

令和元年
後志総合振興局管内
水産統計資料



令和3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
○とど被害対策事業実績	12
○種苗放流実績（さけ・ます除く）	13
○栽培漁業関係協議会一覧	14
【 漁港漁村係 】	
○漁港位置図	15
○水産基盤整備事業（漁港）の実施状況	16
○水産基盤整備事業（漁港）実績	20
○漁港漁村関係事業実績	21
【 漁業管理係 】	
○漁船勢力	23
○漁業権の概要	24
○漁協別漁業許可等の状況	28
○主要漁業の操業期間	29
○さくらます船釣りライセンス承認状況	30
○遊漁船事業者登録状況	30
○保護水面・資源保護水面区域図	31
○魚道設置状況	32
○さけ・ます増殖河川及び孵化場	33
○サケ沿岸漁獲、河川捕獲、採卵、放流数	34
○サクラマス河川別放流数	34
○第21期石狩後志海区漁業調整委員会名簿	35

この資料は、令和元年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：岩内港 サケの水揚げ

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。

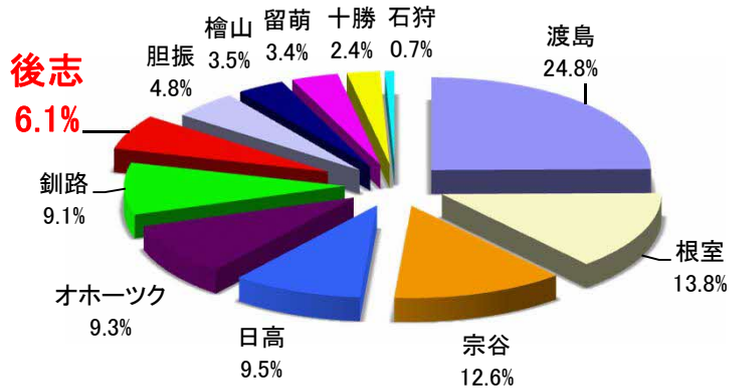
こういった状況の中で、後志の漁村地域においては安定した資源づくりや漁協・漁家の経営の体質強化など、魅力的でやりがいのある地域産業としての発展に向けた取り組みが必要となっている。

(2) 沿海漁協組合員（各漁協の令和元年事業年度末）

① 振興局別組合員数

・管内の組合員は準組合員を含め979名であり、全道の約6.1%となっている。（7番目）

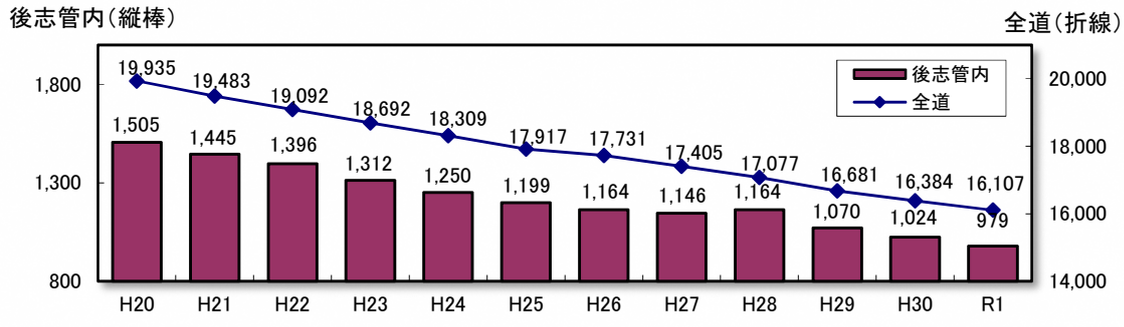
渡島	4,000
根室	2,226
宗谷	2,027
日高	1,527
オホーツク	1,491
釧路	1,461
後志	979
胆振	777
檜山	564
留萌	554
十勝	389
石狩	112
合計	16,107



