

平成22年
後志総合振興局管内
水産統計資料



平成24年6月
北海道後志総合振興局

この資料は、平成22年1月～12月(※)における後志総合振興局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。

※ 一部については最新の資料を掲載しています

表紙：親子水産教室（平成23年9月3日、余市町立沢町小学校）

目 次

【 後志管内水産業の概要 】

- 位置図及び管内図……………3
- 水産業の現状……………4～6
 - (1) 概 要 (2) 沿海漁協組合員 (3) 漁業生産高
 - (4) 漁船勢力 (5) 漁 港

【 漁政係 】

- 水産業協同組合の概要……………7～8
 - (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……………9～10
 - (1) 市町村別主要魚種別生産高
 - (2) 主要魚種別生産高の推移（過去10カ年）
- 水産金融制度の概況……………11
- 石狩・後志管内漁業士名簿……………12
- 石狩・後志管内漁業士会の主な活動内容……………13～14

【 水産振興係 】

- 水産基盤整備事業……………15
 - (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……………16～17
 - (1) 地域水産物供給基盤整備事業
 - (2) 広域漁場整備事業
- 水産業振興構造改善事業実績……………18
- 栽培漁業地域展開事業実績……………18
- 環境・生態系保全活動支援事業実績……………19
- とど被害対策……………20
 - (1) とど被害防止対策事業実績
 - (2) とど被害防止強化網導入事業実績
- 種苗放流実績（さけ・ます除く）……………21～22
- 海面養殖事業……………22
- 後志管内栽培漁業関係協議会一覧……………23

【 漁港漁村係 】

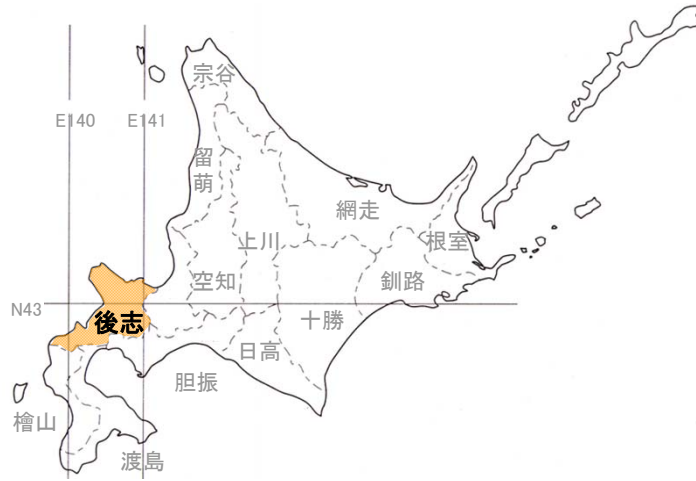
○後志管内漁港位置図	24
○水産基盤整備事業（漁港）の実施状況	25～28
○水産基盤整備事業（漁港）実績	29
○漁港漁村関係事業実績	30
(1) 道単独漁港整備事業	
(2) 道単独漁港維持補修事業	
(3) 道単独漁港海岸保全施設特別対策事業	
(4) 道単独漁港海岸維持補修事業	
(5) 船揚場整備事業 (地域政策総合補助事業／地域産業基盤整備事業)	
○漁港の利用について	31～32
(1) 漁港施設の利用	
(2) 放置禁止区域の設定	
(3) 漁船以外の船舟による漁港の使用	

【 漁業管理係 】

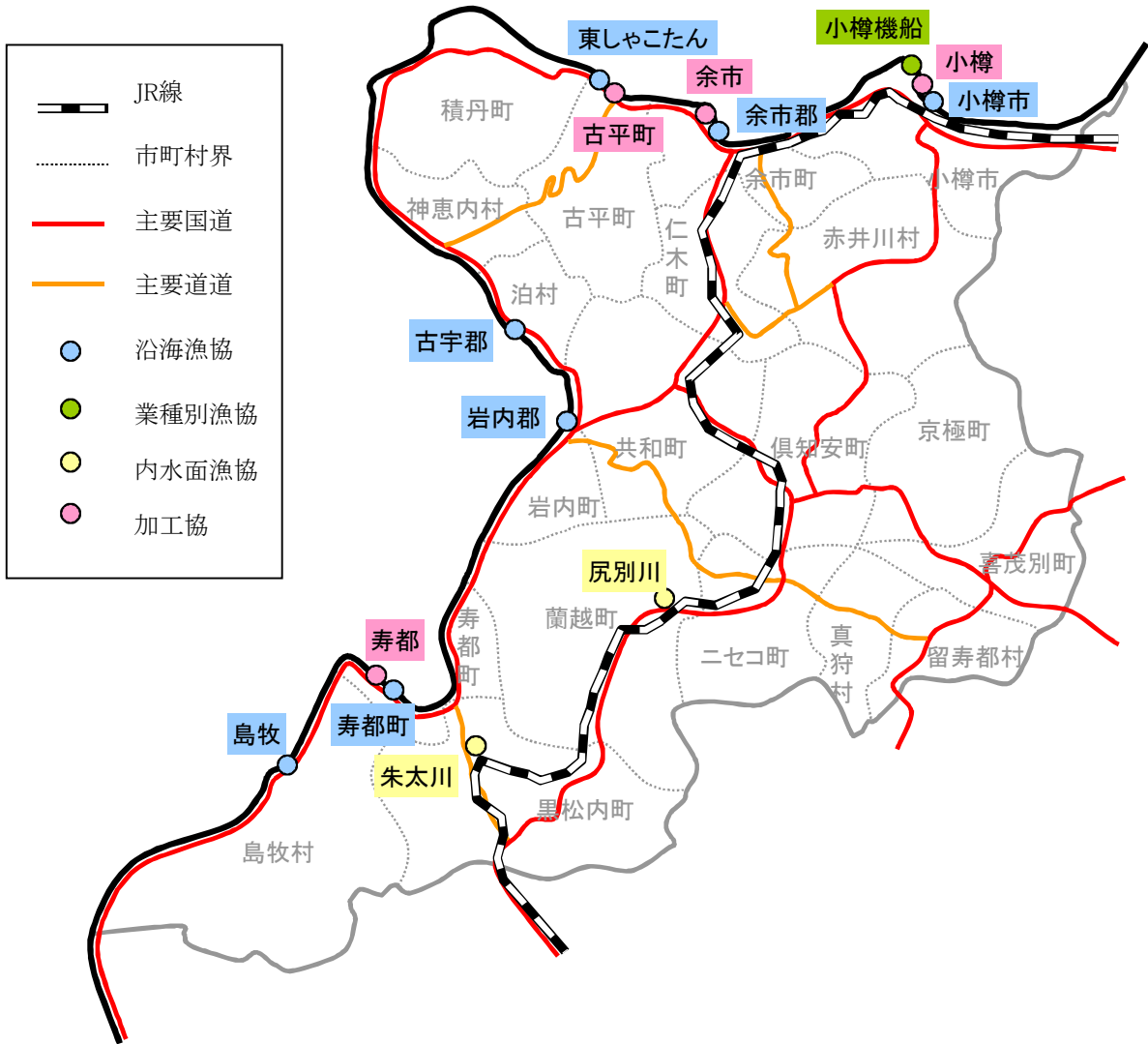
○漁船勢力	33
○漁業権の概要	34～38
(1) 共同・区画・定置漁業権免許件数	
(2) 海面共同漁業権漁協別行使者数	
(3) 海面区画漁業権免許状況	
(4) 海面共同漁業権漁場区域・沖合底びき網漁業操業 禁止ライン概念図	
○漁協別漁業許可等の状況	39
○主要漁業の操業時期	40
○さくらます船釣りライセンス承認状況	41
○保護水面・資源保護水面区域図	42
○魚道設置状況	43
○さけ・ます増殖河川及び孵化場	44
○河川別さけ捕獲数、採卵数及び放流数	45
○河川別さくらます放流数	45
○第19期石狩後志海区漁業調整委員会名簿	46

位置図及び管内図

(位置図)



(管内図)



後志総合振興局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」、「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。

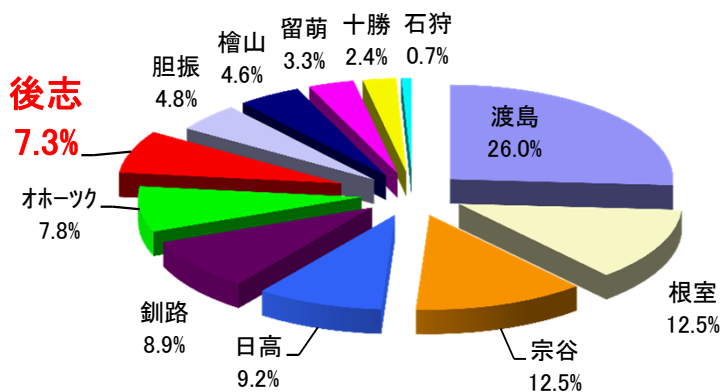
また、漁業の生産基盤である漁港は38港を有し、「水産基盤整備事業長期計画」により、漁港・漁村の整備を進めている。

