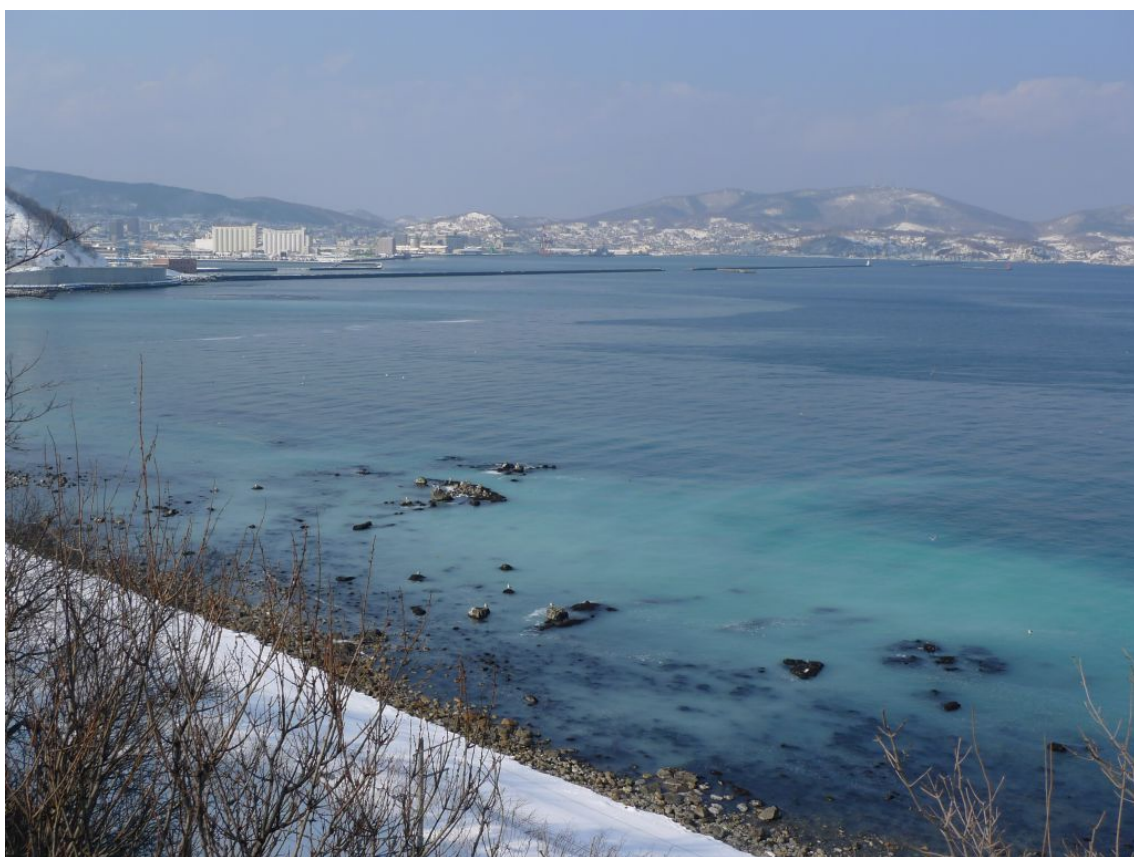


**平成21年版  
後志総合振興局管内  
水産統計資料**



**平成23年5月  
北海道後志総合振興局**

この資料は、平成21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：ニシンの郡来（H23.2.4 小樽市船浜海岸）

# 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) 野生水生動物共存対策事業実績
- 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 】

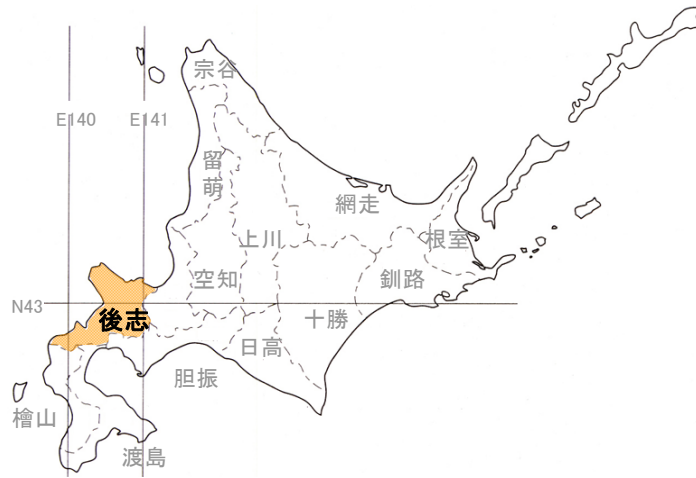
○後志管内漁港位置図	24
○水産基盤整備事業（漁港）の実施状況	25～28
○水産基盤整備事業（漁港）実績	29
○漁港漁村関係事業実績	30
(1) 道単独漁港整備事業	
(2) 道単独漁港維持補修事業	
(3) 道単独漁港海岸保全施設特別対策事業	
(4) 道単独漁港海岸維持補修事業	
(5) 船揚場整備事業 (地域政策総合補助事業／地域産業基盤整備事業)	
○漁港の利用について	31～32
(1) 漁港施設の利用	
(2) 放置禁止区域の設定	
(3) 漁船以外の船舟による漁港の使用	

## 【 漁業管理係 】

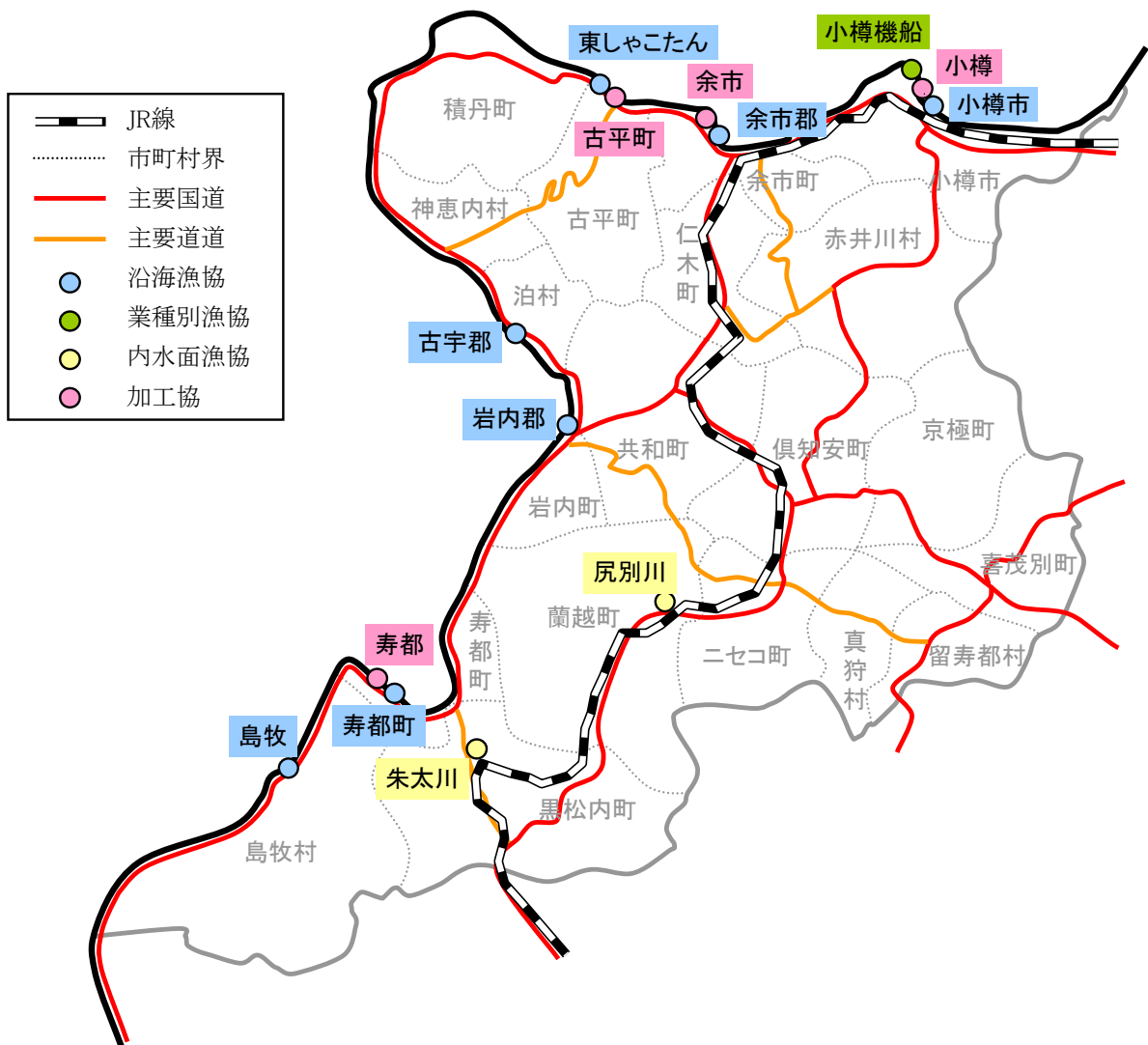
○漁船勢力	33
○漁業権の概要	34～38
(1) 共同・区画・定置漁業権免許件数	
(2) 海面共同漁業権漁協別行使者数	
(3) 海面区画漁業権免許状況	
(4) 海面共同漁業権漁場区域・沖合底びき網漁業操業 禁止ライン概念図	
○漁協別漁業許可等の状況	39
○主要漁業の操業時期	40
○さくらます船釣りライセンス承認状況	41
○保護水面・資源保護水面区域図	42
○魚道設置状況	43
○さけ・ます増殖河川及び孵化場	44
○河川別さけ捕獲数、採卵数及び放流数	45
○河川別さくらます放流数	45
○第19期石狩後志海区漁業調整委員会名簿	46

