁P200A4基 3.0m型F P魚礁155個	89,040	48,972	40,068		
	"	"	新胆振地区(補正)	ピラミット型魚礁P200A4基 3.0m型F P魚礁224個	115,815	63,698	52,117		
	小計	2件			204,855	112,670	92,185		
合計	8件			1,902,695	961,590	940,739			

イ) 水産基盤整備事業（漁場）（平成14年～）

(単位：千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	漁協費
H14	広域漁場整備事業（特定）	北海道	室蘭漁場	3.25m型F P魚礁140個	75,192	37,596	37,596		
		"	登別漁場	3.25m型F P魚礁140個	75,625	37,813	37,813		
		"	白老漁場	3.25m型F P魚礁233個	123,294	61,647	61,647		
		"	苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁154個	89,849	44,924	44,924		
		"	胆振漁場	3.00m型F P魚礁204個	99,706	49,853	49,853		
		"	新胆振漁場	3.25m型F P魚礁160個	86,349	43,175	43,175		
		"	登別漁場(補正)	3.25m型F P魚礁268個	138,700	69,350	69,350		
	合計	7件			688,715	344,357	344,357		
H15	広域漁場整備事業（特定）	北海道	室蘭漁場	3.25m型F P魚礁268個	140,420	70,210	70,210		
		"	登別漁場	3.25m型F P魚礁236個	127,708	63,854	63,854		
		"	白老漁場	3.25m型F P魚礁408個	202,405	101,203	101,203		
		"	苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁458個	252,525	126,263	126,263		
		小計	4件			723,058	361,529	361,529	
	水産基盤整備調査事業	北海道	富浦漁場	深淺(砂層厚)測量、流況観測調査、水質・底質調査、環境(生物)調査、その他	26,500	13,250	13,250		
	合計	5件			749,558	374,779	374,779		
H16	広域漁場整備事業（特定）	北海道	室蘭漁場	3.25m型F P魚礁204個	106,515	53,258	53,258		
		"	登別漁場	3.25m型F P魚礁376個	187,530	93,765	93,765		
		"	白老漁場	3.25m型F P魚礁450個	220,980	110,490	110,490		
		"	苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁339個	191,850	95,925	95,925		
		小計	4件			706,875	353,437	353,437	
	水産基盤整備調査事業	北海道	富浦漁場	流況観測調査・水質・底質調査、環境(生物)調査、波浪・漂砂解析、その他	22,671	11,335	11,335		
	合計	5件			729,545	364,773	364,773		
H17	広域漁場整備事業（特定）	北海道	室蘭漁場	3.25m型F P魚礁204個	105,055	52,528	52,528		
		"	登別漁場	3.25m型F P魚礁225個	118,786	59,393	59,393		
		"	白老漁場	3.25m型F P魚礁312個	156,660	78,330	78,330		
		"	苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁249個	135,341	67,671	67,671		
		"	新苫小牧漁場	鋼製魚礁凸型900N 4基 3.25m型F P魚礁175個	114,267	57,134	57,134		
		小計	5件			630,110	315,055	315,055	
	水産基盤整備調査事業	北海道	富浦漁場	漁場利用実態調査、産卵場周辺漁獲調査、標識放流調査、その他	3,800	1,900	1,900		
	合計	6件			633,910	316,955	316,955		
H18	広域漁場整備事業（特定）	北海道	富浦漁場	着定基盤33基組立設置 アルガベース300基製作	75,894	37,947	37,947		
		"	登別漁場	3.25m型F P魚礁183個	95,338	47,669	47,669		
		"	白老漁場	3.25m型F P魚礁258個	131,096	65,548	65,548		
		"	苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁228個	119,120	59,560	59,560		
		"	新苫小牧漁場	鋼製魚礁凸型900N 4基 3.25m型F P魚礁175個	110,144	55,072	55,072		
		合計	5件			531,592	265,796	265,796	
H19	広域漁場整備事業（特定）	北海道	富浦漁場 (18ゼ口国)	着定基盤44基組立設置 アルガベース300基製作・設置	107,804	53,902	53,902		
		"	富浦漁場	藻場観察	5,502	2,751	2,751		
		"	虎杖浜漁場	基本設計(波浪解析)	1,934	967	967		
		"	登別漁場	3.25m型F P魚礁204個	104,552	52,276	52,276		
		"	苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁204個	105,990	52,995	52,995		
		"	新苫小牧漁場	鋼製魚礁凸型900N 4基 3.25m型F P魚礁175個	108,912	54,456	54,456		
	合計	6件			434,694	217,347	217,347		
H20	広域漁場整備事業（特定）	北海道	富浦漁場 (19ゼ口国)外1	着定基盤44基組立設置 アルガベース300基製作・設置	85,680	42,840	42,840		
		"	虎杖浜漁場	藻場観察	4,882	2,441	2,441		
		"	室蘭漁場	3.25m型F P魚礁113個	58,490	29,245	29,245		
		"	苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁134個	76,963	38,482	38,482		
		"	新苫小牧漁場	スリ-スリ-フI-14MN-F(NC) 4基	60,100	30,050	30,050		
		"	胆振太平洋漁場 (鶴川厚真工区)	ホトM2段積礁 500基	86,110	43,055	43,055		
	合計	6件			372,225	186,113	186,113		
H21	広域漁場整備事業（特定）	北海道	虎杖浜漁場 (20ゼ口国)	着定基盤44基組立設置 アルガベース300基製作・設置	79,170	39,585	39,585		
		"	虎杖浜漁場	藻場観察	4,418	2,209	2,209		
		"	室蘭漁場	3.25m型F P魚礁91個	48,050	24,025	24,025		
		"	苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁108個	58,230	29,115	29,115		
		"	新苫小牧漁場	3.25m型F P魚礁108個	62,230	31,115	31,115		
		"	胆振太平洋漁場 (苫小牧工区)	ホトM2段積礁 500基	87,300	43,650	43,650		
	合計	6件			339,398	169,699	169,699		
H22	広域漁場整備事業（特定）	北海道	苫小牧漁場 (21ゼ口国)	3.25m型F P魚礁 166個	97,000	48,500	48,500		
		"	室蘭漁場	3.25m型F P魚礁 92個	48,000	24,000	24,000		
		"	虎杖浜漁場	着定基盤44基組立設置、アルガベース300基製作・設置	40,000	20,000	20,000		
		"	新苫小牧漁場	スリ-スリ-フI-14MN-F(NC) 4基	58,000	29,000	29,000		
		"	白老漁場	3.25m型F P魚礁 93個	49,000	24,500	24,500		
		"	イタンキ漁場	深淺測量、流況調査、安定計算 一式	12,000	6,000	6,000		
	合計	6件			304,000	152,000	152,000		

