

平成 2 0 年版
後志支庁管内水産統計資料

平成 2 2 年 2 月
北海道後志支庁

この資料は、平成20年1月～12月における後志支庁管内の水産業の動向や、同年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。

目 次

【 後志支庁管内水産業の概要 】

位置図及び管内図	4
水産業の現状	5 ~ 7
(1) 概要	
(2) 沿海漁協組合員 (平成 20 事業年度)	
(3) 漁業生産高 (平成 19 年)	
(4) 漁船勢力 (平成 19 年)	
(5) 漁港	

【 漁政係 】

水産業協同組合の概要	8 ~ 9
(1) 沿海地区漁業協同組合	
(2) 業種別漁業協同組合	
(3) 内水面漁業協同組合	
(4) 水産加工業協同組合	
(5) 漁業生産組合	
漁業生産概要	10 ~ 11
(1) 市町村別主要魚種別生産高 (平成 20 年)	
(2) 主要魚種別生産高の推移 (過去 10 ヲ年)	
水産金融制度の概況	12
石狩・後志管内漁業士名簿	13
石狩・後志管内漁業士会の主な活動内容	14
とど被害対策	15
(1) 平成 20 年度とど被害防止対策事業実績	
(2) 平成 20 年度野生水生動物共存対策事業実績	

【 水産振興係 】

水産基盤整備事業	16 ~ 17
(1) 水産基盤整備事業の概要	
(2) 水産基盤整備計画の内容	
水産基盤整備事業(漁場)実績	18 ~ 19
(1) 地域水産物供給基盤整備事業	
(2) 広域漁場整備事業	
平成20年度水産業振興構造改善事業実績	20
平成20年度栽培漁業地域展開事業実績	20
栽培漁業関係施設の概要(さけ、ますを除く)	
種苗放流実績	21 ~ 22
(1) ニシン	
(2) ヒラメ	
(3) クロソイ	
(4) キツネメバル	
(5) エゾアワビ	
(6) エゾバフンウニ	
(7) キタムラサキウニ	
海面養殖事業	22
(1) ホタテガイ	
後志管内栽培漁業関係協議会一覧	23

【 漁港漁村係 】

後志支庁管内漁港位置図	24
水産基盤整備事業（漁港）の実施状況	25～28
漁港漁村関係事業実績	29～30
（1）漁港漁村活性化対策事業	
（2）道単独漁港整備事業	
（3）道単独漁港維持補修事業	
（4）道単独漁港海岸保全施設特別対策事業	
（5）道単独漁港海岸維持補修事業	
（6）船揚場整備事業（地域政策総合補助事業）	
漁港の利用について	31～32
（1）漁港施設の利用	
（2）放置禁止区域の設定	
（3）漁船以外の船舟による漁港の使用	

【 漁業管理係 】

漁船勢力	33
漁業権の概要	34～38
（1）共同・区画・定置漁業権免許件数（平成19年）	
（2）海面共同漁業権漁協別行使者数（平成19年）	
（3）海面区画漁業権免許状況	
（4）海面共同漁業権漁場区域・沖合底びき網漁業操業 禁止ライン概念図	
漁協別漁業許可等の状況	39
主要漁業の操業時期	40
さくらます船釣りライセンス承認状況	41
保護水面・資源保護水面区域図	42
魚道設置状況	43
さけ・ます増殖河川及び孵化場	44
河川別さけ捕獲数、採卵数及び放流数	45
河川別さくらます放流数	45
第18期石狩後志海区漁業調整委員会名簿	46

後志支庁管内の水産業の現状

(1)概要

古くは、ニシン漁を主体として栄えてきた管内の漁業は、その後、刺し網等の漁船漁業を主体として発展してきたが、昭和52年の200海里水域設定を始めとする国際的な漁業規制の強化により、沖合漁業の縮小を余儀なくされた。更に、不安定な回遊資源の減少に加え、輸入水産物の増加等に伴う魚価の低迷により、漁家の経営不振を招き、漁協財務を悪化させることとなった。

このため、本道200海里内での資源の増大・有効利用を図るため、「水産基盤整備事業」、「水産業振興構造改善事業」、「栽培漁業地域展開事業」等により栽培漁業の確立を図っている。

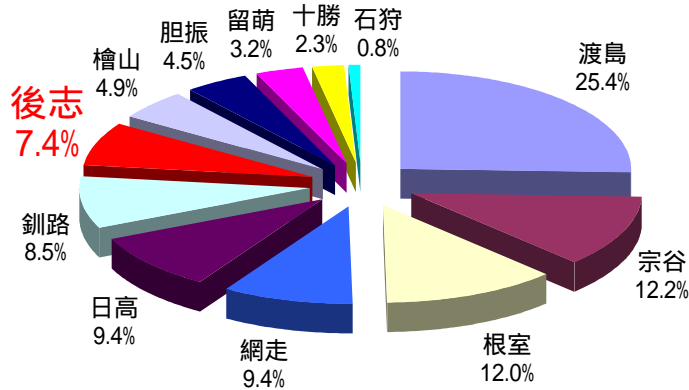
また、漁業の生産基盤である漁港は38港を有し、「水産基盤整備事業長期計画」により、漁港・漁村の整備を進めている。

(2)沿海漁協組員数（各漁協の平成20事業年度末）

支庁別組員数

・管内では1,505名であり、全道の約7.4%となっている。（支庁別第7位）

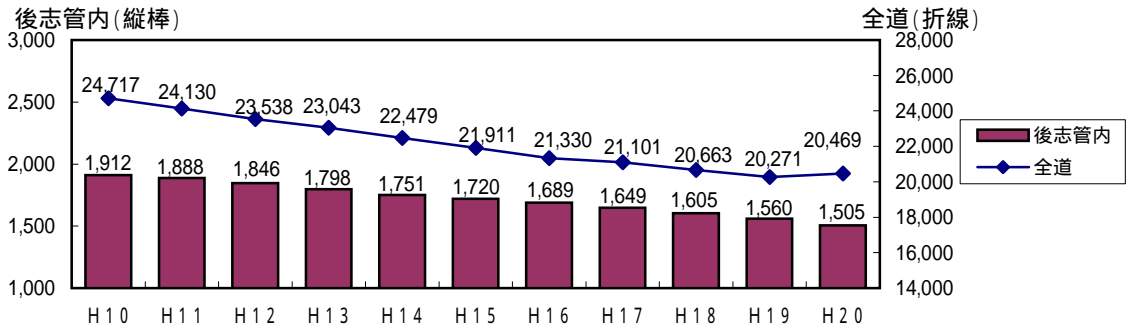
渡島	5,206
宗谷	2,492
根室	2,457
網走	1,926
日高	1,924
釧路	1,741
後志	1,505
檜山	1,012
胆振	916
留萌	664
十勝	470
石狩	156
合計	20,469



（北海道水産林務部水産経営課調べ）

組員数の推移

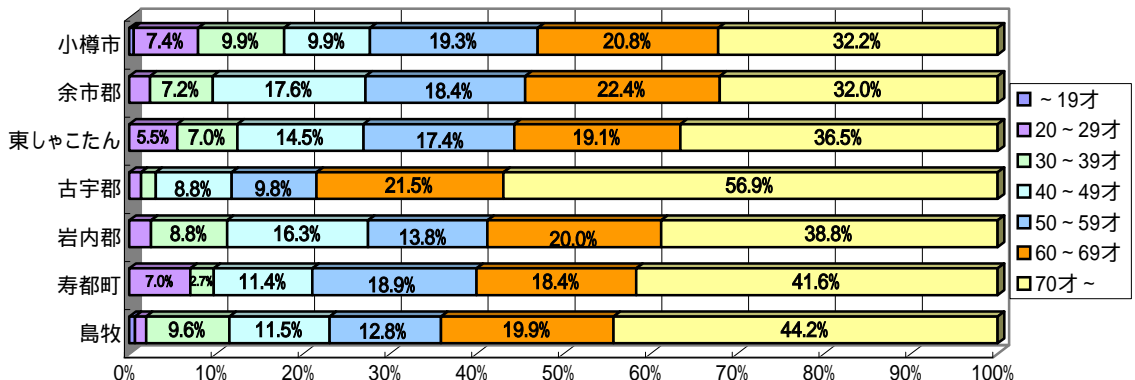
・年々減少傾向にあり、10年前と比較して約21%減少している。



（北海道水産林務部水産経営課調べ）

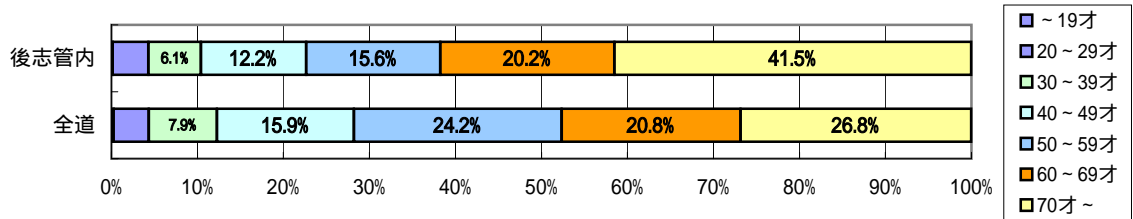
組員の年齢構成

・各漁協とも60才以上の占める割合が5割以上であり、高齢化が進んでいる。



（北海道漁連指導教育部調べ）

・全道平均と比較しても、管内は高齢者の占める割合が高く、60歳以上を占める割合が6割を超している。



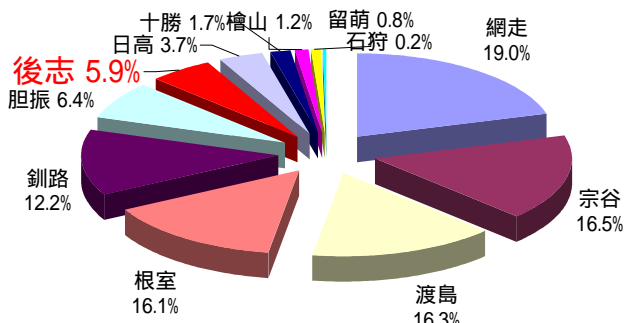
(北海道漁連指導教育部調べ)

(3) 漁業生産高 (平成20年)

支庁別漁業生産数量

・管内では、79,749トンであり、全道の約7.2%となっている。(支庁別第7位)
 ・魚種別にみると、ほっけが最も多く、次いですけとうだら、するめいか類の順となっており、上位5魚種で管内全体の約91%を占めている。

後志管内魚種別数量(トン)	
ほっけ	65,784
すけとうだら	10,244
するめいか	6,053
かれい類	3,440
たこ	1,634
その他	8,916
合計	96,071
全道	1,326,132

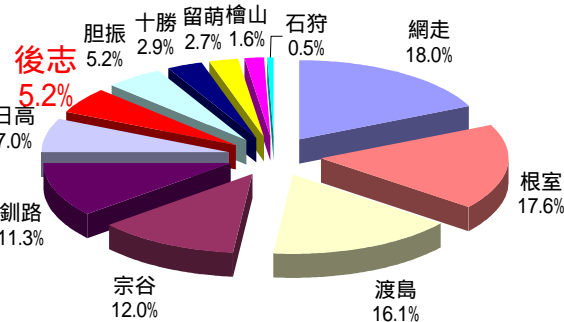


(資料：平成20年水産現勢)

支庁別漁業生産金額

・管内では14,501百万円、全道の約5.2%となっている。(支庁別第8位)
 ・魚種別にみると、ほっけが最も多く、次いでうに類、かれい類の順となっており、上位5魚種で管内全体の約57%を占めている。

後志管内魚種別金額(百万円)	
ほっけ	3,564
するめいか	1,642
かれい類	1,096
ほっこくあかえび	1,017
すけとうだら	954
その他	6,229
合計	14,501
全道	280,554



(資料：平成20年水産現勢)

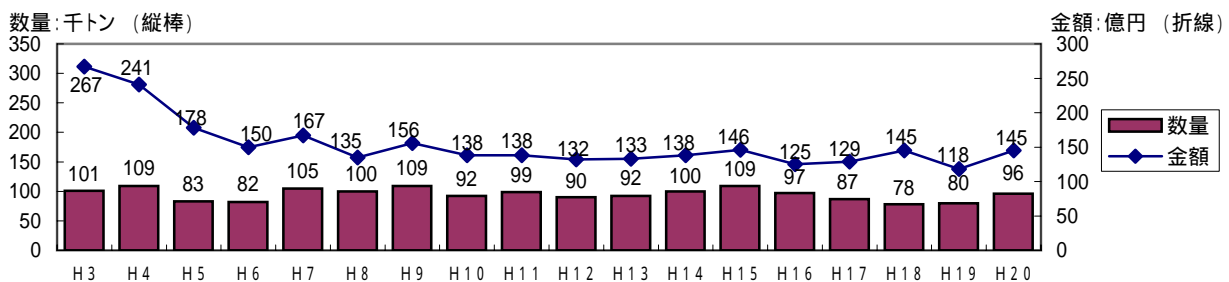
漁業生産高の推移

・数量

長期的に見ると概ね減少傾向にあるが、平成20年は主力魚種であるほっけの豊漁もあり前年比120%と持ち直した。

・金額

平成3年をピークに減少傾向にあったが、平成8年以降は、低位ながらも比較的安定した推移となっている。平成20年は、過去10年間では平成15年に次ぐ水揚金額となった。