(2) 沿海漁協組合員（各漁協の平成22事業年度末）

① 振興局別組合員数

・管内では1,396名であり、全道の約7.3%となっている。（第7位）

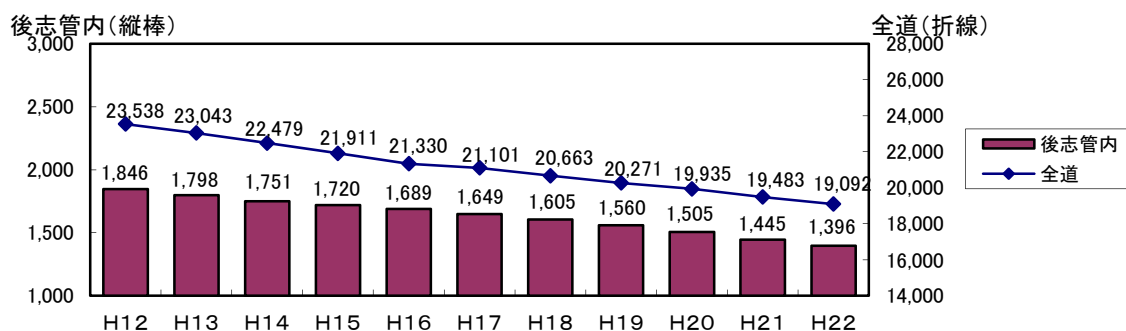
渡島	4,962
根室	2,395
宗谷	2,377
日高	1,749
釧路	1,699
オホーツク	1,485
後志	1,396
胆振	915
檜山	876
留萌	635
十勝	463
石狩	140
合計	19,092



(北海道水産林務部水産経営課調べ)

② 組合員数の推移

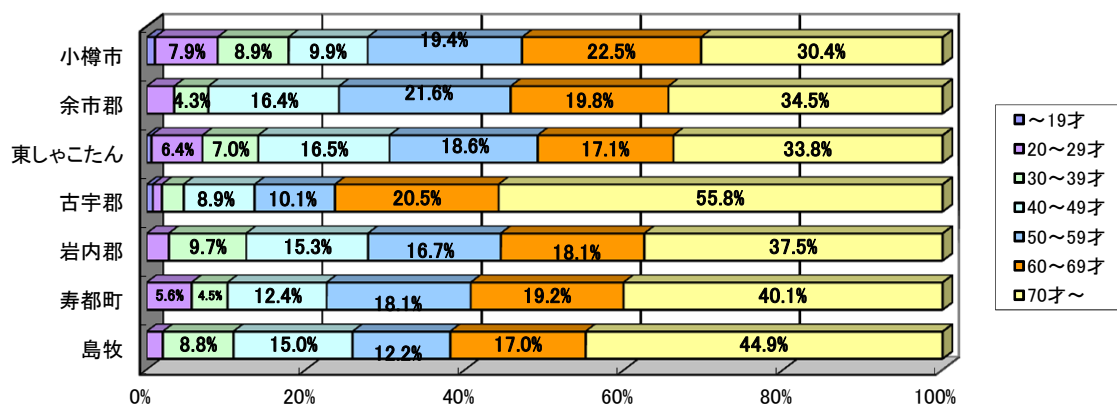
・全道、管内とも年々減少傾向にあり、特に管内では10年前比76%まで減少している。



(北海道水産林務部水産経営課調べ)

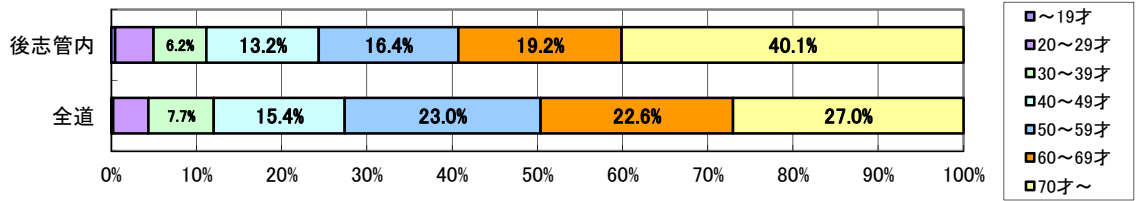
③ 組合員の年齢構成

・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、およそ6割が60歳以上である。



(北海道漁連指導教育部調べ)

(3) 漁業生産高 (平成22年)

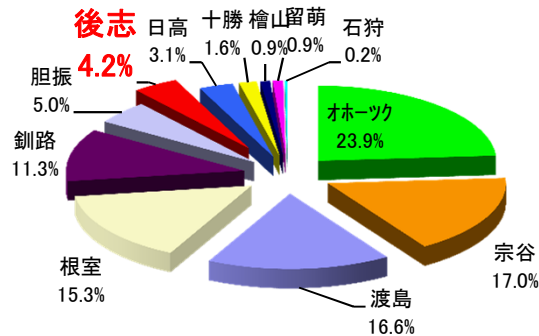
① 振興局別漁業生産数量

- ・管内の漁業生産量は54,519トンであり、全道の約4.2%となっている。(第7位)
- ・魚種別にみると、ほっけが最も多く、全体の57%を占める。次いですけとうだら、するめいか、かれい類、さけの順となっている。

後志管内魚種別数量 (トン)

ほっけ	30,928	56.7%
すけとうだら	6,107	11.2%
するめいか	3,495	6.4%
かれい類	2,716	5.0%
さけ	1,743	3.2%
その他	9,530	17.5%
管内計	54,519	100.0%
全道計	1,310,034	—

(資料：平成22年北海道水産現勢)



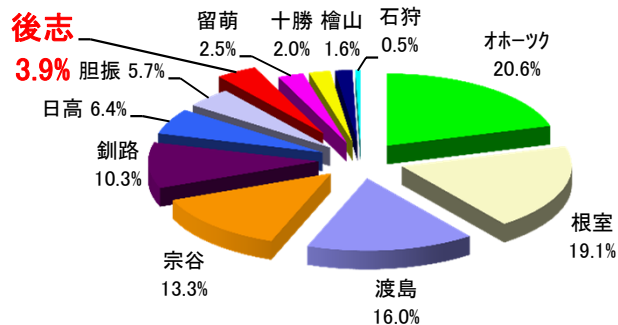
② 振興局別漁業生産金額

- ・管内では9,991百万円であり、全道の約3.9%となっている。(第8位)
- ・魚種別にみると、ほっけが最も多く、次いでするめいか、なまこ、ほっこくあかえび、かれい類の順となっており、上位5魚種で管内全体の約半分を占めている。

後志管内魚種別金額 (百万円)

ほっけ	1,809	18.1%
するめいか	1,089	10.9%
なまこ	1,008	10.1%
ほっこくあかえび	730	7.3%
かれい類	687	6.9%
その他	4,668	46.7%
管内計	9,991	100.0%
全道計	253,363	—

(資料：平成22年北海道水産現勢)



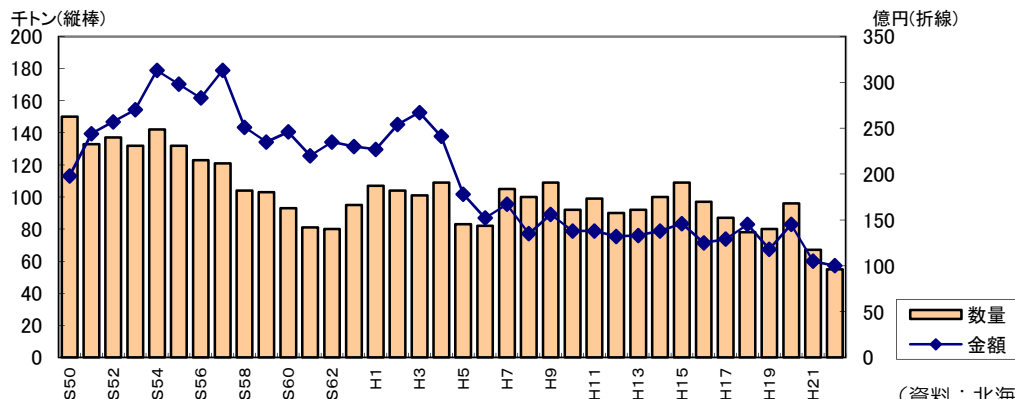
③ 昭和50年以降の漁業生産高の推移

・数量

長期的に見ると、昭和50年(15万1千トン)をピークとして豊凶を繰り返しながら概ね減少傾向にある。平成22年は主力魚種であるほっけの不漁によって、前年比およそ8割の約5万5千トンと大きく落ち込んだ。

・金額

昭和57年(313億円)をピークに減少傾向にあり、平成6年以降はおよそ120～160億円前後で推移してきたものの、平成21年および22年は主力魚種であるほっけの減産が大きく響き、100億円程度に留まっている。



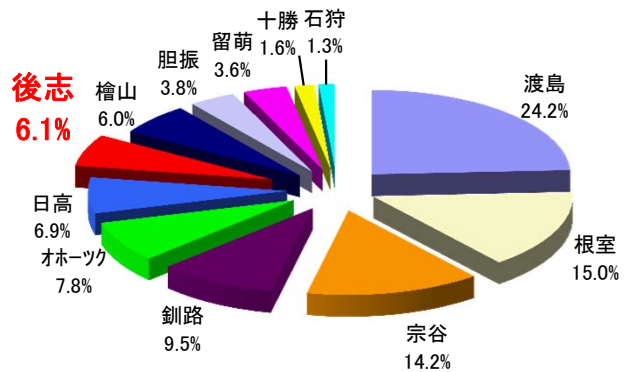
(資料：北海道水産現勢)

(4) 漁船勢力（海水漁船）（平成22年12月末日現在）

① 振興局別漁船隻数

- 管内では、1,786隻であり、全道の約6.1%となっている（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。

動力漁船		隻数
後志管内	～4t9	1,575
	5t～9t9	136
	10t～19t9	62
	20t～99t9	3
	100t～	9
無動力漁船		1
管内合計		1,786
全道合計		29,115