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	漁協費
H23	水産環境整備(特定)	北海道	室蘭漁場	3.25m型FP魚礁 112個	56,280	28,140	28,140		
		"	イタンキ漁場	着定基盤組立設置 66基	13,188	6,594	6,594		
		"	白老漁場	3.25m型FP魚礁 194個	94,185	47,093	47,093		
		"	苫小牧漁場	3.25m型FP魚礁 204個	99,750	49,875	49,875		
		"	新苫小牧漁場	3.25m型FP魚礁 108個	55,020	27,510	27,510		
	合計	5件			318,423	159,212	159,212		
H24	水産環境整備(特定)	北海道	イタンキ藻場漁場	アルガベース 315基 製作・設置	61,572	30,786	30,786		
		"	登別沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 4基	61,215	30,608	30,608		
		"	白老沖漁場	スリスターフI-14MN-F(NC) 4基	63,420	31,710	31,710		
		"	苫小牧沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 6基 3.0円筒型魚礁 177個	156,240	78,120	78,120		
		"	イタンキ藻場漁場	海中観察(計測含む) 一式	1,843	921	921		
	合計	5件			344,290	171,224	171,224		
H25	水産環境整備(特定)	北海道	イタンキ藻場漁場 (24補正)	アルガベース 188基 製作・設置	41,549	20,774	20,774		
		"	登別沖漁場(24補正)	スリスターフI-14MN(NC) 4基	62,160	31,080	31,080		
		"	白老沖漁場(24補正)	スリスターフI-14MN-F(NC) 4基	64,995	32,498	32,498		
		"	登別沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 4基	62,265	31,133	31,133		
		"	白老沖漁場	スリスターフI-14MN-F(NC) 4基	65,363	32,681	32,681		
		"	苫小牧沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 6基 3.0円筒型魚礁 354個	235,127	117,563	117,563		
	合計	5件			531,458	115,484	115,484		
H26	水産環境整備(特定)	北海道	イタンキ藻場漁場	アルガベース 97基 製作・設置	25,229	12,614	12,614		
		"	登別沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 4基	65,210	32,605	32,605		
		"	白老沖漁場	スリスターフI-14MN-F(NC) 4基	67,932	33,966	33,966		
		"	苫小牧沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 6基 3.0円筒型魚礁 316個	232,632	116,316	116,316		
			合計	4件			391,003	195,502	195,502
H27	水産環境整備(特定)	北海道	室蘭沖漁場	3.0円筒型魚礁 213個	99,360	49,680	49,680		
		"	登別沖漁場	環境(生物)調査 一式	16,189	8,095	8,095		
		"	虎杖浜沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 3基 3.0円筒型魚礁 70個	87,988	43,994	43,994		
		"	苫小牧沖漁場 (26補正)	スリスターフI-14MN(NC) 3基 3.0円筒型魚礁 97個	62,705	31,352	31,352		
		"	鶴川厚真漁場	カトM2段積礁組立設置 510基	110,516	55,258	55,258		
	合計	5件			376,758	188,379	188,379		
H28	水産環境整備(特定)	北海道	豊浦増殖場	測量・設計業務 一式	4,836,240	2,418,120	2,418,120		
		"	室蘭沖漁場	3.0円筒型魚礁 138個	70,275,600	35,137,800	35,137,800		
		"	登別沖漁場	環境(生物)調査 一式	12,506,400	6,253,200	6,253,200		
		"	虎杖浜沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 1基 3.0円筒型魚礁 78個	60,523,200	30,261,600	30,261,600		
		"	苫小牧沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 3基 3.0円筒型魚礁 118個	111,067,200	55,533,600	55,533,600		
		"	鶴川厚真漁場	カトM2段積礁組立設置 260基	62,823,600	31,411,800	31,411,800		
	合計	6件			317,196,000	158,598,000	158,598,000		
H29	水産環境整備(特定)	北海道	豊浦増殖場	アルガベース 317基 製作・設置	90,525,600	45,262,800	45,262,800		
		"	室蘭沖漁場(28補正)	3.0円筒型魚礁 120個	61,938,000	30,969,000	30,969,000		
		"	室蘭沖漁場	3.0円筒型魚礁 106個	54,734,400	27,367,200	27,367,200		
		"	登別沖漁場	環境(生物)調査 一式	6,550,200	3,275,100	3,275,100		
		"	虎杖浜沖漁場 (28補正)	スリスターフI-14MN(NC) 1基 3.0円筒型魚礁 75個	61,797,600	30,898,800	30,898,800		
		"	虎杖浜沖漁場	スリスターフI-14MN(NC) 1基 3.0円筒型魚礁 80個	64,929,600	32,464,800	32,464,800		
		"	苫小牧沖漁場	環境(生物)調査 一式	7,808,400	3,904,200	3,904,200		
		"	苫小牧中央漁場	スリスターフI-14MN(NC) 1基 3.0円筒型魚礁 67個	56,095,200	28,047,600	28,047,600		
	合計	6件			459,178,200	229,589,100	229,589,100		



(2) 各種補助事業実施状況

ア. 沿岸漁業活性化構造改善事業（平成6年～）

(単位：千円)

年度	地域名	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
							国費	道費	市町村費	漁協費
6	噴火湾	漁村環境整備事業	伊達漁協	伊達市西浜町3番地地先 海浜地	増養殖作業保管施設 鉄骨造2階建 1,143㎡×2棟	134,435.6	53,774	13,443	33,609	33,609.6
		小計	1件			134,435.6	53,774	13,443	33,609	33,609.6
	胆振	資源培養推進施設整備事業	登別漁協	登別市富浦町地先	タコ産卵礁 780基	10,300	5,000	2,500	1,250	1,550
			虎杖浜漁協	白老町字虎杖浜地先	タコ産卵礁 800基	(10,300)	10,000	5,000	2,500	(1,550)
			白老漁協	白老町字北吉原地先	タコ産卵礁 800基	(10,300)	10,000	5,000	2,500	(1,550)
	小計	3件			(30,900)	30,300	15,000	7,500	(4,650)	
合計	4件			(165,335.6)	164,735.6	68,774	20,943	37,359	(38,259.6)	
7	胆振	流通等改善施設整備事業	(代) 虎杖浜漁協	白老町字虎杖浜388番地23	活魚施設 鉄骨平屋建 248.78㎡ 活魚設備(5t型水槽) 6基 循環式施設 3基 海水計量設備 2基	(100,322)	97,400	48,700	12,175	(39,447)
		合計	1件			(100,322)	97,400	48,700	12,175	(39,447)
8	胆振	漁業近代化施設整備事業	苫小牧漁協	苫小牧市汐見町1丁目115番地67	漁船上架施設 1基 駆動装置上屋 コンクリート造平屋建 1棟 延べ 29.25㎡ リフターテーブル 1台 駆動装置 1台 ウインチ 1台 台車(縦取・横取) 各1組	(114,206.4)	110,880	44,352	11,088	27,720
		合計	1件			(114,206.4)	110,880	44,352	11,088	27,720
9	噴火湾東部海域	海の恵みモデル事業	豊浦漁協 他4漁協		水温・気温 自動観測システム 1式	(21,577.5)	20,550	10,275	5,137	(6,165.5)
		合計	1件			(21,577.5)	20,550	10,275	5,137	(6,165.5)
12	噴火湾	漁業近代化施設整備事業	豊浦町	豊浦町字豊泉59-2番地	水産廃棄物等処理施設 鉄骨平屋建 353㎡ 乾燥方式処理施設 1式	273,210	136,605	27,321	109,284	
		流通等改善施設整備事業	虻田漁協	虻田町字入江300番地	ほたて貝自動計量施設 2台	(32,454.077)	30,915.577	15,453		(8,470.577)
			伊達漁協	伊達市西浜町3番地地先	ほたて貝自動計量施設 2台	(68,002.559)	64,777.559	32,388.77		(35,475)
		合計	3件			(373,666.636)	368,903.136	184,446.77	27,321	(117,893.366)

イ. 沿岸漁業漁村振興構造改善事業（平成12年～）

・高度衛生管理型水産物供給施設モデル事業

(単位：千円)

年度	地域名	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
							国費	道費	市町村費	漁協費
16	胆振	衛生管理型流通高度化事業	いぶり中央漁協	白老町字石山331番地 (白老港港湾区)	水産物鮮度保持施設 鉄筋平屋造1部2階建 1棟 610.885㎡ 冷凍能力 131t、チルド6t	(207,900)	198,000	99,000	13,398	42,801
		合計	1件			(207,900)	198,000	99,000	13,398	42,801