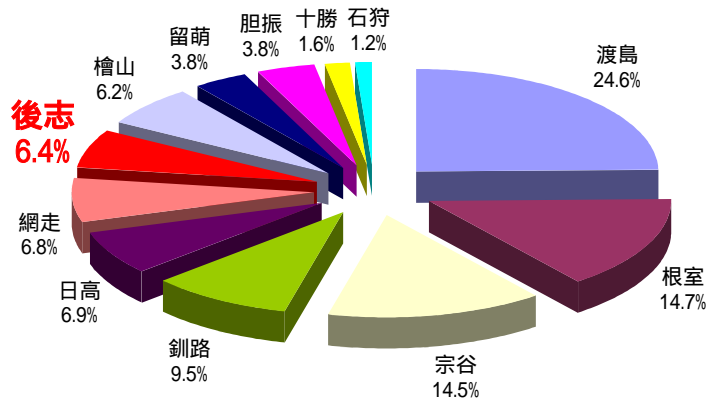
(資料：水産現勢)

(4)漁船勢力（海水漁船）（平成20年12月31日現在）

支庁別漁船隻数

- ・管内では、1,909隻であり、全道の約6.3%となっている。（支庁別第7位）
- ・階層別にみると、5トン未満船が最も多く、管内全体の約88%を占めている。

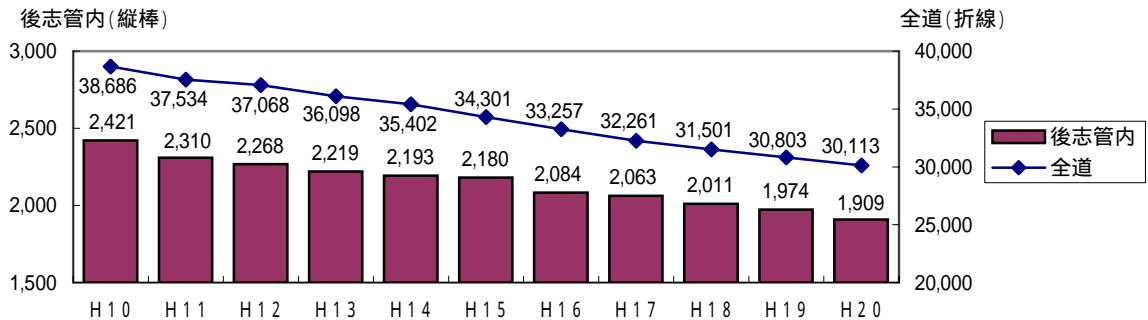
無動力	1
～4t9	1,677
5t～9t9	150
10t～19t9	68
20t～99t9	4
100t～	9
管内計	1,909
全道	30,540



（資料：北海道漁船統計表）

漁船隻数の推移

- ・年々減少傾向にあり、10年前と比較して約2.1%減少している。



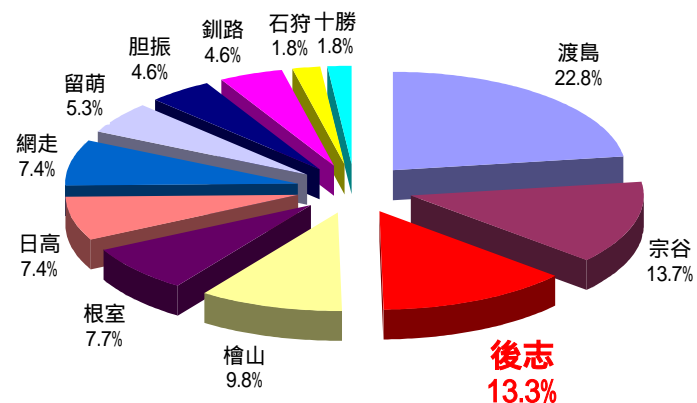
（資料：北海道漁船統計表）

(5)漁港

支庁別漁港数

- ・管内では、38漁港であり、全道の約1.3%となっている。（支庁別第3位）

第1種	32
第2種	2
第3種	3
第4種	1
管内計	38
全道	285



管内水産業協同組合の概要

(各漁協の平成20年度事業末現在、組合長・専務常務・首席職員職氏名は平成21年12月末現在)

(1) 沿海地区漁業協同組合

組合名	組合住所	組合地区	設立 年月日	事業 年度 (月)	組合員数(資格日数)			役職員数			組合長氏名 就任年月日	専務・常務 理事氏名	首席職員 職・氏名	備考
					正	准	計	理事	監事	職員				
小樽市	小樽市色内3丁目5番18号 〒047-0031 TEL (0134)22-5133 FAX (0134)22-5173	小樽市一円	S24.9.24	1~12	196 (120)	19	215	8	2	30	岩木 剛 H19.3.31	専務 古川 登	参事 坂本 悌生	
余市郡	余市郡余市町港町148番地 〒046-0024 TEL (0135)23-2131 FAX (0135)22-6235	余市郡一円	S24.8.13	4~3	108 (120)	109	217	8	2	27	中島剛隆 H20.6.27	専務 高橋 信輔	総括参事 杉山 誠一	
東しゃこたん	古平郡古平町大字入船町14番地 〒046-0104 TEL (0135)42-2511 FAX (0135)42-3769	古平町、積丹町	H16.4.1	4~3	346 (120)	3	349	10	3	38	杉山 賢 H21.6.26	専務 鎌田 淳史	参事 芳賀 正人	
古宇郡	古宇郡泊村大字泊村49番地36地先漁港埋立地 〒045-0203 TEL (0135)75-3111 FAX (0135)75-2444	神恵内村、泊村	H21.4.1	4~3	183 (120)	114	297	10	4	17	池守 力 H21.6.29	専務 吉田 茂樹	参事 練合 恒高	
岩内郡	岩内郡岩内町大浜92番地 〒045-0001 TEL (0135)62-1313 FAX (0135)62-1317	岩内町、共和町	S24.10.15	4~3	80 (120)	2	82	6	2	14	石橋 信一 H20.6.30	専務 宮下 和昭	主幹 大野 芳美	
寿都町	寿都郡寿都町字大磯町20番地先 〒048-0404 TEL (0136)62-2555 FAX (0136)62-3603	寿都町一円、蘭越町 港町の区域	S40.5.1	1~12	138 (120)	47	185	8	2	12	佐藤 誠 H19.3.27	専務 木村 親志	管理部長 和田 慶照	
島牧	島牧郡島牧村字港100番地 〒048-0604 TEL (0136)76-7311 FAX (0136)76-7314	島牧村一円	S24.10.14	4~3	137 (120)	23	160	9	2	11	濱野勝男 H21.6.27	専務 野上 儀廣	総括部長 佐々木 義英	
計	9組合				1,188	317	1,505	59	17	149				

(2) 業種別漁業協同組合

組合名	組合住所	組合地区	設立 年月日	事業 年度 (月)	組合員数(資格日数)			役職員数			組合長氏名 就任年月日	専務・常務 理事氏名	首席職員 職・氏名	備考
					正	准	計	理事	監事	職員				
小樽機船	小樽市高島1丁目2番5号 〒047-0048 TEL (0134)34-1222 FAX (0134)22-8878	小樽市、函館市稚内 市及び後志、渡島支 庁管内一円	S24.7.19	7~6	19 (90)	98	117	5	2	52	佐藤竹榮 H19.9.28	専務 前田 勝	参事 小川 幸一	

(3) 内水面漁業協同組合

組合名	組合住所	組合地区	設立 年月日	事業 年度 (月)	組合員数(資格日数)			役職員数			組合長氏名 就任年月日	専務・常務 理事氏名	首席職員 職・氏名	備考
					正	准	計	理事	監事	職員				
尻別川	磯谷郡蘭越町258-5 〒048-1301 TEL (0136)57-5111 FAX (0136)57-5883	蘭越町一円	S27.6.25	4~3	32 (30)	0	32	7	2	0	山本里志 H19.6.28		事務局:蘭越町産業経済課	
朱太川	寿都郡黒松内町字黒松内631-20 〒048-0101 TEL (0136)72-3231 FAX (0136)72-3395	黒松内町一円	S27.6.7	4~3	27 (30)	0	27	5	2	0	畑井信男 H19.6.26		事務局:黒松内町商工会	

(4) 水産加工業協同組合

組合名	組合住所	組合地区	設立 年月日	事業 年度 (月)	組合員数			役職員数			組合長氏名 就任年月日	専務・常務 理事氏名	首席職員 職・氏名	備考
					正	准	計	理事	監事	職員				
小樽	小樽市手宮1丁目1番1号 〒047-0041 TEL (0134)25-4747 FAX (0134)25-4736	小樽市一円	S43.4.27	1~12	16	0	16	5	2	5	田畑秀勝 H20.3.29	専務 原田 忠明		
余市	余市郡余市町梅川町678番地 〒046-0023 TEL (0135)23-4777 FAX (0135)23-7560	余市郡一円	S24.8.18	3~2	25	0	25	6	2	12	内海 博一 H21.5.22	専務 狩野 敏哉	参事 越智 直美	
古平町	古平郡古平町大字入船町7番地 〒046-0104 TEL (0135)42-2561 FAX (0135)42-4167	古平町一円	S41.7.28	7~6	22	0	22	5	2	14	吉野 浩次 H19.8.30		参事 八戸 幸治	
寿都	寿都郡寿都町字大磯町196番地 〒048-0404 TEL (0136)62-3111 FAX (0136)62-3620	寿都町及び島牧郡一円	S47.12.27	1~12	18	0	18	7	2	7	田谷智行 H19.3.28		参事 大山 正幸	

(5) 漁業生産組合

組合名	組合住所	組合地区	設立 年月日	事業 年度 (月)	組合員数			役職員数			組合長氏名 就任年月日	専務・常務 理事氏名	首席職員 職・氏名	備考
					正	准	計	理事	監事	職員				
巴	寿都郡寿都町字歌楽町有戸 〒048-0415 TEL (0136)64-5545 FAX -	寿都町一円	S48.7.9	7~6	12	0	12	4	2	1	斎藤昭悦 H16.7.31		小西 由希子	事業停止組合
真狩	虻田郡真狩村字泉181番地 〒048-1602 TEL (0136)45-2916 FAX -	真狩村一円	S56.3.18	1~12	10	0	10	6	2	0	長船英雄 H17.1.15			ヤマベ、ニジマス
丸和	島牧郡島牧村字豊浜90番地 〒048-0612 TEL (0136)76-7562 FAX -	島牧村一円	S56.2.13	6~5	10	0	10	3	2	0	濱野勝男 H18.2.6			さば、ぶり、まぐる 定置

漁業生産概要

(1)市町村別主要魚種別生産高(平成20年)

(単位:数量 トン、金額 千円)

	小樽市		余市町		古平町		積丹町		神恵内村		泊村		岩内町		蘭越町		寿都町		島牧村	
	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
さけ	84	36,476	165	67,297	104	40,890	26	6,471	37	14,974	69	34,268	292	122,785	-	-	156	66,119	109	39,230
さくらます	4	3,502	6	3,441	3	2,208	7	3,528	15	10,462	38	28,493	33	24,360	-	-	19	15,613	9	5,775
からふとます	-	-	0	0	-	-	-	-	0	26	0	69	1	111	-	-	2	189	1	68
たら	414	163,357	74	28,431	257	185,979	82	41,492	21	4,993	10	2,849	25	4,029	-	-	14	2,582	79	25,938
すけとうだら	6,079	565,546	10	767	480	54,232	209	22,664	169	10,454	280	18,684	1,452	166,321	-	-	98	15,594	1,467	99,567
ほっけ	47,948	2,319,971	29	2,579	764	120,203	1,186	113,758	894	48,194	596	32,475	2,294	159,141	28	1,433	9,862	621,337	2,183	144,539
ひらめ	58	76,596	29	27,983	28	29,889	14	13,020	12	10,821	16	20,056	29	28,600	0	8	18	14,156	36	42,104
にしん	247	143,117	32	13,358	138	80,353	35	17,046	4	2,084	87	43,000	5	1,511	-	-	1	403	0	0
かれい類	1,659	598,276	535	201,645	357	104,589	243	53,982	136	28,304	200	49,424	151	26,415	0	1	73	14,820	86	18,911
いかなご	34	5,743	28	8,237	2	1,304	21	15,324	8	7,029	0	259	1	868	0	203	53	60,360	77	115,429
そい類	25	6,633	7	1,850	87	26,430	219	61,544	28	9,472	35	15,568	46	12,471	0	43	56	22,926	87	35,954
その他魚類	649	225,303	163	54,816	361	69,031	155	85,653	107	22,114	105	54,440	118	26,142	0	4	148	47,873	76	34,744
小計	57,201	4,144,520	1,078	410,404	2,581	715,108	2,197	434,482	1,431	168,927	1,436	299,585	4,447	572,754	28	1,692	10,500	881,972	4,210	562,259
やりいか	4	6,600	4	4,796	4	4,766	1	1,090	1	760	5	5,519	2	1,942	-	-	3	1,952	2	1,689
するめいか	977	268,512	116	28,305	246	74,021	1,174	360,093	0	30	661	228,375	1,962	471,504	-	-	663	147,356	253	63,421
たこ	444	206,847	211	103,643	439	189,793	82	31,862	45	17,955	39	20,449	66	30,816	2	1,497	79	40,590	227	112,055
なまこ	44	152,705	15	51,462	10	31,247	42	136,781	6	19,745	4	14,240	12	45,149	10	37,724	57	212,942	39	139,407
かに類	1,296	287,559	9	5,017	6	9,075	1	667	0	117	1	990	1	681	-	-	3	3,081	28	13,792
えぞばふんうに	7	138,919	3	61,592	2	44,672	2	35,728	0	3,606	1	4,583	0	450	0	1,513	2	21,237	0	1,273
きたむらさきうに	18	187,209	12	103,057	6	52,188	30	239,993	9	68,916	4	26,308	2	20,465	1	4,788	10	68,536	12	55,943
ほっこくあかえび	128	177,662	310	318,553	354	369,850	105	102,591	6	10,100	0	1	-	-	-	-	11	8,005	20	29,768
その他水産動物	88	119,025	16	9,162	15	54,127	7	14,179	7	32,489	1	445	0	125	-	-	2	883	24	66,379
小計	3,006	1,545,038	696	685,587	1,082	829,739	1,444	922,984	74	153,718	716	300,910	2,045	571,132	13	45,522	830	504,582	605	483,727
ほたて貝	41	14,345	-	-	-	-	-	-	15	7,099	-	-	6	1,248	-	-	220	37,067	0	3
ほっき貝	56	20,737	10	3,133	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2,283	-	-
かき	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	10,468	-	-
あわび	8	42,706	2	9,134	5	18,674	6	25,747	1	6,707	1	3,108	0	1,778	0	523	2	15,070	1	5,912
その他貝類	2	1,005	14	7,862	17	5,068	0	46	1	566	0	2	0	545	-	-	11	4,672	13	3,599
小計	107	78,793	26	20,129	22	23,742	6	25,793	17	14,372	1	3,110	6	3,571	-	523	243	69,560	14	9,514
海藻類計	4	9,347	1	615	-	-	0	382	0	203	0	2,663	1	929	-	-	0	1,771	0	1,471
合計	60,318	5,777,698	1,801	1,116,735	3,685	1,568,589	3,647	1,383,641	1,522	337,220	2,153	606,268	6,499	1,148,386	41	47,737	11,573	1,457,885	4,829	1,056,971