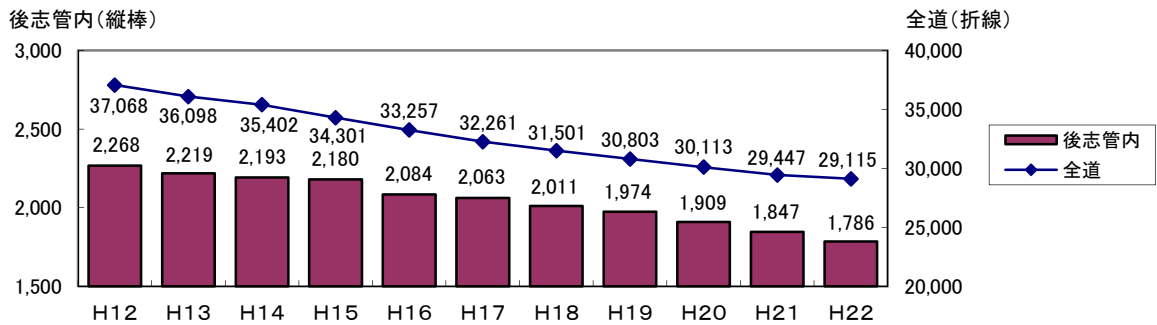


振興局・総合振興局別海水動力漁船の勢力

（資料：北海道漁船統計表）

② 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21%減少している。



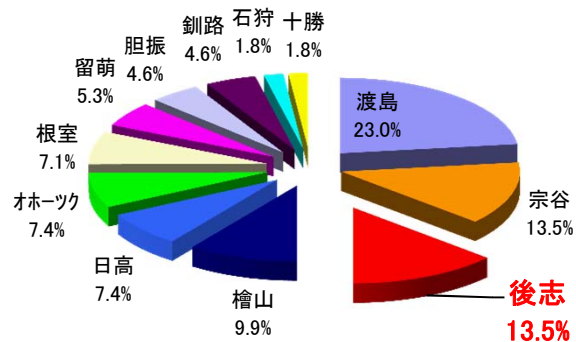
（資料：北海道漁船統計表）

(5) 漁港

○ 振興局別漁港数

- 管内では、38漁港であり、全道の約13%となっている。（第2位）

第1種	32
第2種	2
第3種	3
第4種	1
管内計	38
全道	282



（北海道水産林務部漁港漁村課調べ・平成22年2月8日現在）

管内水産業協同組合の概要

(各漁協の平成22年度事業未現在、組合長・専務常務・首席職員職氏名は平成24年2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	182 (120)	17	199	8	2	25	岩木 剛 H22.4.7	専務 坂本 悌生	参事 三上 邦夫	
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	101 (120)	107	208	8	2	31	篠谷 誠 H23.6.9	専務 原田 容稔	参事 杉山 誠一	
東しゅこたん	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	332 (120)	0	332	10	3	32	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	167 (120)	91	258	10	4	16	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	72 (120)	2	74	6	2	14	太田 誠 H23.6.30	専務 宮下 和昭	総務部長 磯野 康	
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	126 (120)	48	174	8	2	12	佐藤 誠 H22.3.25	専務 木村 親志	管理部長 阿部 茂樹	
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	133 (120)	18	151	9	2	10	濱野勝男 H21.6.27	専務 野上 儀廣	総括部長 佐々木 義英	
計	7組合				1,113	283	1,396	59	17	140				

(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、渡島総 合振興局管内一円	S24.7.19	7~6	17 (90)	98	115	5	2	43	佐藤竹榮 H22.9.29	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 H22.6.30			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	22 (30)	0	22	5	2	0	畑井信男 H22.7.28			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	18	0	18	5	2	5	田畑秀勝 H23.3.19	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	24	0	24	7	2	12	内海 博一 H21.5.28	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	21	0	21	5	2	14	吉野 浩次 H22.9.3		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	6	南波 恭平 H22.3.29		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			※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 H21.8.7			さば、ぶり、まぐろ 定置

漁業生産概要

(1)市町村別主要魚種別生産高(平成22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	214	68,557	251	73,284	209	62,517	39	9,048	70	20,460	140	37,434	404	125,294	-	-	206	66,930	210	63,664
さくらます	10	6,126	2	1,361	3	1,825	4	1,408	5	2,587	10	6,546	12	7,971	-	-	14	10,412	4	2,698
からふとます	0	45	-	-	-	-	0	0	0	6	0	13	0	31	-	-	1	314	9	762
たら	507	171,633	182	90,760	183	102,131	100	46,573	9	1,750	11	2,842	19	4,019	-	-	7	1,463	105	32,561
すけとうだら	3,893	276,886	49	2,824	716	39,819	116	5,842	4	148	65	4,370	413	43,447	-	-	9	1,807	843	49,152
ほっけ	20,122	1,068,823	11	711	391	41,144	549	33,380	543	25,389	205	10,781	937	68,764	-	-	6,981	468,943	1,189	91,064
ひらめ	49	52,884	24	18,236	19	17,915	16	10,834	18	12,314	17	15,697	31	23,858	-	-	21	12,960	45	45,043
にしん	548	191,967	66	14,989	305	121,070	67	31,438	6	1,510	4	1,611	0	21	-	-	0	110	0	0
かれい類	1,240	313,119	402	140,690	315	88,761	214	51,513	129	25,493	138	25,800	166	24,348	-	-	54	8,530	59	9,308
いかなご	2	506	34	13,824	29	8,114	55	19,466	12	6,482	2	896	8	1,666	0	40	179	67,853	131	81,621
そい類	15	4,746	4	1,123	177	42,974	187	44,535	20	6,910	10	2,619	34	6,921	-	-	52	18,806	57	20,449
その他魚類	490	132,691	293	106,147	285	34,721	77	18,337	90	19,296	104	30,891	93	12,636	-	-	220	69,797	77	35,125
小計	27,090	2,287,983	1,318	463,949	2,632	560,991	1,424	272,374	906	122,345	706	139,500	2,117	318,976	0	40	7,744	727,925	2,729	431,447
やりいか	2	3,549	2	2,472	5	6,104	5	7,362	2	2,149	3	3,858	4	3,138	-	-	4	2,745	1	1,181
するめいか	837	265,743	489	141,488	154	50,521	532	178,728	2	118	474	163,810	537	147,749	-	-	339	101,812	131	38,849
たこ	389	124,717	159	46,703	374	105,098	51	13,934	27	7,133	14	3,822	49	14,426	4	1,528	62	16,653	175	53,905
なまこ	37	187,920	16	80,961	8	34,199	24	115,013	3	15,208	2	8,680	9	51,164	5	35,747	49	309,144	29	170,383
かに類	1,113	233,326	10	4,196	8	3,255	1	286	0	88	1	1,606	0	58	-	-	2	1,682	16	6,786
えぞばふんうに	6	93,794	3	51,775	2	32,557	2	32,060	0	1,956	0	1,057	0	95	0	219	1	12,359	0	2,518
きたむらさきうに	9	100,883	7	70,590	5	47,434	18	159,294	2	10,822	1	5,973	1	5,838	0	2,372	6	32,281	10	38,294
ほっこくあかえび	120	126,503	273	215,232	349	287,145	59	48,104	6	3,049	-	-	-	-	-	-	14	7,456	32	42,115
その他水産動物	127	120,983	23	17,285	12	20,653	12	16,252	7	8,001	1	629	0	17	-	-	2	440	14	38,516
小計	2,640	1,257,418	982	630,702	917	586,966	704	571,033	49	48,524	496	189,435	600	222,485	9	39,866	479	484,572	408	392,547
ほたて貝	186	48,848	-	-	-	-	-	-	43	13,985	1	358	4	787	-	-	229	54,251	-	-
ほっき貝	22	8,271	5	1,360	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	621	-	-
かき	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	13,155	-	-
あわび	3	22,546	1	2,236	1	4,911	3	12,893	1	3,124	0	1,423	0	821	0	354	1	8,212	2	8,390
その他貝類	2	836	19	8,682	12	4,721	0	58	0	175	1	217	1	806	-	-	3	1,263	15	3,950
小計	213	80,501	25	12,278	13	9,632	3	12,951	44	17,284	2	1,998	5	2,414	0	354	239	77,502	17	12,340
海藻類計	2	7,948	0	11	-	-	0	489	0	194	0	1,583	0	572	-	-	0	2,581	0	1,471
合計	29,945	3,633,850	2,325	1,106,940	3,562	1,157,589	2,131	856,847	999	188,347	1,204	332,516	2,722	544,447	9	40,260	8,462	1,292,580	3,154	837,805

(資料:北海道水産現勢)

(2)主要魚種別生産高の推移(過去10力年)

(単位:数量 トン、金額 千円)