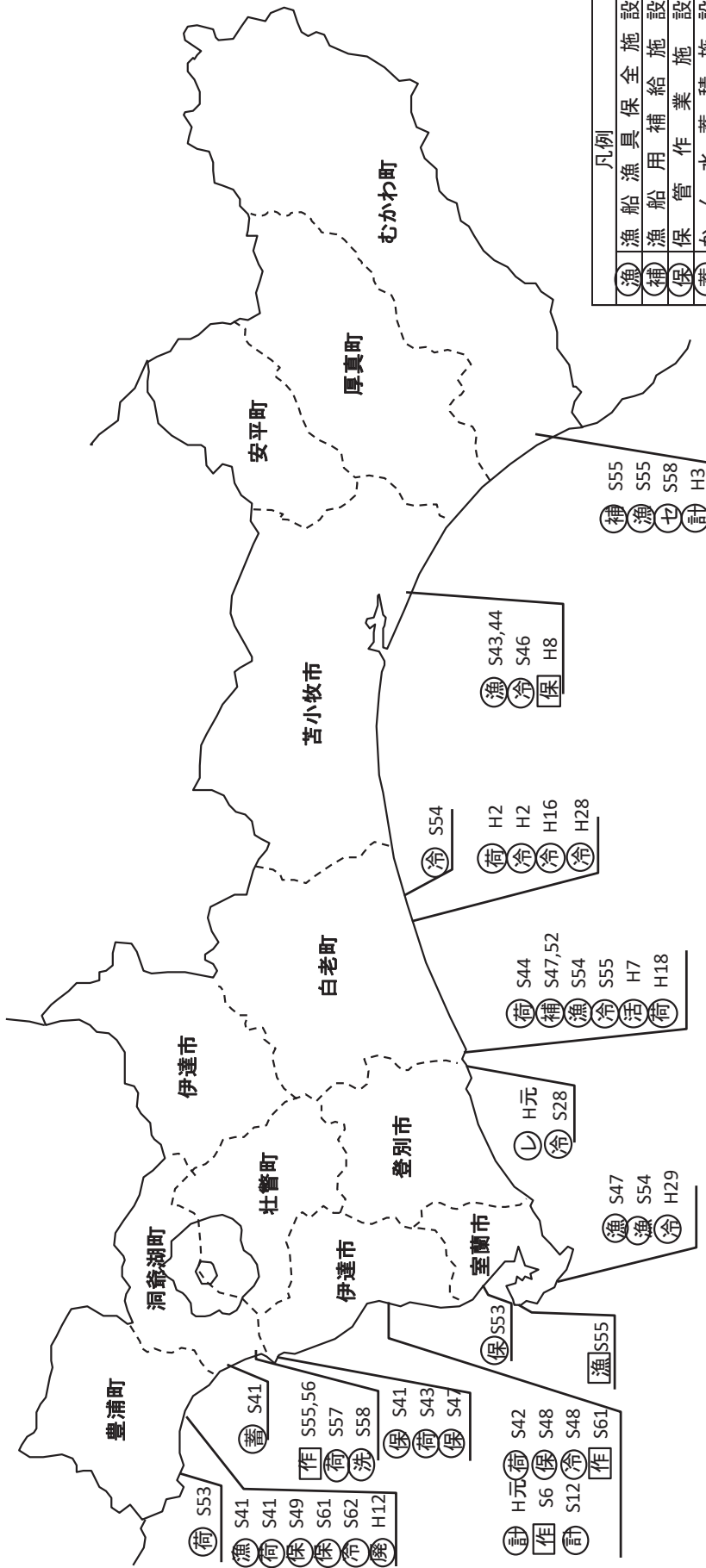
ウ. 水産業振興構造改善事業（平成18年～）

（単位：千円）

年度	地域名	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
							国費	道費	市町村費	漁協費
18	登別・ 虎杖浜	衛生管理型流通 高度化事業	いぶり 中央漁協	登別市登別港町 1丁目27番地 (登別漁港用地)	水産物荷さばき施設 水産物鮮度保持施設 (製氷・貯氷施設、冷蔵施設) 鉄筋コンクリート造1部3階建 1棟 1,157.64㎡ 製氷 15 t/日 貯氷 60 t 冷蔵 -25℃・20 t 前室 10.4㎡ 電動フォークリフト 4台	( 500,755.5 ) 476,910	202,298			( 298,457.5 ) 274,612
					合計	1件				
28	虎杖浜・ 白老	鮮度保持施設 整備事業	いぶり 中央漁協	登別市登別港町 1丁目37番地 (登別漁港用地) 白老町字石山 331番地 (白老港用地)	水産物鮮度保持施設 (製氷・貯氷施設) 鉄骨造2階建 564.56㎡ 製氷 35 t/日 貯氷 80 t (砕氷施設) 鉄骨造1階建 83.83㎡	( 493,398.0 ) 456,850	228,425			( 264,973.0 ) 228,425
				合計	1件	( 493,398.0 ) 456,850				
29	室蘭	鮮度保持施設 整備事業	室蘭漁協	室蘭市舟見町1丁目 133番地29地 先 (追直漁港用地)	水産物鮮度保持施設 鉄骨造4階建 782.43㎡ 製氷 30 t/日 貯氷 140 t	( 583,956.0 ) 540,700	270,350			( 313,606.0 ) 270,350
				合計	1件	( 583,956.0 ) 540,700				



各種補助事業箇所(昭和41年度～)



凡例	
(漁)	漁船漁具保全施設
(補)	漁船用補給施設
(保)	保管作業施設
(養)	かん水養殖施設
(漁)	漁船漁業用作業保管施設
(増)	増養殖用作業保管施設
(荷)	水産物荷さばき施設
(冷)	製氷冷蔵施設
(セ)	漁村センター
(洗)	ほたて洗浄施設
(保)	漁船保全修理施設
(シ)	漁場管理シールド
(計)	ほたて計量施設
(活)	生活関係施設
(生)	生活関係施設
(廃)	水産廃棄物等処理施設

(3) 地域づくり総合交付金（うち水産関係分）

平成15年度 浜の改革推進事業  
 平成16年度～ 地域政策総合補助金へ統合  
 平成22年度～ 地域づくり総合交付金

(単位：千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分		
						道費	市町村費	その他
15	漁業新技術導入事業	鶴川漁協	鶴川町及び厚真町沖合海域	漁場環境整備事業 1式	( 5,929 ) 5,647	2,823	1,412	( 1,694 ) 1,412
		鶴川漁協	鶴川町大原町	ししゃも大量ふ化器 フォークリフト 1台 1台	( 6,856 ) 6,664	3,238	602	( 3,016 ) 2,824
		苫小牧漁協	鶴川町及び厚真町沖合海域	ホタテ貝被害漁場調査 1式	( 4,200 ) 4,000	2,000	420	( 1,780 ) 1,580
		室蘭漁協	室蘭市追直漁港	クロソイ試験養殖生簀一式 2面	( 7,350 ) 7,000	3,500	1,750	( 2,100 ) 1,750
	合計	4件			( 24,335 ) 23,311	11,561	4,184	( 8,590 ) 7,566
16	漁業新技術導入事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町、洞爺湖町、伊達市	ステンレス製ロードセル式 デジタルばかり 木 桝 4台 50個	5,932.5	2,820		3,113.5
		鶴川漁協	鶴川町大原町	ししゃも大量ふ化器 水量調整設備 4台 1式	5,362.7	2,570		2,792.7
	合計	2件			11,295.2	5,390		5,906.2
17	漁業新技術導入事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町	回転式フォーククランプ 鉄製容器 1台 18基	6,090	2,900		3,190
	合計	1件			6,090	2,900		3,190
18	漁業新技術導入事業	噴火湾ホタテ生産振興協議会	噴火湾海域一円 (森、八雲、長万部、洞爺湖、室蘭各沖)	海洋観測 5基	26,407.5	12,570		13,837.5
	合計	1件			26,407.5	12,570		13,837.5
20	漁業新技術導入事業	いぶり噴火湾漁協	洞爺湖町沿岸	ナマコ増殖礁(投石) 1,000㎡	4,830	2,300	500	2,030
	合計	1件			4,830	2,300	500	2,030
21	海水ろ過装置整備事業	いぶり噴火湾漁協	伊達市長和町	自動逆洗式海水ろ過装置 SFR-19AS 1基	11,445	5,450		5,995
	ホタテ貝付着物処理事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町、洞爺湖町、伊達市	ホタテ貝付着物処理 14,843t	( 66,650 ) 62,285	24,000	22,480	20,170
	ホタテ貝付着物処理事業	室蘭漁協	室蘭市	ホタテ貝付着物処理 221t	3,295	1,500		1,795
	合計	3件			( 81,390 ) 77,025	30,950	22,480	27,960
22	漁船上架施設整備事業	いぶり噴火湾漁協	伊達市西浜町 伊達市向有珠町	漁船上架施設 3台	28,875	10,500	8,500	9,875
	ホタテ脱落防止対策事業	いぶり噴火湾漁協	洞爺湖町	ホタテ脱落防止ローラー 83台	43,785	19,900		23,885
	合計	2件			72,660	30,400	8,500	33,760
23	漁具保管対策事業	いぶり噴火湾漁協	伊達市向有珠町	漁具等保管倉庫改修 1棟	5,481	2,500	1,360	1,621
	荷捌施設フォークリフト修繕事業(特定課題対策)	いぶり中央漁協	登別市登別港町	フォークリフト修繕 2台	3,510	1,600		1,910
	電子秤修繕事業(特定課題対策)	いぶり噴火湾漁協	伊達市向有珠町	電子秤修繕 1台	1,238	500	340	399
	電子秤修繕事業(特定課題対策)	鶴川漁協	むかわ町夕見	電子秤修繕 2台	2,014	900	463	651
	合計	4件			12,244	5,500	2,163	4,581
24	外来船休憩施設建設事業	苫小牧漁協	苫小牧市	外来船休憩施設 1棟	10,800	3,800	0	7,000
	製氷施設改修事業	いぶり中央漁協	登別市	製氷施設改修 1式	13,522	4,800	0	8,722
	合計	2件			24,322	8,600	0	15,722