# 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」、「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。

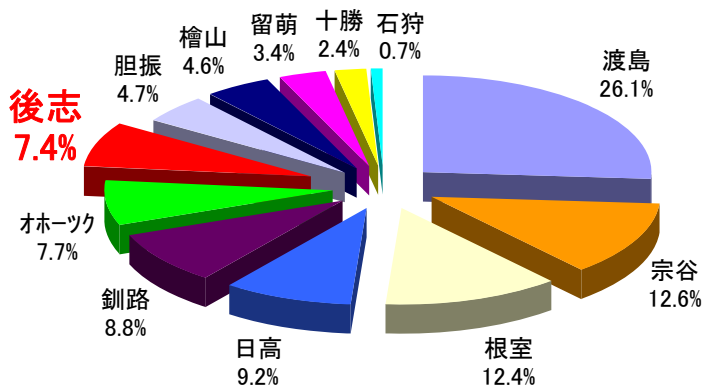
また、漁業の生産基盤である漁港は38港を有し、「水産基盤整備事業長期計画」により、漁港・漁村の整備を進めている。

## (2) 沿海漁協組員 (各漁協の平成21事業年度末)

### ① 振興局別組員数

・管内では1,445名であり、全道の約7.4%となっている。(第7位)

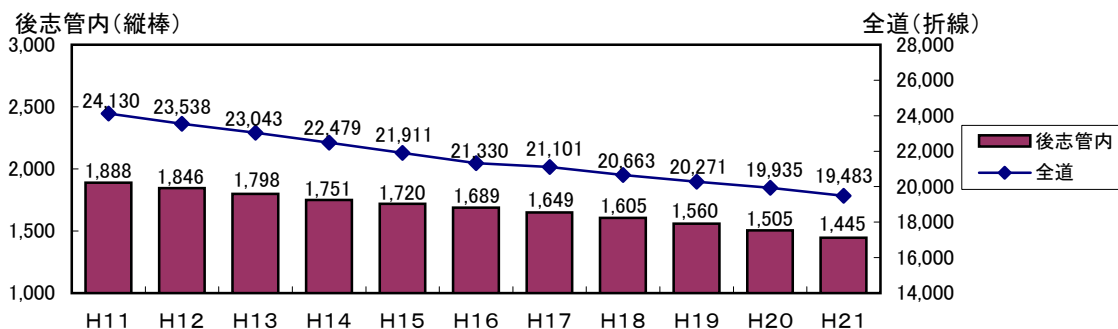
渡島	5,090
宗谷	2,446
根室	2,414
日高	1,787
釧路	1,718
オホーツク	1,502
後志	1,445
胆振	916
檜山	897
留萌	653
十勝	469
石狩	146
合計	19,483



(北海道水産林務部水産経営課調べ)

### ② 組員数の推移

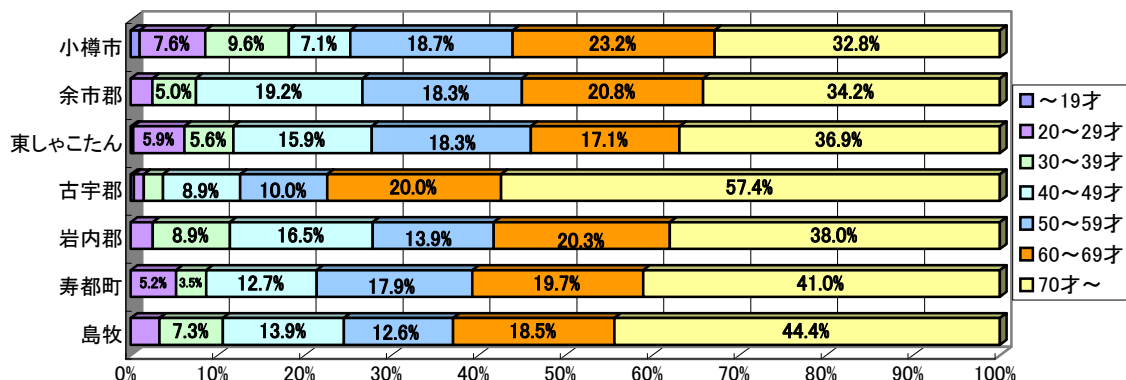
・全道、管内とも年々減少傾向にあり、特に管内では10年前比77%まで減少している。



(北海道水産林務部水産経営課調べ)

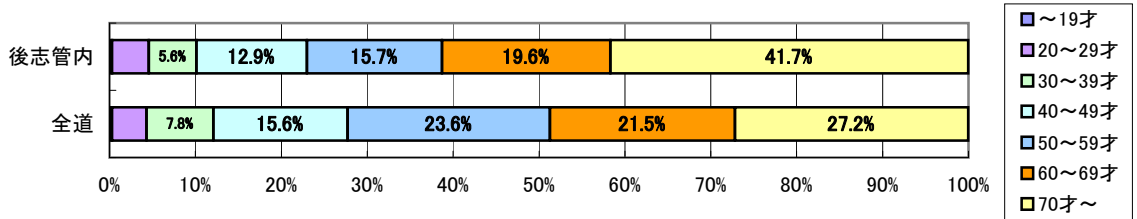
### ③ 組員の年齢構成

・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)

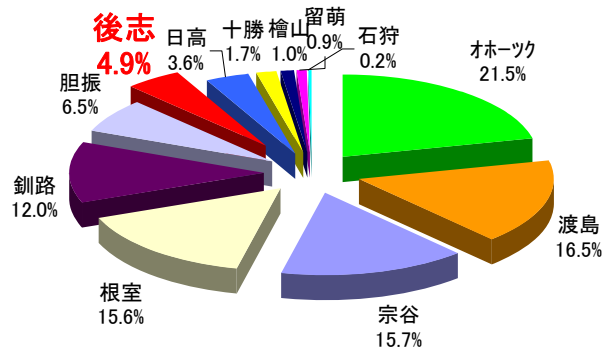
### (3) 漁業生産高 (平成21年)

#### ① 振興局別漁業生産数量

- ・管内では、66,810トンであり、全道の約4.9%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62%を占める。次いですけとうだら、するめいか、かれい類、たこの順となっている。

後志管内魚種別数量 (トン)

