

平成29年
後志総合振興局管内
水産統計資料



令和2年
北海道後志総合振興局

目 次

【 後志管内水産業の概要 】	
○位置図及び管内図	1
○水産業の現状	2
【 漁政係 】	
○水産業協同組合の概要	4
○漁業生産概要	6
○水産金融制度の概況	8
○石狩・後志管内漁業士会	9
【 水産振興係 】	
○水産基盤整備事業（漁場）実績	10
○水産多面的機能発揮対策事業実績	11
○日本海漁業振興緊急対策事業実績	12
○とど被害対策事業実績	13
○種苗放流実績（さけ・ます除く）	14
○栽培漁業関係協議会一覧	15
【 漁港漁村係 】	
○漁港位置図	16
○水産基盤整備事業（漁港）の実施状況	17
○水産基盤整備事業（漁港）実績	21
○漁港漁村関係事業実績	23
【 漁業管理係 】	
○漁船勢力	25
○漁業権の概要	26
○漁協別漁業許可等の状況	30
○主要漁業の操業期間	31
○さくらます船釣りライセンス承認状況	32
○遊漁船事業者登録状況	32
○保護水面・資源保護水面区域図	33
○魚道設置状況	34
○さけ・ます増殖河川及び孵化場	35
○サケ沿岸漁獲、河川捕獲、採卵、放流数	36
○サクラマス河川別放流数	36
○第21期石狩後志海区漁業調整委員会名簿	37

この資料は、平成29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：余市ムール養殖（余市町）

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、沖合漁業からの撤退などを余儀なくされてきた。近年は不安定な回遊資源の減少に加え、輸入水産物の増加等による魚価の低迷、トドによる漁業被害による漁家経営の不振を招き、加えて漁業経営体の減少、高齢化などもあり、漁業生産は低迷が続いている。

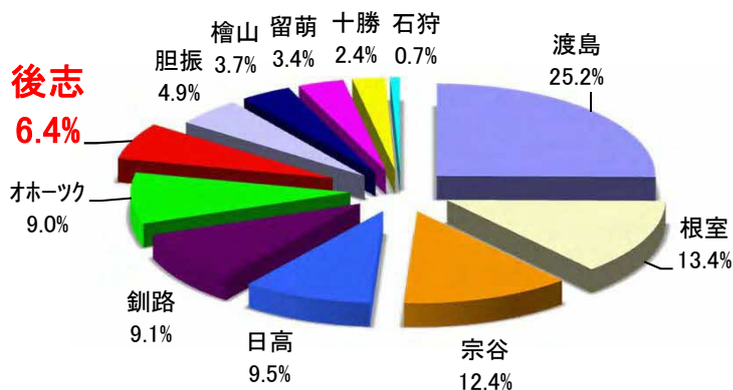
こういった状況の中で、後志の漁村地域においては安定した資源づくりや漁協・漁家の経営の体質強化など、魅力的でやりがいのある地域産業としての発展に向けた取り組みが必要となっている。

(2) 沿海漁協組合員（各漁協の平成29事業年度末）

① 振興局別組合員数

・管内の組合員は準組合員を含め1,070名であり、全道の約6.4%となっている。（7番目）

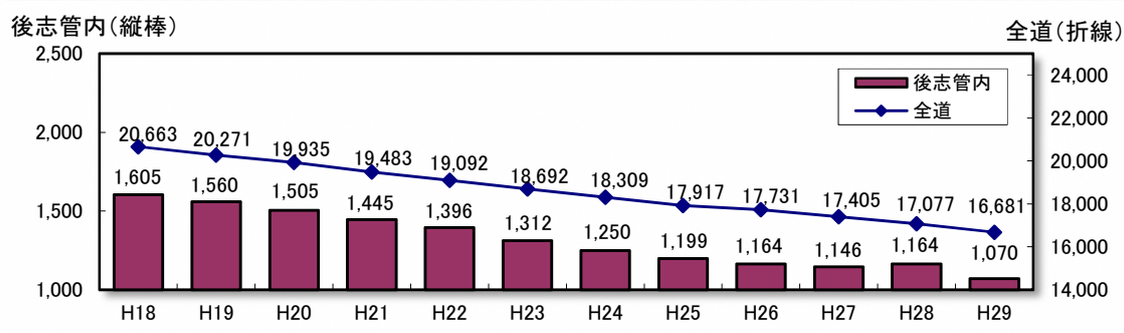
渡島	4,198
根室	2,236
宗谷	2,068
日高	1,580
釧路	1,510
オホーツク	1,495
後志	1,070
胆振	820
檜山	621
留萌	565
十勝	403
石狩	115
合計	16,681



（北海道水産林務部水産経営課調べ）

② 組合員数の推移

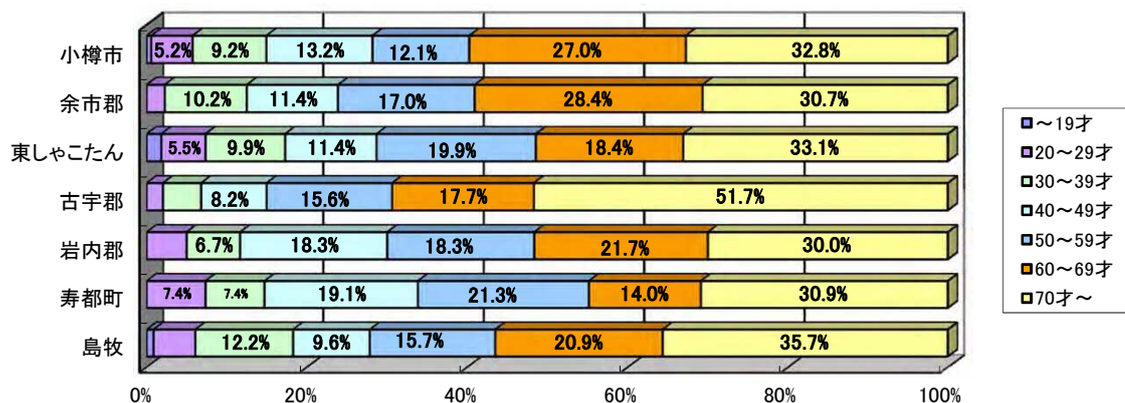
・全道、管内とも年々減少傾向にあり、特に管内では10年前比68.6%まで減少している。



（北海道水産林務部水産経営課調べ）

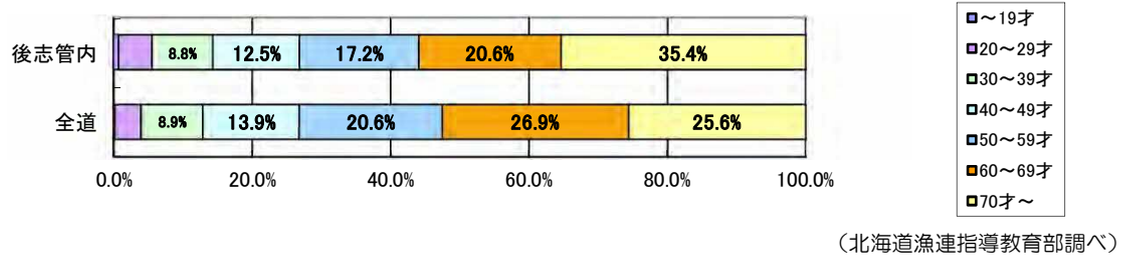
③ 組合員の年齢構成

・各漁協とも60才以上の占める割合が4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、56%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29年)

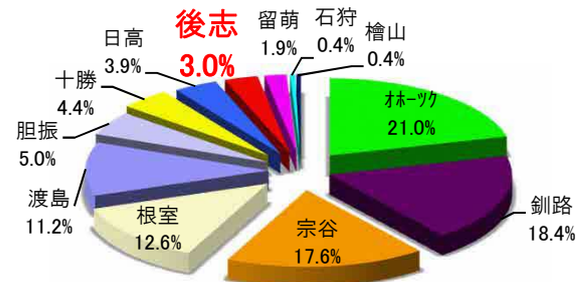
① 振興局別漁業生産数量

- ・管内の漁業生産量は25,276トンであり、全道の約3.0%となっている。(第9位)
- ・魚種別にみると、かれい類が最も多く、全体の10.8%を占める。次いですけとうだら、するめいか、ほっけ、さけの順となっている。

後志管内魚種別数量 (トン)

魚種	数量 (トン)	割合 (%)
かれい類	4,108	10.8%
すけとうだら	3,717	9.8%
するめいか	3,131	8.3%
ほっけ	2,720	7.2%
その他	1,627	4.3%
管内計	22,587	59.6%
全道計	37,890	100.0%

(資料：北海道水産現勢)



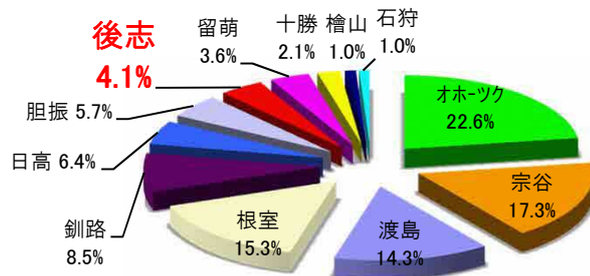
② 振興局別漁業生産金額

- ・管内では11,417百万円であり、全道の約4.1%となっている。(第8位)
- ・魚種別にみると、するめいかが最も多く、全体の17.3%を占める。次いでさけ、なまこ、きたむらさきうに、ほっけの順となっている。

後志管内魚種別金額 (百万円)