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分		
						道費	市町村費	その他
25	漁業振興施設等整備事業	いぶり噴火湾漁協	伊達市	共同作業所 1棟	38,220	14,900	9,100	14,220
	漁業振興施設等整備事業	いぶり噴火湾漁協	伊達市向有珠町	共同作業所屋根改修 2棟	9,093	3,900	0	5,193
	豊浦漁港上架施設整備事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町	漁船上架施設 1台	22,803	9,200	6,802	6,802
	貝洗浄機器整備事業	いぶり噴火湾漁協	洞爺湖町	養殖ホタテ貝沖洗い機一式 4台	16,800	8,000	4,400	4,400
	沖洗い機整備事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町	養殖ホタテ貝沖洗い機一式 14台 シェルクリーナー 16台	134,400	64,000	35,200	35,200
	貝洗浄機器整備事業	いぶり噴火湾漁協	伊達市向有珠町	養殖ホタテ貝沖洗い機一式 15台 シェルクリーナー 6台	91,350	43,500	21,750	26,100
	合計	4件			312,666	143,500	77,252	91,915
26	プレジャーボート施設整備事業	いぶり噴火湾漁協	洞爺湖町	プレジャーボート施設整備 一式	12,333	5,000	7,333	0
	漁船上架(小型巻揚)施設整備事業	いぶり噴火湾漁協	洞爺湖町	漁船上架施設 1台	17,429	6,500	5,464	5,465
	追直漁港沖合人工島かご船上架施設整備事業	室蘭漁協	室蘭市	かご洗い機一式 3台	13,154	6,000	3,577	3,577
	ホタテ耳吊り自動穴明け機導入事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町	ホタテ耳吊り自動穴明け機 6台	11,988	5,900	3,044	3,044
	漁船漁業振興設備等導入事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町	フォークリフト 2台	9,288	4,400	2,444	2,444
	合計	5件			21,276	10,300	5,488	5,488
27	新業務システム構築事業	いぶり噴火湾漁協	洞爺湖町	漁協情報システムへのクラウド導入	34,020	15,000	19,020	0
	ホタテ耳吊り自動穴明け機導入事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町	耳吊り自動穴明け機 20台	39,960	19,000	10,480	10,480
	合計	2件			73,980	34,000	29,500	10,480
28	内水面漁業支援事業	洞爺湖漁協	洞爺湖町	捕獲網・ピン式孵化器 一式	4,374	2,000	500	1,874
	全自動ほたて耳吊機導入事業	いぶり噴火湾漁協	伊達市	全自動ほたて耳吊機 17台	69,401	30,100	15,765	23,536
	ほっき貝桁曳設備整備事業	室蘭漁協	室蘭市	ほっき噴流式マンガン・ポンプユニット 4台	11,232	5,200	3,016	3,016
	荷捌施設海水ろ過殺菌装置整備事業	鶴川漁協	むかわ町	荷捌施設海水ろ過殺菌装置 一式	10,433	4,700	1,860	3,873
	合計	4件			95,440	42,000	21,141	32,299
29	ホタテ作業用配電盤整備事業	いぶり噴火湾漁協	洞爺湖町	ホタテ作業用配電盤整備 4基	16,200	5,800	5,200	5,200
	合計	1件			16,200	5,800	5,200	5,200

(4) 海面養殖業高度化推進対策事業

(単位：千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	その他
10	養殖業高度化支援整備事業	豊浦漁協	豊浦町海岸町	養殖ホタテ貝沖洗い機一式 4台	(12,390) 11,800	5,900		2,950	(3,540) 2,950
		有珠漁協	伊達市向有珠町	ホタテ貝自動耳吊り機 3台	(12,516) 11,920	5,960		1,986	(4,570) 3,974
	合計	2件			(24,906) 23,720	11,860		4,936	(8,110) 6,924

( ) 内は補助対象外経費を含む

## (5) 水産業共同利用施設災害復旧事業

(単位：千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	その他
23	養殖業高度化支援整備事業	いぶり噴火湾漁協	豊浦町、伊達市	養殖ホタテ貝沖洗い機一式 ほか5件	( 20,564 ) 19,584	7,726		6,293	( ) 6,545
		いぶり中央漁協	白老町	共同作業場修繕 一式	( 4,203 ) 4,002	1,920			( ) 2,283
		鶴川漁協	むかわ町	共同作業場修繕 一式 ほか4件	( 9,057 ) 8,626	3,910		2,128	( ) 3,290
	合計	3件			( 33,824 ) 32,212	13,556		8,421	( 0 ) 12,118

※東日本大震災関連事業

( ) 内は補助対象外経費を含む

## (6) 水産業共同利用施設復旧支援事業

(単位：千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	その他
23	機器等整備対策	いぶり噴火湾漁協	豊浦町、洞爺湖町、伊達市	荷捌き施設関連機器 6台	( 13,883 ) 13,222	6,611			( 7,272 ) 6,611
	機能回復整備対策	いぶり噴火湾漁協	豊浦町、洞爺湖町、伊達市	荷捌き施設修繕 1式 ほか	( 35,645 ) 33,948	16,940			( 18,705 ) 17,008
		いぶり噴火湾漁協	豊浦町、洞爺湖町、伊達市	荷捌き施設修繕 1式 ほか	( 3,365 ) 3,205	1,603			( 1,763 ) 1,603
	機能回復整備対策	室蘭漁協	室蘭市沿岸	養殖施設 34台	( 34,822 ) 33,248	16,624	8,312	4,157	( 5,729 ) 4,155
	機器等整備対策	鶴川漁協	むかわ町	荷捌き施設関連機器 5台	( 5,302 ) 5,050	2,525			( 2,778 ) 2,525
	漁港漁村活性化対策	伊達市	伊達市伊達漁港	フィッシャリーナ修繕 1式	( ) 4,778	2,389		2,389	( )
	合計	5件			( 93,018 ) 93,450	46,691	8,312	6,546	( 36,247 ) 31,902

※東日本大震災関連事業

( ) 内は補助対象外経費を含む

## (7) 養殖施設災害復旧事業費補助金

(単位：千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	その他
23	災害復旧	いぶり噴火湾漁協 130名	豊浦町、洞爺湖町、伊達市	ほたてがい養殖施設 947台	438,461	394,615			43,846
	災害復旧	室蘭漁協 17名	室蘭市	ほたてがい養殖施設 75台	26,207	23,586			2,621
	合計	2件			464,667	418,200	0	0	46,467