ほっけ	41,649	62.3%
すけとうだら	5,978	8.9%
するめいか	4,506	6.7%
かれい類	3,084	4.6%
たこ	1,672	2.5%
その他	9,921	14.8%
管内計	66,810	100.0%
全道計	1,371,789	-



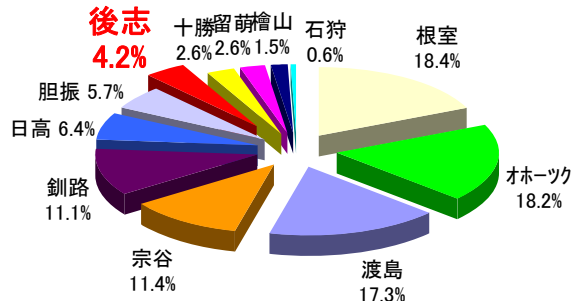
(資料：平成21年水産現勢)

#### ② 振興局別漁業生産金額

- ・管内では10,488百万円であり、全道の約4.2%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、ほっこくあかえび、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半分を占めている。

後志管内魚種別金額 (百万円)

ほっけ	1,484	14.1%
するめいか	1,176	11.2%
ほっこくあかえび	906	8.6%
うに類	896	8.5%
かれい類	874	8.3%
その他	5,152	49.1%
管内計	10,488	100.0%
全道計	251,710	-



(資料：平成21年水産現勢)

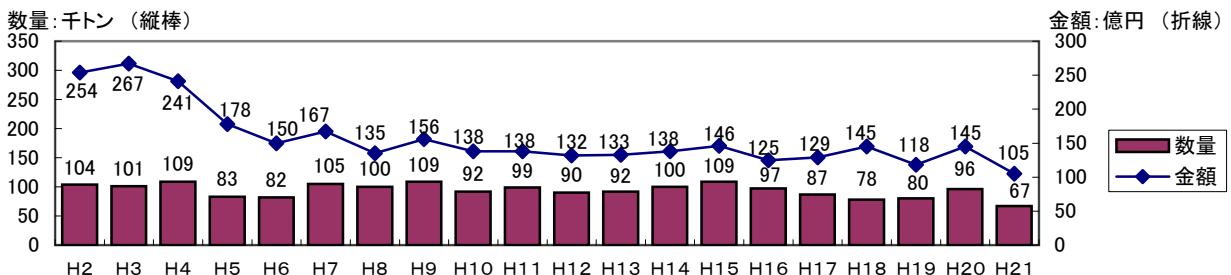
#### ③ 過去20年の漁業生産高の推移

##### ・数量

長期的に見ると概ね減少傾向にある。平成21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7割と大きく落ち込んだ。

##### ・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を保ってきた。しかしながら、平成21年は主力魚種であるほっけの数量および単価の低迷が大きく響き、前年比7割程度にとどまった。



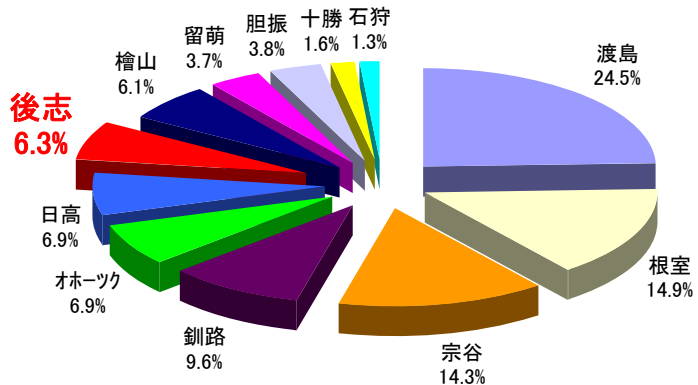
(資料：水産現勢)

#### (4) 漁船勢力（海水漁船）（平成21年12月末現在）

##### ① 振興局別漁船隻数

- 管内では、1,847隻であり、全道の約6.3%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87%を占めている。

動力漁船		隻数
後志管内	～4t9	1,615
	5t～9t9	149
	10t～19t9	68
	20t～99t9	3
	100t～	11
無動力漁船		1
管内合計		1,847
全道合計		29,447

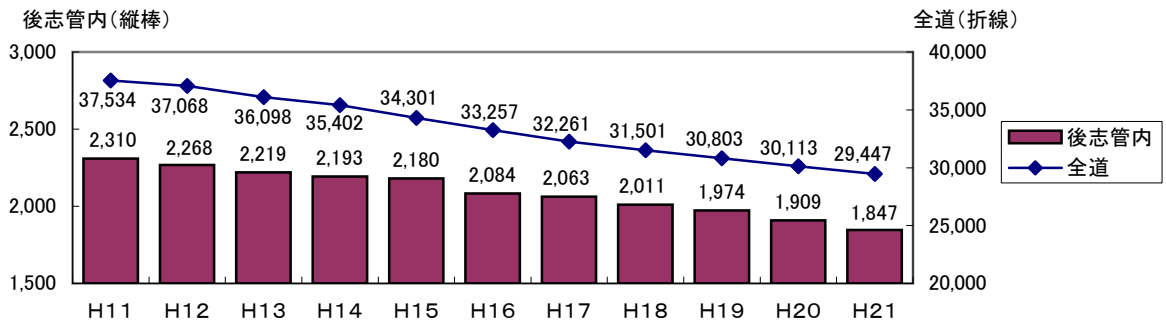


振興局・総合振興局別海水動力漁船の勢力

（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20%減少している。



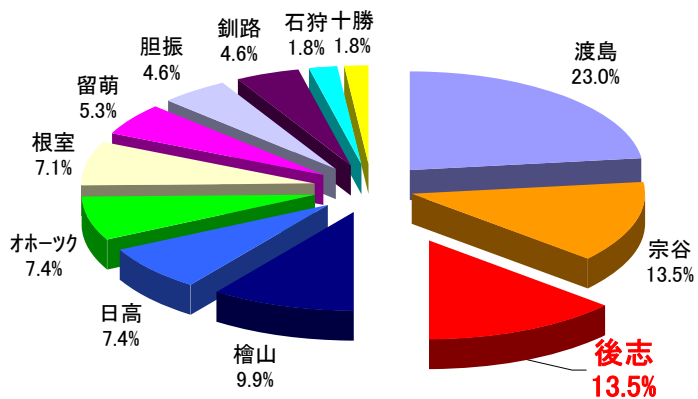
（資料：北海道漁船統計表）

#### (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



（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21年度事業未現在、組合長・専務常務・首席職員職氏名は平成23年5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	192 (120)	19	211	8	2	28	岩木 剛 H22.4.7	専務 坂本 悌生	参事 三上 邦夫 中山 登	
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	105 (120)	107	212	8	2	30	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	342 (120)	1	343	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	177 (120)	93	270	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	79 (120)	2	81	6	2	14	山崎 政雄 H23.5.6	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	128 (120)	45	173	8	2	13	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	136 (120)	19	155	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	7組合				1,159	286	1,445	59	17	144				