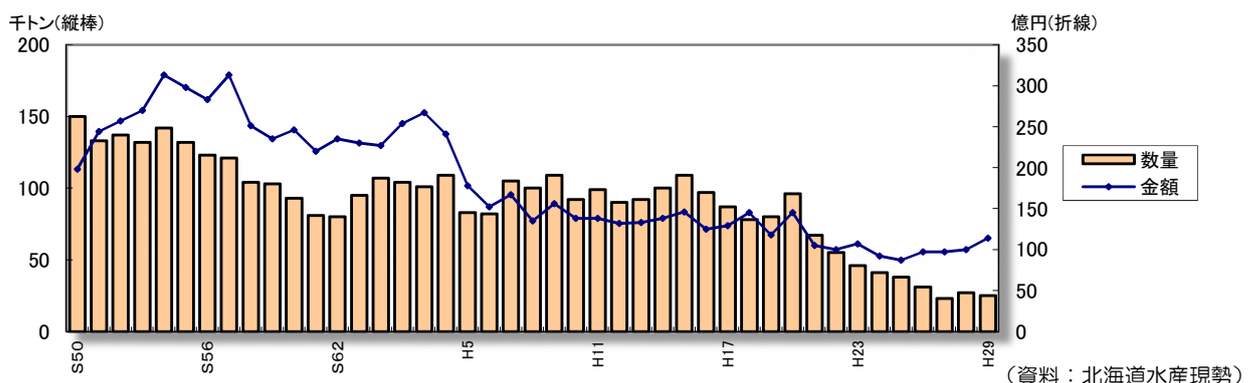
魚種	金額 (百万円)	割合 (%)
するめいか	1,974	17.3%
さけ	1,524	13.3%
なまこ	908	8.0%
きたむらさきうに	764	6.7%
ほっけ	715	6.3%
その他	5,532	48.5%
管内計	11,417	100.0%
全道計	295,144	—

(資料：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29年は主力魚種であるサケやスルメイカは豊漁だったが、スケトウダラ等は低調だったため前年比4%減となった。
- ・金額
 昭和57年(313億円)をピークに減少傾向にあり、平成7年はおよそ170億円あったが、近年では主力魚種であるするめいか等の減産が大きく影響し、平成24年度に初めて100億円を下回った。
 平成29年は、サケの単価高に支えられ前年度の100億円を上回り、114億円となった。



(資料：北海道水産現勢)

管内水産業協同組合の概要

(1) 沿海地区漁業協同組合

(各漁協の平成29年度事業年度末現在、組合長・専務・首席職員職氏名は平成30年8月1日現在)

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	165 (120)	13	178	8	2	24	嶋 秀樹 H26.1.5	専務 新川 正己	総務部長兼信用部長 木村 ひとみ	
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	80 (120)	57	137	6	2	26	篠谷 誠 H23.6.9	専務 原田 容稔	参事兼管理部長 小浜 高広	https://www.voichigvokyo.com/
東じゃこたん	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	272 (120)	2	274	10	3	25	茂木 隆文 H30.6.29	専務 白濱 昌樹	参事 下重 正樹	http://www.higashisvaktangvokyou.com/
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	109 (120)	40	149	7	3	13	池守 力 H21.6.29	専務 吉田 茂樹	参事 山崎 勝弘	
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	60 (120)	-	60	6	2	10	湊 良広 H28.7.12	専務 村井 浩旦	参事 川村 健二	
寿都町	寿都郡寿都町大字大磯町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	114 (120)	40	154	8	2	11	小西 正之 H28.3.29	専務 木村 親志	総括部長 阿部 茂樹	http://www.if-suttu.com/
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	98 (120)	20	118	8	2	9	濱野勝男 H6.6.25	専務 野上 儀廣	総括部長 佐々木 義英	
計	7 組合				898	172	1,070	53	16	118				

(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	19 (90)	8	27	5	2	30	伊藤保夫 H24.6.13	専務 小川 幸一	参事 川島 廣幸	

(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)			役員数			組合長氏名 就任年月日	専務理事氏名	首席職員 職・氏名	備考
					正	准	計	理事	監事	職員				
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	23 (30)	-	23	5	2	-	菅原 正久 H30.8.6			

(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			役員数			組合長氏名 就任年月日	専務理事氏名	首席職員 職・氏名	備考
					正	准	計	理事	監事	職員				
北海道蒲鉾	小樽市入船2丁目5番1号 〒046-0021 TEL (0134)64-5065 FAX (0134)64-5065	北海道一円	H6. 8.22	4~3	18	-	18	9	2	-	中島 代博 H27.5.26			
小樽	小樽市手宮1丁目1番1号 〒047-0041 TEL (0134)25-4747 FAX (0134)25-4736	小樽市一円	S43. 4.27	1~12	16	-	16	5	2	4	土井 譲 H26.3.29	専務 田宮 昌明	総務課長 柳沢 祥子	http://www.tarusuikyou.or.jp/
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	22	-	22	7	2	9	糠塚 治 H30.4.20		参事 越智 直美	
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	23	-	23	6	2	4	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			役員数			組合長氏名 就任年月日	専務理事氏名	首席職員 職・氏名	備考
					正	准	計	理事	監事	職員				
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	9	-	9	3	2	-	濱野勝男 S57.1.18			

漁業生産概要

(1)市町村別主要魚種別生産高(平成29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	168	158,968	216	201,754	204	198,604	45	33,581	94	86,154	186	167,953	328	310,982	-	-	217	224,468	168	142,018
さくらます	2	2,059	1	515	1	759	1	370	1	990	3	2,566	1	1,651	-	-	4	4,497	0	239
からふとます	0	96	-	-	-	-	0	2	0	4	0	3	0	2	-	-	0	16	0	0
たら	637	208,577	246	124,799	292	173,039	52	17,848	61	12,238	43	9,971	71	19,409	-	-	43	7,862	57	17,093
すけとうだら	1,685	139,472	57	3,766	715	95,485	108	14,083	0	2	4	172	51	13,675	-	-	0	3	1,097	71,205
ほっけ	624	136,149	197	53,188	702	245,900	365	107,335	44	7,964	64	12,542	77	21,868	-	-	214	40,878	435	89,530
ひらめ	57	57,498	21	15,923	33	26,093	18	13,982	20	15,242	24	22,076	49	35,436	-	-	25	16,730	40	33,497
にしん	241	88,841	66	25,074	81	46,344	0	145	-	-	0	1	0	69	-	-	4	908	0	0
かれい類	3,068	429,127	502	123,591	267	61,973	97	18,323	30	6,915	33	6,952	61	12,548	-	-	34	4,807	15	3,766
いかなご	42	16,460	26	12,403	38	18,468	46	27,101	26	16,406	3	1,641	53	21,236	-	-	137	81,444	113	78,782
そい類	10	1,708	25	4,609	179	42,768	144	29,644	25	5,439	13	4,307	35	6,096	-	-	26	6,709	59	13,423
ぶり	0	77	224	53,336	1	165	390	215,307	36	4,538	134	17,252	29	3,541	-	-	82	13,456	169	26,330
まぐろ	-	-	2	2,179	0	283	37	44,163	0	54	1	1,264	-	-	-	-	-	-	0	457
その他魚類	381	99,478	147	30,989	126	25,896	170	31,885	87	24,571	178	41,038	164	40,768	-	-	161	51,105	203	64,223
小計	6,916	1,338,508	1,728	652,127	2,636	935,777	1,472	553,768	424	180,517	685	287,739	921	487,281	-	-	949	452,882	2,356	540,563
やりいか	2	877	3	1,532	3	2,029	12	6,555	3	2,140	3	3,215	8	8,943	-	-	7	4,382	4	2,905
するめいか	529	298,080	226	126,873	506	325,240	749	540,285	16	8,481	144	81,980	364	213,194	-	-	296	192,363	302	187,582
たこ	434	169,685	287	127,618	423	168,864	95	35,612	33	12,239	16	6,615	49	19,903	-	-	94	43,847	139	65,344
なまこ	27	114,573	19	85,015	5	19,850	20	95,564	4	23,080	4	24,470	19	113,313	-	-	49	286,212	26	145,824
かに類	627	146,512	22	6,194	17	5,078	3	765	0	121	1	3,447	1	350	-	-	1	476	39	14,277
えぞばふんうに	2	67,522	1	53,484	1	23,604	0	17,422	0	83	0	38	-	-	-	-	0	1,032	0	157
きたむらさきうに	15	220,914	7	107,440	4	55,425	17	217,983	4	27,998	2	16,922	1	11,374	-	-	6	48,916	8	56,934
ほっこくあかえび	-	-	142	202,792	59	91,088	38	49,480	1	1,004	0	2	-	-	-	-	3	2,831	6	11,903
その他水産動物	105	195,740	44	93,165	14	46,510	9	18,870	3	3,633	0	130	0	147	-	-	1	615	17	52,714
小計	1,741	1,213,903	751	804,112	1,031	737,687	944	982,536	63	78,778	170	136,819	442	367,224	-	-	457	580,674	541	537,641
ほたて貝	743	320,486	-	-	-	-	-	-	52	25,698	106	58,317	6	4,076	-	-	67	34,120	-	-
ほっき貝	30	18,454	2	1,109	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	541	-	-
かき	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	6,934	-	-
あわび	2	10,764	1	5,446	1	4,129	2	11,340	0	1,995	0	901	0	192	-	-	0	3,015	1	4,006
その他貝類	1	433	16	12,185	2	687	0	16	0	33	0	46	0	316	-	-	2	1,278	9	3,670
小計	775	350,138	19	18,740	3	4,815	2	11,356	52	27,726	106	59,263	6	4,584	-	-	72	45,889	10	7,676
海藻類計	2	9,437	0	495	-	-	0	1,249	0	50	0	973	0	542	-	-	0	3,842	0	2,043
合計	9,434	2,911,987	2,498	1,475,474	3,670	1,678,280	2,418	1,548,909	540	287,071	962	484,794	1,369	859,632	-	-	1,479	1,083,286	2,906	1,087,924