	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		平成21年		平成22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	2,207	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	1,619	549,566	1,743	527,189
さくらます	50	49,002	136	118,184	126	89,555	68	63,555	61	51,231	57	45,040	102	88,405	134	97,382	81	62,751	64	40,934
からふとます	3	2,219	1	169	10	1,900	1	242	1	220	0	48	0	18	4	463	0	368	11	1,173
たら	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	1,128	496,874	1,124	453,733
すけとうだら	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	5,978	367,530	6,107	424,295
ほっけ	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	41,651	1,483,843	30,928	1,808,998
ひらめ	278	362,818	185	263,748	209	272,929	197	266,440	192	236,761	285	295,991	362	295,634	240	263,233	228	225,179	241	209,741
にしん	135	108,876	34	28,177	99	32,777	218	70,303	125	71,669	75	45,852	340	128,954	549	300,872	939	361,065	996	362,716
かれい類	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	3,084	873,660	2,716	687,562
いかなご	368	300,779	563	252,380	301	263,429	623	368,195	628	216,673	391	259,108	226	232,149	224	214,756	554	329,717	452	200,467
そい類	742	222,077	940	306,595	736	244,251	622	203,893	682	209,277	575	176,337	630	188,395	590	192,891	563	166,661	557	149,085
その他魚類	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	1,608	527,563	1,729	459,640
小計	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	57,433	5,444,777	46,668	5,325,533
やりいか	115	84,428	87	80,615	58	62,107	68	81,583	156	194,569	102	79,035	67	55,495	26	29,114	23	21,282	29	32,558
するめいか	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	3,955	1,059,442	6,495	1,751,534	4,957	1,279,636	3,495	1,088,818
たこ	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	1,671	606,294	1,304	387,921
なまこ	65	44,826	68	43,322	110	132,212	150	247,023	178	349,685	245	746,261	227	802,707	239	841,402	193	746,702	182	1,008,419
かに類	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	1,227	275,896	1,151	251,284
えぞばふんうに	15	304,268	20	348,988	19	335,377	16	280,118	15	252,810	25	356,604	26	416,525	17	313,573	18	290,889	14	228,391
きたむらさきうに	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	77	604,742	59	473,779
ほっこくあかえび	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	999	905,788	854	729,605
その他水産動物	254	232,312	125	213,836	150	240,917	113	190,447	158	206,870	152	225,860	181	283,987	160	296,814	152	191,265	198	222,776
小計	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	8,866	5,470,324	10,954	6,152,856	9,317	4,922,494	7,286	4,423,551
ほたて貝	546	143,507	476	116,341	330	80,220	321	92,522	251	79,796	431	83,386	350	88,769	282	59,762	360	69,421	463	118,229
ほっき貝	38	18,846	58	21,510	62	21,467	64	21,549	83	27,491	57	19,976	83	28,186	73	26,153	59	18,081	29	10,252
かき	4	15,827	3	11,898	4	18,415	4	14,880	6	20,122	4	11,505	3	10,565	3	10,468	4	11,389	4	13,155
あわび	21	115,421	20	114,489	22	125,114	13	84,368	12	78,599	18	105,560	20	104,057	26	129,359	16	86,676	13	64,910
その他貝類	54	26,181	122	57,319	120	47,117	90	35,482	75	33,887	96	34,931	75	28,670	58	23,365	68	25,386	53	20,708
小計	662	319,784	678	321,556	538	292,333	492	248,801	427	239,894	606	255,358	531	260,247	442	249,107	507	210,953	562	227,254
海藻類計	11	31,252	8	22,431	7	26,137	6	17,633	6	17,492	5	20,875	4	14,586	6	17,381	3	12,869	4	14,848
合計	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	80,244	11,924,176	96,513	14,611,049	67,260	10,591,088	54,519	9,991,183

(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	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
13年度	25	411,300	24	28,010	28	58,840	0	0	3	440,000	80	938,150
14年度	9	79,810	21	71,060	32	72,050	0	0	3	410,000	65	632,920
15年度	16	92,070	11	22,810	31	64,700	0	0	4	560,000	62	739,580
16年度	16	91,880	17	52,890	42	111,200	0	0	4	560,000	79	815,970
17年度	13	170,340	4	11,520	37	119,170	0	0	4	560,000	58	861,030
18年度	11	119,470	3	10,233	34	91,750	0	0	4	560,000	52	781,453
19年度	10	125,300	2	2,100	33	87,600	0	0	6	560,000	51	775,000
20年度	12	109,450	4	18,650	41	99,500	4	94,500	6	560,000	67	882,100
21年度	7	96,130	0	0	25	71,800	20	296,290	6	560,000	58	1,024,220
22年度	18	166,750	2	1,000	36	74,950	0	0	6	560,000	62	802,700

(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23年4月現在、全道で213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。

(会長) 松尾 英二 (事務局) 後志総合振興局産業振興部水産課

指導漁業士	
まつ お えいじ 松尾 英二	平成8年度認定 東しゃ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
じん てるし 神 哲治	平成10年度認定 東しゃこたん漁業協同組合
あき おし 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 こ 藤巻 みや子	平成15年度認定 古宇郡漁業協同組合
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 東しゃ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 東しゃ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
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

指導漁業士	
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
いわさわ つるひと 岩澤 鶴人	平成22年度認定 寿都町漁業協同組合
なかもら きさお 中村 貴夫	平成23年度認定 小樽市漁業協同組合
てらい ひろし 寺井 博	平成23年度認定 古宇郡漁業協同組合

青年漁業士	
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
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 東しゃこたん漁業協同組合
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
さとう ともはる 佐藤 智治	平成23年度認定 東しゃこたん漁業協同組合

会員数	
指導漁業士	20名
青年漁業士	7名
合計	27名

(名簿は平成24年3月31日現在)

石狩・後志管内漁業士会の活動(平成23年度)

魚道清掃活動

後志管内はサクラマスの子魚・スモルトの放流尾数が全道一ですが、河川生息環境の悪化等により、近年、サクラマスの減少が顕著です。サクラマスは一生のうち河川で約2/3の期間を過ごすことが知られており、資源回復に向けては河川生息環境の改善が不可欠であると考え、当漁業士会が関係者に参加を呼びかけて実施しました。

日 時：平成23年8月3日
場 所：古宇川支流トーマル川
平成元年設置魚道（神恵内村）
参加者：漁業士4名
関係機関10名



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年より年1回のペースで石狩・後志管内の各小学校を対象に開催しています。平成23年は北海道水産会からの助成も受けて実施しました。

日 時：平成23年9月3日
場 所：余市町立沢町小学校
参加者：親子12組32名
漁業士12名
内 容：サケのおろし方、イクラ作り
ホタテのむき方、漁具漁法紹介

参加者の声：

「昼食の、サケのみそしるがすごくおいしかった」(小5)

「あんなに大きなサケをみたことがなかったのでびっくりした」(小5)

「サケをさばくのが楽しかった。ホタテをむくのが楽しかった。むずかしかったけど色々勉強になった」(小5)

「机の上で図鑑を見せながら話を聞かせるよりも今日の実体験で学んだ内容が何倍も子どもたちの心に残ったと思います」(40代)



技術講習

「浜のリーダー」たる漁業士が魚の付加価値向上に関する技術を身につけ、各浜に普及させることを目的として開催。外部講師を招き、水産物加工や漁労作業等で使用する刃物のメンテナンス技術を習得するため「刃物研ぎ」について学びました。

日 時：平成23年10月13日
場 所：石狩市厚田保健センター
参加者：漁業士3名
地区青年・女性部員7名
講 師：(株)丁研 代表取締役 太田 実



サケ教室

石狩市を代表する魚「サケ」に対する理解を深めてもらうため、生態や漁業について学習したあとに全員で「サケのちゃんちゃん焼き」を作り、昼食でいただきました。また、昼食では漁協女性部特製「三平汁」もふるまわれました。

日 時：平成23年9月18日

場 所：石狩市立生振小学校

参加者：親子15組50名

漁業士3名

内 容：サケ漁業について（座学）

サケのちゃんちゃん焼き（実習）

参加者の声：

「さけをもっかいさばきたいです」（小4）

「さけの切るときの音と感しょくがよかった。ちゃんちゃん焼きのみその味がちょうどよくて、おいしかった。今度、家でお母さんとつくってみたいと思った」（小5）

「自分で調理して、つくった魚料理はとても美味しかった」（30代）



第4回お母さんの水産教室

家庭の食卓を担うお母さん達を対象に、魚食普及と地場産魚介類PRを目的としてコープさっぽろ、北海道水産会と共催して実施しました。石狩・後志管内の冬を代表する味覚「ニシン」と、管内産は籠養殖のため砂を噛んでおらず美味しいと評判の「ホタテガイ」を題材として座学や調理実習を行いました。

日 時：平成24年1月24日

場 所：札幌市エルプラザ

参加者：受講者35名、漁業士4名

内 容：ニシンの刺身・ニシン空揚げ

ホタテの刺身・ホタテマヨネーズ和え

参加者の声：

「ホタテのさばき方がとてもお勉強になりました。今日参加して、ニシン料理のバリエーションが増えてうれしいです」（30代）

「魚をさばくのに苦手意識があって、なかなか家ではすることがなかったのですが、意外と簡単にできることがわかり参加して良かったと思います。今後は魚料理の回数が増えると思います」（40代）



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。

(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〕
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〕
	盃地区	東後志小樽漁場〔ミズダコ産卵礁〕
		盃漁港
	寿都地区	美谷（歌棄）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
機能保全事業	神恵内地区	神恵内漁港

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)	エゾハブソウ キタムラサキウニ	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)	エゾハブソウ キタムラサキウニ	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)	ミズダコ	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)	ミズダコ	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)	エゾハブソウ キタムラサキウニ	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)	エゾハブソウ キタムラサキウニ	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
				129,737	F P魚礁3.00型 243個 V=6,561空m ³	H21
				53,960	F P魚礁3.00型 103個 V=2,781空m ³	H22

(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
			185,161	F P 魚礁3.00型 432個 V = 11,664空m ³	H21
			186,848	F P 魚礁3.00型 420個 V = 11,340空m ³	H22
	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工区]	H16
			45,890	円形セピア産卵礁 149基 A = 10,500m ² [第2工区]	H17
			37,060	円形セピア産卵礁 118基 A = 9,600m ² [第3工区]	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工区]	H15
			75,353	円形セピア産卵礁 230基 A = 20,416m ² [第2工区]	H16
	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
	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工区]	H15
			47,165	ニューセピア産卵礁 238基 A = 14,750m ² [第2工区]	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	
87,040			円形セピア産卵礁 281基 A = 18,000m ²	H21	
島牧沖合漁場	魚類	91,889	F P 魚礁3.00型 126個 ピラミッドP200AⅢ 6基 V = 4,661.46空m ³	H21	
		52,451	F P 魚礁3.00型 63個 ピラミッドP200AⅢ 5基 V = 2,750.55空m ³	H22	