※東日本大震災関連事業

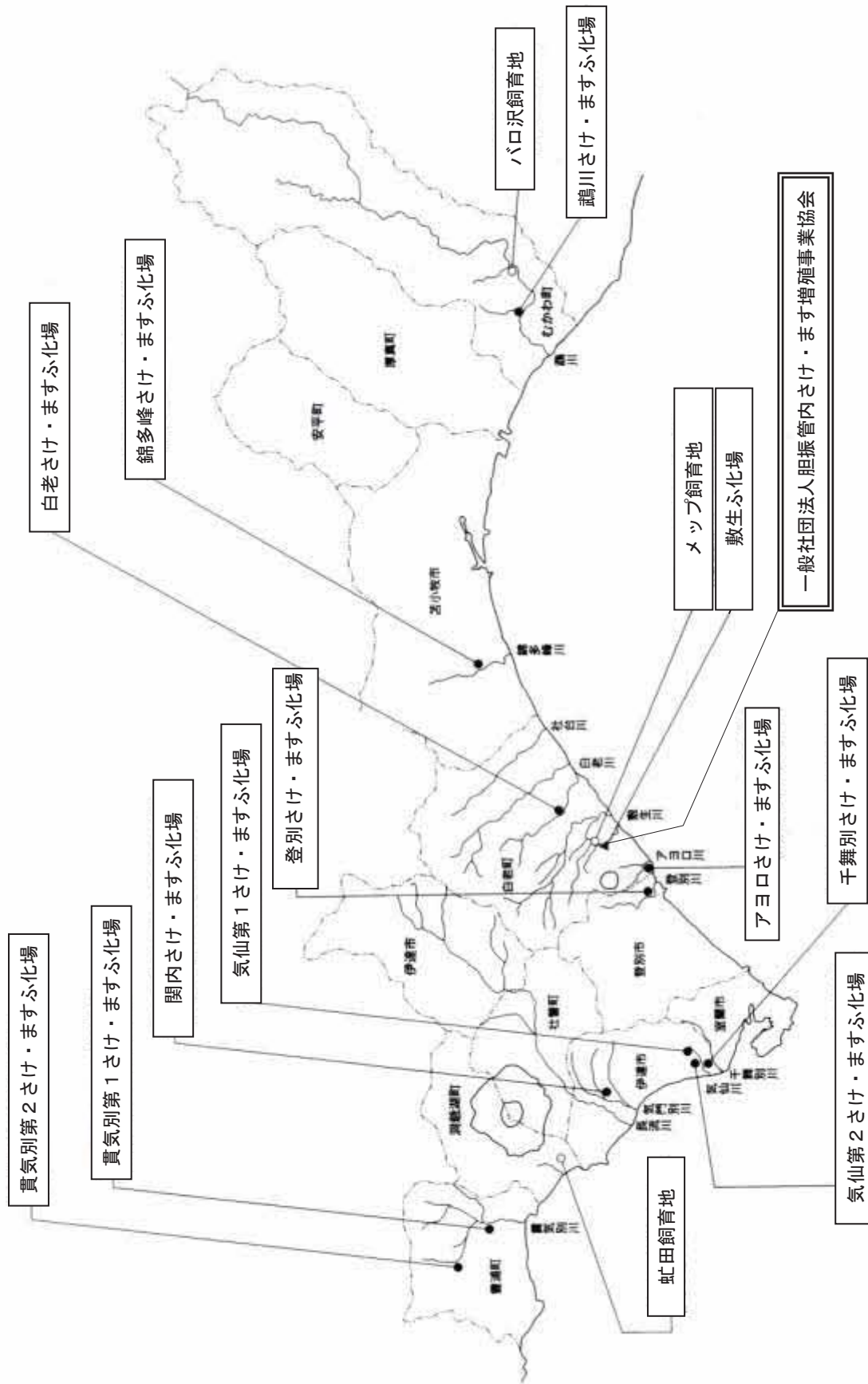
## (8) 共同利用漁船等復旧支援事業

(単位：千円)

年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	その他
23	—	佐藤漁業生産組合	洞爺湖町	動力漁船 199t 1隻	( 948,344 ) 903,185	301,061	301,061		( ) 301,063

※東日本大震災関連事業

### 3. さけ・ます増殖事業 (1) さけ・ますふ化施設等位置図



(2) さけ・ますふ化放流施設

平成30年12月現在

市町村	水系名	河川名又は海域名	場名	管理主体名	設置年度	総用水量		ふ化施設		養魚池		飼育池		海中飼育施設	
						(L/分)	能力(千粒)	面積(m <sup>2</sup> )	能力(千尾)	面積(m <sup>2</sup> )	能力(kg)	面積(m <sup>2</sup> )	能力(kg)		
豊浦町	貫気別川	貫気別川	貫気別第1	(社)胆振管内さけ・ます増殖事業協会	52	4,000		192.0	2,880	600.5	4,000				
			貫気別第2	"	58	1,200		364.6	5,469	442.8	1,200				
洞爺湖町		虻田海域	虻田	"	55	980		72.0	1,080	72.0	720				
			有珠海域	"	55	2,000							95.7	957	
伊達市	気仙川	気仙川	気仙第1	"	54	980		83.2	1,248	75.9	759				
			"	"	58	3,000		328.3	4,925	428.3	3,000				
			気門別川	"	H5	6,000		417.3	6,260	583.2	58,320				
室蘭市	千舞別川	千舞別川	千舞別	"	H8	6,900		417.3	6,250	591.8	5,918				
			登別川	"	57	3,200		270.0	4,050	324.0	3,200				
白老町	白老川	ウヨロ川	アヨロ川	"	61	4,000	5,600	336.0	5,040	510.4	4,000				
			ウヨロ川	"	H2	4,000		356.1	5,340	504.6	4,000				
			敷生川	"	H18	4,000		336.0	5,040	360.0	4,000				
苫小牧市	錦多峰川	錦多峰川	敷生川	"	56	9,000	64,000	907.0	13,605	1,198.4	11,984				
			メツブ川	"	H14	10,000					1,080.0	10,000			
むかわ町	鷗川	モイベツ川	錦多峰	"	58	6,200		333.6	5,004	417.6	4,176				
			川	"	54	1,200	6,400	254.0	3,810	207.0	1,200				
合計					H7	3,000	69,660	4,667.4	70,001	7,596.5	118,477	95.7	957		

(3) さけ・ます増殖施設整備事業

年度	事業種目	事業主体	事業量	事業費	負担区分		
					道費	市町村費	漁協費
10	捕獲・ふ化・飼育施設	いぶり噴火湾漁業協同組合	さけ稚魚飼育用給水施設一式	(37,695) 35,900	17,950	8,975	(10,770) 8,975

(4) さけ増殖事業

※放流数は翌年次の放流数です。

区分 年次	豊浦町							洞爺湖町				伊達市				
	礼文川			放流数 (千尾)	黄気別川			放流数 (千尾)	虻田海城			放流数 (千尾)	有珠海城			放流数 (千尾)
	捕獲数(尾)				捕獲数(尾)				捕獲数(尾)				捕獲数(尾)			
	雌	雄	計	雌	雄	計	雌	雄	計	雌	雄	計	雌	雄	計	
59	65	42	107		366	269	635	6,908				716			622	
60				1,287	1,502	2,789	6,300				1,051				968	
61				3,640	4,527	8,167	6,000				800				1,000	
62				2,351	2,486	4,837	6,310				976				1,282	
63				2,965	3,310	6,275	7,225				775				1,138	
元				4,656	3,889	8,545	7,768				768				1,000	
2				3,433	2,870	6,303	6,766				786				813	
3				2,346	2,251	4,597	6,506				795					
4				3,929	3,380	7,309	7,720				738				1,000	
5				6,047	8,347	14,394	7,406				410				1,000	
6				3,290	3,302	6,592	8,251				489				881	
7				3,805	3,070	6,875	7,466				409				987	
8				6,241	8,153	14,394	7,929				484				886	
9				4,238	4,144	8,382	7,792				412				1,000	
10				5,745	6,683	12,428	6,658				404				1,000	
11				5,213	4,977	10,190	6,697				458				1,118	
12				5,255	5,961	11,216	7,625				420				1,010	
13				4,432	4,952	9,384	7,148				400				1,109	
14				4,079	3,560	7,639	7,002				400				1,165	
15				4,498	5,178	9,676	6,849				400				1,101	
16				5,070	5,935	11,005	6,942				400				1,105	
17				4,125	6,400	10,525	7,169				500				1,008	
18				10,926	12,712	23,638	7,830				400				1,000	
19	礼文漁港にて海中飼育		500	21,334	18,495	39,829	7,193	虻田漁港にて海中飼育		430	有珠漁港にて海中飼育				603	
20	礼文漁港にて海中飼育		500	10,951	8,895	19,846	7,871	虻田漁港にて海中飼育		420	有珠漁港にて海中飼育				608	
21	礼文漁港にて海中飼育		500	23,284	16,667	39,951	7,046	虻田漁港にて海中飼育		500	有珠漁港にて海中飼育				604	
22	礼文漁港にて海中飼育		500	12,680	9,536	22,216	6,818	虻田漁港にて海中飼育		400	有珠漁港にて海中飼育				600	
23	礼文漁港にて海中飼育		500	9,604	8,926	18,530	7,475	虻田漁港にて海中飼育		400	有珠漁港にて海中飼育				600	
24	礼文漁港にて海中飼育		500	22,136	18,211	40,347	7,306	虻田漁港にて海中飼育		400	有珠漁港にて海中飼育				600	
25	礼文漁港にて海中飼育		500	13,661	10,307	23,968	7,088	虻田漁港にて海中飼育		400	有珠漁港にて海中飼育				615	
26	礼文漁港にて海中飼育		500	11,620	7,310	18,930	7,089	虻田漁港にて海中飼育		400	有珠漁港にて海中飼育				631	
27	礼文漁港にて海中飼育		500	13,100	11,500	24,600	7,307	虻田漁港にて海中飼育		400	有珠漁港にて海中飼育				604	
28	礼文漁港にて海中飼育		350	8,455	9,215	17,670	6,943	虻田漁港にて海中飼育		350	有珠漁港にて海中飼育				630	
29	礼文漁港にて海中飼育		350	6,420	5,890	12,310	7,096	虻田漁港にて海中飼育		350	有珠漁港にて海中飼育				600	
30	礼文漁港にて海中飼育		400	7,465	7,065	14,530	7,395	虻田漁港にて海中飼育		400	有珠漁港にて海中飼育				604	