(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20年度		平成21年度		平成22年度		平成23年度		平成24年度		平成25年度		平成26年度		平成27年度		平成28年度		平成29年度	
	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	1,042	428,510	1,619	549,566	1,743	527,189	1,838	753,009	1,514	629,229	736	304,586	956	394,325	1,422	642,496	987	525,022	1,627	1,524,482
さくらます	134	97,382	81	62,751	64	40,934	103	66,549	51	42,233	93	52,230	33	24,769	22	23,460	76	52,918	13	13,647
からふとます	4	463	0	368	11	1,173	0	41	0	51	0	74	0	12	0	151	3	336	0	123
たら	976	459,650	1,128	496,874	1,124	453,733	1,654	597,026	1,346	537,508	2,694	505,989	1,126	356,323	835	388,514	1,090	481,255	1,501	590,835
すけとうだら	10,244	953,829	5,978	367,530	6,107	424,295	5,532	321,242	5,463	382,306	4,618	249,699	5,719	419,474	2,213	223,893	4,397	388,798	3,717	337,863
ほっけ	65,784	3,563,630	41,651	1,483,843	30,928	1,808,998	20,269	1,299,426	20,080	1,248,017	15,819	1,028,695	10,112	1,714,421	6,188	1,639,169	5,914	1,251,676	2,720	715,354
ひらめ	240	263,233	228	225,179	241	209,741	298	245,827	355	277,219	291	210,331	395	228,845	278	224,795	303	225,423	287	236,477
にしん	549	300,872	939	361,065	996	362,716	1,098	404,417	611	282,223	1,089	372,372	589	274,085	460	212,825	571	252,868	392	161,383
かれい類	3,440	1,096,367	3,084	873,660	2,716	687,562	2,987	723,279	2,690	684,330	2,558	470,915	2,465	514,125	1,527	421,907	2,925	513,740	4,108	668,002
いかなご	224	214,756	554	329,717	452	200,467	533	160,798	476	148,410	911	172,387	138	121,672	570	237,522	787	154,400	485	273,941
そい類	590	192,891	563	166,661	557	149,085	614	179,136	553	149,727	474	118,731	456	135,702	587	20,930	548	135,547	516	114,702
ぶり	199	141,000	414	197,882	476	192,658	330	114,139	592	163,599	1,071	235,539	1,335	280,079	1,152	240,197	1,277	236,134	1,063	334,002
まぐろ	8	11,287	9	14,948	1	4,920	3	5,879	5	10,948	23	36,518	15	23,207	10	20,930	8	16,104	40	48,401
その他魚類	1,675	467,833	1,185	314,733	1,252	262,062	1,391	311,365	1,172	291,056	1,637	285,832	1,531	208,047	1,396	285,989	1,519	378,195	1,618	409,952
小計	85,109	8,191,703	57,433	5,444,777	46,668	5,325,533	36,650	5,182,133	34,908	4,846,856	32,014	4,043,898	24,871	4,695,086	16,660	4,716,262	20,412	4,612,421	18,088	5,429,163
やりいか	26	29,114	23	21,282	29	32,558	84	83,296	40	32,270	43	40,800	25	14,273	102	37,458	208	162,225	45	32,579
するめいか	6,495	1,751,534	4,957	1,279,636	3,495	1,088,818	5,154	1,422,055	2,862	853,892	2,005	681,826	2,798	877,680	1,998	760,015	1,947	1,619,793	3,131	1,974,076
たこ	1,634	755,507	1,671	606,294	1,304	387,921	1,341	589,621	1,293	690,809	1,514	714,145	1,303	668,027	1,401	639,667	1,571	649,655	1,571	649,729
なまこ	239	841,402	193	746,702	182	1,008,419	278	1,265,677	244	754,385	247	1,170,048	249	1,173,622	259	1,446,414	204	856,741	173	907,900
かに類	1,345	320,979	1,227	275,896	1,151	251,284	828	190,199	792	202,863	706	177,686	730	183,575	703	182,509	718	172,966	711	177,220
えぞばふんうに	17	313,573	18	290,889	14	228,391	13	214,737	17	271,823	6	161,557	6	183,442	5	164,531	4	141,116	5	163,342
きたむらさきうに	104	827,403	77	604,742	59	473,779	74	524,365	65	522,564	60	586,240	64	676,874	46	536,124	54	629,172	63	763,905
ほっこくあかえび	934	1,016,530	999	905,788	854	729,605	827	716,726	554	559,449	556	539,118	437	508,918	333	383,251	188	301,109	248	359,100
その他水産動物	160	296,814	152	191,265	198	222,776	209	221,868	192	273,652	195	267,829	223	338,663	227	374,925	188	358,469	192	411,524
小計	10,954	6,152,856	9,317	4,922,494	7,286	4,423,551	8,808	5,228,544	6,059	4,161,707	5,332	4,339,249	5,835	4,625,074	5,074	4,524,894	5,080	4,891,246	6,139	5,439,375
ほたて貝	282	59,762	360	69,421	463	118,229	323	117,641	368	81,057	643	164,918	568	183,153	887	337,619	1,050	445,694	973	442,696
ほっき貝	73	26,153	59	18,081	29	10,252	38	15,447	52	20,707	30	13,349	46	23,441	51	29,896	39	23,907	33	20,104
かわき	3	10,468	4	11,389	4	13,155	4	12,893	3	10,101	1	6,663	2	8,855	2	8,308	0	998	2	6,934
あわび	26	129,359	16	86,676	13	64,910	15	67,379	6	36,339	20	91,949	20	94,249	10	50,811	1	14,598	8	41,788
その他貝類	58	23,365	68	25,386	53	20,708	57	20,952	75	27,905	76	30,158	75	31,780	38	19,854	39	22,154	31	18,665
小計	442	249,107	507	210,953	562	227,254	437	234,312	504	176,109	770	307,037	711	341,478	988	446,488	1,131	507,352	1,046	530,187
海藻類計	6	17,381	3	12,869	4	14,848	5	15,894	52	20,707	5	16,284	4	14,234	2	16,955	2	13,984	4	18,632
合計	96,511	14,611,047	67,260	10,591,093	54,520	9,991,186	45,900	10,660,883	41,523	9,205,379	38,121	8,706,468	31,421	9,675,872	22,723	9,704,598	26,626	10,025,001	25,276	11,417,358

(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
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
23年度	10	113,778	2	1,260	45	86,150	0	0	6	560,000	63	761,188
24年度	13	118,900	1	591	43	84,350	0	0	6	560,000	63	763,841
25年度	5	64,400	1	2,625	45	82,100	0	0	0	0	51	149,125
26年度	11	153,970	1	4,500	48	84,950	0	0	3	370,000	63	613,420
27年度	34	416,600	3	18,050	50	86,400	0	0	3	370,000	90	891,050
28年度	12	61,430	0	0	39	54,750	0	0	3	370,000	52	491,278
29年度	19	130,230	5	16,587	33	77,450	0	0	3	370,000	60	594,267

(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

○漁業士とは

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創設された制度で、平成3年1月に「石狩・後志管内漁業士会」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。

○石狩・後志管内漁業士会名簿（平成31年4月現在）

所属漁協		区分	役職	氏名
石狩湾漁協	浜益地区	指導漁業士	会 員	藤川 春彦
		青年漁業士	幹 事	藤巻 信三
	厚田地区	指導漁業士	副会長	中井 寿美子
		青年漁業士	幹 事	木村 誠
	石狩地区	青年漁業士	会 員	清水 周一郎
	小樽市漁協	指導漁業士	会 長	中村 貞夫
指導漁業士		会 員	成田 学	
余市郡漁協		指導漁業士	会 員	川内谷 藤一
東しゃこたん漁協	古平地区	指導漁業士	副会長	木村 正城
		指導漁業士	会 員	小林 努
	美国地区	青年漁業士	会 員	小林 強太
	積丹地区	指導漁業士	監 査	友杉 共見
		指導漁業士	幹 事	横山 弘明
	古宇郡漁協	神恵内地区	指導漁業士	会 員
指導漁業士			監 査	村田 繁広
盃地区		指導漁業士	幹 事	井上 幸生
泊地区		指導漁業士	会 員	山村 伸幸
		指導漁業士	会 員	寺井 博
岩内郡漁協		指導漁業士	会 員	中村 正紀
寿都町漁協	指導漁業士	副会長	岩澤 鶴人	
	指導漁業士	会 員	亀谷 仁志	
島牧漁協	指導漁業士	会 員	佐藤 清司	
	青年漁業士	会 員	濱野 勝利	

○石狩・後志管内漁業士会活動内容（平成30年度）

日 時	内 容	実施場所	参加者及び人数	実施内容
7月26日(水)	魚道清掃活動	尻別川水系目名川 支流貝殻沢川	漁業士、 漁業者など 16名	・魚道取水及び魚道本体に堆積した土砂や流木の撤去
2月1日(金)	お母さんの水産教室	札幌市 男女共同参画センター	北海道職員 18名	・ニシン漁及びホタテ養殖業の説明 ・ニシン及びホタテの捌き方、ニシン、ホタテの料理実習