平成 22 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 施設整備 事業	小樽市漁業 協同組合	小樽市高島 漁港地区	鉄骨造1,599.90m ² 製氷15t/日 貯氷400t 冷蔵420t 凍結2t/日 フォークリフト 1台	626,797,500	197,893,000	
合 計			1 件	626,797,500	197,893,000	

平成 22 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 120,000尾	2,862,833	1,090,000

平成22年度環境・生態系保全活動支援事業実績

事業の目的

水産資源の保護、培養や水質浄化等の公益的機能の発揮を支える藻場・干潟等の機能の維持・回復を図るため、漁業者等が行う保全活動等に対し支援する。

事業区分	事業主体	事業実施箇所	事業量	事業費 円	国費等 円	備考
環境・生態系 保全活動支援 事業	美国・美しい 海づくり 協議会	積丹町地先	計画・モニタリング 食害生物の除去 栄養塩類の供給 母藻の設置	5,900,000	5,480,186	計画年次 H21～H25
	余別・海 HUGくみたい	積丹町余別 来岸地先	計画・モニタリング ウニの密度管理 海藻の種苗投入 海域における植林	5,400,000	3,446,873	計画年次 H22～H26
	神恵内の海 を守る会	神恵内村地先	計画・モニタリング 母藻の設置 海藻の種苗生産 海藻の種苗投入	6,400,000	3,931,310	計画年次 H21～H25
	寿都の海を 豊かにする 会	寿都町地先	計画・モニタリング 栄養塩の供給 流域における植林 ウニの密度管理	6,606,138	6,606,138	計画年次 H21～H25

平成22年度環境・生態系保全活動支援事業 (推進活動支援事業) 実績

事業の目的

活動組織が行う藻場・干潟等の保全活動等が円滑に遂行されるよう、事務的な指導・助言等を行う市町村に対し支援する。

事業区分	事業主体	事業内容	事業費 円	国費等 円	備考
環境・生態系 保全活動支援 事業（推進活 動支援事業）	積丹町	事務費補助 (定額)	132,670	132,670	2地区
	神恵内村		167,255	167,255	
	寿都町		250,000	250,000	

とど被害対策

(1)平成22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が、漁具の破損など甚大な漁業被害を与え漁業経営を圧迫している。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従来から実施してきたトドの駆除事業を継続実施し、これ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	1,403	701
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	1,904	910
神恵内村	とど駆除2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	960	480
合計		8,700	4,261

(2)平成22年度とど被害防止強化網導入事業実績

トドによる漁業被害が発生している地区において、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て小型定置網漁業者等に貸与する事業を行うため、その購入経費に対し助成する。

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
岩内郡漁協	底建網用強化網 2ヶ統	8,190	3,700
寿都町漁協	底建網用強化網 2ヶ統	9,450	3,600
合計		17,640	7,300

種苗放流実績

※サケ・マス分はP45に掲載しています

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

	H18	H19	H20	H21	H22
小樽地区	62,700	75,500	190,000	211,000	211,000
余市地区	64,600	78,700	110,000	103,000	103,000
古平地区	67,200	97,000	60,000	68,000	68,000
美国地区	66,500	98,100	60,000	68,000	68,000
南後志地区(試験放流)	-	-	300,000	300,000	300,000
合計	261,000	349,300	720,000	750,000	750,000



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

	H18	H19	H20	H21	H22
小樽地区	56,250	46,250	51,250	41,250	23,070
余市地区	56,250	46,250	51,250	41,250	23,070
古平地区	56,250	46,250	59,750	41,250	23,070
美国地区	56,250	46,250	59,750	41,250	23,070
積丹地区	46,250	46,250	59,750	41,250	23,070
神恵内地区	75,000	-	150,000	62,500	-
岩内地区	140,000	135,000	145,000	125,000	96,750
寿都地区	149,000	111,750	142,690	137,800	120,000
島牧地区	75,000	45,000	105,000	62,500	33,750
合計	710,250	523,000	824,440	594,050	365,850



ヒラメ放流状況

(3) クロソイ

単位：尾

	H18	H19	H20	H21	H22
島牧漁協	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000

(4) キツネメバル

単位：尾

	H18	H19	H20	H21	H22
島牧漁協	85,000	100,000	115,000	100,000	105,000



(5) エゾアワビ

単位：個

	H18	H19	H20	H21	H22
小樽市漁協	21,000	21,000	21,000	21,000	17,000
余市郡漁協	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
古宇郡漁協(泊村)	20,000	20,000	20,000	40,000	30,000
寿都町漁協	15,000	5,000	5,000	10,000	10,000
合計	96,000	86,000	86,000	111,000	97,000



エゾアワビ放流状況

(6) エゾバフンウニ

単位：個

	H18	H19	H20	H21	H22
小樽市漁協	430,000	400,000	400,000	380,000	330,000
余市郡漁協	110,000	130,000	200,000	300,000	300,000
東しゃこたん漁協(古平)	176,000	160,000	140,000	175,000	175,000
東しゃこたん漁協(美国)	-	100,000	102,000	102,000	102,000
東しゃこたん漁協(積丹)	-	72,000	70,000	140,000	70,000
古宇郡漁協(神恵内)	200,000	200,000	100,000	200,000	-
古宇郡漁協(盃)	996,000	504,000	500,000	500,000	100,000
古宇郡漁協(泊村)	136,000	136,000	136,000	100,000	500,000
岩内郡漁協	-	-	-	-	100,000
寿都町漁協	688,000	688,000	-	-	-
合計	2,736,000	2,390,000	1,648,000	1,897,000	1,677,000



エゾバフンウニ放流状況

(7) キタムラサキウニ

単位：個

	H18	H19	H20	H21	H22
余市郡漁協	150,000	190,000	150,000	150,000	150,000
東しゃこたん漁協(古平)	81,000	83,000	93,000	71,000	76,000
合計	231,000	273,000	243,000	221,000	226,000

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る。

○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

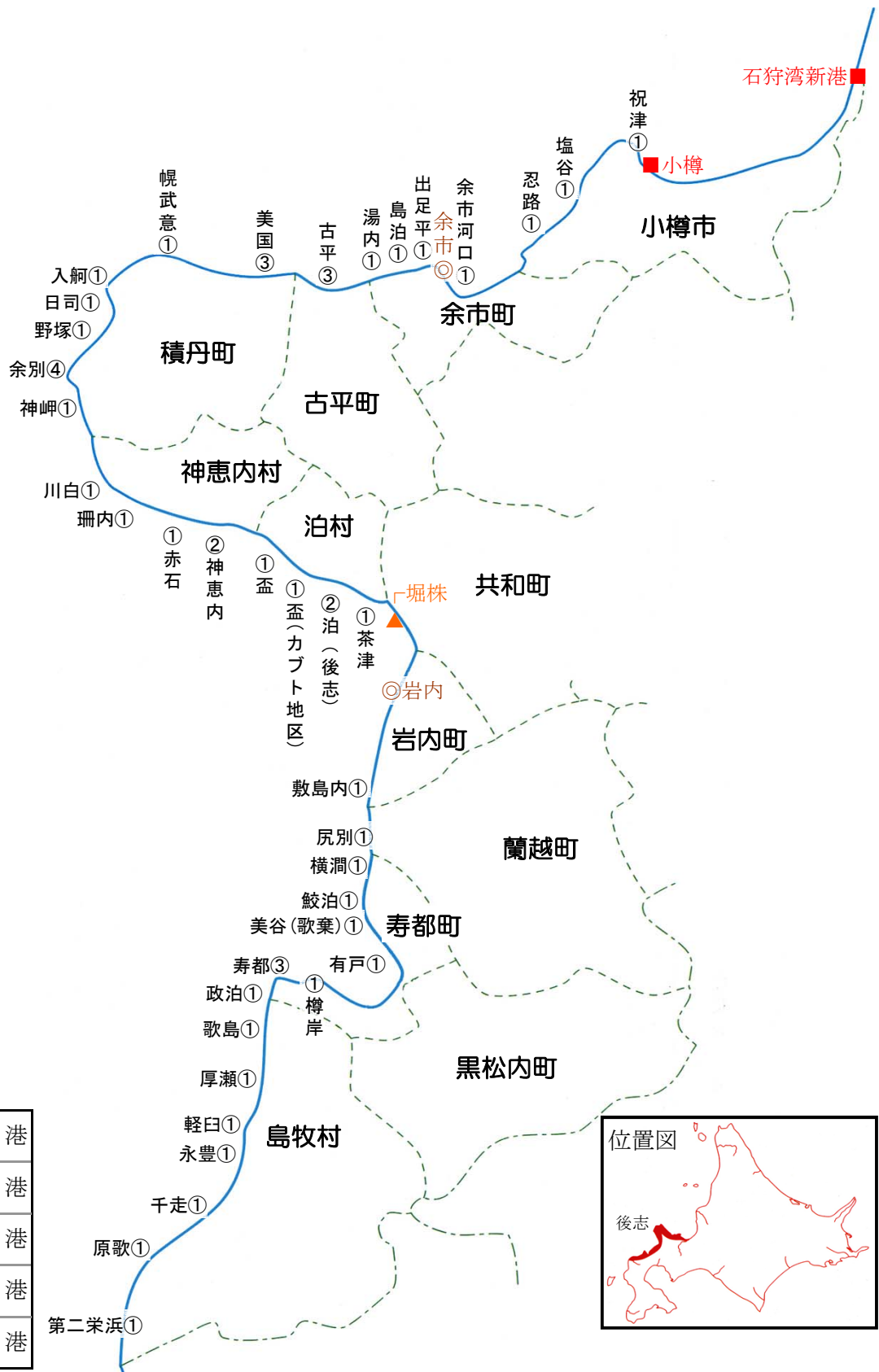
組合名・種別	年度等		H18		H19		H20		H21		H22		殻長
	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価	数量	単価			
小樽市 漁協	放流用稚貝	65,500	3.0	77,000	3.0	79,000	3.0	80,000	3.0	81,500	3.0	40mm	
	養殖用半成貝	4,894	12.0	3,350	13.0	2,220	13.0	4,170	13.0	5,750	12.0	80mm	