(資料:北海道水産現勢)

(2)主要魚種別生産高の推移(過去10カ年)

(単位:数量 トン、金額 千円)

	平成11年		平成12年		平成13年		平成14年		平成15年		平成16年		平成17年		平成18年		平成19年		平成20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	数量	金額	数量	金額
さけ	2,049	600,760	2,277	809,886	2,207	495,190	3,095	622,255	2,308	377,123	5,214	953,894	5,545	1,294,857	4,546	1,499,419	1,400	493,663	1,042	428,510
さくらます	107	106,935	95	88,280	50	49,002	136	118,184	126	89,555	68	63,555	61	51,231	57	45,040	102	88,405	134	97,382
からふとます	0	229	1	539	3	2,219	1	169	10	1,900	1	242	1	220	0	48	0	18	4	463
たら	2,378	926,121	2,885	1,080,901	3,084	1,442,928	2,305	1,062,223	2,007	871,794	2,309	927,900	1,428	526,014	1,624	645,750	1,031	427,928	976	459,650
すけとうだら	26,939	1,113,357	23,343	1,404,381	16,408	936,175	27,795	1,556,750	20,847	1,408,968	20,449	1,070,411	14,997	1,028,477	14,055	1,115,985	8,955	671,595	10,244	953,829
ほっけ	40,771	1,239,285	41,522	1,140,473	48,680	1,535,987	45,673	1,397,186	57,286	1,356,669	50,126	1,125,869	47,555	1,519,415	38,806	1,594,894	51,612	1,795,375	65,784	3,563,630
ひらめ	450	525,676	428	532,569	278	362,818	185	263,748	209	272,929	197	266,440	192	236,761	285	295,991	362	295,634	240	263,233
にしん	110	51,269	50	29,781	135	108,876	34	28,177	99	32,777	218	70,303	125	71,669	75	45,852	340	128,954	549	300,872
かれい類	2,874	865,549	3,253	953,781	2,990	1,007,483	3,459	1,152,171	3,817	1,295,220	3,416	1,087,563	2,899	938,379	3,802	1,305,360	3,732	1,168,884	3,440	1,096,367
いかなご	195	258,223	380	352,592	368	300,779	563	252,380	301	263,429	623	368,195	628	216,673	391	259,108	226	232,149	224	214,756
そい類	877	304,189	988	306,968	742	222,077	940	306,595	736	244,251	622	203,893	682	209,277	575	176,337	630	188,395	590	192,891
その他魚類	2,012	573,756	2,495	853,183	2,375	793,342	1,877	641,291	1,929	752,439	1,876	645,128	2,047	722,539	2,106	757,396	2,451	688,020	1,882	620,120
小計	78,762	6,565,349	77,717	7,553,334	77,319	7,256,877	86,062	7,401,129	89,675	6,967,053	85,118	6,783,391	76,158	6,815,512	66,322	7,741,180	70,841	6,179,020	85,109	8,191,703
やりいか	37	52,655	99	123,149	115	84,428	87	80,615	58	62,107	68	81,583	156	194,569	102	79,035	67	55,495	26	29,114
するめいか	16,001	3,132,603	7,292	1,456,041	9,101	1,518,768	8,772	1,951,104	13,213	3,044,347	6,929	1,835,565	5,664	1,878,752	6,365	1,978,413	3,461	935,778	6,052	1,641,617
たこ	1,694	540,268	1,514	561,818	1,556	761,396	2,100	845,890	2,554	775,057	1,772	620,636	1,654	692,447	2,006	891,826	2,190	914,535	1,634	755,507
なまこ	63	37,085	80	50,695	65	44,826	68	43,322	110	132,212	150	247,023	178	349,685	245	746,261	227	802,707	239	841,402
かに類	786	176,980	816	178,101	1,169	311,936	1,286	365,989	1,464	394,652	1,273	317,543	1,257	322,266	1,406	350,309	1,398	329,936	1,345	320,979
えぞばふんうに	45	619,826	31	472,981	15	304,268	20	348,988	19	335,377	16	280,118	15	252,810	25	356,604	26	416,525	17	313,573
きたむらさきうに	92	743,122	114	837,840	113	951,632	103	880,997	132	1,011,383	98	775,009	117	816,851	102	735,512	89	750,475	104	827,403
ほっこくあかえび	924	1,352,734	1,102	1,398,886	1,231	1,500,069	1,150	1,361,047	1,120	1,279,530	999	1,117,104	1,050	1,094,114	990	1,098,502	733	857,222	934	1,016,530
その他水産動物	150	287,915	156	234,184	254	232,312	125	213,836	150	240,917	113	190,447	158	206,870	152	225,860	181	283,987	160	296,814
小計	19,792	6,943,188	11,205	5,313,696	13,618	5,709,635	13,712	6,091,791	18,820	7,275,582	11,418	5,465,029	10,249	5,808,365	11,393	6,462,322	8,372	5,346,660	10,511	6,042,939
ほたて貝	518	137,187	528	127,758	546	143,507	476	116,341	330	80,220	321	92,522	251	79,796	431	83,386	350	88,769	282	59,762
ほっき貝	55	28,844	48	22,787	38	18,846	58	21,510	62	21,467	64	21,549	83	27,491	57	19,976	83	28,186	73	26,153
かき	2	9,201	4	15,605	4	15,827	3	11,898	4	18,415	4	14,880	6	20,122	4	11,505	3	10,565	3	10,468
あわび	14	67,392	21	113,551	21	115,421	20	114,489	22	125,114	13	84,368	12	78,599	18	105,560	20	104,057	26	129,359
その他貝類	80	34,903	73	33,628	54	26,181	122	57,319	120	47,117	90	35,482	75	33,887	96	34,931	75	28,670	58	23,365
小計	669	277,527	675	313,329	662	319,784	678	321,556	538	292,333	492	248,801	427	239,894	606	255,358	531	260,247	442	249,107
海藻類計	11	32,495	10	24,960	11	31,252	8	22,431	7	26,137	6	17,633	6	17,492	5	20,875	4	14,586	6	17,381
合計	99,234	13,818,559	89,609	13,205,319	91,610	13,317,548	100,459	13,836,907	109,041	14,561,104	97,034	12,514,855	86,840	12,881,264	78,326	14,479,735	79,748	11,800,513	96,068	14,501,130

(資料:北海道水産現勢)

水産金融制度の概況

(1) 資金別融資年度別承認状況

(単位：千円)

年度	資金名		漁業近代化資金 (個人施設)		沿岸漁業改善 資金		漁業振興 資金		漁業経営 維持安定資金		水産加工振興 資金		合 計	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
1 1 年度	18	298,990	7	3,450	32	55,160	1	29,960	5	540,000	63	927,560		
1 2 年度	13	112,500	39	23,780	28	54,550	0	0	5	430,000	85	620,830		
1 3 年度	25	411,300	24	28,010	28	58,840	0	0	3	440,000	80	938,150		
1 4 年度	9	79,810	21	71,060	32	72,050	0	0	3	410,000	65	632,920		
1 5 年度	16	92,070	11	22,810	31	64,700	0	0	4	560,000	62	739,580		
1 6 年度	16	91,880	17	52,890	42	111,200	0	0	4	560,000	79	815,970		
1 7 年度	13	170,340	4	11,520	37	119,170	0	0	4	560,000	58	861,030		
1 8 年度	11	119,470	3	10,233	34	91,750	0	0	4	560,000	52	781,453		
1 9 年度	10	125,300	2	2,100	33	87,600	0	0	6	560,000	51	775,000		
2 0 年度	12	109,450	4	18,650	41	99,500	2	94,500	6	560,000	65	882,100		

(2) 資金別制度の趣旨

漁業近代化資金

漁業者等の資本整備の高度化を図り、その経営の近代化に資することを目的として、昭和44年に創設された資金で、漁業協同組合等の金融機関が漁業者等に長期かつ低利の施設資金等を融資できるように利子補給を行う制度です。

沿岸漁業改善資金

沿岸漁業者等が経営や生活の改善、青年漁業者の養成確保等を図ることを助長するため、道が国の補助を受けて造成した資金を、道が無利子で貸し付ける制度です。

漁業振興資金

経営基盤の脆弱な主として20トン未満の漁船を使用する沿岸漁業者又は新漁業生産システム構築実証化事業に参画する者に対し、低利な経営資金の融通を円滑にするため、北海道が融資機関(北海道信用漁業協同組合連合会)に利子補給措置を講ずることにより、沿岸漁業者等の漁業経営の安定向上を図ることを目的としています。

漁業経営維持安定資金

経済的諸条件の著しい変動、国際環境の変化により漁業経営の維持が困難になっている中小漁業者の再建を図るために、債務の整理を行うのに緊急を要する資金の融通を行う融資機関に対し、道が利子補給の助成措置を講ずることにより、中小漁業者の漁業経営の安定を図る制度です。

水産加工振興資金

水産加工業者等の経営基盤の強化及び事業の安定向上を促進するために必要な低利の運転資金を融資する制度です。

石狩・後志管内漁業士会について

北海道漁業士制度とは、漁業者のうち指導的な立場にある者を漁業士として認定し、地域漁業の優れた担い手として育成することを通して、漁村の活性化を目的として作られた制度です。この制度に基づき、平成21年4月現在、全道で208名、うち石狩・後志管内で26名の”浜のリーダー”が北海道知事から漁業士として認定されています。

石狩・後志管内における漁業士の組織としては平成3年1月に「石狩・後志管内漁業士会」、また、全道の漁業士による組織として平成4年1月に「北海道漁業士会」が設立されています。

石狩・後志管内漁業士会における近年の活動としては、魚食普及や地域水産物PRのため、親子あるいは主婦を対象とした水産教室の開催、サクラマスの河川生息環境の改善を目的とした魚道清掃、また漁業士個々の資質向上のため、各種研修会への参加などの活動を行っています。

事務局：後志支庁産業振興部水産課

指導漁業士	
まつお えいじ 松尾 英二	平成8年度認定 東しやこたん漁業協同組合
かみやま としひこ 上山 稔彦	平成9年度認定 石狩湾漁業協同組合
たなか とみこ 田中 富子	平成9年度認定 石狩湾漁業協同組合
じん てつじ 神 哲治	平成10年度認定 東しやこたん漁業協同組合
あき よしお 秋 芳男	平成11年度認定 石狩湾漁業協同組合
なりた まさお 成田 正夫	平成12年度認定 小樽市漁業協同組合
さとう せいじ 佐藤 清司	平成14年度認定 島牧漁業協同組合
こにし まさゆき 小西 正之	平成14年度認定 寿都町漁業協同組合
ふじかわ はるひこ 藤川 春彦	平成15年度認定 石狩湾漁業協同組合
ふじまき 藤巻みやこ	平成15年度認定 古宇郡漁業協同組合
おきざき えいじ 沖崎 榮治	平成16年度認定 岩内郡漁業協同組合
こばやし さとる 小林 悟	平成16年度認定 古宇郡漁業協同組合
よこやま ひろあき 横山 弘明	平成16年度認定 東しやこたん漁業協同組合
きむら まさき 木村 正城	平成19年度認定 東しやこたん漁業協同組合
なかい すみこ 中井 寿美子	平成20年度認定 石狩湾漁業協同組合
かわうちや ふじいち 川内谷 藤一	平成21年度認定 余市郡漁業協同組合

指導漁業士	
みうら のぶしげ 三浦 信重	平成21年度認定 古宇郡漁業協同組合
いのうえ ゆきお 井上 幸生	平成21年度認定 古宇郡漁業協同組合
やまむら のぶゆき 山村 伸幸	平成21年度認定 古宇郡漁業協同組合