（北海道水産林務部水産経営課調べ）

② 組合員数の推移

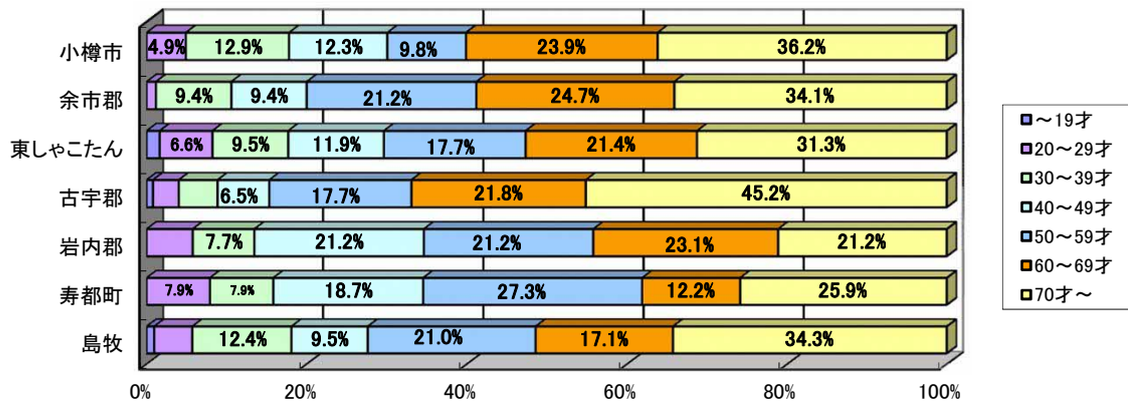
・全道、管内とも年々減少傾向にあり、特に管内では10年前比65%まで減少している。



（北海道水産林務部水産経営課調べ）

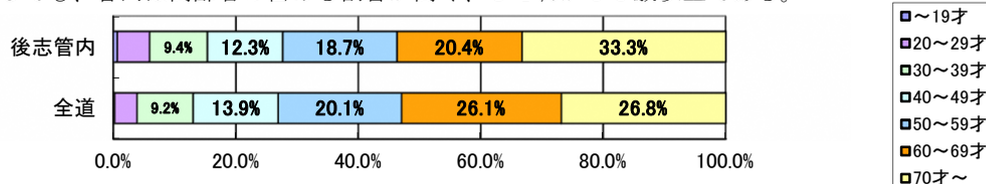
③ 組合員の年齢構成

・60才以上の占める割合が5割を超える組合が半数以上を占めており、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、54%が60歳以上である。



（北海道漁連指導教育部調べ）

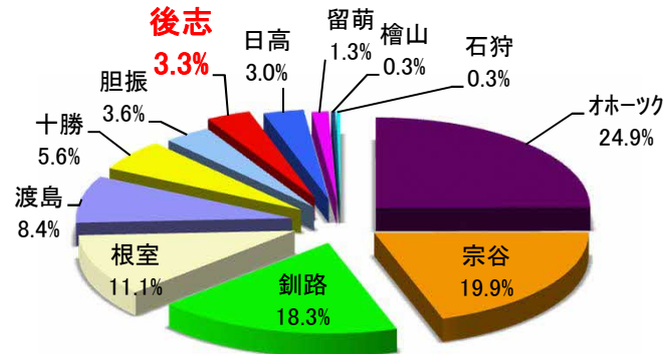
(3) 漁業生産高（令和元年）

① 振興局別漁業生産数量

- 管内の漁業生産量は35,865トンであり、全道の約3.3%となっている。（第8位）
- 魚種別にみると、ほっけが最も多く、全体の29.2%を占める。次いでかれい類、たら、すけとうだら、たこの順となっている。

魚種	数量（トン）	割合（%）
ほっけ	10,488	29.2%
かれい類	4,129	11.5%
たら	3,812	10.6%
すけとうだら	3,703	10.3%
たこ	1,640	4.6%
その他	12,093	33.8%
管内計	35,865	100.0%
全道計	1,079,227	—

（資料：北海道水産現勢）

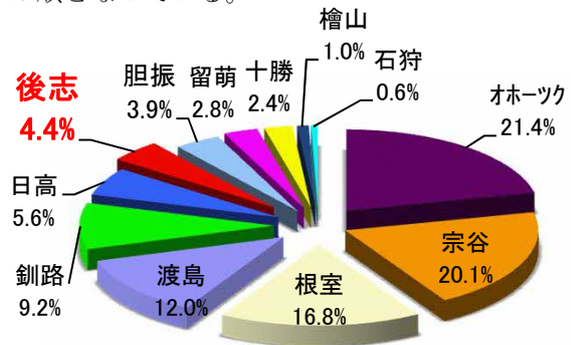


② 振興局別漁業生産金額

- 管内では10,424百万円であり、全道の約4.4%となっている。（第7位）
- 魚種別にみると、するめいかが最も多く、全体の10.8%を占める。次いでなまこ、きたむらさきうに、たら、ほっけの順となっている。

魚種	金額（百万円）	割合（%）
するめいか	1,123	10.8%
なまこ	1,013	9.7%
きたむらさきうに	898	8.6%
たら	772	7.4%
ほっけ	756	7.3%
その他	5,862	56.2%
管内計	10,424	100.0%
全道計	238,763	—