## (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	47	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	17	0	17	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	11	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	15	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	7	田谷智行 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21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	135	48,755	173	60,000	138	42,994	44	11,405	47	14,471	203	62,025	471	168,957	-	-	247	85,646	161	55,313
さくらます	5	3,246	4	2,712	5	2,907	4	2,086	11	7,593	20	16,660	14	12,227	-	-	15	12,934	3	2,386
からふとます	0	120	-	-	-	-	-	-	0	160	0	78	0	4	-	-	0	3	0	3
たら	395	130,764	188	97,003	298	179,826	97	48,729	14	3,791	11	3,060	16	3,177	-	-	23	3,414	86	27,110
すけとうだら	3,914	188,658	40	2,583	450	39,051	125	8,769	0	16	92	6,617	511	69,127	-	-	33	5,616	813	47,093
ほっけ	29,426	920,572	20	1,008	363	42,524	655	38,508	693	27,594	244	9,844	1,249	59,125	-	-	7,247	288,207	1,754	96,461
ひらめ	49	57,966	29	26,346	35	32,272	14	10,302	15	12,958	15	16,435	26	24,601	-	-	16	12,675	29	31,624
にしん	710	270,536	13	4,100	154	71,583	27	9,990	6	1,213	3	881	26	2,679	-	-	0	82	0	1
かれい類	1,542	431,465	462	188,438	397	111,883	196	47,645	78	18,339	132	26,579	146	25,870	-	-	62	10,947	69	12,494
いかなご	21	8,409	79	36,001	63	29,655	199	88,001	26	16,512	8	5,824	5	3,930	0	241	76	52,315	77	88,829
そい類	10	2,763	5	1,349	134	36,838	179	40,828	36	10,751	16	6,538	56	14,408	-	-	62	25,158	65	28,028
その他魚類	505	163,899	265	126,227	217	40,501	81	28,083	88	18,518	138	55,979	92	21,651	-	-	130	36,487	92	36,218
小計	36,712	2,227,153	1,278	545,767	2,254	630,034	1,621	334,346	1,014	131,916	882	210,520	2,612	405,756	0	241	7,911	533,484	3,149	425,560
やりいか	1	536	4	2,446	5	5,371	3	3,846	0	537	2	1,984	2	1,899	-	-	5	3,175	1	1,488
するめいか	1,131	288,660	137	31,558	385	102,134	805	208,337	0	12	538	166,762	1,082	270,210	-	-	258	67,277	169	41,120
たこ	527	187,313	205	79,068	529	175,768	59	20,927	29	9,873	23	10,003	48	19,537	4	2,051	71	28,801	176	72,953
なまこ	35	132,596	19	65,982	10	25,151	27	94,364	3	11,216	2	7,668	11	45,185	7	32,601	49	209,266	30	122,673
かに類	1,187	254,764	9	4,826	5	2,317	1	570	0	64	2	1,516	0	340	-	-	2	1,795	21	9,704
えぞばふんうに	7	123,202	3	55,778	2	33,415	2	36,634	1	6,012	0	2,743	0	301	0	1,262	2	24,082	1	7,460
きたむらさきうに	13	134,662	8	76,264	6	54,006	19	161,296	5	38,226	2	11,591	2	17,946	0	2,721	9	51,395	13	56,635
ほっこくあかえび	126	146,930	364	311,147	362	319,709	99	80,112	6	3,585	-	-	-	-	-	-	20	12,748	22	31,557
その他水産動物	87	79,642	21	13,677	8	26,165	10	14,262	8	8,459	0	260	0	176	-	-	1	552	17	48,072
小計	3,114	1,348,305	770	640,746	1,312	744,036	1,025	620,348	52	77,984	569	202,527	1,145	355,594	11	38,635	417	399,091	450	391,662
ほたて貝	35	10,911	-	-	-	-	-	-	33	12,625	1	325	5	1,002	-	-	285	44,483	1	75
ほっき貝	45	14,366	7	1,842	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	1,873	-	-
かき	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	11,389	-	-
あわび	5	30,537	1	3,650	1	5,028	4	16,164	2	8,845	1	4,959	0	400	0	441	1	10,341	1	6,311
その他貝類	2	776	16	9,346	17	5,625	0	56	1	219	1	247	0	644	-	-	9	3,131	22	5,342
小計	87	56,590	24	14,838	18	10,653	4	16,220	36	21,689	3	5,531	5	2,046	0	441	306	71,217	24	11,728
海藻類計	3	7,813	0	259	-	-	0	234	0	50	0	2,018	0	299	-	-	0	1,409	0	787
合計	39,916	3,639,861	2,072	1,201,610	3,584	1,384,723	2,650	971,148	1,102	231,639	1,454	420,596	3,762	763,695	11	39,317	8,634	1,005,201	3,623	829,737

(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		平成21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	2,277	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	1,619	549,566
さくらます	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	81	62,751
からふとます	1	539	3	2,219	1	169	10	1,900	1	242	1	220	0	48	0	18	4	463	0	368
たら	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	1,128	496,874
すけとうだら	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	5,978	367,530
ほっけ	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	41,651	1,483,843
ひらめ	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	228	225,179
にしん	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	939	361,065
かれい類	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	3,084	873,660
いかなご	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	554	329,717
そい類	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	563	166,661
その他魚類	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	1,608	527,563
小計	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	57,433	5,444,777
やりいか	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	23	21,282
するめいか	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	4,505	1,176,070
たこ	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	1,671	606,294
なまこ	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	193	746,702
かに類	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	1,227	275,896
えぞばふんうに	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	18	290,889
きたむらさきうに	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	77	604,742
ほっこくあかえび	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	999	905,788
その他水産動物	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	152	191,265
小計	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	8,865	4,818,928
ほたて貝	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	360	69,421
ほっき貝	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	59	18,081
かき	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	4	11,389
あわび	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	16	86,676
その他貝類	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	68	25,386
小計	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	507	210,953
海藻類計	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	3	12,869
合計	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	66,810	10,487,527

(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
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	4	94,500	6	560,000	67	882,100
2 1 年度	7	96,130	0	0	25	71,800	20	296,290	6	560,000	58	1,024,220

## (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。

### 漁業経営健全化促進資金(平成21年度限り)

燃油や資材高騰、魚価安等の影響を受けている中小漁業者に対して資金繰りを円滑にするため、借換資金を融通する融資機関に対し利子補給措置を行い、国の漁業緊急保証対策事業を活用した金融支援措置を講ずることにより、中小漁業者の漁業経営の健全化を図ることを目的とする制度です。

貸付件数：40件、貸付金額：212,120千円

## 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22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 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 こ 藤巻 みや子	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
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

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	20名
青年漁業士	7名
合計	27名

(名簿は平成23年3月31日現在)

## 石狩・後志管内漁業士会の活動

### 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回開催しています。平成22年度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22年9月4日  
場 所：ニセコ町立近藤小学校  
参加者：漁業士11名、奥さん7名  
親子・地域住民23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：

「イクラをとるのがたのしかったです」(小1)  
「ほたてのかいから、かいばしらははずすのがたのしかったです」(小1)  
「普段食べているものを自分でさばいてみて将来役に立つ良い体験ができた」(中3)  
「サケのおろし方などなかなか自宅で経験できないので、子供のためにも良かった」  
(40代・女性)



### お母さんの水産教室

より効果的な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、旬の魚介類のさばき方や調理実習などを行う「お母さんの水産教室」をコープさっぽろと共催しました。昨年度に続き3回目の開催。

日 時：平成23年1月27日  
場 所：札幌市エルプラザ  
参加者：漁業士3名、主婦37名  
内 容：ニシンの刺身、なめろう  
ホタテ刺身、バター炒め

参加者の声：

「長く続けて魚の美味しさを広めて欲しい」  
「素材や美味しい食べ方を教えてくれたためになった」  
「今までで一番勉強になった！魚に対して自信がつかたくさん買うようになった」  
「ニシンは、なかなか手を出さなかったのですが、とても勉強になりました」  
「魚の三枚おろしの苦手意識がだいぶ少なくなりました」



## 青年・女性漁業者交流大会

平成23年1月20日に札幌市内で開催された「第56回全道青年・女性漁業者交流大会」において、中井寿美子指導漁業士が「乳白色に染まる海に永遠の豊漁を祈念してーニシンの資源増大と魚食普及を目指した取組についてー」と題し、漁業士によるニシンの資源管理と魚食普及に向けた取組に関する発表を行いました。

漁業士が先頭に立ちニシン資源増大を実現させたことや、水産教室を通じたニシンのPRにも力を入れていることが評価され、北海道代表として、平成23年3月1ー2日に東京都内で開催された「第16回全国青年・女性漁業者交流大会」へも出場。惜しくも最高賞は逃したものの、石狩地区を中心とした当漁業士会の活動を全国にPRできました。



全国大会における中井漁業士の発表

## 北海道漁業士称号授与式

平成23年1月20日、「平成22年度北海道漁業士称号授与式」札幌市第2水産ビルで行われ、全道で14名の漁業士が高原副知事から認定書を受け取りました。石狩・後志管内漁業士会からは、これまでも青年漁業士として活躍してきた岩澤鶴人漁業士が指導漁業士として認定されました。