水産基盤整備事業（漁場）実績

(1)水産環境整備事業

(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 び内容	施工年度
石狩湾 周辺地区	余市浜中漁場 (余市町浜中地先)	ソイ類 アイナメ	6,588	測量・生物調査・調査設計 一式	H29
			81,281	F P魚礁3.00型 146個 V=3,942空 ³ m	H26
	2,363	海底地形探査 一式			
	余別沖合漁場 (積丹町沖合)	魚類 タコ	85,558	F P魚礁3.00型 144個 V=3,888空 ³ m	H27
			69,444	F P魚礁3.00型 113個 V=3,051空 ³ m	H28
			50,792	F P魚礁3.00型 63個 V=1,701空 ³ m	H29 (28補正)
			61,571	F P魚礁3.00型 100個 V=2,700空 ³ m	H29
北海道 南西部地区	川白沖合漁場 (神恵内村沖合)	魚類 タコ	110,495	F P魚礁3.00型 201個 V=5,427空 ³ m	H26
			140,400	F P魚礁3.00型 259個 V=6,993空 ³ m	H27 (26補正)
			59,940	F P魚礁3.00型 98個 V=2,646空 ³ m	H28
			50,177	F P魚礁3.00型 80個 V=2,160空 ³ m	H29 (28補正)
			51,332	F P魚礁3.00型 81個 V=2,187空 ³ m	H29
	神恵内赤石漁場 (神恵内村赤石地先)	ウニ	5,466	測量・調査設計 一式	H27
			2,104	構造検討 一式	
			60,048	囲い礁 A=2,775m ² 六脚ブロック 152個 大中割石 3,532m ³	H28
			90,850	囲い礁 A=2,895m ² 六脚ブロック 134個 大中割石 4,397m ³	H29
	豊浜沖合漁場 (島牧村沖合)	魚類 タコ	143,683	F P魚礁3.00型 266個 V=7,182空 ³ m	H26
			2,402	海底地形探査 一式	
			107,017	F P魚礁3.00型 188個 V=5,076空 ³ m	H27 (26補正)
			58,104	F P魚礁3.00型 91個 V=2,457空 ³ m	H28
			54,972	F P魚礁3.00型 86個 V=2,322空 ³ m	H29 (28補正)
			57,683	F P魚礁3.00型 92個 V=2,484空 ³ m	H29
	永豊沖合漁場 (島牧村沖合)	マダラ	87,955	ピラミッドP200AIII 6基 F P魚礁3.00型 100個 V=3,959.46空 ³ m	H26 (25補正)
			15,098	漁場調査 一式	
			105,840	ピラミッドP200AIII 6基 F P魚礁3.00型 128個 V=4,715.46空 ³ m	H27
			16,708	漁場調査 一式	
			76,907	ピラミッドP200AIII 3基 F P魚礁3.00型 97個 V=3,248.73空 ³ m	H28
19,624			漁場調査 一式		
63,482	ピラミッドP200AIII 3基 F P魚礁3.00型 73個 V=2,600.73空 ³ m	H29			

水産多面的機能発揮対策事業実績

1 平成29年度水産多面的機能発揮対策事業実績

事業の目的

水産業・漁村の有する多面的機能が将来に渡って十分に発揮されるよう、漁業者等で組織する活動組織が行う、藻場保全や水域監視などの地域の取組に対して支援する。

(単位：円)

事業主体 (活動組織)	事業 実施箇所	事業内容	事業費	国費
小樽海っ子倶楽部	小樽市	藻場の保全(ウニの密度管理・モニタリング)、漂流・漂着物・堆積物処理、水域の監視(監視活動)、多面的機能の理解・増進	3,778,000	3,115,000
小樽市東部地区 水域監視活動組織		水域の監視(監視活動)	4,928,000	4,928,000
小樽市西部地区 水域監視活動組織		水域の監視(監視活動)	4,928,000	4,928,000
余市町沿岸 訓練実施隊	余市町	海難救助訓練	200,000	200,000
余市町沿岸漁場 再生活動組織		藻場の保全(母藻の設置・食害生物の除去(ウニ類)・モニタリング)	1,280,000	896,000
余市郡中央地区 水域監視活動組織		水域の監視(監視活動)	4,435,200	4,435,200
余市郡東部地区 水域監視活動組織		水域の監視(監視活動)	4,435,200	4,435,200
余市郡西部地区 水域監視活動組織		水域の監視(監視活動)	4,233,600	4,233,600
古平地区 水域監視活動協議会	古平町	水域の監視(監視活動)	4,032,000	4,032,000
美国・美しい 海づくり協議会	積丹町	藻場の保全(食害生物の除去(ウニ類)、母藻の設置・栄養塩の供給・モニタリング)	2,859,768	2,001,837
余別・海HUGくみたい		藻場の保全(母藻の設置・ウニの密度管理・栄養塩類の供給・流域における植林・モニタリング)・種苗放流(種苗放流・モニタリング)	3,160,607	2,212,424
美国地区 水域監視活動協議会		水域の監視(監視活動)	4,188,800	4,188,800
日司・余別地区 水域監視活動協議会		水域の監視(監視活動)	4,659,200	4,659,200
神恵内の海を守る会	神恵内村	海難救助訓練	217,600	217,600
神恵内の海を守る会 神恵内支部		藻場の保全(海藻の種苗生産・海藻の種苗投入・ウニの密度管理・モニタリング)	266,964	186,874
神恵内の海を守る会 赤石支部		藻場の保全(海藻の種苗生産・海藻の種苗投入・モニタリング)	145,064	101,544
神恵内の海を守る会 珊瑚内支部		藻場の保全(海藻の種苗生産・海藻の種苗投入・モニタリング)	198,664	139,064
神恵内村水域監視活動組織		水域の監視(監視活動)	2,419,200	2,419,200
泊村水域監視活動組織	泊村	水域の監視(監視活動)	2,016,000	2,016,000
岩内地区水域監視活動組織	岩内町	水域の監視(監視活動)	156,800	156,800
寿都の海を豊かにする会 寿都支部	寿都町	藻場の保全(母藻の供給・ウニの密度管理・栄養塩の供給・モニタリング)	2,843,065	1,990,144
寿都の海を豊かにする会 歌棄支部		藻場の保全(母藻の供給・ウニの密度管理・栄養塩の供給・モニタリング)	2,881,392	2,016,973
寿都の海を豊かにする会 磯谷支部		藻場の保全(母藻の供給・栄養塩の供給・モニタリング)	2,125,674	1,487,970
寿都地区 水域監視活動グループ		水域の監視(監視活動)	4,688,000	4,688,000
島牧漁協本所 水域監視活動組織	島牧村	水域の監視(監視活動)	2,777,600	2,777,600
島牧漁協元町支所 水域監視活動組織		水域の監視(監視活動)	2,284,800	2,284,800

2 平成29年度水産多面的機能発揮対策事業(推進活動支援事業)実績

事業の目的

活動組織と市町村が締結する協定の審査・指導及び活動組織の活動が適切に実施されていることの確認事務を行う市町村に対し支援する。

(単位：円)

事業主体	事業内容	事業費	国費
積丹町	事務費補助(定額)	105,750	105,750
神恵内村		20,689	20,000
寿都町		120,882	115,000

日本海漁業振興緊急対策事業実績

日本海地域における漁業の発展と安定及び漁業生産の向上を図るため、日本海地域における増養殖漁業の実証・導入、未利用・低利用資源の有効活用及び漁場の有効利用等の取組を推進するために必要な施設整備等の実施に対し、これに必要な経費を支援する。

事業実施主体：市町村、漁業協同組合、漁業者団体（参画者2名以上）

補助対象経費：増養殖漁業及び資源や漁場の有効利用を推進していくために必要な施設改良、機器・資材の購入、種苗購入、餌料購入、各種試験調査等に要する経費

補助率：1/2以内（道費）

(1)平成29年度日本海漁業振興緊急対策事業実績

(単位：円)

事業実施主体	事業実施場所	事業内容	事業費	道費
小樽市漁業協同組合	小樽港 (高島地区)	ナマコ種苗生産試験 (種苗生産費(親ナマコ・試薬等)、 潜水機材)	2,942,568	1,362,300
余市郡漁業協同組合	余市漁港	ナマコ中間育成 (種苗代、追跡調査費)	1,063,800	480,000
	余市港	ホタテ・カキ養殖試験 (養殖資材費、種苗代、貝毒検査料)	1,157,953	518,000
東しゃこたん漁業協同組合 浅海漁業部会	古平漁港	ウニ海中養殖 (養殖資材費、餌コンブ種苗糸購入費)	589,379	272,000
東しゃこたん漁業協同組合	余別漁港 (余別地区、 来岸地区) 幌武意漁港	ウニ肥育実証試験 (資材購入費、餌コンブ種苗糸購入費 ほか)	2,803,071	1,298,000
	余別漁港 (余別地区) 美国漁港	ナマコ人工採苗 (陸上施設費、指導委託料ほか)	3,942,000	1,825,000
古宇郡漁業協同組合 神恵内なまこ潜水漁業部会	神恵内漁港 (珊内地区)	ナマコ増養殖試験(試験調査費)	259,200	120,000
古宇郡漁業協同組合	盃漁港 (カプト地 区)	ナマコ増殖実証試験 (稚ナマコ育成礁(石カゴ)整備費)	5,670,000	2,625,000

とど被害対策事業実績

(1)平成29年度鳥獣被害防止総合対策事業実績（農務課所管）

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、鳥獣被害防止対策協議会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：鳥獣被害防止対策協議会、漁業協同組合

補助率：事業費200万円以下は定額、事業費200万円を超えた額は1/2以内で補助（国費）

（単位：千円）

事業主体	事業量	事業費	国費
小樽市漁業協同組合 (小樽市鳥獣被害防止対策協議会)	とど駆除6ヶ月間 及び研修会	2,764	1,963
余市郡漁業協同組合 (余市町有害鳥獣駆除対策協議会)	とど駆除4ヶ月間 及び研修会	1,987	1,608
東しゃこたん漁業協同組合 (古平町鳥獣被害防止対策協議会)	とど駆除6ヶ月間 及び研修会	1,710	1,673
東しゃこたん漁業協同組合 (積丹町鳥獣被害防止対策協議会)	とど駆除6ヶ月間 及び研修会	1,710	1,673
神恵内村鳥獣被害防止対策協議会	とど駆除2ヶ月間	876	876
岩内郡漁業協同組合 (岩内町鳥獣被害防止対策協議会)	とど駆除4ヶ月間 及び研修会	858	858
島牧漁業協同組合 (島牧村鳥獣被害防止対策協議会)	とど駆除2ヶ月間 及び猟銃技能講習会	1,711	1,641
合計		11,616	10,292

(2)平成29年度地域づくり総合交付金実績（とど被害防止強化網導入事業）

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：市町村

間接補助事業者：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	間接補助事業者	事業量	事業費	道費
寿都町	寿都町漁業協同組合	底建網用強化網 2ヶ統	10,368	4,600
岩内町	岩内郡漁業協同組合	底建網用強化網 2ヶ統	10,411	4,600
合計			20,779	9,200