区分 年次	白老町															
	アヨロ川				敷生川				白老川				社台川			
	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)
	雌	雄	計		雌	雄	計		雌	雄	計		雌	雄	計	
59	150	105	255	1,230	2,322	2,050	4,372	9,202	5,036	3,257	8,293	5,396	196	148	344	1,000
60	254	166	420	980	2,731	1,964	4,695	9,610	10,786	8,885	19,671	5,289	359	290	649	1,000
61	81	69	150	4,980	3,478	2,740	6,218	8,861	10,206	11,881	22,087	6,275	652	500	1,152	1,000
62	174	174	348	4,751	3,121	3,920	7,041	10,197	8,698	11,042	19,740	6,315	138	88	226	1,000
63	85	86	171	4,770	14,553	8,451	23,004	8,535	11,208	9,901	21,109	7,288	101	66	167	1,000
元	424	397	821		6,085	3,974	10,059	8,734	10,048	7,189	17,237	7,048	407	303	710	1,000
2	6,557	4,908	11,465	3,365	18,052	15,762	33,814	9,896	13,034	13,628	26,662	8,160	802	849	1,651	1,000
3	4,073	3,192	7,265	3,745	6,702	5,398	12,100	8,293	9,819	10,999	20,818	6,851				1,000
4	2,939	2,731	5,670	4,300	10,654	9,240	19,894	8,966	8,140	8,266	16,406	7,139				1,000
5	10,733	12,752	23,485	3,965	9,910	12,138	22,048	8,514	8,866	9,211	18,077	7,277				1,000
6	6,009	5,373	11,382	3,978	9,166	6,856	16,022	6,219	8,485	8,162	16,647	7,717				1,000
7	5,387	4,649	10,036	3,868	11,009	9,490	20,499	7,669	10,120	11,565	21,685	7,179				1,000
8	4,865	5,073	9,938	4,147	6,823	8,483	15,306	7,447	8,949	11,223	20,172	7,245				823
9	2,698	3,085	5,783	4,127	5,300	4,139	9,439	7,585	6,575	5,472	12,047	7,155				800
10	6,068	6,883	12,951	4,198	4,404	3,164	7,568	7,996	6,975	6,776	13,751	7,226				800
11	6,382	6,449	12,831	4,192	3,643	3,616	7,259	7,833	4,551	4,032	8,583	7,228				800
12	5,938	6,499	12,437	4,089	5,449	7,502	12,951	8,392	5,236	7,081	12,317	7,251				800
13	4,823	5,822	10,645	4,168	3,511	4,147	7,658	8,645	3,179	3,435	6,614	7,308				800
14	3,405	3,818	7,223	3,982	3,128	3,905	7,033	8,460	2,436	2,454	4,890	6,412				800
15	11,046	11,974	23,020	4,165	6,802	9,112	15,914	8,487	5,734	6,508	12,242	7,049				800
16	19,009	19,649	38,658	3,961	7,348	8,705	16,053	8,525	13,566	13,193	26,759	6,885				826
17	12,755	11,287	24,042	4,039	8,468	9,814	18,282	8,340	7,976	8,238	16,214	7,244				800
18	11,413	11,584	22,997	4,265	6,829	11,175	18,004	8,852	6,307	8,444	14,751	7,564				800
19	18,461	17,553	36,014	4,223	22,592	33,038	55,630	8,884	13,681	16,559	30,240	7,559				890
20	10,220	10,953	21,173	4,217	13,404	20,462	33,866	9,133	8,734	9,032	17,766	7,488				900
21	9,310	6,822	16,132	4,431	23,291	23,160	46,451	9,193	6,887	7,125	14,012	7,503				800
22	3,951	3,819	7,770	4,243	10,154	11,056	21,210	8,972	4,159	3,753	7,912	7,154				800
23	6,159	7,092	13,251	4,333	16,844	23,018	39,862	9,660	7,987	9,086	17,073	7,520				808
24	11,793	12,468	24,261	4,288	16,977	24,909	41,886	8,937	9,150	10,459	19,609	7,234				800
25	7,728	9,443	17,171	4,432	11,553	17,249	28,802	9,459	10,167	12,247	22,414	7,293				805
26	5,713	7,001	12,714	4,348	18,368	28,137	46,505	9,360	9,058	12,082	21,140	7,421				800
27	10,855	11,577	22,432	4,469	28,743	39,103	67,846	9,611	7,070	9,320	16,390	7,834				800
28	8,834	11,040	19,874	4,148	17,385	27,603	44,988	9,529	7,873	9,385	17,258	7,035				800
29	1,854	2,520	4,374	4,351	7,507	9,880	17,387	9,028	2,714	4,085	6,799	7,567				800
30	4,427	4,812	9,239	4,343	17,475	22,954	40,429	10,256	9,742	10,126	19,868	7,957				800

区分 年次	伊 達 市									室 蘭 市				登 別 市			
	長 流 川						気 仙 川			テマイベツ川				登 別 川			
	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)	
	雌	雄	計		雌	雄	計		雌	雄	計		雌	雄	計		
59	133	115	248	4,070	12	8	20	400					139	107	246	4,450	
60	142	171	313	4,200	3	3	6	500				900	1,270	660	1,930	3,800	
61	176	184	360	3,950				1,050				950	531	525	1,056	3,805	
62	163	200	363	3,290				1,000				986	368	388	756	3,942	
63	199	274	473	3,345				1,000				995	877	1,040	1,917	3,782	
元				3,510				1,051				1,001	1,392	1,285	2,677	3,980	
2				3,407				1,149				970	2,143	1,288	3,431	276	
3				3,333				1,095				935	2,691	2,597	5,288	3,614	
4				4,268				548				890	3,708	4,069	7,777	3,082	
5				3,649				1,120				943	4,729	2,743	7,472	3,294	
6				4,214				1,239				972	5,807	5,149	10,956	3,074	
7				3,587				1,034				925	9,378	9,670	19,048	3,033	
8				2,910				1,515				1,028	4,673	4,084	8,757	3,179	
9				2,341				1,892				847	3,005	3,005	6,010	3,060	
10				2,545				1,142				960	2,919	2,890	5,809	2,728	
11	5,213	4,977	10,190	2,458				1,692				1,012	3,715	4,285	8,000	3,089	
12	4,557	5,002	9,559	3,594				1,150				1,110	4,623	4,676	9,299	2,944	
13	8,325	6,125	14,450	4,206				923				1,306	5,196	4,789	9,985	2,604	
14	4,468	3,670	8,138	4,004				997				1,150	5,833	7,020	12,853	2,739	
15	3,695	4,364	8,059	3,531				1,802				1,095	7,363	7,019	14,382	3,001	
16	6,796	7,617	14,413	4,209				1,730				1,111	10,290	10,210	20,500	2,837	
17	7,306	6,863	14,169	3,443				1,351				1,119	7,548	6,930	14,478	2,975	
18	11,137	11,601	22,738	4,729				1,720				1,367	8,052	8,771	16,823	3,088	
19	11,940	11,128	23,068	5,126				1,743				1,267	15,268	16,612	31,880	3,115	
20	6,415	5,061	11,476	4,706				1,884				1,412	8,900	8,300	17,200	3,201	
21	8,954	8,399	17,353	4,651				2,423				1,405	8,783	7,217	16,000	3,014	
22	9,105	10,440	19,545	4,593				1,539				1,529	4,547	4,501	9,048	3,144	
23	8,075	7,386	15,461	4,577				2,144				1,294	6,520	7,680	14,200	3,077	
24	8,488	9,138	17,626	5,145				1,334				1,387	5,107	4,403	9,510	3,248	
25	10,617	8,770	19,387	5,790				1,805				1,296	4,706	5,199	9,905	3,133	
26	10,331	7,988	18,319	4,995				2,383				1,411	4,303	4,723	9,026	2,992	
27	8,883	7,338	16,221	5,755				1,772				1,380	5,787	5,592	11,379	3,204	
28	8,004	7,149	15,153	5,146				1,475				1,346	3,653	4,451	8,104	3,033	
29	4,392	4,585	8,977	5,402				1,818				1,363	1,121	1,478	2,599	2,723	
30	7,096	7,060	14,156	6,348				1,517				1,276	3,181	3,181	6,362	3,213	