## 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しました。外部講師を招き、各漁業者が手軽に取り組むことができるカレイ類の「活締め」と、活締め使用する包丁のメンテナンス技術習得のため「刃物研ぎ」の実習等を行いました。

日 時：平成23年2月25日  
場 所：中央水産試験場(余市町)  
参加者：漁業士6名、奥さん3名  
講 師：  
(刃物研ぎ) (株)丁研 代表取締役 太田 実  
(活締め) 中央水産試験場加工利用部  
主査 菅原 玲





# 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〕	
	島牧西部地区	後志西部寿都漁場〔ヤリイカ産卵礁〕	
		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	浜益沖合漁場〔魚礁〕
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)	エゾハブウニ キタムラサキウニ	57,963	囲い礁(嵩上げ礁) 1施設 A=4,800m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> [第1工区]	H14	
			21,218	ニューセピア産卵礁 113基 A=11,004m <sup>2</sup> [第2工区]	H16	
	小樽高島漁場 (小樽市高島地先)	エゾハブウニ キタムラサキウニ	69,439	囲い礁(嵩上げ礁) 1施設 A=3,631m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	H18	
			36,501	オクトム産卵礁 200基 A=20,000m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	H13～ H14	
寿都	能津登漁場 (寿都町能津登地先)	エゾハブウニ キタムラサキウニ	110,431	囲い礁 1施設 A=11,000m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	H14	
	寿都美谷漁場 (寿都町美谷地先)	エゾハブウニ キタムラサキウニ	112,196	囲い礁(嵩上げ礁) 1施設 A=1,050m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> [厚瀬第2工区]	H13	
				ニューセピア産卵礁 485基 A=30,000m <sup>2</sup> [栄浜工区]	H13	
				ニューセピア産卵礁 485基 A=30,000m <sup>2</sup> [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 <sup>2</sup> [第1工区]	H15	
				146,748	円形セピア産卵礁 485基 A=30,000m <sup>2</sup> [第2工区]	H16
				71,416	円形セピア産卵礁 231基 A=20,720m <sup>2</sup> [第3工区]	H18
				35,048	円形セピア産卵礁 105基 A=9,680m <sup>2</sup> [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 <sup>3</sup>	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 <sup>3</sup>	H17
				66,642	F P魚礁3.25型 125個 V=4,287.5空m <sup>3</sup>	H18
				82,074	F P魚礁3.25型 160個 V=5,488空m <sup>3</sup>	H19
				58,795	F P魚礁3.00型 127個 V=3,429空m <sup>3</sup>	H20
				—	F P魚礁3.00型 152個 V=4,104空m <sup>3</sup>	H21

(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 <sup>3</sup> m	H13
			63,504	F P魚礁3.00型 129個 V=3,483空 <sup>3</sup> m	H14
			58,030	F P魚礁3.25型 110個 V=3,773空 <sup>3</sup> m	H15
			57,557	F P魚礁3.25型 110個 V=3,773空 <sup>3</sup> m	H16
			56,568	F P魚礁3.25型 102個 V=3,499空 <sup>3</sup> m	H17
			54,766	F P魚礁3.25型 102個 V=3,499空 <sup>3</sup> m	H18
			63,936	F P魚礁3.25型 146個 V=3,942空 <sup>3</sup> m	H19
			51,288	F P魚礁3.00型 113個 V=3,051空 <sup>3</sup> m	H20
			—	F P魚礁3.00型 432個 V=11,664空 <sup>3</sup> m	H21
	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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> [第1工区]	H16
			45,890	円形セピア産卵礁 149基 A=10,500m <sup>2</sup> [第2工区]	H17
			37,060	円形セピア産卵礁 118基 A=9,600m <sup>2</sup> [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 <sup>2</sup>	H16
			27,049	円形セピア産卵礁 84基 A=8,456m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup> [第1工区]	H15
			75,353	円形セピア産卵礁 230基 A=20,416m <sup>2</sup> [第2工区]	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 <sup>2</sup> [第1工区]	H15
			47,165	ニューセピア産卵礁 238基 A=14,750m <sup>2</sup> [第2工区]	H16
			47,759	円形セピア産卵礁 247基 A=15,250m <sup>2</sup>	H17
			79,950	円形セピア産卵礁 255基 A=15,750m <sup>2</sup>	H18
			71,437	円形セピア産卵礁 230基 A=14,250m <sup>2</sup>	H19
			43,640	円形セピア産卵礁 136基 A=8,750m <sup>2</sup>	H20
	後志西部寿都漁場	ヤリイカ	—	円形セピア産卵礁 281基 A=18,000m <sup>2</sup>	H21
			31,448	円形セピア産卵礁 102基 A=6,750m <sup>2</sup>	H19
	後志西部寿都漁場	ヤリイカ	88,050	円形セピア産卵礁 306基 A=18,500m <sup>2</sup>	H20
			—	F P魚礁3.00型 189個 ピラミッドP200AⅢ 11基 V=7,412.05空 <sup>3</sup> m	H21
島牧沖合漁場	魚類	—	F P魚礁3.00型 189個 ピラミッドP200AⅢ 11基 V=7,412.05空 <sup>3</sup> m	H21	

# 平成21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。

事業実績なし

# 平成21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 137,700尾	2,986,590	1,194,000

# 平成21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 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	計画づくり 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	4,900,000	2,450,000	
	神恵内の海を守る会	神恵内村地先	計画づくり 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	4,900,000	2,450,000	
	寿都の海を豊かにする会	寿都町地先	計画づくり 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	6,400,000	3,200,000	

# 平成21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 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	200,000	200,000	
	神恵内村		200,000	200,000	
	寿都町		200,000	200,000	

# とど被害対策

## (1)平成21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	1,964	940
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	960	480
合計		8,837	4,330

## (2)平成21年度とど被害防止強化網導入事業実績

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
岩内郡漁協	底建網用強化網 1ヶ統	4,914	2,340
寿都町漁協	底建網用強化網 1ヶ統	4,914	2,340
島牧漁協	底建網用強化網 1ヶ統	6,499	3,095
合計		16,327	7,775

# 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

	H17	H18	H19	H20	H21
小樽地区	106,000	62,700	75,500	190,000	211,000
余市地区	89,000	64,600	78,700	110,000	103,000
古平地区	-	67,200	97,000	60,000	68,000
美国地区	114,000	66,500	98,100	60,000	68,000
南後志地区(試験放流)	-	-	-	300,000	300,000
合計	309,000	261,000	349,300	720,000	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

	H17	H18	H19	H20	H21
小樽地区	-	56,250	46,250	51,250	41,250
余市地区	-	56,250	46,250	51,250	41,250
古平地区	-	56,250	46,250	59,750	41,250
美国地区	-	56,250	46,250	59,750	41,250
積丹地区	-	46,250	46,250	59,750	41,250
神恵内地区	90,000	75,000	-	150,000	62,500
岩内地区	148,000	140,000	135,000	145,000	125,000
寿都地区	139,000	149,000	111,750	142,690	137,800
島牧地区	75,000	75,000	45,000	105,000	62,500
合計	452,000	710,250	523,000	824,440	594,050



ヒラメ放流状況

## (3) クロソイ

単位：尾

	H17	H18	H19	H20	H21
岩内郡漁協	12,000	-	-	-	-
寿都町漁協	38,000	-	-	-	-
島牧漁協	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
合計	70,000	20,000	20,000	20,000	20,000



## (4) キツネメバル

単位：尾

	H17	H18	H19	H20	H21
島牧漁協	85,000	100,000	115,000	100,000	100,000

## (5) エゾアワビ

単位：個

	H17	H18	H19	H20	H21
小樽市漁協	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
余市郡漁協	45,000	40,000	40,000	40,000	40,000
古宇郡漁協(神恵内)	15,000	-	-	-	-
古宇郡漁協(盃)	10,000	-	-	-	-
古宇郡漁協(泊村)	-	20,000	20,000	20,000	40,000
寿都町漁協	-	15,000	5,000	5,000	10,000
合計	91,000	96,000	86,000	86,000	111,000