種苗放流実績

※サケ・マス分はP36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

	H25	H26	H27	H28	H29
小樽地区	147,000	74,000	148,000	148,000	147,000
余市地区	146,000	146,000	146,000	146,000	146,000
古平地区	49,000	49,000	49,000	49,000	49,000
美国積丹地区	96,000	98,000	147,000	98,000	98,000
南後志地区(試験放流)	400,000	500,000	400,000	400,000	400,000
合計	838,000	867,000	890,000	841,000	840,000



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

	H25	H26	H27	H28	H29
小樽地区	100,000	51,000	51,000	51,000	26,000
余市地区	106,000	101,000	51,000	52,000	52,000
古平地区	56,000	51,000	51,000	51,000	51,000
美国地区	56,000	51,000	51,000	51,000	51,000
積丹地区	56,000	51,000	51,000	51,000	52,000
神恵内地区	75,000	75,000	75,000	33,000	90,000
岩内地区	140,000	140,000	140,000	63,000	168,000
寿都地区	80,000	80,000	80,000	54,000	96,000
島牧地区	75,000	75,000	75,000	34,000	90,000
合計	744,000	675,000	625,000	440,000	676,000



ヒラメ放流状況

(3) クロソイ

単位：尾

	H25	H26	H27	H28	H29
島牧漁協	20,000	—	—	—	—



クロソイ放流状況

(4) キツネメバル

単位：尾

	H25	H26	H27	H28	H29
島牧漁協	102,000	104,000	100,000	—	—

(5) エゾアワビ

単位：個

	H25	H26	H27	H28	H29
小樽市漁協	17,000	10,000	10,000	—	24,000
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	—	—
寿都町漁協	—	10,000	10,000	10,000	10,000
合計	77,000	80,000	80,000	50,000	74,000



エゾアワビ放流状況

(6) エゾバフンウニ

単位：個

	H25	H26	H27	H28	H29
小樽市漁協	290,000	140,000	140,000	53,000	64,000
余市郡漁協	450,000	450,000	450,000	450,000	450,000
東しゃこたん漁協(古平)	—	200,000	160,000	150,000	150,000
東しゃこたん漁協(美国)	77,000	100,000	100,000	100,000	100,000
東しゃこたん漁協(積丹)	56,000	72,000	70,000	140,000	—
合計	873,000	962,000	920,000	893,000	764,000



エゾバフンウニ放流状況

(7) キタムラサキウニ

単位：個

	H25	H26	H27	H28	H29
余市郡漁協	50,000	—	—	80,000	—
東しゃこたん漁協(古平)	80,000	—	—	—	—
合計	130,000	0	0	80,000	0



キタムラサキウニ放流状況

(8) マナマコ

単位：個

	H25	H26	H27	H28	H29
小樽市漁協	—	—	—	56,000	360,000
余市郡漁協	—	—	20,000	20,000	—
東しゃこたん漁協(古平)	—	20,000	10,000	10,000	10,000
東しゃこたん漁協(積丹)	—	—	80,000	80,000	80,000
古宇郡漁協(神恵内)	100,000	100,000	140,000	503,000	508,000
古宇郡漁協(盃)	30,000	30,000	50,000	50,000	50,000
古宇郡漁協(泊)	151,000	215,000	208,000	550,000	400,000
岩内郡漁協	—	—	130,000	315,000	330,000
島牧漁協	36,000	50,000	—	50,000	—
合計	317,000	415,000	638,000	1,634,000	1,738,000



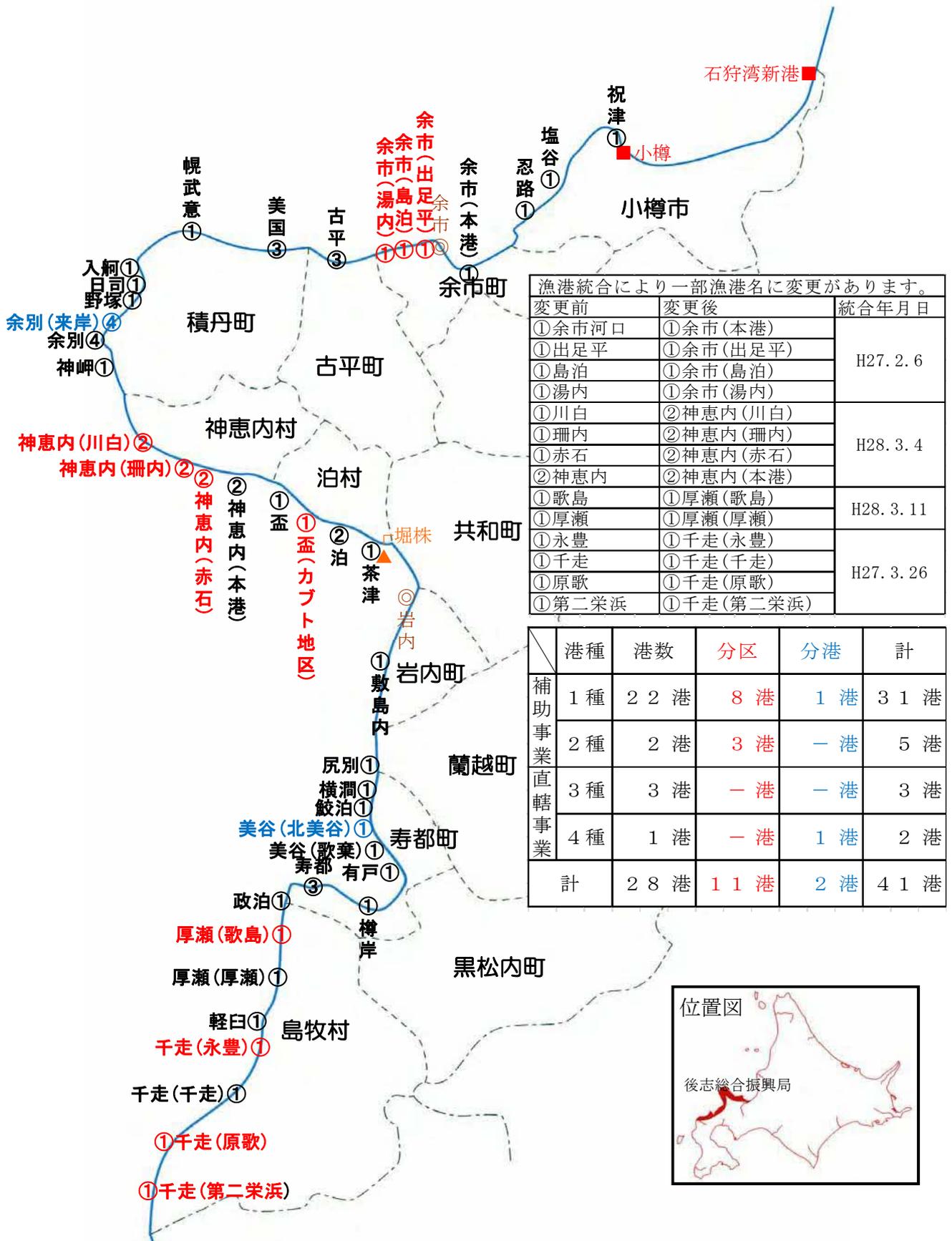
マナマコ放流状況

後志管内栽培漁業関係協議会一覧

H31.3.31 現在

協議会名	設立年月日	役員	任期	事務局	会員
石狩湾ひらめ栽培漁業協議会	H7.11.8	会長 石狩湾漁協 丹野 雅彦 副会長 東しゃこたん漁協 茂木 隆文	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
島牧村さけます増殖事業振興会	S56.4.1	会長 島牧村村長 藤沢 克 副会長 島牧漁協 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 東しゃこたん漁協 茂木 隆文 副会長 余市郡漁協 篠谷 誠 監事 小樽市漁協 新川 正己	2年	東しゃこたん漁協	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 木村 親志 副会長 古宇郡漁協 池守 力 監事 岩内郡漁協 湊 良広 監事 島牧漁協 濱野 勝男	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

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)		機能強化事業	
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		漁村再生交付金事業	

* 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

※2 神恵内地区はH14から、島牧地区はH15から特定

※3 祝津については、H19のみ強い水産業づくり交付金事業により実施

※4 第二栄浜地区はH19から地域水産物供給基盤整備事業により実施

平成29年度末現在

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	
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 H13～23	H13～H23	平成24年度～ 平成33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	3,800	3,600	13,024	237,060	736,435	269,700	153,390	153,803		37,700	100,575
			農林省告示第369号	S30.4.14 農林省告示第356号											222,643	※3
	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					15,930	50,000	1,235,033	1,479,420	299,230	943,315	10,702
	忍路	1	S26.10.17		北海道	3,700	500		21,980		42,974	100,000	99,994	278,343	39,685	224,263
			農林省告示第369号		S30.4.14 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	(旧港)		51,474	63,421							
			農林省告示第243号	S30.4.14 農林省告示第356号	(新港)							2,793,569	3,939,521		82,289	
		出足平	1	S29.7.12	H8.4.23 農林省告示第542号	北海道				1,998	29,945	119,959	129,960	99,916	1,067,843	34,544
		島泊	1	S29.7.12		北海道		1,400						89,878		239
			農林省告示第485号		S30.4.14 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			12,281	42,345	29,520	47,500	581,487	869,884	1,093,593		239
			農林省告示第492号		S30.4.14 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	72,820	169,263	312,596	640,400	1,198,570	2,664,400	2,417,658	1,811,101	3,276,200	3,235,402	966,557
			農林省告示第243号		S30.4.14 農林省告示第356号											

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	
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	H13～H23	平成24年度～ 平成33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	3,147,991	2,500,318	
			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			7,764				49,992	59,850				
	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	819,957	255,560	
			H2.9.17 農林省告示第1187号	S30.4.14 農林省告示第356号							20,000	30,000				152,506	
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	H4.5.19 農林省告示第572号	北海道	(余別地区)	132,324	250,894	291,900	499,705	814,600	2,287,185	4,168,140	3,542,320	2,824,645	167,943		
		S41.7.29 農林省告示第797号	H20.7.28 農林省告示第1206号	S30.4.14 農林省告示第356号	(来岸地区)		99,440	278,200	319,245	569,900	2,428,187	533,540	406,379				
神岬	1	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	1,364,096	332 ※2	
					S30.4.14 農林省告示第356号				16,284	13,589	20,000	66,587	50,000				
	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				239	
					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	332		
			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	2,683,744	376,866		
				S30.4.14 農林省告示第356号					20,570		30,000			13,428	41,278		