青年漁業士	
ももい たけし 桃井 勇	平成5年度認定 島牧漁業協同組合
ながお ひさし 長尾 寿	平成8年度認定 古宇郡漁業協同組合
いわさわ つるひと 岩澤 鶴人	平成11年度認定 寿都町漁業協同組合
むらた しげひろ 村田 繁広	平成15年度認定 古宇郡漁業協同組合
ともすぎ ともみ 友杉 共見	平成16年度認定 東しやこたん漁業協同組合
なかむら さだお 中村 貞夫	平成17年度認定 小樽市漁業協同組合
しみず しゅういちろう 清水 周一郎	平成20年度認定 石狩湾漁業協同組合
ふじまき しんぞう 藤巻 信三	平成20年度認定 石狩湾漁業協同組合
はまの かつとし 濱野 勝利	平成21年度認定 島牧漁業協同組合

会員数	
指導漁業士	19名
青年漁業士	9名
合計	28名

(名簿は平成21年12月31日現在)

石狩・後志管内漁業士会の主な活動内容

親子水産教室

「魚の美味しさや漁業のことを親子で知って欲しい」という思いから、平成17年より実施しています。平成19年からはより効果的な取り組みとするため、内陸地区で開催しています。

【平成20年】

日 時：平成20年9月6日
場 所：当別町立西当別小学校
参加者：漁業士9名、親子33組81名
内 容：ロープワーク実習
魚のさばき方（サ、イ、ホ）
イクラの作り、昼食会



【平成21年】

日 時：平成21年9月5日
場 所：倶知安町立倶知安小学校
参加者：漁業士7名、親子19組48名
内 容：ロープワーク実習
魚のさばき方（サ、イ、ホ）
イクラの作り、昼食会



お母さんの水産教室

より一層の魚食普及と地場産魚介類PRのため、家庭の食卓を担うお母さん達を対象に、旬の魚のさばき方や調理実習を行う「水産教室」を開催しました。

日 時：平成21年11月26日
場 所：小樽市勤労女性センター
参加者：漁業士5名、主婦26名
内 容：ヒラメの5枚おろし
イカのさばき方・イカサラダ
シャコのむき方



魚道清掃活動

近年、減少傾向が顕著なサクラマス資源増大には、その寿命のうちおよそ2/3を過ごす河川の生息環境を保全することが重要と考え、魚道に溜まった土砂や流木等を取り除く「魚道清掃活動」を地元漁業者や関係機関と連携して実施しました。

日 時：平成21年7月14日
場 所：千走川支流九助川（島牧村）
参加者：漁業士4名、漁業者3名
関係機関13名



とど被害対策

(1)平成20年度とど被害防止対策事業実績

本道日本海側を中心に来遊するトドにより、漁具の破損など甚大な漁業被害が発生し漁業経営を圧迫していることから、従来から実施してきた駆除事業を継続実施し、漁業被害の防止と沿岸漁業の経営の安定を図るため、市町村や漁業協同組合がトドの駆除を実施するのに必要な経費に対し助成する。

事業主体：市町村、漁業協同組合

補助率：1 / 2 以内（道単費）

（単位：千円）

事業主体	事業量	事業費	道費
小樽市	とど駆除3ヶ月間	1,480	740
余市郡漁業協同組合	とど駆除3ヶ月間	1,953	930
東しゃこたん漁業協同組合	とど駆除12ヶ月間	1,973	944
神恵内村	とど駆除3ヶ月間	1,480	740
岩内町	とど駆除3ヶ月間	1,000	500
島牧村	とど駆除7ヶ月間	840	420
合計		8,726	4,274

(2)平成20年度野生水生動物共存対策事業実績

トドによる被害を受けている漁業協同組合が共同利用事業として、従来の数倍の強度を有する強化網を購入し、トド被害を受けた小型定置網漁業者等に対し貸与する事業を行うため、その購入を行う経費の一部に対し助成する。

事業主体：漁業協同組合

補助対象経費：小型定置網等の袋網部分に対する強化網の購入経費

補助率：1 / 2 以内（道単費）

（単位：千円）

事業主体	事業量	事業費	道費
古宇郡漁協	底建網用強化網 1ヶ統	7,329	3,490
岩内郡漁協	底建網用強化網 1ヶ統	5,030	2,395
寿都町漁協	底建網用強化網 1ヶ統	9,030	4,300
島牧漁協	底建網用強化網 1ヶ統	6,395	3,045
合計		27,784	13,230

水産基盤整備事業

(1)水産基盤整備事業の概要

平成13年6月、「漁港法」の一部が改正され、平成14年4月1日より「漁港漁場整備法」が施行された。

これに伴い、漁港や漁場の整備については、総合的かつ計画的な整備を行うことを目的として、従来の「漁港整備長期計画」、「沿岸漁場整備開発計画」から、「水産基盤整備事業」と名称を変更して実施している。

水産基盤整備事業採択基準及び負担区分等

事業名	事業内容	主な採択要件	実施主体	施設名	負担割合		
					国	道	地元
地域水産物供給基盤整備事業	・漁港 第1種漁港又は広域事業を実施しない第2種漁港の整備。	1. 計画事業費が3億円超 2. 漁港と漁場を一体的に整備する場合は次の要件 (1)1漁港当たりの事業費が3億円超 (2)次のいずれかの要件 ・1漁港の利用実隻数、又は登録隻数が0隻程度以上 ・1漁港の陸揚金額が1億円程度以上 (3)漁場施設ごとの要件 魚 礁:事業量1,200空m3以上 増殖場:事業費5千万円以上 養殖場:事業費1億円以上	道、市町村 (魚礁は漁協漁連も可)	外郭施設	70/100	30/100	-
	・漁場 共同漁業権内及びこれに隣接する水域における漁場の整備 [新設、補修、改良]	3. 漁場を単独で整備する場合は次の要件 (1)共同漁業権内の登録漁船数が100隻程度以上 (2)2の(3)の要件を満たすもの		水域施設	70/100	30/100	-
広域水産物供給基盤整備事業	・漁港 第2種漁港、第3種漁港又は第4種漁港の整備で新設、改良及び補修	1. 計画事業費が3億円超 2. 漁港と漁場を一体的に整備する場合は次の要件 (1)1漁港当たりの事業費が3億円超 (2)漁港施設の要件を満たしていること (3)漁場施設ごとの要件 魚 礁:事業量1,200空m3以上 増殖場:事業費5千万円以上 養殖場:事業費1億円以上	道、市町村 (魚礁は漁協漁連も可)	係留施設	60/100	16/60	8/60
	・漁場 共同漁業権内及びこれに隣接する水域において、上記漁港と一体的に実施する漁場の整備[新設、補修、改良]			輸送施設	55/100	18/60	9/60
広域漁場整備事業	共同漁業権外における利用が広範囲にわたる大規模な漁場の整備、共同漁業権外の漁場と密接に関連する漁場の整備、資源増大の効果が共同漁業権外の広範囲に及び、漁場の整備[新設、補修、改良]	1. 計画事業費が3億円超 2. 受益戸数が200戸以上 3. 漁場施設ごとの要件 魚 礁:事業量2,500空m3以上 増殖場:事業費5千万円以上 養殖場:事業費1億円以上	道、市町村 (魚礁は漁協漁連も可)	漁港施設用地	55/100	18/60	9/60
				魚礁	50/100	50/100	-
漁村再生交付金	活力の低下した漁村地域の再生を進めるため、地域の既存ストックの有効活用等を通じた生産基盤施設や生活環境施設の効率的整備を行う	1. 計画事業費が1事業につき5千万円以上12億円以下(但し、道が行う漁港及び漁場施設の整備にかかる全体事業費は3億円未満) 2. 事業主体が策定する「漁村再生計画」に基づいていること	道、市町村	増殖場(地先)	50/100	40/100	10/100
				増殖場(広域)	50/100	50/100	-
漁場環境保全	効果の低下している漁場の生産力回復や水産資源の生息環境の改善、堆積物の除去、底質改善、海水交換施設、着定基質の設置、干潟の造成、これらに関連する事業。	1. 計画事業費が5千万円以上 (市町村等は1千万円以上)	道、市町村	養殖場	50/100	40/100	10/100
				大規模 (1億円以上)	50/100	10/100	40/100
漁港水域環境保全対策事業	公害防止対策事業 漁港区域内の汚泥その他公害の原因となる堆積物の除去、又は、導水施設の整備のうち、公害防止計画に基づいて実施するもの	公害防止計画に基づいて実施するもの	道、市町村	小規模 (1億円未満)	50/100	-	50/100
	水産環境保全事業 漁港区域内における水質の保全等水域の環境保全のために実施する水質底質改善施設、漁港浄化施設、廃油処理施設の整備、清掃船建造、廃船処理	1. 計画事業費が3,000万円以上 2. 全体計画面積が2,500㎡以上 (第1種漁港及び第2種漁港については、1,200㎡以上)		道、市町村	外郭施設	50/100	
		道、市町村	水域施設		50/100		50/100
			道、市町村	係留施設	50/100		50/100
		道、市町村		輸送施設	50/100		50/100
			道、市町村	漁港施設用地	50/100		50/100
		道、市町村		水質底質改善	50/100		50/100
			道、市町村	浄化、廃油	50/100		50/100
		道、市町村		清掃船	25/100		75/100
			道、市町村	廃船処理	1/3		2/3

特定事業の要件「漁港漁場整備法施行規則第1条の2」

- 1 計画事業費が1事業につき20億を超えるものであること。
- 2 漁港の整備を含む事業にあつては、当該漁港を利用する漁船の隻数等が相当数見込まれるものであること

(2)水産基盤整備計画の内容

計画期間：平成13年度～平成23年度

事業名	地区名	漁港・漁場名
広域水産物供給基盤 整備事業（漁港） （特定） <直轄>	古平地区	古平漁港
	美国地区	美国漁港
	余別地区	余別漁港
	寿都地区	寿都漁港
地域水産物供給基盤 整備事業 （特定）	神恵内地区	神恵内漁港
		川白漁港
		神恵内大森漁場 [ウニ囲い礁]
	島牧地区	厚瀬漁港
		軽臼漁港
		後志西部厚瀬漁場 [ヤリイカ産卵礁] 軽臼沖合漁場 [魚礁]
地域水産物供給基盤 整備事業 （一般）	小樽地区	塩谷漁港
		小樽平磯漁場 [ウニ囲い礁]
		小樽高島漁場 [ウニ囲い礁]
		後志東部小樽漁場 [ヤリイカ産卵礁]
		東後志小樽漁場 [ミズダコ産卵礁]
	盃地区	盃漁港
	寿都地区	美谷（歌葉）漁港
		有戸漁港
		寿都美谷漁場 [ウニ囲い礁] 後志西部寿都漁場 [ヤリイカ産卵礁]
	島牧西部地区	千走漁港
	第二栄浜地区	第二栄浜漁港
	南部後志地区	南部後志漁場 [ヤリイカ産卵礁]
	広域水産物供給基盤 整備事業（漁場） （特定）	石狩後志 地区
浜益厚田沖合漁場 [ミズダコ産卵礁]		
新浜益厚田沖合漁場 [ミズダコ産卵礁]		
積丹沖合漁場 [魚礁]		
後志東部積丹漁場 [ヤリイカ産卵礁]		
後志西部神恵内漁場 [ヤリイカ産卵礁]		
後志西部岩内漁場 [ヤリイカ産卵礁]		
後志西部千走漁場 [ヤリイカ産卵礁]		
後志東部小樽漁場 [ヤリイカ産卵礁] 後志西部寿都漁場 [ヤリイカ産卵礁]		
漁港漁場機能 高度化統合事業	有戸地区	有戸漁港
	第二栄浜地区	第二栄浜漁港
	祝津地区	祝津漁港
	赤石地区	赤石漁港

水産基盤整備事業（漁場）実績

(1) 地域水産物供給基盤整備事業

(単位：千円)

計画地区名	漁場名 (施設設置箇所)	対象生物	全体事業費	事業量及び 施設内容	施工年度	
小樽	小樽平磯漁場 (小樽市船浜地先)	イゾハフウエ キムツキエ	57,963	囲い礁(嵩上げ礁) 1施設 A = 4,800m ²	H14	
	後志東部小樽漁場 (小樽市忍路地先)	ヤリイカ	30,659	ニューセピア産卵礁 230基 A = 17,604m ² [第1工区]	H14	
			21,218	ニューセピア産卵礁 113基 A = 11,004m ² [第2工区]	H16	
	小樽高島漁場 (小樽市高島地先)	イゾハフウエ キムツキエ	69,439	囲い礁(嵩上げ礁) 1施設 A = 3,631m ²	H16~ H17	
	東後志小樽漁場 (小樽市忍路沖合)	ミスダコ	70,900	オクトム産卵礁 400基 A = 40,000m ²	H18	
			36,501	オクトム産卵礁 200基 A = 20,000m ²	H19	
神恵内	後志南漁場 (神恵内村川白地先)	ミスダコ	141,150	オクトム産卵礁 728基 A = 163,800m ²	H13~ H14	
寿都	能津登漁場 (寿都町能津登地先)	イゾハフウエ キムツキエ	110,431	囲い礁 1施設 A = 11,000m ²	H12~ H13	
	後志西部寿都漁場 (寿都町美谷地先)	ヤリイカ	94,014	ニューセピア産卵礁 485基 A = 30,000m ²	H14	
	寿都美谷漁場 (寿都町美谷地先)	イゾハフウエ キムツキエ	112,196	囲い礁(嵩上げ礁) 1施設 A = 1,050m ²	H15~ H17	
南部後志	南部後志漁場 (島牧村栄磯地先) (島牧村栄浜地先) (島牧村豊浜地先)	ヤリイカ	281,621	ニューセピア産卵礁 485基 A = 30,000m ² [厚瀬第2工区]	H13	
				ニューセピア産卵礁 485基 A = 30,000m ² [栄浜工区]	H13	
				ニューセピア産卵礁 485基 A = 30,000m ² [豊浜工区]	H14	
島牧	後志西部厚瀬漁場 (島牧村歌島地先) (島牧村豊浜地先)	ヤリイカ	94,624	ニューセピア産卵礁 485基 A = 30,000m ² [第1工区]	H15	
				146,748	円形セピア産卵礁 485基 A = 30,000m ² [第2工区]	H16
				71,416	円形セピア産卵礁 231基 A = 20,720m ² [第3工区]	H18
				35,048	円形セピア産卵礁 105基 A = 9,680m ² [第3工区]	H19
	軽臼沖合漁場 (島牧村沖合)	魚類 タコ	93,490	F P 魚礁3.00型 170個 V = 4,590空m ³	H16	
				84,339	F P 魚礁3.00型 47個 F P 魚礁3.25型 123個 V = 4,288空m ³	H17
				66,642	F P 魚礁3.25型 125個 V = 4,287.5空m ³	H18
				82,074	F P 魚礁3.25型 160個 V = 5,488空m ³	H19
				58,795	F P 魚礁3.00型 127個 V = 3,429空m ³	H20