エゾアワビ放流状況

## (6) エゾバフンウニ

単位：個

	H17	H18	H19	H20	H21
小樽市漁協	470,000	430,000	400,000	400,000	380,000
余市郡漁協	134,000	110,000	130,000	200,000	300,000
東しゃこたん漁協(古平)	195,000	176,000	160,000	140,000	175,000
東しゃこたん漁協(美国)	177,000	-	100,000	102,000	102,000
東しゃこたん漁協(積丹)	72,000	-	72,000	70,000	140,000
古宇郡漁協(盃)	200,000	200,000	200,000	100,000	200,000
古宇郡漁協(泊村)	1,005,000	996,000	504,000	500,000	500,000
岩内郡漁協	136,000	136,000	136,000	136,000	100,000
寿都町漁協	-	688,000	688,000	-	-
島牧漁協	-	-	-	-	-
合計	2,389,000	2,736,000	2,390,000	1,648,000	1,897,000



エゾバフンウニ放流状況

## (7) キタムラサキウニ

単位：個

	H17	H18	H19	H20	H21
余市郡漁協	200,000	150,000	190,000	150,000	150,000
東しゃこたん漁協(古平)	86,000	81,000	83,000	93,000	71,000
東しゃこたん漁協(美国)	362,000	-	-	-	-
古宇郡漁協(泊村)	100,000	-	-	-	-
合計	748,000	231,000	273,000	243,000	221,000

## 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	H17		H18		H19		H20		H21		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	64,000	3.0	65,500	3.0	77,000	3.0	79,000	3.0	80,000	3.0	40mm
養殖用半成貝	10,444	12.0	4,894	12.0	3,350	13.0	2,220	13.0	4,170	13.0	80mm

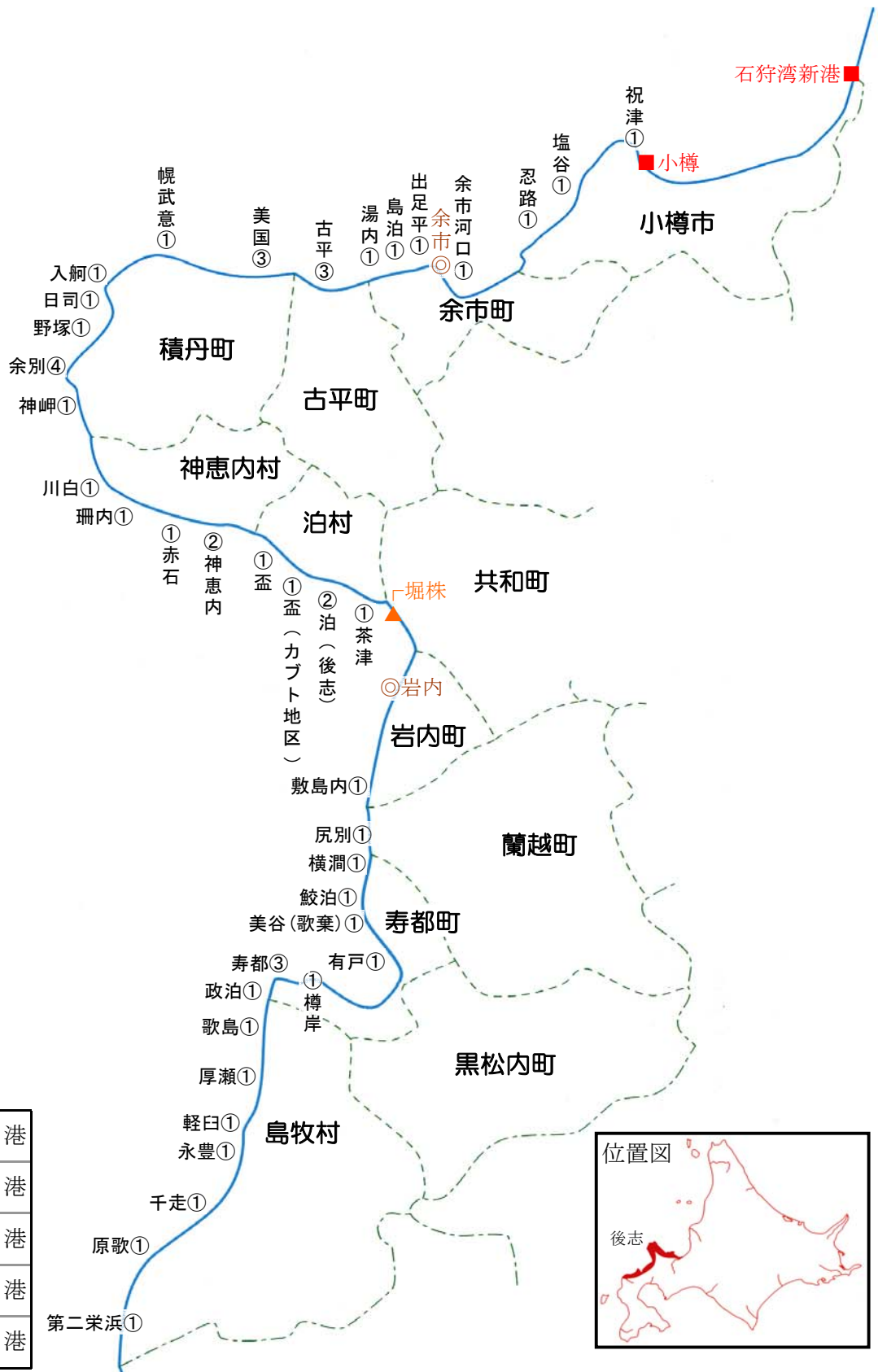


# 後志管内栽培漁業関係協議会一覧

H21.12.31 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 中島 剛隆 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 余市郡漁協代表理事組合長 中島 剛隆 副会長 石狩湾漁協代表理事組合長 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 石橋 信一 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 余市郡漁協代表理事組合長 中島 剛隆 副会長 東しゃこたん漁協代表理事組合長 杉山 賢	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 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



補助事業 直轄事業	1種	32港
	2種	2港
	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)

凡 例	
漁港修築事業(※)	地域水産物供給基盤整備事業(一般)
漁港改修事業	地域水産物供給基盤整備事業(特定)
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 盃、千走については、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21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	水産基盤整備事業 (H13～H23) 平成13年度～ 平成21年度
小樽市	祝津	1	S26.10.17	S50.1.29 農林省告示第71号	北海道 S30.4.14	3,800	3,600	13,024	237,060	736,435	269,700	153,390	153,803		37,700
			農林省告示第369号	農林省告示第356号											
	塩谷	1	S27.10.6	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					15,930	50,000	1,235,033	1,479,420	299,230	943,315
	忍路	1	S26.10.17		北海道 S30.4.14	3,700	500		21,980		42,974	100,000	99,994	278,343	
			農林省告示第369号		農林省告示第356号										
余市町	余市河口	1	S26.6.29	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	(旧港)	51,474	63,421							
			農林省告示第243号	農林省告示第356号	(新港)								2,793,569	3,939,521	
					(副港)								153,129	617,959	
	出足平	1	S29.7.12	H8.4.23 農林省告示第542号	北海道 S30.4.14				1,998	29,945	119,959	129,960	99,916	1,067,843	
	島泊	1	S29.7.12		北海道 S30.4.14		1,400						89,878		
			農林省告示第485号		農林省告示第356号										
	湯内	1	S27.10.6	S50.1.29 農林省告示第71号	北海道 S30.4.14			12,281	42,345	29,520	47,500	581,487	869,884	1,093,593	
			農林省告示第492号		農林省告示第356号										
古平町	古平	3	S26.6.29	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	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
			農林省告示第243号		農林省告示第356号										