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		
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	H13～H23	平成24年度～ 平成33年度	
泊村	盃	1	S27.10.6 農林省告示第492号	S39.12.7 農林省告示第1461号 S49.3.30 農林省告示第253号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	(本港) 1,500	12,900	39,550	99,472	41,716	221,064		29,995				
			S57.10.8 農林省告示第1546号 (カブト分区 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		(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 ②S57.2.2 (種別変更)	S57.2.1 農林省告示第246号 H2.12.15 農林省告示第1598号	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			205,552	
	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	横潤	1	S27.10.6 農林省告示第492号	H3.4.15 農林省告示第440号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	9,200			29,637	29,960	50,000	774,952	1,196,640	923,158			
	鮫泊	1	S29.7.12 農林省告示第485号		北海道 S30.4.14 農林省告示第356号												
	美谷 (歌棄)	1	S57.10.6 農林省告示第492号		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 53,415 76,751	
	有戸	1	S26.6.29 農林省告示第243号	S62.3.25 農林省告示第336号	北海道 S30.4.14 農林省告示第356号	31,710	27,295				20,000	130,000	555,546	1,246,232		324,900 152,052	
	樽岸	1	S27.10.6 農林省告示第492号		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	4,947,289	1,869,621
	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		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	
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	H13～H23	平成24年度～ 平成33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	2,352,516	79,844 189,345	
	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	663,975	1,070,984 118,828	
	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	70,216	
	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	21,219,658	6,973,691		
	第2種漁港	2漁港	改修 (地域一般)	7港		286,321	427,322	435,941	2,380,197	3,917,477	6,592,354	5,443,953	4,606,964				
	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	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				
			機能保全事 業										1港	13,428	15港 954,533		
			機能強化事 業											1港	255,560		
	合計	38漁港	漁村再生 交付金事業					20						2港	93,100	3港 380,858	

水産基盤整備事業（漁港）実績

（1）平成29年度 直轄漁港整備実績

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	直轄特定	古平町	第3種 古平漁港	172,536	-4.0m岸壁（補修） 防風雪施設 一式 道路（改良） L=537.8m
美国地区	直轄特定	積丹町	第3種 美国漁港	674,453	北防波堤（改良） L=95.2m
余別地区	直轄特定	積丹町	第4種 余別漁港 （来岸地区）	167,943	島防波堤（補修） 基礎工・消波工 一式
寿都地区	直轄特定	寿都町	第3種 寿都漁港	119,551	-2.5m物揚場（改良） L=108.7m 船揚場（補修） L=13.0m

※事業量欄については、代表工種を記載しております。

(2) 平成29年度 漁港整備実績 (補助)

計画地区名	事業種別	市町村	漁港名	事業費(千円)	事業量
後志地区	機能保全	余市町	第1種 余市漁港 (本港地区)	62,925	-3.0m泊地(補修) A=4,320㎡ 標識工 2基
			第1種 余市漁港 (出足平地区)	21,934	-3.5m航路(補修) A=1,180㎡ 標識工 1基
			第1種 余市漁港 (島泊地区)	239	標識工 1基
			第1種 余市漁港 (湯内地区)	239	標識工 1基
		神恵内村	第2種 神恵内漁港 (川白地区)	332	標識工 1基
			第2種 神恵内漁港 (珊瑚地区)	239	標識工 1基
			第2種 神恵内漁港 (赤石地区)	332	標識工 1基
			第2種 神恵内漁港 (本港地区)	22,199	-3.0m泊地(補修) A=1,492㎡ 標識工 2基
		泊村	第1種 盃漁港	65,801	南突堤(補修) L=29.1m 西防波堤(補修) L=16.1m 標識工 1基
			第1種 盃漁港 (カブト地区)	187	標識工 1基
厚瀬地区	再生交付金	島牧村	第1種 厚瀬漁港	26,190	外防波堤(新設) L=15.5m
災害復旧	-	余市町	第1種 余市漁港 (湯内地区)	125,863	東防波堤 L=25.0m
		積丹町	第1種 幌武意漁港	161,060	北防波堤 L=70.0m
祝津地区	浜活交付金	小樽市	第1種 祝津漁港	332	標識工 2基
第1種 塩谷漁港			166	標識工 1基	
塩谷地区		古平町	第3種 古平漁港	528	標識工 2基
古平地区			第3種 美国漁港	528	標識工 2基
美国地区		積丹町	第3種 美国漁港	528	標識工 2基
寿都地区		寿都町	第3種 寿都漁港	381	標識工 2基
千走地区		島牧村	第1種 千走漁港 (永豊地区)	166	標識工 1基
			第1種 千走漁港 (千走地区)	332	標識工 2基
	第1種 千走漁港 (原歌地区)		166	標識工 1基	
	第1種 千走漁港 (第二栄浜地区)		166	標識工 1基	

※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。

漁 港 名	事業費(千円)	事 業 量
第3種 古平漁港	550	突堤 航路標識板設置2枚
第3種 美国漁港	148	-3.0m泊地浚渫 A=20m ²
第2種 泊漁港	1,202	-3.0m岸壁 縁金物設置 L=30m
第1種 尻別漁港	979	除波工 1式
第3種 寿都漁港	6,373	-1.5m泊地浚渫 A=775m ²
第1種 厚瀬漁港(厚瀬地区)	2,958	-3.0m泊地浚渫 A=240m ²
第1種 千走漁港(千走地区)	3,781	用地 表面処理A=583.4m ² 、転落防止柵1式

(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。

漁 港 名	事業費(千円)	事 業 量
第2種 泊漁港	1,735	-3.0m岸壁 防舷材取替4基
第1種 美谷(北美谷)漁港	7,273	-3.0m岸壁 L=45m 北防波堤 標識灯1基 西防波堤 標識灯1基
第1種 千走漁港(千走地区)	9,886	外防波堤 耐波浪型灯浮標2基
第1種 千走漁港(第二栄浜地区)	448	用地 水路土砂掘削A=280m ²

(3) 海岸堤防等老朽化対策事業

海岸堤防等の老朽化対策を計画的に推進することを通じて海岸保全施設の機能の回復又は強化を図り、もって人命や資産を防護することを目的とする。

海 岸 名	事業費(千円)	事 業 量
泊漁港海岸	81,270	護岸 L=92.8m

(4) 道単独漁港海岸保全施設特別対策事業

「災害対策基本法」の地域防災計画に基づく、災害危険区域のうち漁港区域に係る海岸保全区域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。

海 岸 名	事業費(千円)	事 業 量
神恵内漁港海岸(神恵内地区)	3,763	突堤 L=20.0m
寿都漁港海岸(矢追地区)	290	海岸護岸 L=5.2m

(5) 道単独漁港海岸維持補修事業

漁港区域に係る海岸保全区域内にある海岸保全施設及び付帯施設のうち、老朽化等により著しく機能が低下した施設の補修を積極的に実施することによって、既存施設を適切かつ有効に機能させ、背後地の生活環境の保護とともに、災害の発生を未然に防止しもって国土の保全に資することを目的とする。

海岸名	事業費(千円)	事業量
神恵内漁港海岸(神恵内地区)	2,224	護岸 転落防止柵 L=76.7m

漁 船 勢 力

(平成29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	前年
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										5		5		5	4
	小樽市	151	100	24	9	1					1		286		286	287
余市町	余市郡	58	51	23	4	1	8						145		145	145
古平町	古平本所	31	25	9	14		7						86		86	90
積丹町	東しやこたん 美国支所	66	39	13	16	3							137	1	138	143
	積丹支所	131	24	25	33	1	2						216		216	231
神恵内村	神恵内支所	55	13	16	8								92		92	108
泊村	古宇郡 益支所	16	6		5	2							29		29	33
	泊村本所	20	3	4	8	1	2						38		38	48
岩内町	岩内郡	19	6	34	1	3	7						70		70	72
蘭越町	寿都町	9	1	2									12		12	12
寿都町		94	22	45	9	6	2						178		178	174
島牧村	島牧	95	5	37	13	2	6						158		158	157
小計		745	295	232	120	20	34	0	0	0	6	0	1,452	1	1,453	1,504
官公庁船等 (非漁協組合員含む)		3	4	4	1								12		12	12
合計		748	299	236	121	20	34	0	0	0	6	0	1,464	1	1,465	1,516

漁業権の概要

(1)共同・区画・定置漁業権免許件数

(平成29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				
		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	定置計
小樽市	小樽市漁協	4	2(*3)	—	1	—	2	11	—	13
余市町	余市郡漁協	3		1	—	2	2	7	—	11
古平町	東しゃこたん漁協	3		—	1	1	—	15		16
積丹町		6	—	1	1	—	1	3	5	
神恵内村	古宇郡漁協	3	2	—	1	—	—	3	13	16
泊村		6		—	4	2	—	6	13	21
岩内町	岩内郡漁協	3		—	1	—	—	14	39	53
寿都町	寿都町漁協	3	2	1	4	2	—	20	26	48
島牧村	島牧漁協	3		—	—	1	—	6	19	26
黒松内町	朱太川漁協			1	—					
計		34	6	3	13	9	4	83	113	209

存続期間 共同：平成35年 8月31日まで

区画：平成30年 8月31日まで

定置：平成30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：石狩湾漁協と共有

(2)海面区画漁業権免許状況

(平成29年12月31日現在)