(2) 広域漁場整備事業

(単位：千円)

計画地区名	漁場名 (施設設置箇所)	対象生物	全体事業費	事業量(施設内容)	施工年度
石狩後志	積丹沖合漁場 (積丹町沖合)	魚類 タコ	132,696	F P 魚礁3.00型 259個 V = 6,993空m ³	H13
			63,504	F P 魚礁3.00型 129個 V = 3,483空m ³	H14
			58,030	F P 魚礁3.25型 110個 V = 3,773空m ³	H15
			57,557	F P 魚礁3.25型 110個 V = 3,773空m ³	H16
			56,568	F P 魚礁3.25型 102個 V = 3,499空m ³	H17
			54,766	F P 魚礁3.25型 102個 V = 3,499空m ³	H18
			63,936	F P 魚礁3.25型 146個 V = 3,942空m ³	H19
			51,288	F P 魚礁3.00型 113個 V = 3,051空m ³	H20
	後志東部小樽漁場 (地先)	ヤリイカ	61,150	円形セピア産卵礁 190基 A = 19,450m ²	H20
	後志東部積丹漁場 (積丹町入舸地先)	ヤリイカ	41,677	円形セピア産卵礁 145基 A = 10,000m ² [第1区]	H16
			45,890	円形セピア産卵礁 149基 A = 10,500m ² [第2区]	H17
			37,060	円形セピア産卵礁 118基 A = 9,600m ² [第3区]	H18
	後志西部神恵内漁場 (神恵内村大森地先)	ヤリイカ	47,055	円形セピア産卵礁 144基 A = 14,168m ²	H16
			27,049	円形セピア産卵礁 84基 A = 8,456m ²	H17
	後志西部岩内漁場 (岩内町雷電地先)	ヤリイカ	46,699	ニューセピア産卵礁 230基 A = 17,604m ² [第1区]	H15
			75,353	円形セピア産卵礁 230基 A = 20,416m ² [第2区]	H16
	後志西部千走漁場 (島牧村栄浜地先)	ヤリイカ	91,412	ニューセピア産卵礁 485基 A = 30,000m ² [第1区]	H15
			47,165	ニューセピア産卵礁 238基 A = 14,750m ² [第2区]	H16
			47,759	円形セピア産卵礁 247基 A = 15,250m ²	H17
			79,950	円形セピア産卵礁 255基 A = 15,750m ²	H18
			71,437	円形セピア産卵礁 230基 A = 14,250m ²	H19
43,640			円形セピア産卵礁 136基 A = 8,750m ²	H20	
後志西部寿都漁場	ヤリイカ	31,448	円形セピア産卵礁 102基 A = 6,750m ²	H19	
		88,050	円形セピア産卵礁 306基 A = 18,500m ²	H20	

平成20年度水産業振興構造改善事業実績

事業の目的

沿岸漁業を中心とした漁業における持続的な生産体制の構築に必要な漁業生産基盤としての共同利用施設等の整備及び衛生管理に対応した水産物供給体制の整備の推進のため、漁協等が行う施設整備等に対し支援する。

事業区分	事業主体	事業実施箇所	事業量	事業費 円	国費 円	備考
水産物供給施設等整備事業	島牧漁業協同組合	島牧村字港	水産鮮度保持施設(製氷・冷蔵)	413,164,500	196,745,000	平成19年度事業(繰越)
漁業生産基盤等整備事業	島牧漁業協同組合	島牧村字港	漁船上架施設	79,275,000	30,200,000	
合 計			2 件	492,439,500	226,945,000	

平成20年度栽培漁業地域展開事業実績

事業の目的

増養殖事業など栽培事業の取組が比較的遅れている日本海地域における「地域増養殖総合推進計画」を策定し、これに基づき、社会・経済的背景、技術的条件を十分検討の上で、市町村、漁協、公益法人等が海域特性に応じた種苗生産、中間育成、放流等を行う取組に対して支援し、もって当該地区における栽培漁業の推進を図る。

事業区分	補助対象経費名	事業主体	事業実施箇所	事業量	事業費 円	道費 円
日本海地域栽培漁業展開促進事業	育成強化費	後志南部地区 ヒラメ中間育成 センター運営委員会	寿都町 字六条町	ヒラメ中間育成 80mm 142,690尾	3,657,411	1,304,000

種 苗 放 流 実 績

管内では、資源の維持増大を目指し、漁協等で各種放流事業を実施している。

(1)ニシン

北海道栽培漁業振興公社羽幌センターで生産された石狩湾系ニシンの種苗を、後志管内では平成15年度から小樽地区を皮切りに、各地区で放流している。

単位：尾

	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9	H 2 0
小樽地区	120,000	106,000	62,700	75,500	190,000
余市地区	-	89,000	64,600	78,700	110,000
古平地区	-	-	67,200	97,000	60,000
美国地区	123,000	114,000	66,500	98,100	60,000
南後志地区(試験放流)					300,000
合 計	243,000	309,000	261,000	349,300	720,000



ニシン放流状況

(2)ヒラメ

平成8年度から、管内各地区に北海道栽培漁業振興公社(羽幌、瀬棚)から種苗を搬入し、船上からの直接放流や、中間育成後の放流を行っている。

単位：尾

	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9	H 2 0
小樽地区	61,250	-	56,250	46,250	51,250
余市地区	46,250	-	56,250	46,250	51,250
古平地区	61,250	-	56,250	46,250	59,750
美国地区	46,250	-	56,250	46,250	59,750
積丹地区	46,250	-	46,250	46,250	59,750
神恵内地区	75,000	90,000	75,000	-	150,000
岩内地区	140,000	148,000	140,000	135,000	145,000
寿都地区	135,000	139,000	149,000	111,750	142,690
島牧地区	75,000	75,000	75,000	45,000	105,000
合 計	686,250	452,000	710,250	523,000	824,440



ヒラメ放流状況

(3)クロソイ

単位：尾

	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9	H 2 0
岩内郡漁協	12,000	12,000	-	-	-
寿都町漁協	58,000	38,000	-	-	-
島牧漁協	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
合 計	90,000	70,000	20,000	20,000	20,000



(4)キツネメバル

単位：尾

	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9	H 2 0
島牧漁協	100,000	85,000	100,000	115,000	100,000

(5)エゾアワビ

単位：個

	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9	H 2 0
小樽市漁協	23,000	21,000	21,000	21,000	21,000
余市郡漁協	45,000	45,000	40,000	40,000	40,000
神恵内漁協	30,000	15,000	-	-	-
盃漁協	12,000	10,000	-	-	-
泊村漁協	20,000	-	20,000	20,000	20,000
寿都町漁協	37,000	-	15,000	5,000	5,000
合 計	167,000	91,000	96,000	86,000	86,000



エゾアワビ放流状況

(6)エゾバフンウニ

単位：個

	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9	H 2 0
小樽市漁協	867,000	470,000	430,000	400,000	400,000
余市郡漁協	65,000	134,000	110,000	130,000	200,000
東しゃこたん漁協(古平)	207,000	195,000	176,000	160,000	140,000
東しゃこたん漁協(美国)	177,000	177,000	-	100,000	102,000
東しゃこたん漁協(積丹)	72,000	72,000	-	72,000	70,000
神恵内漁協	150,000	-	-	-	-
盃漁協	200,000	200,000	200,000	200,000	100,000
泊村漁協	964,000	1,005,000	996,000	504,000	500,000
岩内郡漁協	187,000	136,000	136,000	136,000	136,000
寿都町漁協	-	-	688,000	688,000	-
島牧漁協	136,000	-	-	-	-
合 計	3,025,000	2,389,000	2,736,000	2,390,000	1,648,000



エゾバフンウニ放流状況

(7)キタムラサキウニ

単位：個

	H 1 6	H 1 7	H 1 8	H 1 9	H 2 0
余市郡漁協	251,000	200,000	150,000	190,000	150,000
東しゃこたん漁協(古平)	42,000	86,000	81,000	83,000	93,000
東しゃこたん漁協(美国)	293,000	362,000	-	-	-
泊村漁協	107,000	100,000	-	-	-
寿都町漁協	100,000	-	-	-	-
合 計	793,000	748,000	231,000	273,000	243,000

海面養殖事業

管内では、漁協各部会等で海面養殖事業を実施しています。

ホタテガイ

小樽市漁協ホタテガイ養殖部会では、平成5年以降オホーツク海向け地蒔き放流用の越冬貝、宮城県、岩手県の養殖用の半成貝を主に生産している。

単位：千個、円

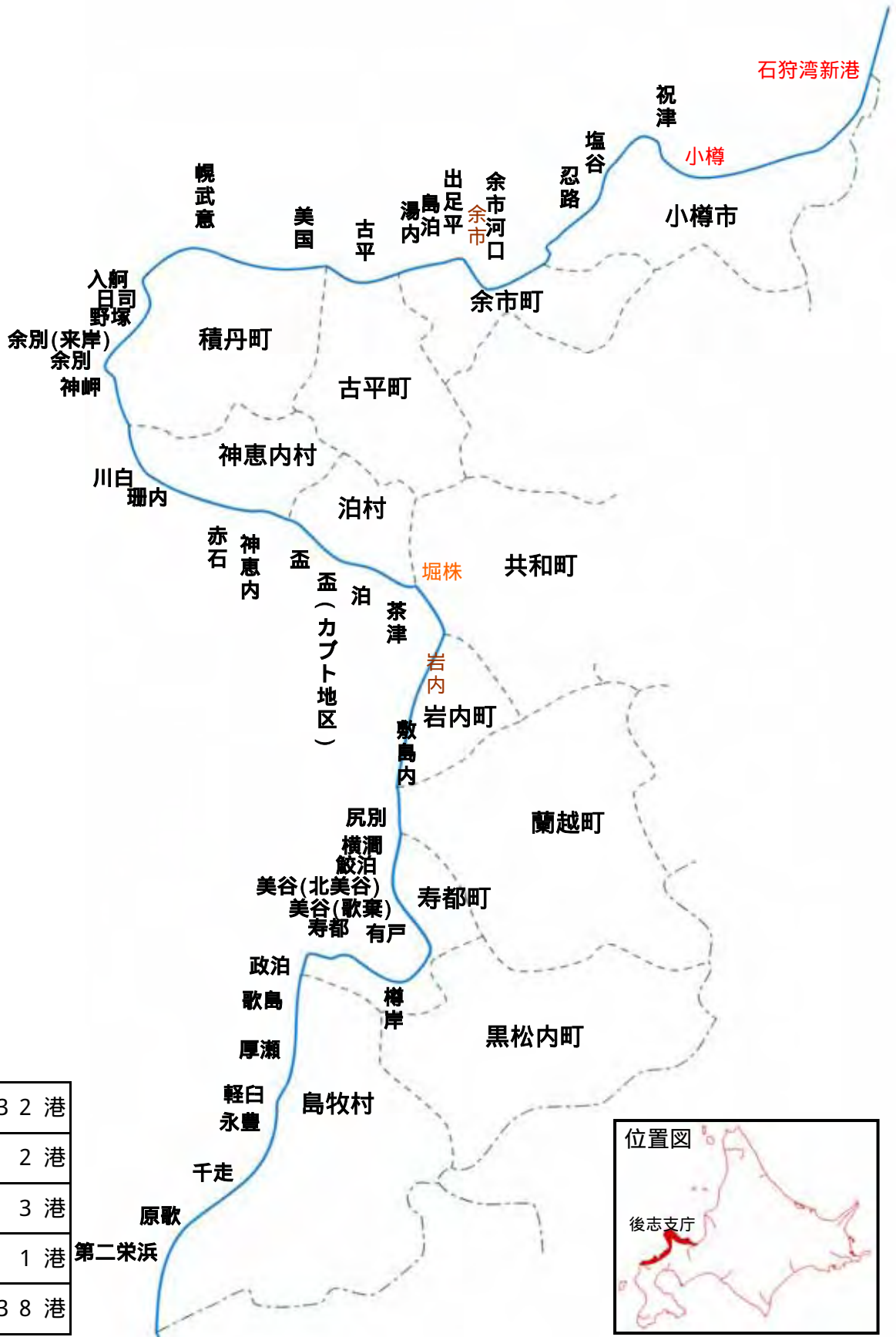
組合名・種別	年度等		H 1 6		H 1 7		H 1 8		H 1 9		H 2 0		殻長
	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価			
小樽市 漁協	放流用稚貝	61,884	3.0	64,000	3.0	65,500	3.0	77,000	3.0	80,000	3.0	40mm	
	養殖用半成貝	5,579	12.6	10,444	12.0	4,894	12.0	3,350	13.0	2,220	13.0	80mm	