※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21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	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	S30.4.14 農林省告示第356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		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	S30.4.14 農林省告示第356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	1,000				29,900	50,000	122,200	985,665	739,341		
				S30.4.14 農林省告示第356号												
	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		15,000	41,671		137,927	580,471	432,404	1,957,127	2,673,233	427,889	
H2.9.17 農林省告示第1187号				S30.4.14 農林省告示第356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	600					20,000	189,349	159,938	733,696			
			S30.4.14 農林省告示第356号													
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	(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	S30.4.14 農林省告示第356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					29,949	99,959	100,000	669,399	773,534			
			S63.12.17 農林省告示第2045号	S30.4.14 農林省告示第356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		16,800	123,987	93,101	89,759	391,914	293,266	709,693	1,335,811	1,363,524	
				S30.4.14 農林省告示第356号												
	珊瑚内	1	S27.10.6 農林省告示第492号		北海道		9,000	19,786	24,852	39,901	429,417	460,313				
					S30.4.14 農林省告示第356号											
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			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	S30.4.14 農林省告示第356号												
神恵内	2	S26.6.29 農林省告示第243号		北海道	57,975	83,896	14,779	174,106	183,278	160,000	1,207,945	1,959,033	299,203	2,176,806		
				S30.4.14 農林省告示第356号												

※2

※2

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21年度
泊村	盃	1	S27.10.6	S39.12.7 農林省告示第1461号	北海道 S30.4.14 (カブト分区)	(本港) 1,500	12,900	39,550	99,472	41,716	221,064		29,995		
			農林省告示第492号	S49.3.30 農林省告示第253号					50,000						
			S57.10.8 農林省告示第1546号 (カブト分区 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						400,162	2,531,850	3,024,560	1,001,671		
泊 (後志)	2	①S26.6.29 農林省告示第243号	S57.2.1 農林省告示第246号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	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 農林省告示第1598号					25,743	13,742	30,000					
	茶津	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										
岩内町	敷島内	1	S27.11.24 農林省告示第609号		北海道 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		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	3,000	34,800						96,752		
寿都町	横澗	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		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号										
	美谷 (歌葉)	1	S57.10.6 農林省告示第492号		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	(本港) 15,900 (北美谷) 15,600	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 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		北海道 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	4,647,418
	政泊	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							36,000	28,396		

※1

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21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	1,911,164
	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 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	501,855
	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	18,897,970
	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	3,213,225
	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	1港
					強い水産業づくり 交付金										1港
	合計		38漁港	利用調整事業										1港	617,959

# 水産基盤整備事業（漁港）実績

## （1）平成21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	259,495	中突堤（新設） L=50.0m
美国地区	広域特定	積丹町	第3種 美国漁港	577,099	南防波堤（新設） L=12.25m 北護岸（改良） (L=159.7m)
余別地区	広域特定	積丹町	第4種 余別漁港	530,209	(余別地区) 北防波堤（改良） (L=123.2m) -2.5m物揚場(改良) (L=50.0m)
寿都地区	広域特定	寿都町	第3種 寿都漁港	543,218	護岸（新設） L=170.0m -3.5m岸壁（改良） (L=35.05m)

## （2）平成21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	199,858	西防波堤（改良） (L=29.0m)
神恵内地区	地域特定	神恵内村	第1種 川白漁港	16,000	西防波堤（改良） (L=16.4m)
			第2種 神恵内漁港	140,000	外防波堤（新設） L=10.0m
島牧地区	地域特定	島牧村	第1種 厚瀬漁港	191,390	外防波堤（新設） L=14.0m
			第1種 軽臼漁港	353,610	外防波堤（新設） L=20.0m
第二栄浜地区	地域一般	島牧村	第1種 第二栄浜漁港	134,715	西護岸（改良） (L=54.4m) 突堤（新設） L=20.1m

※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21年度実績                      7港    40,929千円

## (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21年度実績                      9港    14,786千円

## (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21年度実績                      3漁港海岸    36,899千円

## (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21年度実績                      なし

## (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21年度実績                      寿都町    8,064千円



# 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・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	
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21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										7		7		7
	小樽市	173	117	31	11	1					2		335		335
余市町	余市郡	65	53	26	12	1	11						168		168
古平町	古平本所	45	30	12	16	1	7			1			112		112
積丹町	東しやこたん 美国支所	75	49	16	16	3	2						161	1	162
	積丹支所	175	35	32	27	1	2						272		272
神恵内村	神恵内支所	93	19	17	11								140		140
泊村	古宇郡 盃支所	23	5		5	2							35		35
	泊村本所	47	5	7	11	1	4						75		75
岩内町	岩内郡	28	7	26	8	5	11			2			87		87
蘭越町	寿都町	16	1	1		1							19		19
寿都町		111	32	53	14	4	4						218		218
島牧村	島牧	122	6	48	15		6						197		197
小計		973	359	269	146	20	47	0	0	3	9	0	1,826	1	1,827
官公庁船等 (非漁協組合員 含む)		5	4	5	3	1					1		19		19
合計		978	363	274	149	21	47	0	0	3	10	0	1,845	1	1,846

# 漁業権の概要

(1)共同・区画・定置漁業権免許件数

(平成21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	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21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	4	18	5	20	6	22	積丹支所	7	24	8	26	9	28	10	30	11	32
単有	ぎ  ん  な  ん  そ  う	105		3		0		17		2		2		81		0		0		0		104			
	こ  ん  ぶ	15		5		17		0		31		25		45		16		9		10		104			
	て  ん  ぐ  さ	9		0		0		-		0		0		0		0		0		57		104			
	の  り	105		34		44		55		26		38		81		11		0		57		75			
	ふ  の  り	105		46		21		32		33		38		81		0		0		0		75			
	ま  つ  も	105		16		0		55		33		0		81		0		0		0		75			
	も  ず  く	0		7		2		1		0		1		29		23		0		57		69			
	わ  か  め	5		17		15		24		16		18		41		9		8		58		112			
	あ  か  ざ  ら  が  い	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0		6			
	あ  さ  り	-		5		-		-		-		-		-		-		-		0		6			
	あ  わ  び	84		92		19		28		14		57		121		50		35		57		125			
	い  が  い	0		0		16		14		28		5		0		0		11		57		25			
	え  ぞ  ば  か  が  い	1		1		0		0		-		-		0		-		-		5		17			
	こ  た  ま  が  い	1		5		3		0		-		-		-		-		-		5		17			
	し  ろ  が  い	1		1		1		0		-		-		0		-		-		5		17			
	つ  ぶ	15		9		-		1		6		7		35		15		0		4		66			
	ほ  っ  き  が  い	1		0		0		0		-		-		0		-		0		5		17			
	ほ  た  て  が  い	-		0		-		0		-		-		-		-		-		-		-			
	う  に	86		95		20		29		15		60		123		50		34		57		126			
	え  む  し	-		-		-		-		-		-		0		-		0		0		0			
し  や  こ	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0	0	-			72	
た  こ	-	52	-	88	-	28	-	16	-	16	-	21	-	89	-	39	-	38	-	118	-	281			
な  ま  こ	25		50		21		20		10		5		102		41		27		72		134				
ほ  や	0		1		-		-		0		0		-		-		0		0		4				
共有	漁業権番号	35					37						石後海共第1号												
	魚種名	27		5		2		1		0		0		2		0		10		3		20			
	た  こ  ぶ	7		1		-		-		-		-		-		-		-		-		-			