後志管内栽培漁業関係協議会一覧

H23.12.31 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 島牧漁協代表理事組合長 濱野 勝男 副会長 余市郡漁協代表理事組合長 篠谷 誠 副会長 古宇郡漁協代表理事組合長 池守 力 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協代表理事組合長
石狩湾ひらめ栽培漁業振興協議会	H7. 11. 8	会 長 石狩湾漁協代表理事組合長 相原 一男 副会長 東しゃこたん漁協代表理事組合長 杉山 賢	2年	石狩湾漁協	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、石狩振興局、後志総合振興局
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 寿都町漁協代表理事組合長 佐藤 誠 副委員長 古宇郡漁協代表理事組合長 池守 力 監 事 岩内郡漁協代表理事組合長 太田 誠 監 事 島牧村産業課長 山田 康次	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4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 島牧漁協代表理事組合長 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 小樽市漁協代表理事組合長 岩木 剛 副会長 東しゃこたん漁協代表理事組合長 杉山 賢	2年	小樽市漁協	北後志沿海地区各市町村長、北後志沿海地区漁協代表理事組合長
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 寿都町漁協代表理事組合長 佐藤 誠 監 事 古宇郡漁協代表理事組合長 池守 力 監 事 岩内郡漁協代表理事組合長 太田 誠	2年	岩内町	南後志沿海地区各町村長、南後志沿海地区漁協代表理事組合長(島牧村、及び島牧漁協を除く)

後志管内漁港位置図



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)

凡 例	漁港修築事業(※)	地域水産物供給基盤整備事業(一般)	利用調整事業	機能保全事業
	漁港改修事業	地域水産物供給基盤整備事業(特定)	漁港漁場機能高度化統合事業(H16年度で廃止)	
	局部改良事業	漁港漁村総合整備事業(漁村づくり総合整備事業)	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 釜、干走については、H13について漁港修築事業により実施

※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

※2 神恵内地区はH14から、島牧地区はH15から特定

※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

漁港別					第1次～第9次漁港整備長期計画 (昭和26年～平成13年)										平成22年度末現在	
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22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 H15.4.15 余市町告示第95号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	(旧港)	51,474	63,421								
						(新港)									2,793,569	3,939,521
						(副港)									153,129	617,959
	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	3,055,595	

※3

漁港別					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)	
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22年度	
積丹町	美国	3	②S26.10.17 農林省告示第369号	S60.5.16 農林省告示第783号	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	2,681,899	
			③H 6. 3.31 (種別変更)	H20.7.28 農林省告示第1206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	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		
				S63.2.13 農林省告示第144号												
	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	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	583,075	
H2.9.17 農林省告示第1187号																
野塚	1	S27.11.24 農林省告示第609号	S63.6.6 農林省告示第770号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	600					20,000	189,349	159,938	733,696			
余別	4	S26.6.29 農林省告示第243号 S41.7.29 農林省告示第797号 (来岸地区 を含める)	H4.5.19 農林省告示第572号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	(余別地区) (来岸地区)		132,324	250,894	291,900	499,705	814,600	2,287,185	4,168,140	3,542,320	2,559,709	
			H20.7.28 農林省告示第1206号													
神岬	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S62.6.13 農林省告示第704号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号					29,949	99,959	100,000	669,399	773,534			
			S63.12.17 農林省告示第2045号													
神恵内村	川白	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S48.5.16 農林省告示第1024号	北海道 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	1,364,096	
	珊瑚内	1	S27.10.6 農林省告示第492号		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号		9,000	19,786	24,852	39,901	429,417	460,313				
赤石	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S49.1.24 農林省告示第14号	北海道 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		
			H8.10.15 農林省告示第1603号													
神恵内	2	S26.6.29 農林省告示第243号		北海道 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	2,503,868	
										20,570	30,000			5,943		

※2

※2

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)	
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22年度		
泊村	盃	1	S27.10.6	S39.12.7 農林省告示第1461号	北海道	(本港)	1,500	12,900	39,550	99,472	41,716	221,064		29,995		※1	
			農林省告示第492号	S49.3.30 農林省告示第253号						50,000							
			S57.10.8	S57.10.8		S30.4.14	(カブト分区)							400,162	2,531,850		3,024,560
泊 (後志)	2	①S26.6.29 農林省告示第243号	S57.2.1	S57.2.1	北海道		3,148	87,453	48,005	117,068	361,653	1,092,446	1,770,445	399,803			
			②S57.2.2 (種別変更)	H2.12.15		S30.4.14				25,743	13,742		30,000				
茶津	1	農林省告示第485号	S29.7.12		北海道												
			農林省告示第485号	S30.4.14													
岩内町	敷島内	1	S27.11.24		北海道			5,686					109,994				
蘭越町	尻別	1	S27.10.6		北海道	3,000	34,800						96,752				
寿都町	横澗	1	S27.10.6	H3.4.15 農林省告示第440号	北海道	9,200			29,637	29,960	50,000	774,952	1,196,640	923,158			
	鮫泊	1	S29.7.12		北海道												
	美谷 (歌棄)	1	S57.10.6		北海道	(本港)	15,900	1,200								645,050	
	有戸	1	農林省告示第492号	S30.4.14		(北美谷)	15,600	1,200				226,968	326,946				
				S26.6.29	S62.3.25 農林省告示第336号	北海道	31,710	27,295					20,000	130,000	555,546	1,246,232	324,900
	樽岸	1	農林省告示第492号	S30.4.14		北海道								99,944			
	寿都	3	農林省告示第243号	H20.7.28 農林省告示第1206号	北海道		27,440	172,500	273,236	287,500	415,090	1,455,400		3,499,397	5,248,040	4,647,418	
政泊	1	農林省告示第492号	S27.10.6		北海道							36,000	28,396				

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)
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22年度	
島牧	歌島	1	S29.10.30 農林省告示第727号		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	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 S30.4.14 農林省告示第356号			19,864		92,772	600,189	370,850		832,644	2,093,230	
	軽白	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 S30.4.14 農林省告示第356号			80,156	91,815	29,940	50,000	604,043	1,091,948	221,870	514,927	
	永豊	1	S27.10.6 農林省告示第492号		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号											
	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 S30.4.14 農林省告示第356号		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 S30.4.14 356号	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 S30.4.14 農林省告示第356号	39,675	48,831	50,066		29,998	80,000	141,800	797,650	2,534,793	410,479 297,702 245,311	
後志管内 合計	第1種漁港	32漁港		修築 (地域特定)	6港	115,643	596,445	1,048,436	1,916,121	3,812,734	10,022,959	14,642,023	17,669,068	20,766,581	19,420,742	
	第2種漁港	2漁港		改修 (地域一般)				286,321	427,322	435,941	2,380,197	3,917,477	6,592,354	5,443,953	3,368,411	
	第3種漁港	3漁港		局改 (高度化)	5港		63,450	181,510	108,493	381,109	926,284	1,316,822	1,043,399	1,098,589	884,101	
	第4種漁港	1漁港		総合整備 (漁村づくり総合)										5港 3,885,992	1港 245,311	
					強い水産業づくり 交付金										1港 37,700	
					利用調整事業									1港 617,959	0	
	合計	38漁港			機能保全事業										1港 5,943	

水産基盤整備事業（漁港）実績

（1）平成22年度 直轄漁港整備実績

（単位：千円）

計画地区名	事業種別	市町村	漁港名	事業費 (千円)	事業量
古平地区	広域特定	古平町	第3種 古平漁港	269,862	-4.0m岸壁（改良） L=122.0m 船揚場（改良） 1式
美国地区	広域特定	積丹町	第3種 美国漁港	399,964	北護岸（改良） B-1部：1式 B-2部：L=60.3m 道路（橋梁） 1式
余別地区	広域特定	積丹町	第4種 余別漁港	274,989	（余別地区） -3.0m泊地 A=1,000m ² -2.5m泊地 A=500m ² -2.5m物揚場（改良） 1式 -2.0m物揚場（改良） 1式
寿都地区	広域特定	寿都町	第3種 寿都漁港	564,879	-3.5m岸壁（改良） 1式 道路 1式 用地 A=2,400m ²

（2）平成22年度 漁港整備実績（補助）

（単位：千円）

計画地区名	事業種別	市町村	漁港名	事業費 (千円)	事業量
日司地区	地域一般	積丹町	第1種 日司漁港	155,000	西防波堤（改良） L=14.9m
神恵内地区	地域特定	神恵内村	第2種 神恵内漁港	327,062	外防波堤（新設） L=20.0m
島牧地区	地域特定	島牧村	第1種 厚瀬漁港	182,063	外防波堤（新設） L=10.0m
			第1種 軽臼漁港	13,072	外防波堤（新設） L=20.0m
神恵内地区	機能保全	神恵内村	第2種 神恵内漁港	5,943	機能保全計画策定

※事業量欄については、代表工種を記載しております。

漁港漁村関係事業実績

(1) 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22年度実績 10港 50, 157千円
 3港 44, 987千円（きめ細）

(2) 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22年度実績 15港 26, 115千円

(3) 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22年度実績 3漁港海岸 37, 322千円

(4) 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22年度実績 1漁港海岸 350千円

(5) 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22年度実績 なし

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3漁港に着いては施設が2箇所に分かれております)