後志管内栽培漁業関係協議会一覧

H20.12.31現在

協議会名	設立年月日	役員	任期	事務局	会員
後志管内さけ・ます資源対策協議会	H13.8.31	会 長 島牧漁協組合長 濱野 勝男 副会長 余市郡漁協組合長 中島 剛隆 副会長 神恵内村漁協組合長 金田一 輝昭 監 事 古平町長 本間 順司 監 事 岩内町長 上岡 雄司	2年	島牧村	後志支庁管内沿海地区各市町村長(蘭越町長含む)、後志管内沿海地区各漁業協同組合長
石狩湾ひらめ栽培漁業振興協議会	H7.11.8	会 長 余市郡漁協組合長 中島 剛隆 副会長 石狩湾漁協組合長 中村 東伍	2年	余市郡漁協	石狩・北後志管内沿海7市町村、4単協、小樽機船漁協、中央水試、石狩及び後志北部指導所、石狩支庁、後志支庁
後志南部地区ひらめ中間育成センター運営委員会	H4.2.10	委員長 寿都町漁協組合長 佐藤 誠 副委員長 神恵内村漁協組合長 金田一 輝昭 監 事 岩内郡漁協組合長 石橋 信一	3年	寿都町	神恵内村、泊村、岩内町、蘭越町、寿都町、島牧村、後志南部地区6単協
島牧村さけます増殖事業振興会	S56.4.1	会 長 島牧村長 藤澤 克 副会長 島牧漁協組合長 濱野 勝男 監 事 定置漁業者2名	2年	島牧村	島牧村、島牧漁協、島牧村管内定置漁業者、島牧村管内さけ特別採捕漁業者
北後志ニシン資源栽培漁業振興協議会	H15.3.26	会 長 余市郡漁協組合長 中島 剛隆 副会長 東しゃこたん漁協組合長 佐藤 一義	2年	余市郡漁協	北後志沿海地区各市町村長、北後志沿海地区漁業協同組合長
後志南部地域ニシン資源対策協議会	H19.12.26	会 長 岩内町長 上岡 雄司 副会長 神恵内村漁協組合長 金田一 輝昭 副会長 盃漁協組合長 小林 洋二 副会長 寿都町漁協組合長 佐藤 誠 監 事 泊村漁協組合長 池守 力 監 事 岩内郡漁協組合長 石橋 信一	2年	岩内町	南後志沿海地区各町村長、南後志沿海地区漁業協同組合長(島牧村、及び島牧漁協を除く)

後志支庁管内漁港位置図



補助事業	1種	32港
	2種	2港
直轄事業	3種	3港
	4種	1港
計		38港

凡例
■ : 重要港湾 ■ : 地方港湾 ■ : 56条港湾
 (漁港の種類) 第1種漁港: その利用範囲が地元の漁業を主とするもの
 第2種漁港: その利用範囲が第1種漁港よりも広く、第3種漁港に属さないもの
 第3種漁港: その利用範囲が全国的なもの
 第4種漁港: 離島その他辺地にあつて漁場開発又は漁船の避難上特に必要なもの

水産基盤整備事業（漁港）の実施状況

(単位:千円)

計画年別					第1次～第9次漁港整備長期計画 (昭和26年～平成13年)									水産基盤整備事業 (H13～H23)		
漁港別	市町村名	漁港	種類	指定年月日	区域指定 変更年月日	管理者指 定年月日	第1次 S26～29	第2次 S30～37	第3次 S38～43	第4次 S44～47	第5次 S48～51	第6次 S52～56	第7次 S57～62	第8次 S62～H5	第9次 H6～H12	平成13年度～ 平成20年度
小樽市	祝津	1	S26.10.17 農林省告示第369号	S50.1.29 農林省告示第71号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		3,800	3,600	13,024	237,060	736,435	269,700	153,390	153,803		37,700
																222,643
	塩谷	1	S27.10.6 農林省告示第492号	H1.11.14 農林省告示1499号 H14.5.15 小樽市告示第97号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号					15,930	50,000	1,235,033	1,479,420	299,230	943,315	
	忍路	1	S26.10.17 農林省告示第369号		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		3,700	500		21,980		42,974	100,000	99,994	278,343	
余市町	余市河口	1	S26.6.29 農林省告示第243号	S48.5.16 農林省告示第1024号 H1.5.25 農林省告示第719号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	(旧港) (新港) (副港)		51,474	63,421							
				H15.4.15 余市町告示第95号										2,793,569	3,939,521	
	出足平	1	S29.7.12 農林省告示第485号	H8.4.23 農林省告示第542号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号				1,998	29,945	119,959	129,960	99,916	1,067,843		
	島泊	1	S29.7.12 農林省告示第485号		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号			1,400						89,878		
	湯内	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S50.1.29 農林省告示第71号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号			12,281	42,345	29,520	47,500	581,487	869,884	1,093,593		
古平町	古平	3	S26.6.29 農林省告示第243号	S48.11.10 農林省告示第2155号 H20.7.28 農林省告示第1206号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		72,820	169,263	312,596	640,400	1,198,570	2,664,400	2,417,658	1,811,101	3,276,200	2,796,100
積丹町	美国	3	S26.10.17 農林省告示第369号 H 6. 3.31 (種別変更)	S60.5.16 農林省告示第783号 H20.7.28	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		7,100	75,300	132,754		101,611	3,005,717	2,058,024		299,146	2,104,800
				S63.12.17 農林省告示第2045号												
	幌武意	1	S26.10.17 農林省告示第369号	S51.3.12 農林省告示第199号 S63.2.13 農林省告示第144号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号			3,450	26,873	62,010	162,954	487,631	1,454,033	1,596,671	716,263	
	入舸	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S63.12.17 農林省告示第2045号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		1,000				29,900	50,000	122,200	985,665	739,341	
	日司	1	S26.10.17 農林省告示第369号	S63.12.17 農林省告示第2048号 H2.9.17 農林省告示第1187号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号			15,000	41,671		137,927	580,471	432,404	1,957,127	2,673,233	227,989
											20,000	30,000				

3

水産基盤整備事業（漁港）の実施状況

(単位:千円)

計画年別					第1次～第9次漁港整備長期計画 (昭和26年～平成13年)									水産基盤整備事業 (H13～H23)		
漁港別	市町村名	漁港	種類	指定年月日	区域指定 変更年月日	管理者指 定年月日	第1次 S26～29	第2次 S30～37	第3次 S38～43	第4次 S44～47	第5次 S48～51	第6次 S52～56	第7次 S57～62	第8次 S62～H5	第9次 H6～H12	平成13年度～ 平成20年度
	野塚	1	農林省告示第609号	S27.11.24	S63.6.6 農林省告示第770号	北海道 農林省告示第356号	600					20,000	189,349	159,938	733,696	
				S26.6.29 農林省告示第243号	H4.5.19 農林省告示第572号	北海道 農林省告示第356号	(余別地区)	132,324	250,894	291,900	499,705	814,600	2,287,185	4,168,140	3,542,320	2,029,500
	S41.7.29 農林省告示第797号 (来岸地区 を含める)	H20.7.28 農林省告示第1206号	S30.4.14 農林省告示第356号	(来岸地区)		99,440	278,200	319,245	569,900	2,428,187	533,540	406,379				
	神岬	1	農林省告示第492号	S27.10.6	S62.6.13 農林省告示第704号	北海道 農林省告示第356号					29,949	99,959	100,000	669,399	773,534	
				S27.10.6	S63.12.17 農林省告示第2045号	S30.4.14 農林省告示第356号										
	S27.10.6	S48.5.16 農林省告示第1024号	S30.4.14 農林省告示第356号		16,800	123,987	93,101	89,759	391,914	293,266	709,693	1,335,811	1,347,524			
神恵内村	川白	1	農林省告示第492号	S27.10.6	S49.1.24 農林省告示第14号	北海道 農林省告示第356号		9,000	19,786	24,852	39,901	429,417	460,313			
				S27.10.6	H8.10.15 農林省告示第1603号	S30.4.14 農林省告示第356号			59,290	38,579	29,036	95,900	158,946		1,114,062	211,704
	S27.10.6		S30.4.14 農林省告示第356号													
	S26.6.29		S30.4.14 農林省告示第356号		57,975	83,896	14,779	174,106	183,278	160,000	1,207,945	1,959,033	299,203	2,036,806		

凡例			漁港改修事業	漁港漁村総合整備事業(漁村づくり総合整備事業)
	漁港修築事業()		局部改良事業	利用調整事業
	地域水産物供給基盤整備事業(特定)		地域水産物供給基盤整備事業(一般)	漁港漁場機能高度化統合事業(H16年度で廃止)
				強い水産業づくり交付金事業

* 第1次、2次計画における金額表示は、簡易工事(昭和35年以前)

1 孟、千走については、H13について漁港修築事業により実施

2 神恵内地区はH14から、島牧地区はH15から特定

3 祝津については、H19のみ強い水産業づくり交付金事業により実施

4 第二栄浜地区はH19から地域水産物供給基盤整備事業により実施

水産基盤整備事業（漁港）の実施状況

(単位:千円)

漁港別				計画年別	第1次～第9次漁港整備長期計画 (昭和26年～平成13年)										水産基盤整備事業 (H13～H23)			
泊村	盃	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S39.12.7 農林省告示第1461号 S49.3.30 農林省告示第253号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号 (カト分区)	(本港)	1,500	12,900	39,550	99,472	41,716	221,064		29,995				
			S57.10.8 農林省告示第1546号 (カト分区 を含める)	S57.10.8 農林省告示第1546号 H2.10.30 農林省告示第1413号														
			S26.6.29 農林省告示第243号 S57.2.2 (種別変更)	S57.2.1 農林省告示第246号 H2.12.15 農林省告示第1598号														
	泊 (後志)	2	S29.7.12 農林省告示第485号	S30.4.14 農林省告示第356号														
			S29.7.12 農林省告示第485号	S30.4.14 農林省告示第356号														
	茶津	1	S27.11.24 農林省告示第609号	S30.4.14 農林省告示第356号														
岩内町	敷島内	1	S27.11.24 農林省告示第609号	S30.4.14 農林省告示第356号				5,686						109,994				
蘭越町	尻別	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S30.4.14 農林省告示第356号										96,752				
寿都町	横潤	1	S27.10.6 農林省告示第492号	H3.4.15 農林省告示第440号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		9,200			29,637	29,960	50,000	774,952	1,196,640	923,158			
	鮫泊	1	S29.7.12 農林省告示第485号	S30.4.14 農林省告示第356号														
	美谷 (歌棄)	1	S57.10.6 農林省告示第492号	S30.4.14 農林省告示第356号	北海道 (北美谷)	(本港) 15,900 15,600	1,200	1,200					226,968	326,946			645,050	
	有戸	1	S26.6.29 農林省告示第243号	S62.3.25 農林省告示第336号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		31,710	27,295				20,000	130,000	555,546	1,246,232		324,900 152,052	
	樽岸	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S30.4.14 農林省告示第356号											99,944			
	寿都	3	S26.6.29 農林省告示第243号	H20.7.28 農林省告示第1206号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		27,440	172,500	273,236	287,500	415,090	1,455,400			3,499,397	5,248,040	4,104,200	
	政泊	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S30.4.14 農林省告示第356号										36,000	28,396			

水産基盤整備事業（漁港）の実施状況

(単位:千円)

漁港別		計画年別			第1次～第9次漁港整備長期計画 (昭和26年～平成13年)									水産基盤整備事業 (H13～H23)		
		S27.10.6	S39.12.7 農林省告示第1461号		(本港)	1,500	12,900	39,550	99,472	41,716	221,064		29,995			
島牧	歌島	1	S29.10.30 農林省告示第727号		北海道	15,400			26,930	14,930	50,890	72,480	199,901			
	厚瀬	1	S27.10.6 農林省告示第492号	H16.3.23 島牧村告示第8号 H20.4.9 島牧村告示第10号	北海道				19,864	92,772	600,189	370,850		832,644	1,719,774	
	軽臼	1	S27.10.6 農林省告示第492号	H4.7.16 農林省告示第795号 H20.4.9 島牧村告示第9号	北海道				80,156	91,815	29,940	50,000	604,043	1,091,948	221,870	148,245
	永豊	1	S27.10.6 農林省告示第492号		北海道											
	千走	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S49.5.10 農林省告示第380号 S58.7.19 農林省告示第1210号	北海道		3,300	65,344	351,493	559,199	1,275,707	991,458	669,322	1,369,575	461,592	
	原歌	1	S29.7.12 農林省告示第485号		北海道	13,500		18,072			50,000	34,740				
	第二栄浜	1	S26.6.29 農林省告示第243号	H4.7.16 農林省告示第795号	北海道										275,764	
						39,675	48,831	50,066		29,998	80,000	141,800	797,650	2,534,793	297,702	
														245,311		
後志管内 合計	第1種漁港	32漁港	修築 (地域特定)	6港	11港	7港	7港	7港	7港	7港	8港	10港	8港	8港	12,182,749	
	第2種漁港	2漁港	改修 (地域一般)			7港	6港	6港	7港	9港	9港	9港	6港	7港	3,062,383	
	第3種漁港	3漁港	局改 (高度化)		5港	9港	7港	13港	20港	16港	12港	5港	4港	732,049		
	第4種漁港	1漁港	総合整備 (漁村づくり総合)									5港	1港	245,311		
			強い水産業づくり 交付金										1港	1港	37,700	
	合計	38漁港	利用調整事業										1港	1港	617,959	