漁業権番号	漁業権者	漁場の位置	漁業時期	漁業の名称
小樽海区第1号	小樽市漁協	小樽市地先	1月1日 ～ 12月31日	ほたてがい
古海区第1号	東しゃこたん漁協	古平町地先		こんぶ、ほたてがい、うに
美海区第1号		積丹町地先		こんぶ
神海区第1号		神恵内村地先		ほたてがい
盃海区第1号	古宇郡漁協	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	岩内郡漁協	岩内町地先		ほたてがい
寿海区第1号	寿都町漁協	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

(3)海面共同漁業権漁協別行使者数

①第一種

(平成29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		古平本所		10	30	11	32	34		
単有	魚種名																									
	ぎ ん な ん そ う	56		4		0		11		2		1		0		0		1		1		0				
	こ ん ぶ	6		5		8		4		14		17		28		12		4		10		74				
	て ん ぐ さ	4		0		0		-		0		0		0		0		0		51		0				
	の り	56		21		22		14		19		16		52		12		0		52		70				
	ふ の り	56		26		5		12		23		15		21		0		0		0		0				
	ま つ も	56		15		0		14		23		0		0		0		0		0		0				
	も ず く	4		4		0		2		0		1		17		16		1		51		50				
	わ か め	10		17		7		10		9		10		9		11		8		53		88				
	あ か ざ ら が い	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0		9				
	あ さ り	-		3		-		-		-		-		-		-		-		0		0				
	あ わ び	60		72		13		17		7		40		92		43		25		51		93				
	い が い	0		0		8		10		18		17		0		0		8		53		12				
	え ぞ ば か が い	8		2		1		0		-		-		0		-		-		5		0				
	こ た ま が い	8		1		2		0		-		-		-		-		-		0		0				
	し ろ が い	8		2		1		0		-		-		0		-		-		5		0				
	つ ぶ	17		10		-		1		15		7		6		20		0		10		68				
	ほ っ き が い	8		2		1		0		-		-		0		-		0		5		0				
	ほ た て が い	-		0		-		0		-		-		-		-		-		-		10				
	う に	65		72		17		18		8		43		96		44		25		51		99				
え む し	-		-		-		-		-		-		0		-		0		0		0					
し や こ	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0		-				61	
た こ こ	-	53	-	78	-	28	-	13	-	9	-	16	-	61	-	42	-	41	-	115	-	212				
な ま こ こ	54		77		19		4		9		24		69		40		23		71		104					
ほ や	0		2		-		0		0		0		-		-		0		0		6					
共有	魚種名	35				37				石後海共第1号																
	た こ	13		4		2		0		0		0		1		1		7		0		24				
	つ ぶ	7		0		-		-		-		-		-		-		-		-		-				

②第二種及び第三種

(平成29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	古平本所			
	魚種名	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33	
単有 第二種	あんこう刺し網	15	5	2	4	1	7	16	10	11	14	6	
	あいなめ・かじか刺し網	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	あいなめ・かじか・そい刺し網	7	4	-	5	3	1	5	9	4	0	30	
	かすべ刺し網	5	1	0	-	1	1	13	5	0	-	-	
	かれい刺し網	17	6	3	4	3	6	13	20	22	43	72	
	ひらめ刺し網	17	2	3	0	3	6	23	10	16	28	44	
	さめ刺し網	-	-	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
	そい刺し網	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	たら刺し網	9	3	0	2	2	2	16	3	14	16	0	
	ちか刺し網	0	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	
	ながずか刺し網	-	-	-	-	-	-	0	0	3	23	29	
	にしん刺し網	3	0	14	8	0	6	15	3	17	40	81	
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	-	0	0	30	54	
	ひらつめがに刺し網	1	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ほっけ・めぼる刺し網	18	4	2	4	1	6	23	10	10	7	3	
	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	-	13	-	3	-	8	21	20	-	11	-	
	いかなご・いか・ほっけ・ちか小型定置網	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	38	
	いか・ほっけ小型定置網	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	いか・ほっけ・さば小型定置網	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
	かれい・ひらめ・ぶり小型定置網	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	
	さば・まぐろ・ぶり小型定置網	-	13	-	3	-	-	0	1	1	7	12	
	ほっけ・さば・かれい小型定置網	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
かれい・ひらめ・ほっけ・たら底建網	6	12	12	3	1	5	28	1	-	0	0		
ひらつめがにかご	9	4	3	0	-	5	7	11	10	20	25		
第三種	ちか・ぼら地びき網	1	1	0	0	-	-	0	0	0	3	10	
	ちか船びき網	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
共有 第二種	魚種名	36			38			石後海共第2号					
	あんこう刺し網	15	0	0	4	1	7	3	1	11	14	14	
	かすべ刺し網	5	0	0	0	1	1	1	0	0	7	14	
	かれい刺し網	17	5	2	4	1	3	11	3	13	28	19	
	ひらめ刺し網	-	-	2	0	1	2	1	1	9	23	15	
	さめ刺し網	-	-	0	0	0	0	1	0	1	0	0	
	たら刺し網	9	0	0	3	1	1	16	2	14	26	0	
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	0	0	0	11	0	
	ほっけ・めぼる刺し網	18	5	2	4	1	5	20	3	20	12	0	

(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(注4)
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

(H29.12.31現在)

所管	許可・承認別	漁業種類	市町村/漁業協同組合											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	泊村本所						
大臣	許可	沖合底びき網	4												4	
		中型さけ・ます流し網 (太平洋)														0
		いか釣り (30ト以上)	2													2
		さんま (北太平洋)														0
知事	許可(本庁処分)	いるか突棒													0	
		えびかご (日本海)			9	4		1								14
		(後志総合振興局管内沖合)			9	3		3	1				2	6		24
		すけとうだら固定式刺し網 (日本海10ト以上)				7		1			1			2	3	14
		すけとうだらはえなわ (日本海10ト以上)										3		1		4
		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)		2	9	8	12	8	4	5	4	7	2	6		67
		火光を利用する敷き網		22	25	27	26	34	8	1	2	7	37	39		228
		かれい固定式刺し網		8	29											37
		小型機船底びき網なまこけた網 (手続第三種)			9	5								2	8	24
		貝けた網														
		すけとうだら固定式刺し網 (日本海10ト未満)					14	3	5			1		4		27
		たこかご (20ト未満)														0
		から釣りなわ (20ト未満)					8									8
たこばこ (20ト未満)		5												5		
たら固定式刺し網			29	8										37		
はえなわ (たら・めぬけ・さめ) (50ト未満)										1				1		
ほっけ固定式刺し網			5	13										18		
かご (魚類)													1	1		
潜水器								17	3	6		2		28		
海区	承認	あいなめ・そいはえなわ						5							5	
		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			2										2	
		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	8		7								16
		はたはた刺し網														0
まぐろ			3	6	12	22	5				1	4		53		
他県知事	許可	小型いか釣り (5ト以上30ト未満)	青森県			1	1		1			1	1	1	6	
			岩手県										1	1	2	
			秋田県										1	1	2	
			山形県			1	1					2	1	1	6	
			新潟県			1	1				1		1	1	5	
			石川県			1	1		1		1	6	1	1	12	
			福井県			1	1				1	3		1	7	
			兵庫県											1	1	2
			鳥取県				1							1	1	3
			島根県			1	1							1	1	4
			山口県			1	1							1	1	4
長崎県			1	1						1	1	1	5			

[注] 起業認可は除く

主要漁業の操業期間

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	えびかご	(石狩湾海域)	9ト, 19ト																		
			(日本海北部海域)	9ト, 19ト																		
			(南後志海域)	9ト, 19ト																		
	処分	すけとうだら刺し網 (10ト以上)	19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																			
		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																			
	総合振興局処分	かれい刺し網	(石狩湾海域)	4ト, 9ト 19ト																		
			(日本海北部海域)	4ト, 9ト 19ト																		
		すけとうだら刺し網 (10ト未満)	4ト, 9ト																			
		たら刺し網	4ト, 9ト 19ト																			
		ほっけ刺し網	4ト, 9ト 19ト																			
		たこ	4ト, 9ト																			
	手繰第3種	貝けた網	なまこけた網	1~4ト																		
			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	漁業協同組合	あわび																				
		うに																				
		しゃこ																				
		ひらつめがに																				
		にしん																				
		あんこう																				
		はたはた																				

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29年3月1日～平成29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				12	12
余市町	1		1		2
古平町		2		1	3
積丹町	3	23	3	5	34
神恵内村		11	10	2	23
泊村				1	1
岩内町				12	12
蘭越町					0
寿都町				1	1
島牧村		1	4		5
倶知安町				2	2
赤井川村	1				1
その他市町村				2	2
後志管内計	5	37	18	38	98
他管内計	6			48	54
合計	11	37	18	86	152

後志管内遊漁船事業者登録状況

(平成29年3月31日現在)

市町村名	事業者数
小樽市	20
赤井川村	1
余市町	12
古平町	4
積丹町	42
神恵内村	15
泊村	2
岩内町	10
蘭越町	1
寿都町	18
島牧村	16
札幌市	2
石狩市	1
合計	144