区分 年次	苫 小 牧 市				む か わ 町				合 計			
	錦 多 峰 川			放流数 (千尾)	鶴 川			放流数 (千尾)	捕獲数(尾)			放流数 (千尾)
	雌	雄	計		雌	雄	計		雌	雄	計	
	雌	雄	計	(千尾)	雌	雄	計	(千尾)	雌	雄	計	(千尾)
59	165	46	211	3,255	878	631	1,509	2,176	9,462	6,778	16,240	39,425
60	418	366	784	3,300	841	844	1,685	2,074	18,091	14,851	32,942	39,972
61	729	643	1,372	3,802	1,892	2,302	4,194	2,676	21,385	23,371	44,756	45,149
62	315	219	534	3,790	4,857	4,894	9,751	2,792	20,185	23,411	43,596	46,631
63	705	696	1,401	3,685	3,798	3,962	7,760	2,785	34,491	27,786	62,277	46,303
元	1,845	1,966	3,811	4,067	5,307	3,622	8,929	3,127	30,164	22,625	52,789	43,034
2	2,967	3,636	6,603	4,253	5,247	4,392	9,639	3,219	52,235	47,333	99,568	44,060
3	6,756	7,967	14,723	3,918	2,062	2,335	4,397	2,464	34,449	34,739	69,188	42,549
4	2,105	2,455	4,560	3,530	892	1,013	1,905	2,589	32,367	31,154	63,521	45,770
5	9,005	11,283	20,288	3,525	3,524	3,432	6,956	2,581	52,814	59,906	112,720	44,684
6	5,772	5,992	11,764	3,293	4,030	3,683	7,713	2,535	42,559	38,517	81,076	43,862
7	6,719	5,911	12,630	3,687	2,796	2,352	5,148	2,411	49,214	46,707	95,921	43,155
8	3,883	5,286	9,169	3,394	4,898	6,170	11,068	2,782	40,332	48,472	88,804	43,769
9	4,818	5,291	10,109	3,198	3,043	2,725	5,768	2,589	29,677	27,861	57,538	42,798
10	2,882	3,580	6,462	3,261	2,802	3,417	6,219	2,757	31,795	33,393	65,188	41,675
11	5,184	6,130	11,314	3,750	3,422	3,548	6,970	2,273	37,323	38,014	75,337	42,600
12	3,187	4,152	7,339	3,978	1,270	2,594	3,864	2,285	35,515	43,467	78,982	44,648
13	3,959	5,310	9,269	3,861	1,490	2,089	3,579	2,275	34,915	36,669	71,584	44,753
14	4,012	5,336	9,348	3,742	1,502	2,104	3,606	2,194	28,863	31,867	60,730	43,047
15	9,131	11,782	20,913	3,293	925	2,301	3,226	2,101	49,194	58,238	107,432	43,674
16	15,689	16,293	31,982	3,800	1,004	3,416	4,420	2,146	78,772	85,018	163,790	44,477
17	10,132	9,356	19,488	3,838	2,598	4,001	6,599	2,221	60,908	62,889	123,797	44,047
18	14,085	15,084	29,169	4,233	1,843	3,394	5,237	2,233	70,592	82,765	153,357	48,061
19	23,929	24,913	48,842	4,098	2,247	3,486	5,733	2,195	129,452	141,784	271,236	47,826
20	11,366	11,517	22,883	3,669	1,175	2,516	3,691	2,160	71,165	76,736	147,901	48,169
21	12,492	10,186	22,678	3,974	1,429	3,055	4,484	2,196	94,430	82,631	177,061	48,240
22	7,615	8,195	15,810	4,100	637	1,695	2,332	2,209	52,848	52,995	105,843	46,601
23	11,043	12,891	23,934	4,062	1,698	5,225	6,923	2,198	67,930	81,304	149,234	48,648
24	20,856	21,253	42,109	4,015	2,209	4,176	6,385	2,199	96,716	105,017	201,733	47,393
25	14,535	15,303	29,838	4,375	942	2,095	3,037	2,200	73,909	80,613	154,522	49,191
26	11,498	13,298	24,796	4,088	1,498	3,648	5,146	2,248	72,389	84,187	156,576	48,676
27	15,061	14,397	29,458	4,083	4,077	6,447	10,524	2,200	93,576	105,274	198,850	49,919
28	14,752	16,804	31,556	4,148	1,444	3,193	4,637	2,200	70,400	88,840	159,240	47,133
29	5,308	6,048	11,356	3,934	94	496	590	2,200	29,410	34,982	64,392	47,582
30	8,931	9,706	18,637	4,272	83	1,033	1,116	2,200	58,400	65,937	124,337	50,981



#### 4. 金融対策事業

##### (1) 漁業近代化資金

本資金は、漁業者などが施設の近代化を図り、経営の合理化を推進するために必要な設備資金を低利で融資し、経営の近代化を図るものです。

(単位：千円)

承認年度	個人施設										共同利用施設	利子補給額
	1号資金		2号資金	3号資金	4号資金		7号資金	個人施設設計				
	20トン未満	20トン以上	計	漁具	養殖	計	漁具	養殖	計			
H15	325,200		325,200		16,800	16,800			342,000			11,400
H16	177,200		177,200	2,770					18,000	197,970		11,727
H17	177,360		177,360	10,890	3,660					191,910		11,137
H18	166,800		166,800	4,300						171,100		11,171
H19	182,850		182,850		23,900					206,750		10,952
H20	179,000		179,000	7,600	6,350					192,950		10,836
H21	287,900		287,900		1,300	22,500				311,700		10,469
H22	186,630		186,630							186,630		11,005
H23	224,580		224,580		3,000					227,580	62,000	11,051
H24	166,000		166,000	2,000	11,500					179,500		11,743
H25	143,510		143,510		2,600					146,110		11,085
H26	308,230		308,230	15,000	2,700					325,930		10,481
H27	318,720		318,720		10,290	9,000				338,010	86,000	11,379
H28	148,650	0	148,650	8,270	8,000	16,200	0	16,200	0	181,120	170,000	12,529
H29	90,700	0	90,700	6,600	10,300	15,000	0	15,000	0	122,600	253,000	12,181

##### 平成30年度漁業協同組合別件数

漁業協同組合名	個人施設										共同利用施設	利子補給額
	1号資金		2号資金	3号資金	4号資金		7号資金	個人施設設計				
	20トン未満	20トン以上	計	漁具	養殖	計	漁具	養殖	計			
いぶり噴火湾	3		3	1	2				0	6		6,094
	12,700		12,700	16,000	15,100				0	43,800		
室蘭	1		1						0	1		267
	5,800		5,800						0	5,800		
いぶり中央	1		1						0	1		3,361
	9,000		9,000						0	9,000		
苫小牧	1		1						0	1		562
	70,000		70,000						0	70,000		
鶴川			0						0	0		240
			0						0	0		
合計	6	0	6	1	2		0	0	0	9	0	10,524
	97,500	0	97,500	16,000	15,100		0	0	0	128,600	253,000	

(単位：千円) 上段：件 下段：千円

(2) 沿岸漁業構造改善推進資金（農林漁業金融公庫）

本資金は、沿岸漁業構造改善計画により、育成しようとする沿岸漁業者が、当該計画を達成するため農林漁業金融公庫から低利な資金の融資を受けて、経営の近代化及び生産環境の整備を図るものです。

(単位 上段：件 下段：千円)

年度	組合	いぶり噴火湾				室 蘭	いぶり中央			苦小牧	鷗 川	計
		(豊浦)	(虻田)	(有珠)	(伊達)		(登別)	(虎杖浜)	(白老)			
S.			27		9	12			3	1		52
6 1			153,950		16,140	70,000			36,600	13,000		289,690
		13		4	13	5			6	7		48
6 2		26,000		25,360	53,710	26,700			32,100	76,000		239,870
		3	6	2	4	15		1	6	10		47
6 3		7,650	39,000	8,060	26,690	86,350		6,400	49,400	59,360		282,910
H.		2		2	3	6			2	5		20
1		8,000		7,160	6,700	9,000			17,000	79,580		127,440
		52		6	3	6			4	6		77
2		82,900		25,890	33,660	40,460			37,380	64,980		285,270
		5	1	10	5	4		3	8	8		44
3		39,010	2,700	80,130	18,000	36,300		22,400	36,550	59,100		294,190
				4	1	10			4	2		21
4				44,360	3,200	91,800			25,080	15,400		179,840
					2	3			2	5		12
5					13,900	38,500			26,000	27,410		105,810
						2				2		4
6						38,000				7,300		45,300
									3			3
7									18,350			18,350
8~30		実 績 な し										