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。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、

①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。

②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	物揚場	
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・突堤	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・船揚場	
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	
横潤	寿都町	船揚場・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22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										6		6		6
	小樽市	173	119	31	11	1					2		337		337
余市町	余市郡	65	51	27	10	1	10						164		164
古平町	古平本所	41	29	11	15	1	7			1			105		105
積丹町	東しやこたん 美国支所	77	49	16	15	1	2						160	1	161
	積丹支所	171	31	32	26	1	2						263		263
神恵内村	神恵内支所	85	19	19	10								133		133
泊村	古宇郡 盃支所	23	5		5	2							35		35
	泊村本所	40	3	7	10		3						63		63
岩内町	岩内郡	28	6	26	5	5	10			2			82		82
蘭越町	寿都町	16	1	1									18		18
寿都町		104	32	49	12	5	4						206		206
島牧村	島牧	121	6	47	14		6						194		194
小計		944	351	266	133	17	44	0	0	3	8	0	1,766	1	1,767
官公庁船等 (非漁協組合員 含む)		5	4	5	3	1							18		18
合計		949	355	271	136	18	44	0	0	3	8	0	1,784	1	1,785

漁業権の概要

(1)共同・区画・定置漁業権免許件数

(平成22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	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	古宇郡漁業協同組合	3	2	—	1	—	—	3	14	17
泊村		6		—	4	2	—	6	15	23
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：石狩振興局管内と共有

(2)海面共同漁業権漁協別行使者数

①第一種

(平成22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		古宇郡				東しゃこたん				余市郡		小樽市						
		1	12	2	14	3	16	泊村本所		益支所		神恵内支所		積丹支所		美国支所		本所		10	30	11	32	34
単有	魚種名																							
	ぎ ん な ん そ う	105		2		0		17		4		0		40		0		0		0		69		
	こ ん ぶ	10		7		17		0		20		21		45		14		7		10		103		
	て ん ぐ さ	6		0		0		-		0		0		0		0		0		55		69		
	の り	105		30		40		49		28		36		68		13		0		55		69		
	ふ の り	105		42		19		21		33		36		40		0		0		0		69		
	ま つ も	105		13		0		49		33		0		40		0		0		0		69		
	も ず く	6		7		1		0		0		1		28		23		0		55		65		
	わ か め	11		6		14		24		14		16		32		9		8		57		106		
	あ か ら が い	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0		7		
	あ さ り	-		4		-		-		-		-		-		-		-		0		7		
	あ わ び	87		92		19		28		13		56		118		50		32		55		123		
	い が い	0		0		15		14		27		11		0		0		10		55		25		
	え ば か が い	1		0		0		0		-		-		0		-		-		5		16		
	こ た ま が い	1		4		3		0		-		-		-		-		-		5		16		
	し ろ が い	1		1		1		0		-		-		0		-		-		5		16		
	つ ぶ	18		8		-		1		6		7		27		17		0		4		60		
	ほ っ き が い	1		0		0		0		-		-		0		-		0		5		16		
	ほ た て が い	-		0		-		0		-		-		-		-		-		-		-		
	う に	85		92		20		29		15		58		120		53		33		55		123		
え む し	-		-		-		-		-		-		0		-		0		0		0			
し や こ	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0		-		69	
た ま こ	-	44	-	70	-	26	-	16	-	16	-	23	-	81	-	37	-	39	-	122	-	276		
な ま こ	25		50		19		20		10		5		93		40		29		71		128			
ほ や	0		1		-		-		0		0		-		-		0		0		6			
共有	魚種名	35				37				石後海共第1号														
	た こ	27		5		1		1		0		0		1		0		9		3		26		
	つ ぶ	7		1		-		-		-		-		-		-		-		-		-		

②第二種及び第三種

(平成22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	古宇郡			東しゃこたん			余市郡		小樽市		
					泊村本所	益支所	神恵内支所	積丹支所	美国支所	本所	31	39	33	40	41
					19	21	23	25	27	29					
単有 第二種	魚種名	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	39	33	40	41
	あんこう刺し網	14	10	2	4	2	10	14	14	12	15		19		
	あいなめ・かじか刺し網	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	あいなめ・かじか・そい刺し網	8	6	-	13	3	3	3	7	0	0		0		
	かすべ刺し網	2	5	0	-	1	1	5	5	0	-		-		
	かれい刺し網	22	9	4	4	3	12	49	33	31	41		120		
	ひらめ刺し網	22	0	4	4	3	8	39	16	0	29		79		
	さめ刺し網	-	-	0	0	0	0	0	0	2	0		0		
	そい刺し網	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		-		
	たら刺し網	11	7	0	3	3	3	16	5	12	14		0		
	ちか刺し網	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0		-		
	ながずか刺し網	-	-	-	-	-	-	0	0	8	28		37		
	にしん刺し網	-	-	-	-	-	-	33	9	28	39		92		
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	-	0	0	29		69		
	ひらつめがに刺し網	2	6	1	-	-	-	-	-	-	-		-		
	ほっけ・めばる刺し網	19	7	2	4	1	11	29	11	3	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	-	19	-	4	-	11	26	28	-	15		-		
	いかなご・いか・ほっけ・ちか小型定置網	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15		-	44	
	いか・ほっけ小型定置網	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
	いか・ほっけ・さば小型定置網	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
	かれい・ひらめ・ぶり小型定置網	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-		-	-	
	さば・まぐろ・ぶり小型定置網	-	13	-	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	7	20	14	4	1	5	28	4	-	0		3		
ひらつめがにかご	8	5	3	0	-	7	8	17	9	13		36			
第三種	ちか・ぼら地引き網	1	1	0	0	-	-	0	0	0	7		12		
	ちか船びき網	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	3		
	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	14	0	1	4	2	10	0	0	12		20		19	
	かすべ刺し網	2	0	0	0	1	1	3	0	0		8		16	
	かれい刺し網	22	4	4	4	3	3	13	3	16		34		28	
	ひらめ刺し網	-	-	4	4	3	3	4	1	10		28		18	
	さめ刺し網	-	-	0	0	0	0	0	0	2		0		0	
	たら刺し網	11	0	0	4	3	1	16	0	12		29		0	
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	0	0	0		13		0	
	ほっけ・めばる刺し網	19	3	4	4	1	5	19	0	18		14		0	

(3)海面区画漁業権免許状況

(平成22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	古宇郡	神恵内村地先		ほたてがい
盃海区第1号		泊村地先		こんぶ
泊海区第1号				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
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



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	後海共 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	後海共 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)
	(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：古宇郡漁業協同組合の第21号及び第23号については、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

(H22.12.31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			古宇郡		岩内郡	寿都町	島牧			
						古平本所	美国支所	積丹支所	神恵内支所	盃支所					泊村本所	
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		
		(後志総合振興局管内沖合)			10	3		5	1		1	3	6	29		
		すけとうだら固定式刺し網 (日本海10ト以上)				8		2		1	3	2	3	19		
		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	22	9	17	16	4	5	7	11	3	8	109	
		火光を利用する敷き網		27	32	31	30	39	10	2	2	5	43	51	272	
事	許可 (総合振興局処分)	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 (手練第三種) 貝けた網			14		7			2	7	11	8	49		
		すけとうだら固定式刺し網 (日本海10ト未満)				15	3	5			2		4	29		
		たこかご (20ト未満)							1					1		
		たこから釣りなわ (20ト未満)					9							9		
		たこばこ (20ト未満)		6										6		
		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		
		かご (魚類)												1	1	
海	承認	潜水器										1		1		
		あいなめ・そいはえなわ						7						7		
		あんこう固定式刺し網												0		
		いかなご・おきあみ					9	9						18		
		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											3	3		
		ひらめ・そいはえなわ			1									1		
		めばる固定式刺し網			1	9		7			1			18		
はたはた刺し網												4	4			
他	許可	小 型 いか 釣り (5ト以上30ト未満)	青森県			1	1	1	1	2	3	1	1	11		
			岩手県			1							1	1	3	
			秋田県				1				2	1		1	6	
			山形県			1	1					1	3	1	8	
			新潟県			1	1	1			2	2	1	1	10	
			石川県			1	1	1	1		2	2	9	1	19	
			福井県			1	1				1	1	8		12	
			兵庫県											1	1	2
			鳥取県			1	1						1	1	5	
			島根県			1	1					1	4	1	9	
山口県			1	1	1					4	1	9				
長崎県			1	1	1					2	1	7				

[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																		
	共同漁業協同組合	あわび																			
		あんこう																			
うに																					
しゃこ																					
にしん																					
はたはた																					
ひらつめがに																					

操業期間
盛漁期

後志管内さくらます船釣りライセンス承認状況

ライセンス実施期間：平成22年3月1日～平成23年5月15日

	遊漁船専業者	漁業と遊漁との兼業者	漁業者	プレジャーボート	計
小樽市	1	1		15	17
余市町	2	1	3	2	8
古平町		2		2	4
積丹町		28	19	8	55
神恵内村		14	24	4	42
泊村				1	1
岩内町			1	10	11
蘭越町				3	3
寿都町				1	1
島牧村		1	2	6	9
ニセコ町				4	4
倶知安町				7	7
その他市町村				3	3
後志管内計	3	47	49	66	165
他管内計	1	1		83	85
合計	4	48	49	149	250

後志管内さくらます船釣りライセンス制とは？

船釣りライセンス制は、さくらます資源の保護と適切な漁場利用調整を図るため、海区漁業調整委員会の指示に基づき、一定のルールのもとで船釣りを行う仕組みです。

平成15年に管内の漁業協同組合、市町村、釣り団体等の代表により、後志管内さくらます船釣りライセンス制実行協議会が組織され、釣獲時間や釣獲尾数等のルールが協議されております。