漁港漁村関係事業実績

(1) 漁港漁村活性化対策事業

水産業の持続的発展の基盤としての役割を担っている漁村の活性化を図るため、情報基盤整備や深層水等利活用施設整備などの漁港高度利用対策や地域資源利活用施設等漁村振興対策による施設の整備を実施する事業。

地区名	事業主体	事業費	事業概要	実施年度	備考
岩内	岩内町	614,785,500	深層水利活用施設(取水管、送水管、調査)	14	
		220,000,000	" (取水管、送水管)	14繰越	
		656,687,000	" (取水管、取水・貯水タンク室)	15	
泊	泊村	88,580,100	情報基盤施設(情報基盤施設)	14	
		55,135,000	" (")	14繰越	
		63,000,273	" (")	15	

(2) 道単独漁港整備事業

漁業生産基地である漁港の基本施設、輸送施設及び漁港施設用地の機能を向上させるため、公共事業の計画にない工種での新設、増設又は小規模な改良整備を行い、漁業の生産性向上を図ることを目的とする。

平成20年度実績 6港 41,100千円

(3) 道単独漁港維持補修事業

北海道が管理する漁港の基本施設、輸送施設及び漁港施設用地が災害に因らない老朽化又は破損、流出、埋没等した場合に、原則として原形に復旧するための維持補修を実施し、良好な漁港機能の維持保全を目的とする。

平成20年度実績 33港 22,496千円

(4) 道単独漁港海岸保全施設特別対策事業

「災害対策基本法」の地域防災計画に基づく、災害危険区域のうち漁港区域に係る海岸保全区域内において災害の発生を予防し、又は災害の拡大を未然に防止することを目的とする。

平成20年度実績 4漁港海岸 93,618千円

(5) 道単独漁港海岸維持補修事業

漁港区域に係る海岸保全区域内において、道が管理する海岸保全施設及び付帯施設のうち老朽化により著しく機能が低下した施設を補修することにより、既存施設を適切かつ有効に機能させ、災害の発生を未然に防止することを目的とする。

平成 2 0 年度実績 3 漁港海岸 1 , 4 7 6 千円

(6) 船揚場整備事業 (地域政策総合補助事業 / 地域産業基盤整備事業)

漁港の恩恵に浴し得ない沿岸小集落の船揚場を整備し、漁労作業の省力化等による漁業生産の向上を図ることで漁家経営の安定と地域の恒久的な発展を推進することを目的とする。

平成 2 0 年度実績 (未実施)

漁港の利用について

(1) 漁港施設の利用について

漁港施設は水産業の基盤施設としての目的により整備が行われ、当管内においては38港の漁港が整備されています。(うち2漁港に着いては施設が2箇所に分かれており、1港は分区の整備が行われています)

主な利用としては漁船の係留、漁労作業といった漁業活動が中心となりますが、昨今の海洋レジャーの普及から、一部の施設については漁船以外の船舟(主にプレジャーボート。以下PB)の使用に供しています。

「利用」と「使用」について

漁船が漁港施設を使用する場合、施設整備の目的に合致しているため、「利用」となります。

PBの場合は、施設の目的から外れており、漁港内水域への放置(係留もこれに当たります)が禁止されていますが、申請があった場合にこれを許可しています。

このため、PBは「使用」となります。

(2) 放置禁止区域の設定について

北海道が管理する漁港においては、漁船以外の船舟の放置禁止区域が設定されています。

これは、放置船舟により漁港機能の阻害を防止するためのもので、違反すると罰せられる可能性があります。

違反者は罰せられる可能性がありますが、現在の許可制による使用については、影響はありません。(許可受有者が条件を守って使用する場合は放置禁止の免除を受けているため)

(3) 漁船以外の船舟による漁港の使用について

漁船以外の船舟(PB)が漁港施設を使用する場合、漁港管理者(北海道)が指定又は指示する施設を使用しなくてはなりません。

使用に際しては漁港所在地の市町村において、予め許可を受ける必要があります。

使用可能漁港及び所在地は別紙一覧のとおりです。

岸壁、防波堤等での係留には係留可能隻数の上限があり、申請が多い場合は使用できない可能性があります。

予め空き状況を各市町村に確認してください。

また、申請期間は、

月の1日以降に使用を開始したい場合は、前月の1日から15日までの間に申請してください。

月の16日以降に使用を開始したい場合は、前月の16日から末日までの間にも申請ができます。

申請の書式等は北海道水産林務部水産局漁港漁村課のホームページを参照してください。

<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/sr/gkg/contents/gyoko/sub9.htm>

後志管内 漁船以外の船舟が使用可能な漁港一覧

漁港名	所在地	使用可能施設	備考
祝津	小樽市	船揚場(副港)	ディングーヨットのみ
余市河口	余市町	船揚場・岸壁・防波堤	寄港一時係留あり
湯内	余市町	防波堤	
古平	古平町	船揚場・防波堤	寄港一時係留あり
美国	積丹町	岸壁・防波堤・護岸	寄港一時係留あり
幌武意	積丹町	船揚場	
余別(来岸)	積丹町	船揚場	
珊内	神恵内村	突堤・防波堤	
赤石	神恵内村	防波堤	
神恵内	神恵内村	岸壁・防波堤	
盃(本港)	泊村	防波堤	
泊(後志)	泊村	防波堤	
敷島内	岩内町	船揚場	
横澗	寿都町	船揚場・防波堤	
寿都	寿都町	防波堤	
永豊	島牧村	船揚場	
千走	島牧村	船揚場・防波堤	

漁 船 勢 力

(平成20年12月31日現在)

階層別		1t未満	1t以上	3t以上	5t以上	10t以上	15t以上	20t以上	30t以上	50t以上	100t以上	200t以上	小計	無動力	合計
市町村	漁協別	3t未満	5t未満	10t未満	15t未満	20t未満	30t未満	50t未満	100t未満	200t未満					
小樽市	小樽機船										8		8		8
	小樽市	175	121	34	10	1					2		343		343
余市町	余市郡	67	54	26	13	1	12						173		173
古平町	古平本所	45	30	13	17	1	7			1			114		114
積丹町	東じゃこたん 美国支所	80	53	17	15	3	2						170		170
	積丹支所	194	33	33	28	1	2						291		291
神恵内村	神恵内村	97	19	20	13								149		149
泊村	盃	23	5		5	2							35		35
	泊村	49	5	8	10	1	4						77		77
岩内町	岩内郡	28	7	25	8	5	11			3			87		87
蘭越町	寿都町	18	1	1		1							21		21
寿都町		109	32	53	14	3	3						214		214
島牧村	島牧	132	8	48	15		7						210		210
小 計		1,017	368	278	148	19	48	0	0	4	10	0	1,892	0	1,892
官公庁船等 (非漁協組合員 含む)		5	4	5	2	1					1		18		18
合 計		1,022	372	283	150	20	48	0	0	4	11	0	1,910	0	1,910

漁業権の概要

(1)共同・区画・定置漁業権免許件数

(平成20年12月31日現在)

市町村名	種別 漁業権者名	共同			区画 (海面のみ)	定置				定置計
		単有	共有	内水面		ほっけ まぐろ さけ	さけ	小さけ *1	底さけ *2	
小樽市	小樽市漁業協同組合	6	2(*3)	-	1	-	3	15	-	18
余市町	余市郡漁業協同組合	4		1	-	2	2	8	-	12
古平町	東しゃこたん	3		1	2	1	-	15		16
積丹町	漁業協同組合	6		-	1	1	-	1	4	6
神恵内村	神恵内村漁業協同組合	3	2	-	1	-	-	3	14	17
泊村	盃漁業協同組合	3		-	1	2	-	-	3	5
	泊村漁業協同組合	3		-	3	-	-	6	12	18
岩内町	岩内郡漁業協同組合	3		-	1	1	-	18	38	57
寿都町	寿都町漁業協同組合	3	2	1	4	2	-	21	25	48
島牧村	島牧漁業協同組合	3		-	-	1	-	8	18	27
蘭越町	尻別川漁業協同組合			1	-					
黒松内町	朱太川漁業協同組合			1	-					
計		37	6	5	14	10	5	95	114	224

存続期間 共同：平成25年 8月31日まで

区画：平成25年 8月31日まで

定置：平成25年12月31日まで

*1...共同漁業権の小定置網にさけを付冠し、定置漁業権としたもの。

*2...共同漁業権の底建網にさけを付冠し、定置漁業権としたもの。

*3：石狩支庁管内と共有

(2)海面共同漁業権漁協別行使者数

第一種

(平成20年12月31日現在)

区分	漁協名 漁業権番号	島 牧		寿都町		岩内郡		泊 村		盃		神恵内村		東しゃこたん			余市郡		小樽市					
		1	12	2	14	3	16	4	18	5	20	6	22	積丹支所	7	24	8	26	9	28	10	30	11	32
単有	魚種名																							
	ぎ ん な ん そ う	128		6		0		28		2		2		41		0		0		0		103		
	こ ん ぶ	14		17		21		21		33		15		55		17		6		10		103		
	て ん ぐ さ	6		1		0		-		0		1		0		0		0		58		103		
	の り	128		48		52		73		33		11		34		10		0		58		74		
	ふ の り	128		58		19		50		48		11		34		0		0		0		74		
	ま つ も	128		20		0		73		48		0		34		0		0		0		74		
	も ず く	6		11		2		2		0		1		36		27		0		58		65		
	わ か め	14		19		19		25		16		11		41		9		9		59		109		
	あ か ざ ら が い	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0		6		
	あ さ り	-		9		-		-		-		-		-		-		-		0		6		
	あ わ び	87		104		23		30		13		62		124		52		35		58		125		
	い が い	0		0		20		18		29		6		0		0		10		58		25		
	え ぞ ば か が い	1		2		1		0		-		-		0		-		-		4		18		
	こ た ま が い	1		5		6		0		-		-		-		-		-		4		18		
	し ろ が い	1		1		1		0		-		-		0		-		-		4		18		
	つ ぶ	18		10		-		0		3		6		0		15		0		4		68		
	ほ っ き が い	1		0		1		0		-		-		0		-		0		4		18		
	ほ た て が い	-		0		-		0		-		-		-		-		-		-		-		
	う に	90		108		24		33		15		68		129		58		34		58		127		
え む し	-		-		-		-		-		-		0		-		0		0		6			
し や こ	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0	0	-		73	
た こ	-	63	-	99	-	28	-	20	-	18	-	24	-	43	-	44	-	45	-	88	-	286		
な ま こ	25		50		22		20		10		5		111		40		27		76		135			
ほ や	0		1		-		-		0		0		-		-		0		0		6			
共有	魚種名																							
	た こ	35				37						石後海共第1号												
	つ ぶ	17		5		2		1		0		0		0		0		8		3		20		

第二種及び第三種

(平成20年12月31日現在)

区分	漁協名 漁業権番号	島 牧	寿都町	岩内郡	泊 村	盃	神恵内村	東しゃこたん			余市郡		小樽市			
								積丹支所	美国支所	本所	31	39	33	40	41	
	魚種名	13	15	17	19	21	23	25	27	29						
単有 第二種	あんこう刺し網	17	12	3	5	2	8	19	16	0	15		4			
	あいなめ・かじか刺し網	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		-			
	あいなめ・かじか・そい刺し網	4	6	-	16	5	3	0	7	0	0		48			
	かすべ刺し網	0	6	0	-	1	1	9	5	0	-		-			
	かれい刺し網	20	13	5	5	3	14	29	29	18	39		100			
	ひらめ刺し網	20	1	5	0	3	10	45	21	18	30		68			
	さめ刺し網	-	-	0	0	1	0	0	0	0	0		0			
	そい刺し網	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-		-			
	たら刺し網	9	7	0	3	3	3	16	3	0	14		0			
	ちか刺し網	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0		-			
	ながずか刺し網	-	-	-	-	-	-	0	3	10	29		48			
	にしん刺し網	-	-	-	-	-	-	29	19	25	39		94			
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	-	0	0	29		74			
	ひらつめがに刺し網	4	6	0	-	-	-	-	-	-	-		-			
	ほっけ・めばる刺し網	19	8	2	4	1	11	28	10	18	9		0			
	いかなご・いか小型定置網	-	-	-	-	0	-	-	-	-	-		-			
	いかなご・いか・ほっけ小型定置網	-	32	-	6	-	28	35	48	-	30		-			
	いかなご・いか・ほっけ・ちか小型定置網	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-		92			
	いか・ほっけ小型定置網	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-			
	いか・ほっけ・さば小型定置網	-	-	34	-	-	-	-	-	-	-		-			
かれい・ひらめ・ぶり小型定置網	-	-	18	-	-	-	-	-	-	-		-				
さば・まぐろ・ぶり小型定置網	-	21	-	0	-	-	0	2	2	7		18				
ほっけ・さば・かれい小型定置網	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-				
かれい・ひらめ・ほっけ・たら底建網	32	158	56	14	4	14	12	9	-	0		4				
ひらつめがにかこ	8	6	3	0	-	7	0	16	10	9		27				
第三種	ちか・ぼら地引き網	1	1	0	0	-	-	0	0	0	7		15			
	ちか船びき網	-	-	-	-	-	-	-	-	-		7				
	つきいそ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0		0	0		
共有 第二種	魚種名	36			38			石後海共第2号								
	あんこう刺し網	15	0	2	5	2	8	0	0	10	21		19			
	かすべ刺し網	0	0	0	0	1	1	1	0	0	8		14			
	かれい刺し網	20	4	4	5	3	3	3	1	15	36		30			
	ひらめ刺し網	-	-	4	0	3	0	0	4	11	29		28			
	さめ刺し網	-	-	0	0	0	0	0	0	2	0		0			
	たら刺し網	9	0	1	4	3	1	16	0	11	31		0			
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	0	0	0	14		0			
ほっけ・めばる刺し網	19	3	4	4	1	3	20	0	14	16		0				