②第二種及び第三種

(平成21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	
	魚種名	13	15	17	19	21	23	25	27	29						
単有 第二種	あんこう刺し網	14	11	2	4	2	10	17	16	0	15		20			
	あいなめ・かじか刺し網	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-		-			
	あいなめ・かじか・そい刺し網	6	7	-	13	5	3	3	8	0	0		42			
	かすべ刺し網	2	6	0	-	1	1	5	3	0	-		-			
	かれい刺し網	18	13	5	4	3	13	42	30	30	38		124			
	ひらめ刺し網	18	1	5	4	3	9	49	17	0	29		81			
	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	2	0	14		0			
	ちか刺し網	0	-	-	-	-	-	-	-	0	0		-			
	ながずか刺し網	-	-	-	-	-	-	0	2	10	28		41			
	にしん刺し網	-	-	-	-	-	-	40	15	30	39		93			
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	-	1	0	29		70			
	ひらつめがに刺し網	3	7	0	-	-	-	-	-	-	-		-			
	ほっけ・めばる刺し網	20	8	2	4	1	10	28	9	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	-	21	-	4	-	14	32	27	-	16		-			
	いかなご・いか・ほっけ・ちか小型定置網	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-		44			
	いか・ほっけ小型定置網	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-			
	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	-	14	-	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	21	14	4	1	5	17	4	-	0		3				
ひらつめがにかご	8	6	3	0	-	7	10	17	9	10		33				
第三種	ちか・ぼら地引き網	2	1	0	0	-	-	0	0	0	7		12			
	ちか船びき網	-	-	-	-	-	-	-	-	-		5				
	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		21		20		
	かすべ刺し網	2	0	0	0	1	1	3	0	0		8		18		
	かれい刺し網	18	4	4	4	3	3	21	4	15		36		31		
	ひらめ刺し網	-	-	4	4	3	3	5	1	9		29		29		
	さめ刺し網	-	-	0	0	0	0	0	0	2		0		0		
	たら刺し網	9	0	0	4	3	1	16	0	12		31		0		
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	0	0	0		14		0		
ほっけ・めばる刺し網	20	3	5	4	1	5	21	0	14		16		0			

(3)海面区画漁業権免許状況

(平成21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	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



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

(H21. 12. 31現在)

所管	許可・承認別	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	17	5	5	7	15	3	8	115	
		火光を利用する敷き網		27	32	32	30	39	10	2	2	5	43	50	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 (手繰第三種) 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					8	7						15		
		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		
他	許可	はたはた刺し網											4	4		
		まぐろ			6	6	12	29	6		1	1	4	65		
		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	本庁区分	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																
	支庁区分	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

# 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21年3月1日～平成21年5月15日

	遊漁船専門家	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		23	24
余市町			4	2	6
古平町		1		1	2
積丹町		30	24	10	64
神恵内村		16	32	4	52
泊村				1	1
岩内町			1	11	12
蘭越町				1	1
寿都町				6	6
島牧村		1	8	2	11
ニセコ町				1	1
倶知安町				5	5
その他市町村				4	4
後志管内計	0	49	69	71	189
他管内計		1	1	86	88
合計	0	50	70	157	277

## 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おりです。

### 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  
漁業専門船 3,000円

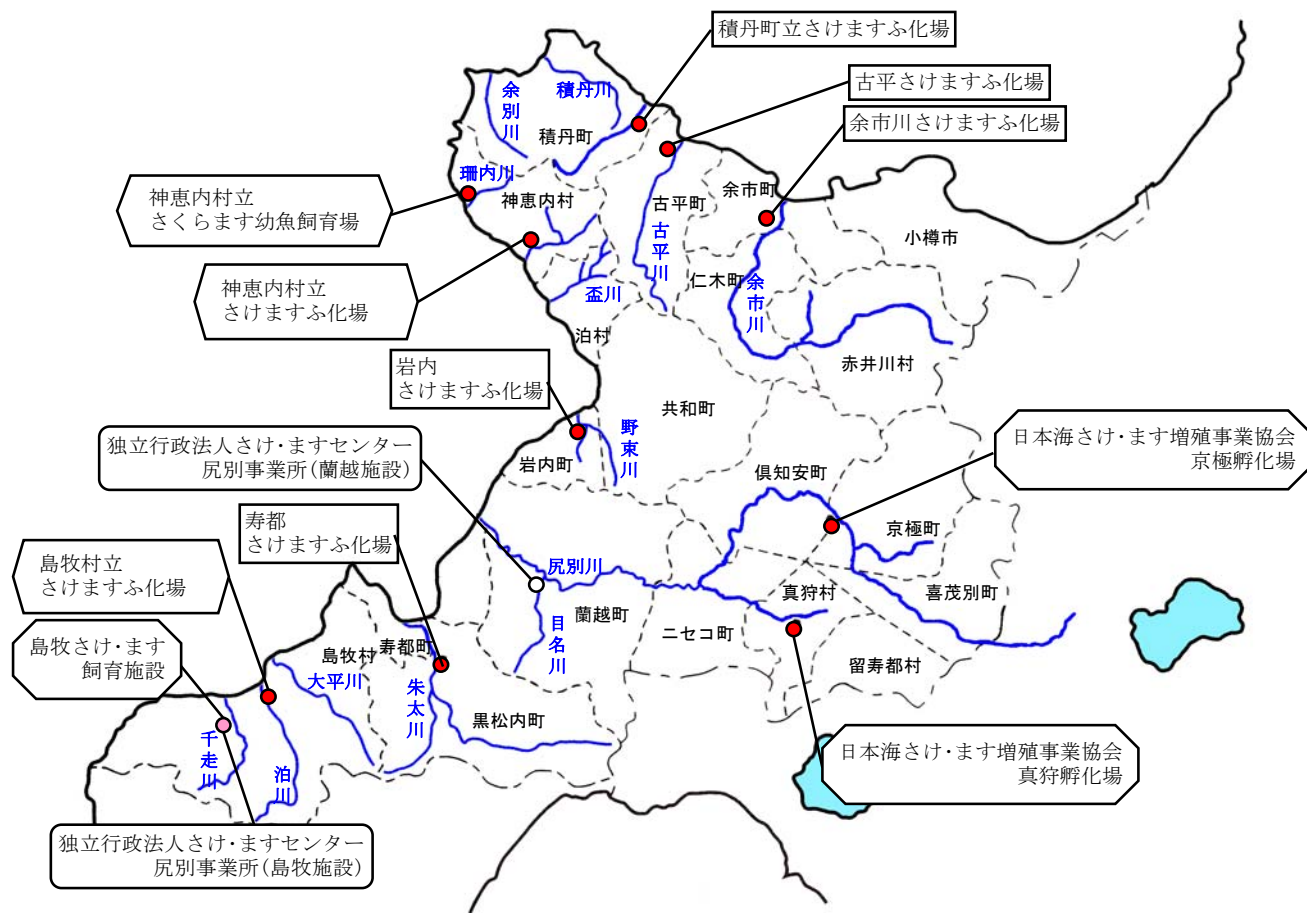


# 魚道設置状況

(平成21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	
	ペンケ 目国内川			砂防ダム	1	
				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 <sup>2</sup> )	能力(千尾)	面積(m <sup>2</sup> )	能力(千尾)			
北後志	余市	北海道増協 余市郡漁協	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	
				昭45	0	480.0	0	480.0	0			
	古平	北海道増協	東しやこたん 漁協	昭58	5,000	190.0	3,000	539.0	2,300	古平川		
	美 国	積丹町	東しやこたん 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	
				平5	900	66.0	900	688.0	秋 250 スモルト250			
	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 (蘭越施設)	(独)さけ・ます センター	(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 サクラマス専用	
	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	尻別川		
	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		
	寿都	寿都町漁協 日本海増協	寿都町漁協	平21	0	0.0	0	225.0	3,000	朱太川		
	島牧	島牧村	島牧漁協	島牧漁協	昭50	0	355.9	0	285.6	2,000	泊川	
					平15	0	0.0	0	800.0	8,000		
					平15	0	0.0	1,900	100.0	稚魚1,320		
平16					1,300	100.0	100.0		秋 270			
平17	1,300	100.0	400.0	スモルト200								
尻別 (島牧施設)	(独)さけ・ます センター	(独)さけ・ます センター	平10	0	78.0	1,260	324.0	3,240	千走川	養魚兼用池 養魚兼用池		
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																		
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	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	36,554	520	1.42%	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																	

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22年度放流数は、平成23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	大平	泊	千走	折	合計	
	放流別																				
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
	スモルト	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	
	スモルト	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			41	125	123	26	1,444	
		遡上系												795	450						1,245
	秋	池産系	10	130		130						206				20	100	60	30	686	
		遡上系												212						212	
	スモルト	池産系	10	60		20		10	63	45	46	45	46						50		395
		遡上系												221							221

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
	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)