(3) 沿岸漁業改善資金

本資金は、沿岸漁業振興策の1つとして、昭和54年度から実施されたもので、沿岸漁業者等が操業の省力化・安全の確保、新技術の導入・習得、漁家生活の改善、漁業経営の自立等を図るために必要な資金を無利子で融資し、漁業経営の健全化、生産力の増大及び福祉の向上を図るものです。

(単位 上段：件 下段：千円)

年度	組合	いぶり噴火湾				室 蘭	いぶり中央			苦小牧	鷗 川	計
		(豊浦)	(虻田)	(有珠)	(伊達)		(登別)	(虎杖浜)	(白老)			
1 5								3		2		5
								4,630		12,595		17,225
1 6										4		4
										26,700		26,700
1 7										6		6
										16,911		16,911
1 8										4		4
										22,981		22,981
1 9										3		3
										13,450		13,450
2 0										2		2
										12,440		12,440
2 1			2							1		3
			13,100							10,000		23,100
2 2			1							1		2
			7,000							4,000		11,000
2 3		1	1							1		3
		7,000	7,000							11,200		25,200
2 4			3									3
			23,550									23,550
2 5~2 6												0
												0
2 7			1									1
			12,000									12,000
2 8												0
												0
2 9										1		1
										860		860
3 0										1		1
										5,000		5,000

## 5. 振興局独自事業

胆振総合振興局では、管内の食の魅力を向上させ、道内・道外への情報発信を強化するため関係各課が連携し、平成27年度から振興局独自事業「いぶりの『食ブランド』レベルアップ事業」により様々な取組を行っている。

その中で、水産課においては魚消費・魚食普及の拡大を図るため、未利用魚種等のレシピや活用方法の検討、新たな食べ方の提案を行う「隠れた食材等を活用した魚食普及事業」の取組を行っている。

平成27年度、28年度は料理人を講師とした料理講習会を苫小牧漁協女性部を対象に開催し、未利用魚のレシピ開発・普及による魚食普及を実施。平成29年度には北斗文化学園及び漁協女性部（室蘭、苫小牧）と連携し低利用魚種を含む胆振の水産物のレシピの検討を行うとともに、室蘭市内において、一般消費者を対象に魚料理の試食会を開催し胆振の水産物の消費拡大、魚食の普及を図ってきた。

平成30年度からは、道央圏で胆振の水産物を使用したメニューを提供するランチbuffetと胆振管内で一般参加者を募集した料理教室を開催し、新たな魚料理の提案やこれまでに作成したレシピの周知に取り組んでいる。

事業年度	【事業名】 隠れた食材等を活用した魚食普及推進事業	
	事業内容	
H27	料理講習会の開催	【行事名：胆振食のアンバサダー×浜の母さん料理講習会】 ザ・ウィンザーホテル洞爺のシェフを講師に迎え、漁協女性部員を対象に魚料理の講習を実施。
	料理レシピの作成	シェフによる料理講習会で作られた料理のレシピを作成し、ホームページで公開。
H28	料理講習会の開催	【行事名：浜の母さん料理講習会】 天ぷらDining天舟（苫小牧市）の店長を講師に迎え、漁協女性部員等を対象に魚料理の講習を実施。
	未利用魚種のレシピ作成 活用方法の検討	浜の母さん料理教室で実習する料理の食材（魚種等）について検討し、レシピを作成。 実習後は作成したレシピをホームページで公開。
H29	試食会の開催	【行事名：いぶりお魚キッチン】 当年度、新たに魚介料理6品のレシピを作成し、一般消費者に試食を提供。 調理はレシピ開発者である漁協女性部員と調理技術専門学校生徒。
H30～	ランチフェアの開催	【行事名：いぶりお魚ランチフェア】 札幌市内のホテルレストランで胆振の水産物を活用した料理をbuffetメニューで提供。 食材提供メニューは平成30年度が4品。（うち2品は振興局独自事業で作成したレシピによるもの、他2品はホテルが創作。）令和元年度は3品。
	料理教室の開催	【行事名：いぶりお魚クッキングスクール】 北斗文化学園インターナショナル調理技術専門学校で同校のシェフが考案したレシピによる料理教室を開催。 参加者は一般消費者から募集し、講師は当該シェフ。実習した料理は各年とも2品。

## 附 表

### 1. 第21期胆振海区漁業調整委員会名簿

(任期 平成28年8月7日～令和3年3月31日)

職 名	選任区分	氏 名	主な公職（令和2年1月31日現在）
会 長	学識経験	岩 田 廣 美	いぶり噴火湾漁業協同組合組合長
副 会 長	公 選	室 村 吉 信	室蘭漁業協同組合組合長
”	”	三戸部 力 男	いぶり中央漁業協同組合副組合長
委 員	”	藤 村 建 一	いぶり噴火湾漁業協同組合副組合長
”	”	荒 哲 雄	いぶり噴火湾漁業協同組合理事
”	”	野 呂 光 義	いぶり噴火湾漁業協同組合副組合長
”	”	高 田 慶 季	いぶり中央漁業協同組合理事
”	”	中 村 政 信	いぶり中央漁業協同組合副組合長
”	”	伊 藤 信 孝	苫小牧漁業協同組合組合長
”	”	木 戸 嘉 則	(前) 鷗川漁業協同組合理事
”	学識経験	長 山 和 雄	苫小牧漁業協同組合専務理事
”	”	田 中 一 人	一般社団法人胆振管内さけ・ます増殖事業協会 専務理事
”	”	小谷地 好 輝	鷗川漁業協同組合組合長
”	公益代表	傳 正 宏	(元)洞爺湖町産業課長
”	”	煤 孫 正 美	(前)白老町副町長

## 2. 胆振地区漁協青年部・女性部連絡協議会役員名簿

(令和2年1月31日現在)

地区名	青年部長名	青連協役職名	部員数	女性部長名	女性連役職名	部員数
礼文	口屋龍平	監事	12	藤村千代美	理事	11
豊浦	柳本将史	副会長	17	吉川綾子	副会長	15
虻田	菊地章仁	—	7	高清水緑	理事	23
有珠	菊田剛正	—	10	越橋むつ子	理事	28
伊達	大内聡	—	9	穴戸智子	監事	19
室蘭	細木俊光	—	15	北川洋子	副会長	40
登別	宮下裕次	監事	13	宮下洋子	理事	33
虎杖浜	本間庸高	会長	8	大友勇子	理事	35
白老	西谷内佑希	—	23	西谷内琴絵	監事	74
苫小牧	山下博史	—	30	山口加津子	会長	25
厚真	西館純之	—	5	村上裕子	理事	7
鶴川	富野文洋	副会長	8	吉村美代子	理事	18
計			157			328

3. 胆振管内漁業士名簿（令和2年1月31日現在）

（1）指導漁業士

認定年度	氏名	所属	漁業士会役職	認定年度	氏名	所属	漁業士会役職
H14	八谷武四郎	いぶり中央漁協	—	H29	高島貴仁	苫小牧漁協	会長
H16	吉川綾子	いぶり噴火湾漁協	—		北山信一	室蘭漁協	—
H22	小堤多美子	苫小牧漁協	—		北川勝康	室蘭漁協	—
H23	竹島勝之	いぶり噴火湾漁協	—		宮下洋一	いぶり中央漁協	—
H25	山根力	室蘭漁協	監事	H31	大澤健也	鷓川漁協	副会長
H27	大内雅夫	いぶり噴火湾漁協	—		紺野洋一	いぶり噴火湾漁協	—
	成田健二	いぶり噴火湾漁協	—				

計 13 名

（2）青年漁業士

認定年度	氏名	所属	漁業士会役職
H25	外山哲也	いぶり噴火湾漁協	副会長
H26	澤口研太郎	鷓川漁協	—
H27	宍戸俊幸	いぶり噴火湾漁協	—
H28	福島正和	いぶり噴火湾漁協	—
H29	本間庸高	いぶり中央漁協	—
H30	西谷内佑希	いぶり中央漁協	—

計 6 名