保護水面・ 資源保護水面区域図

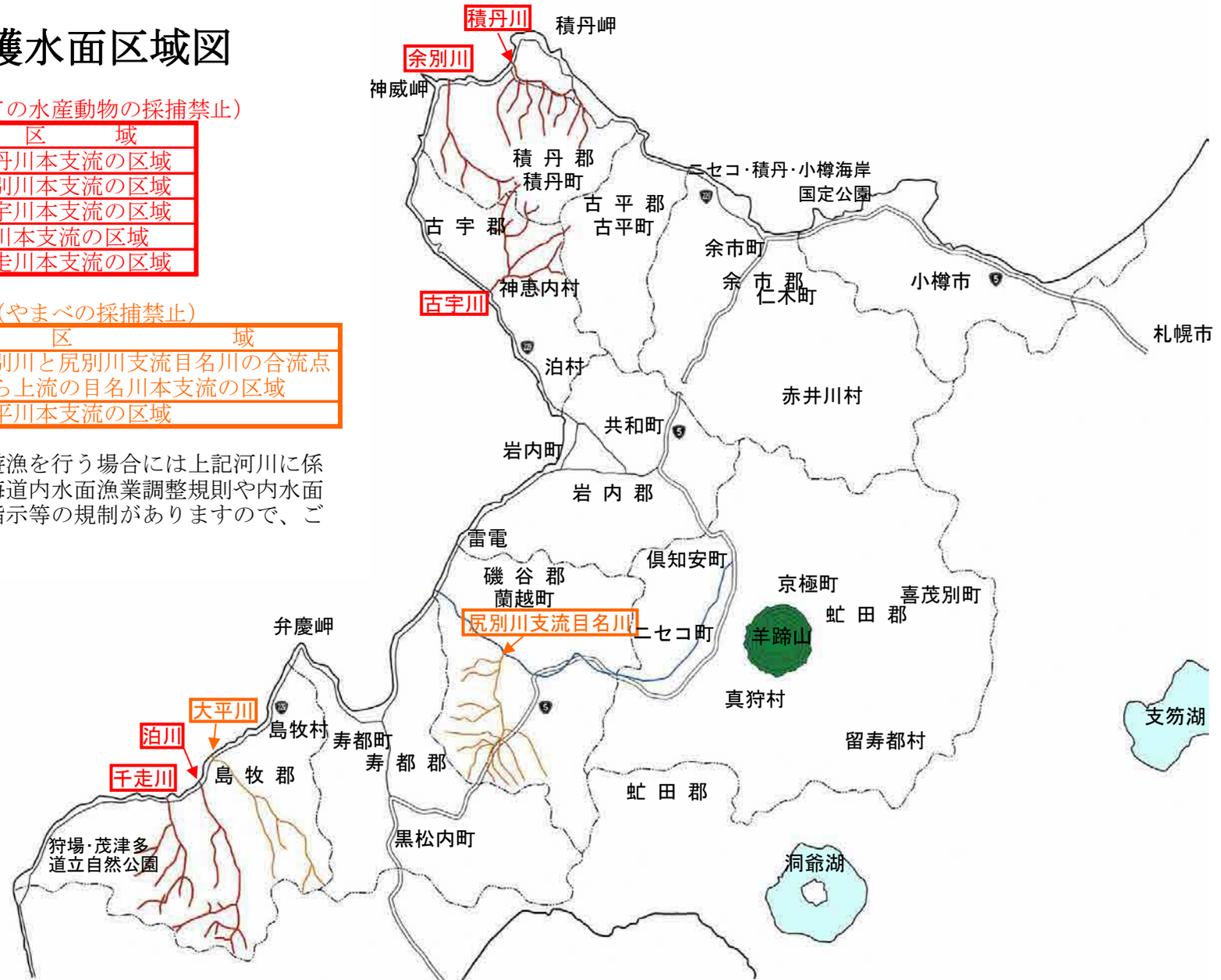
●保護水面（全ての水産動物の採捕禁止）

河川名	区域
積丹川	積丹川本支流の区域
余別川	余別川本支流の区域
古宇川	古宇川本支流の区域
泊川	泊川本支流の区域
千走川	千走川本支流の区域

●資源保護水面（やまべの採捕禁止）

河川名	区域
尻別川支流	尻別川と尻別川支流目名川の合流点から上流の目名川本支流の区域
大平川	大平川本支流の区域

※管内の河川で遊漁を行う場合には上記河川に係る規制の他、北海道内水面漁業調整規則や内水面漁業調整委員会指示等の規制がありますので、ご注意ください。



魚道設置状況

(平成29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		
		パンケ 目国内川		砂防ダム	1		
				落差工	2		
		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 鄂 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、H29改良工事（スリット化）		
	大 平 川		治山ダム	1			
	千 走 川	九 助 川	谷止工	1	H23改良工事（スリット化）		
設 置 構 造 物 別 設 置 数 計				砂防ダム	7		
				治山ダム	12		
				頭首工	3		
				落差工	32		
				谷止工	1		
魚 道 設 置 数 計					55		

サケ沿岸漁獲、河川捕獲、採卵、放流数

年度	沿岸漁獲数				河川別										海中飼育放流等		合計				
	全道	管内	比率	河川名	余市	古平	美国	積丹	古宇	盃	野東	尻別	朱太	泊	千走	中部		南部			
25	38,614	241	0.62%	捕獲数	13,387	569	-	-	-	-	3,802	4,832	2,289	-	-	-	-	-	24,879		
				採卵数	5,769	475	-	-	-	-	4,091	3,733	1,042	-	-	-	-	-	-	-	15,110
				放流数	6,623	5,621	1,495	1,962	2,402	420	5,435	6,774	6,856	4,014	2,928	-	-	-	603	45,133	
26	32,237	323	1.00%	捕獲数	24,686	196	-	-	-	-	1,963	6,616	3,529	324	762	-	-	-	-	38,076	
				採卵数	8,229	0	-	-	-	-	2,136	4,616	1,702	249	250	-	-	-	-	17,182	
				放流数	7,049	5,751	1,597	1,999	2,399	400	5,764	7,672	7,070	6,396	2,942	-	-	-	600	49,639	
27	33,210	440	1.32%	捕獲数	19,528	845	-	-	-	-	4,653	15,740	17,792	-	2,640	-	-	-	-	61,198	
				採卵数	6,345	0	-	-	-	-	6,256	13,887	11,175	-	2,598	-	-	-	-	40,261	
				放流数	6,810	5,751	1,538	2,065	2,281	401	5,837	7,240	7,147	6,023	3,546	-	-	-	600	49,239	
28	23,475	320	1.36%	捕獲数	15,108	234	-	-	-	-	2,175	7,899	5,226	-	0	-	-	-	-	30,642	
				採卵数	9,171	0	-	-	-	-	2,347	6,096	3,404	-	0	-	-	-	-	21,018	
				放流数	6,869	4,703	500	1,938	2,304	400	5,304	7,201	6,911	6,212	3,087	2,014	616	-	-	48,059	
29	15,720	514	3.27%	捕獲数	28,714	0	-	-	0	-	5,625	10,175	6,679	-	1,240	-	-	-	-	52,433	
				採卵数	13,835	0	-	-	0	-	7,353	9,314	4,464	-	1,350	-	-	-	-	36,316	
				放流数	6,915	4,211	501	2,019	2,306	401	5,592	7,038	6,961	5,244	2,998	2,480	603	-	-	47,269	

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=北海道さけ・ます増殖事業協会資料

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	瑠内	堀株	野東	尻別	朱太	折	大平	泊	千走	合計		
	放流別																					
25	春	池産系																			0.0	
		遡上系	10.0	30.0	130.0	200.0	110.0	180.0	80.0	150.0	100.0	973.0	110.0	38.0	110.0	88.0	10.5				2,319.5	
	秋	池産系	10.0	50.0	130.0			89.8	59.2	215.0								20.0	100.0			674.0
		遡上系											48.6									48.6
	スマルト	池産系		139.6							57.9		56.2							150.0		403.7
		遡上系											208.3									208.3
26	春	池産系	10.0			160.0	200.0	110.0	180.0	80.0	150.0	100.0		140.0	25.8	103.3	107.7	124.9			1,491.7	
		遡上系											429.7		4.2	16.7	17.4	20.1			488.1	
	秋	池産系	14.0	50.0	130.2			90.0	50.0	52.0							20.0	40.0			446.2	
		遡上系											220.0								220.0	
	スマルト	池産系									80.0		50.0	215.0						189.0		664.0
		遡上系		130.0																		
27	春	池産系																			0.0	
		遡上系												120.0							120.0	
	秋	池産系	9.3	46.5	120.9			83.7	46.5	140.0							18.6	93.0			558.5	
		遡上系	0.7	3.5	9.1			6.3	3.5				200.1		1.4	7.0					231.6	
	スマルト	池産系		134.5						102.6		53.5							139.5			430.1
		遡上系											238.8						10.5		249.3	
28	春	池産系																			0.0	
		遡上系	10.0		130.0	200.0	110.0	180.0	80.0		100.0	853.4	110.0	30.0	100.0	100.0	102.0				2,105.4	
	秋	池産系																			0.0	
		遡上系											219.5								219.5	
	スマルト	池産系																			0.0	
		遡上系		68.1							49.3	33.2	235.0						150.0			535.6
29	春	池産系																			0.0	
		遡上系											115.4								115.4	
	秋	池産系																			0.0	
		遡上系	10.0	50.0	130.0			90.0	50.0				89.6		20.0	40.0					479.6	
	スマルト	池産系																			0.0	
		遡上系		124.2				50.3				49.6	236.2						150.0			610.3

単位：千尾
 資料：北海道さけ・ます増殖事業協会資料
 年：さけます事業年度

第21期石狩後志海区漁業調整委員会名簿

職名	氏名	選任区分	主な公職
会長	濱野勝男	公選	島牧漁業協同組合代表理事組合長
副会長	佐藤一義	公選	(元) 東しゃこたん漁業協同組合代表理事組合長
副会長	池守力	公選	古宇郡漁業協同組合代表理事組合長
副会長	丹野雅彦	公選	石狩湾漁業協同組合代表理事組合長
委員	白井俊	公益代表	石狩市副市長
委員	石橋治重	公選	岩内郡漁業協同組合理事
委員	野崎泰生	公益代表	島牧村副村長
委員	子出藤明一	公選	(前) 小樽市漁業協同組合専務理事
委員	小西正之	公選	寿都町漁業協同組合代表理事組合長
委員	伊藤保夫	学識経験	小樽機船漁業協同組合代表理事組合長
委員	池田幸雄	公益代表	神恵内村副村長
委員	渡辺安廣	学識経験	(元) 道総研函館水産試験場長
委員	松尾英二	公選	(元) 東しゃこたん漁業協同組合副組合長理事
委員	川内谷藤一	公選	余市郡漁業協同組合理事
委員	上山稔彦	学識経験	石狩湾漁業協同組合副組合長理事

(任期：平成28年8月8日～平成32年8月7日)