(3)海面区画漁業権免許状況

(平成20年12月31日現在)

漁業権番号	漁業権者 (漁業協同組合)	漁場の位置	漁業時期	漁業の名称 (養殖業)
小樽海区第1号	小樽市	小樽地先	1月1日 ~ 12月31日	ほたてがい
古海区第1号	東しゃこたん	古平町地先		こんぶ ほたてがい かき うに
古海区第2号		古平町地先		くろそい まつかわ
美海区第1号		積丹町地先		こんぶ
神海区第1号		神恵内村		神恵内村地先
盃海区第1号	盃	泊村地先		こんぶ
泊海区第1号	泊村			ほたてがい
泊海区第2号				うに こんぶ
泊海区第3号				うに こんぶ
岩海区第1号	岩内郡	岩内町地先		ほたてがい
寿海区第1号	寿都町	寿都町地先		こんぶ
寿海区第2号				ほたてがい かき
寿海区第3号				ほたてがい かき
寿海区第4号			蘭越町地先	ほたてがい

(4)海面共同漁業権漁場区域・沖合底びき網漁業操業禁止ライン概念図

沖合底びき網漁業操業禁止ライン



各海域に記載している番号は、22.(2)に記載した漁業権免許番号に対応する。概要は次のとおり。

区分	漁業権免許番号	漁業権の種類
単有	1~11	第1種共同漁業権(たこを除く 注1)
	12・14・16・18・20・22・24・26・28・30・32	第1種共同漁業権(たこ 注2)
	34	第1種共同漁業権(しゃこ 注3)
	13・15・17・19・21・23・25・27・29・31・33	第2種・第3種共同漁業権(第3種つきいそを除く 注4)
	39・40・41	第3種共同漁業権(つきいそ)
共有	35・37	第1種共同漁業権(たこ 注5)
	36・38	第2種共同漁業権
	石後海共 1	第1種共同漁業権(たこ)
	石後海共(注6) 2	第2種共同漁業権

注1：小樽市漁業協同組合及び余市郡漁業協同組合については、たこ及びしゃこを除く。
 注2：島牧漁業協同組合について、たこ及びつづ。余市郡漁業協同組合については、たこ及びしゃこ。
 注3：小樽市漁業協同組合のみ該当。
 注4：盃漁業協同組合及び神恵内村漁業協同組合については、第2種共同漁業権。
 注5：後海共第35号については、たこ及びつづ。
 注6：石後海共第1号及び第2号の共有者には、石狩湾漁業協同組合も含む。
 は各漁業協同組合の所在地を示す。

漁協別漁業許可等の状況

(H20.12.31現在)

所管	許可・承認別 漁業種類	市町村/漁業協同組合		小樽市	余市町	古平町	積丹町	神恵内村	泊村	岩内町	寿都町	島牧村	合計		
		小樽機船	小樽市	余市郡	東しやこたん			神恵内村	盆	泊村	岩内郡	寿都町		島牧	
					古平本所	美国支所	積丹支所								
大臣 許可	沖合底びき網	5	1										6		
	中型さけ・ます流し網(太平洋)												0		
	いか釣り(30ト以上)	1											1		
	さんま(北太平洋)												0		
知 許可(本庁処分)	いるか突棒											2	2		
	えびかご	(日本海)		1	10	4		1			1			17	
		(後志支庁管内沖合)			10	3		6	1		1	3	6	30	
	すけとうだら固定式刺し網(日本海10ト以上)				10		3		1	3	2	3	22		
	すけとうだらはえなわ(日本海10ト以上)									5	1		6		
	かにかご(べにずわいがに)	1	1										2		
	かにかご(ずわいがに)	1	1										2		
	さんま(オホーツク海)												0		
	いか釣り(30ト未満)		7	23	8	17	18	5	5	7	15	3	8	116	
	火光を利用する敷き網		28	32	35	32	42	12	2	2	5	49	55	294	
かれい固定式刺し網		15	37										52		
小型機船底びき網なまこけた網(手線第三种)貝けた網			18		7				2	7	11	8	53		
すけとうだら固定式刺し網(日本海10ト未満)				16	3	5				2		4	30		
事 許可(支庁処分)	たこかご(20ト未満)							1					1		
	たこから釣りなわ(20ト未満)				8								8		
	たこばこ(20ト未満)		7										7		
	たら固定式刺し網			38	7					1			46		
	はえなわ(たら・めぬけ・さめ)(50ト未満)									2			2		
	ほっけ固定式刺し網			4	12					2			18		
潜水器											1	1			
海 承 区 認	あいなめ・そいはえなわ							9					9		
	あんこう固定式刺し網												0		
	いかなご・おきあみ							8					8		
	かすべ固定式刺し網				3								3		
	そい・めばるはえなわ											1	1		
	かれい底はえなわ									1			1		
	さんま流し網											2	2		
	ひらめ・そいはえなわ				1								1		
	めばる固定式刺し網				9		7			1			17		
	まぐろ			6	6	12	27	7		1	1	4	64		
他 許 可 知 事	小型いか釣り(5ト以上30ト未満)	青森県			1	1	1	1		2	2	3	1	1	13
		岩手県			1								1	1	3
		秋田県				1				2	1		1	1	6
		山形県			1	1					1	2	1	1	7
		新潟県			1	1	2			2	2	3	1	1	13
		石川県			1	1	1	1		2	2	9	1	1	19
		福井県			1	1				1	1	8			12
		兵庫県											1	1	2
		鳥取県			1	1	1			1		2	1	1	8
		島根県			1	1					2	5	1	1	11
山口県			1	1	1				1	2	1	1	8		
長崎県			1	1	1				1	2	1	1	8		

[注] 起業認可は除く

主要漁業の操業時期

区分	所管	漁業種類 (魚種名)	主な漁船規模	月															
				1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12				
知事許可漁業	本庁処分	えびかご	(石狩湾海域)	19ト															
			(日本海北部海域)	19ト 100ト															
			(南後志海域)	19ト															
		すけとうだら刺し網 (10ト以上)	19ト 90ト																
		すけとうだらはえなわ (10ト以上)	19ト																
		かにかご (べにずわいがに)	100ト																
		かにかご (ずわいがに)	100ト																
	支庁処分	いか釣り	4ト 9ト 19ト																
		火光を利用する敷き網 (いかなご・やりいか)	4ト 9ト																
		かれい刺し網	(石狩湾海域)	4ト 9ト															
			(日本海北部海域)	19ト															
		すけとうだら刺し網 (10ト未満)	9ト																
		たら刺し網	4ト 9ト 19ト 90ト																
		ほっけ刺し網	4ト 9ト 19ト 90ト																
		たこ	4ト 9ト																
		手繰第3種	なまこけた網	1~4ト															
			貝けた網	ほっきがい	1~4ト														
			しろがい・えぞばかがい	1~4ト															
共同漁業権漁業	あわび																		
	あんこう																		
	うに																		
	しやこ																		
	にしん																		
	はたはた																		
	ひらつめがに																		

操業期間
盛漁期

魚道設置状況

(平成20年12月31日現在)

市町村名 (設置数計)	設置河川名			設置 構造物	設置数	備考 (維持補修工事実施状況)	
	水系	1次支流	2次支流				
古平町 (7)	沖村川			砂防ダム	1		
				落差工	5		
	古平川			頭首工	1		
積丹町 (7)	美国川			砂防ダム	1		
	積丹川			落差工	4		
		ウエンド川			治山ダム	2	
神恵内村 (5)	古宇川			治山ダム	1		
		小川			治山ダム	2	
	トーマル川			砂防ダム	1		
					治山ダム	1	
蘭越町 (27)	尻別川	オサンナイ川		落差工	5		
				砂防ダム	1		
	パンケ 目国内川			頭首工	1		
				落差工	1		
				砂防ダム	1		
	ペンケ 目国内川			落差工	11		
		目名川	下賀老川		砂防ダム	1	
					治山ダム	3	
		貝殻沢川			治山ダム	2	H16・19下流側維持補修 H17・18・19上流側維持補修
			頭首工	1			
黒松内町 (6)	朱太川	熱郭川		落差工	1		
		白井川			落差工	4	H19維持補修、H20維持補修
	黒松内川			砂防ダム	1	H17維持補修、H20維持補修	
島牧村 (3)	折川			頭首工	1	H18維持補修	
	大平川			砂防ダム	1		
	千走川	九助川		谷止工	1		
設置構造物別設置数計				砂防ダム	8		
				治山ダム	11		
				頭首工	4		
				落差工	31		
				谷止工	1		
魚道設置数計					55		

サケ漁獲量（沿岸漁獲、河川捕獲、採卵、放流数）

年度	沿岸漁獲数			河川別	余市	古平	美国	積丹	古宇	盃	野東	尻別	朱太	泊	千走	北部	南部	合計			
	全道	管内	比率																		
19	49,387	469	0.95%	捕獲数	20,751	6,324	-	-	-	-	3,379	6,554	-	-	-	-	-	-	37,008		
				採卵数	17,116	1,246	-	-	-	-	-	-	3,719	4,574	-	-	-	-	-	-	26,655
				放流数	6,478	5,296	504	2,006	2,477	404	5,954	7,373	6,315	2,089	2,792	990	600	43,278			
20	36,454	373	1.02%	捕獲数	6,280	1,824	-	-	-	-	2,769	3,909	-	-	-	-	-	-	14,782		
				採卵数	6,936	1,814	-	-	-	-	-	3,484	2,720	-	-	-	-	-	-	14,954	
				放流数	5,766	4,787	-	-	1,590	-	5,560	8,122	4,798	1,683	3,186	-	-	35,492			
21	45,349	536	1.18%	捕獲数	12,775	2,910	-	-	323	-	15,270	20,511	460	393	-	-	-	-	52,642		
				採卵数	5,375	1,715	-	-	239	-	13,065	14,619	308	351	-	-	-	-	35,672		
				放流数																	

単位：沿岸漁獲数 = 千尾、捕獲数 = 尾、採卵数 = 千粒、放流数 = 千尾

は海中飼育放流等の実績

資料：沿岸漁獲数 = 秋さけ漁獲速報、河川別 = 道立水産孵化場資料

平成21年度放流数は、平成22年放流結果となるため未記入

サクラマス河川別放流数

年度	河川別		勝納	余市	沖村	古平	美国	余別	古宇	盃	珊瑚	堀株	野東	尻別	朱太	大平	泊	千走	折	合計	
	放流別																				
18	春	池産系		130	30	80	200	100	180	80		50	100			120	125	125		1,320	
		遡上系												707	620						1,327
	秋	池産系		130		120			91			210				10	10				571
		遡上系												267							267
	スマルト	池産系		60		20		20	20	51	90	52	51						100		464
		遡上系												224							224
19	春	池産系		100	30	130	200	100	180	80		150	100			60	125	125	65	1,445	
		遡上系												191	489			463		1,143	
	秋	池産系		130		120			40	70		205				10	10			585	
		遡上系												234						234	
	スマルト	池産系	10	60		20		20	62	45	46	45	45						94	447	
		遡上系												223						223	
20	春	池産系		130	30	130	200	100	179	80		175	100			120	125	125	30	1,524	
		遡上系												690	508					1,198	
	秋	池産系	10	130		130						172				27	100	60	20	649	
		遡上系												215						215	
	スマルト	池産系	10	60		20		10	70	45	43	45	45						50	398	
		遡上系												222						222	

単位：千尾

資料：道立水産孵化場資料、(独)水産総合研究センターさけますセンター資料

年：さけます事業年度

第19期石狩後志海区漁業調整委員会名簿

選任区分	氏 名	職 業	主 な 公 職
公 選	相 原 一 男	漁 業	石狩湾漁業協同組合副組合長理事
	外 崎 弘 道	漁 業	-
	関 司 貞 一	漁 業	余市郡漁業協同組合理事
	松 尾 英 二	漁 業	-
	佐 藤 一 義	漁 業	-
	池 守 力	漁 業	古宇郡漁業協同組合代表理事組合長
	石 橋 信 一	漁 業	岩内郡漁業協同組合代表理事組合長
	小 西 正 之	漁 業	寿都町漁業協同組合筆頭理事
	濱 野 勝 男	漁 業	島牧漁業協同組合代表理事組合長
学識経験	毛 内 貞 雄	団体役員	(社)石狩川地域産業振興協会事務局長
	小 池 幹 雄	無 職	元・道立中央水産試験場長
	岩 木 剛	団体役員	小樽市漁業協同組合代表理事組合長
	松 屋 有 信	公務員	神恵内村副村長
公 益	白 井 俊	公務員	石狩市副市長
	吉 田 良 美	公務員	岩内町副町長

(任期：平成20年8月8日～平成24年8月7日)