実行協議会でのライセンス制(試行)の実施に係る主な取り決め事項は下記のと

主な取り決め事項

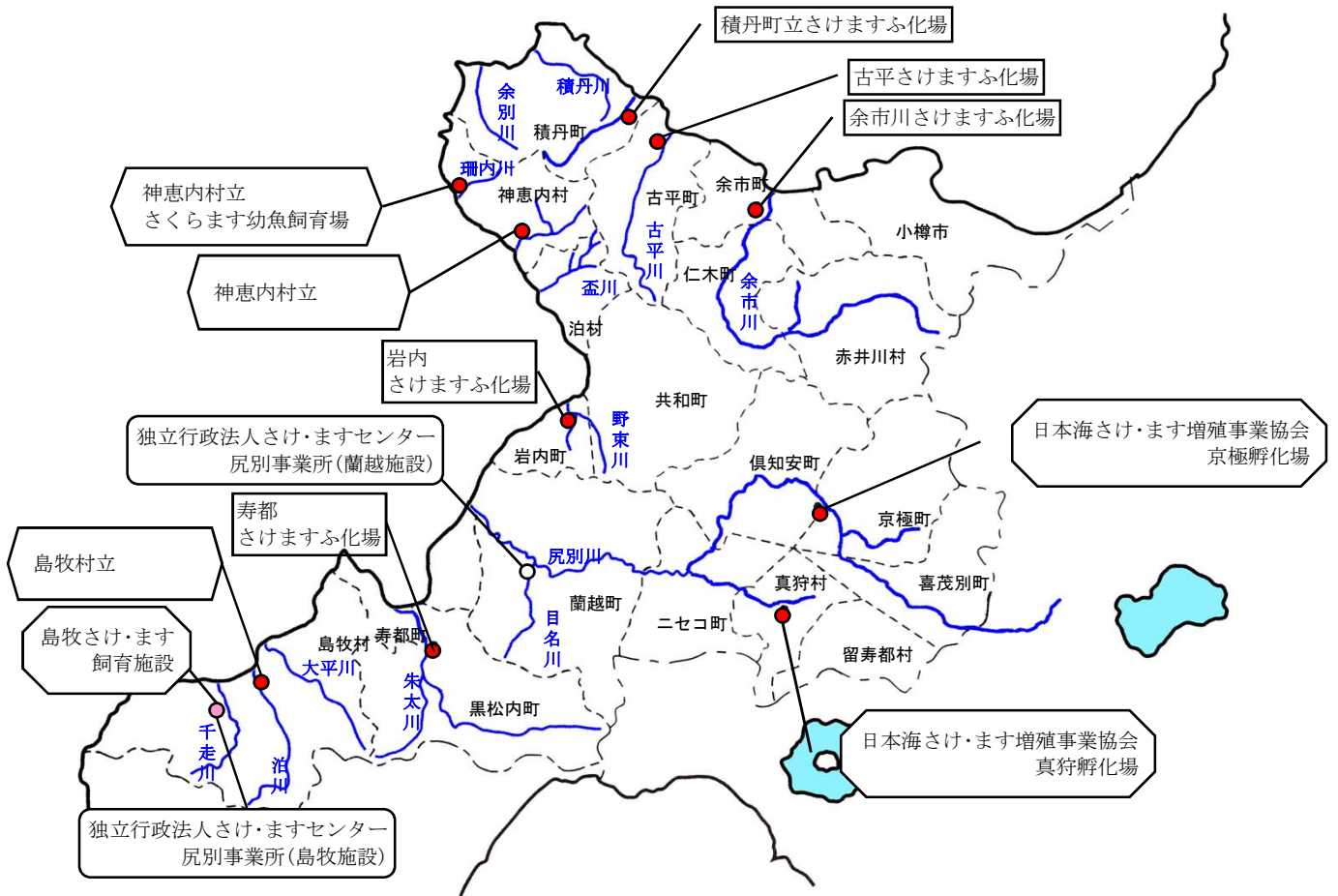
- ①実施期間…3月1日から5月15日まで
- ②ライセンスの取得…自己所有船(漁船、遊漁船、プレジャーボート)でさくらます船釣りを行う者はライセンスを取得する(遊漁者はライセンス取得船に乗船する)。
- ③釣行時間制限…日の出から日没まで(漁業を除く)
- ④使用漁具…竿釣りで1人1本まで(手釣りも含む)
- ⑤釣獲制限…1人1日10尾以内(漁業を除く)
- ⑥ライセンス取得協力金…遊漁船業者 30,000円
プレジャーボート 5,000円
漁業専業船 3,000円

魚道設置状況

(平成22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・21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・H20・H21・H22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		

さけ・ます増殖河川及び孵化場



後志管内さけ・ますふ化飼育施設の概要

水域	場所	所有者名	実施者	設立年	卵収容能力 (千粒)	養魚池		飼育池		水系	備考	
						面積(m ²)	能力(千尾)	面積(m ²)	能力(千尾)			
北後志	余市	北海道増協	余市郡漁協	昭57	7,200	409.6	8,000	424.6	4,000	余市川	養魚兼用池	
		余市郡漁協	余市郡漁協	昭45	0	480.0	0	480.0	0			
	古平	北海道増協	東しやくたん漁協	昭58	5,000	190.0	3,000	539.0	2,300	古平川		
	美国	積丹町	東しやくたん漁協	昭54	0	180.0	0	180.0	0	美国川	養魚兼用池	
小計					12,200	1,259.6	11,000	1,623.6	6,300			
南後志	神恵内	神恵内村	神恵内村漁協	昭50	0	198.0	0	560.0	1,000	古宇川	昭57増築	
		神恵内村	神恵内村漁協	平5	900	66.0	900	688.0	秋 250 スモルト250	珊瑚川		
	岩内	北海道増協	岩内郡漁協	昭56	0	252.8	3,500	320.3	3,200	野東川		
	尻別	(独)さけ・ますセンター(蘭越施設)	(独)さけ・ますセンター	平11	34,000	132.0	1,980	276.0	2,760	尻別川	養魚兼用池 サクマス専用	
	真狩	北海道増協	日本海さけます増協	昭57	39,000	713.0	12,000	1,088.0	8,000			
	寿都	北海道増協	寿都町漁協	昭58	4,800	309.8	4,800	453.0	2,400	朱太川		
	島牧	島牧村	寿都町漁協	寿都町漁協	平21	0	0.0	0	225.0	3,000	朱太川	
			島牧漁協	島牧漁協	昭50	0	355.9	0	285.6	2,000	泊川	
			北海道増協	島牧漁協	平15	0	0.0	0	800.0	8,000	千走川	養魚兼用池 養魚兼用池
			島牧漁協	島牧漁協	平15	0	0.0	1,900	100.0	稚魚1,320		
	島牧村	島牧漁協	平16	1,300	100.0	100.0	秋 270					
	島牧漁協	島牧漁協	平17	1,300	100.0	400.0	スモルト200					
尻別	(独)さけ・ますセンター(島牧施設)	(独)さけ・ますセンター	平10	0	78.0	1,260	324.0	3,240				
京極	北海道増協	日本海さけます増協	平1~2	26,000	2,574.0	36,300	2,808.0	30,800	尻別川	養魚兼用池		
小計					107,300	4,879.5	62,640	8,427.9	66,690			
合計					119,500	6,139.1	73,640	10,051.5	72,990			

※池の面積は内数

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																		
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	6,356	5,496	1,400	2,018	2,311	400	5,827	7,375	6,673	2,906	1,927	-	-	599	-	-	43,288
22	36,512	544	1.49%	捕獲数	22,876	2,009	-	-	-	-	7,165	9,348	1,955	-	-	-	-	-	-	43,353	
				採卵数	13,900	1,345	-	-	-	-	9,819	9,412	1,060	-	-	-	-	-	-	-	35,536
				放流数	6,450	5,246	1,500	2,000	2,296	400	5,677	7,063	6,701	2,098	3,095	-	-	600	-	-	43,126
23	34,243	609	1.78%	捕獲数	17,806	1,644	-	-	-	-	5,732	11,984	1,686	-	-	-	-	-	-	38,852	
				採卵数	7,973	648	-	-	-	-	6,633	11,241	567	-	-	-	-	-	-	-	27,062
				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

資料：沿岸漁獲数＝秋さけ漁獲速報、河川別＝（地独）さけます・内水面水産試験場資料

※は海中飼育放流等の実績

平成23年度放流数は、平成24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	珊内	堀株	野東	尻別	朱太	折	大平	泊	千走	合計	
	放流別																				
20	春	池産系		130	30	130	200	100	179	80		175	100			30	120	125	125	1,524	
		遡上系												690	508						1,198
	秋	池産系	10	130		130						172				20	27	100	60	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
21	春	池産系		130	30	130	200	100	179	80		180	100			26	41	125	123	1,444	
		遡上系												795	450					1,245	
	秋	池産系	10	130		130						206				30	20	100	60	686	
		遡上系												212						212	
	スマルト	池産系	10	60		20		10	63	45	46	45	46							50	395
		遡上系												221							221
22	春	池産系		131	30	131	201	100	182	81		154	101			30	120	125	125	1,511	
		遡上系												575						575	
	秋	池産系	10	130		130						188					20	100	60	638	
		遡上系												231						231	
	スマルト	池産系	10	60		20		10	66	46	45	45	45							46	393
		遡上系												214							214

単位：千尾

資料：（地独）さけます・内水面水産試験場資料、（独）水産総合研究センター北海道区水産研究所資料

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組合長理事
	外 崎 弘 道	漁 業	—
	囗 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
	金 沢 志津夫	漁 業	岩内郡漁業協同組合副組合長理事
	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)