（資料：北海道水産現勢）



③ 平成元年以降の漁業生産高の推移

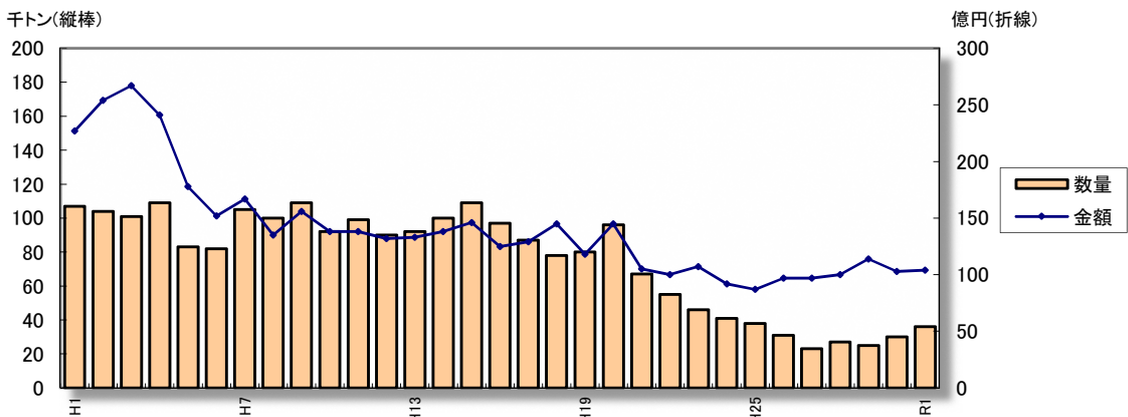
・数量

長期的に見ると、平成20年頃までは年間10万トン前後の水揚げがあったが、以降年々減少して平成27年に3万トン弱に落ち込んだが近年若干回復傾向にある。令和元年は、ほっけ、たら、かれい類が豊漁だったため、前年比21%増となった。

・金額

ここ10年100億円前後で推移している。

令和元年は、ぶり、たら、いかなごが好調だったが、前年比ほぼ横ばいとなった。



（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

(各漁協の令和元年度事業年度末現在、組合長・専務・首席職員職氏名は令和2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	156 (120)	11	167	7	2	21	嶋 秀樹 H31.3.29	専務 新川 正己	総務部長 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	74 (120)	52	126	6	2	24	篠谷 誠 R2.6.27	専務 原田 容稔	参事 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	249 (120)	2	251	10	3	26	茂木 隆文 H30.6.29	専務 白濱 昌樹	参事兼信用共済部長 下重 正樹	https://www.higashin-syakotangvokyou.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	98 (120)	28	126	7	3	13	池守 力 H30.6.29	専務 吉田 茂樹	参事兼信用部長 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	52 (120)	-	52	6	2	10	太田 誠 R1.6.27	専務 宮下 和昭	事業部・総務部長 松田 剛	
寿都町	寿都郡寿都町大字大磯町21番地1 〒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	111 (120)	38	149	8	2	8	木村 親志 H31.3.28	専務 阿部 茂樹	総括部長 長尾 隆之	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	90 (120)	18	108	8	2	9	濱野勝男 H30.6.30	専務 野上 儀廣	総括部長 佐々木 義英	
計	7 組合				830	149	979	52	16	111				

(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)	9	28	5	2	32	伊藤保夫 R1.9.27	専務 伊吹 勇晴	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	22 (30)	-	22	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	17	-	17	8	2	-	栗原 康 R2.5.13			R3.3解散
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 R2.3.21	専務 田宮 昌明	総務課長 柳沢 祥子	http://www.tarusui-kyou.or.jp/
余市市	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	20	-	20	7	2	9	糠塚 治 H30.4.20		参事 総根 正一	
寿都郡	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	22	-	22	6	2	4	南波 恭平 H31.3.26		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	3	-	濱野勝男 H30.8.20			

漁業生産概要

(1)市町村別主要魚種別生産高（令和元年）

（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	83	36,836	262	105,983	173	69,806	30	10,227	29	10,814	98	40,065	282	120,972	-	-	242	107,340	115	48,084
さくらます	4	2,717	1	673	7	4,015	2	965	15	6,241	20	12,709	17	9,720	-	-	18	14,223	9	7,725
からふとます	0	36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	-	-	0	0	0	0
たら	1,762	338,083	460	126,575	623	201,228	309	40,362	221	15,475	65	6,904	122	11,116	-	-	54	3,223	196	29,100
すけとうだら	1,552	121,434	73	5,736	724	80,644	145	15,860	0	0	4	146	94	14,909	-	-	0	0	1,111	78,152
ほっけ	3,934	190,478	513	79,117	899	165,239	744	96,294	295	14,573	113	8,125	635	38,867	-	-	2,534	110,966	822	52,508
ひらめ	40	36,805	37	21,552	88	44,311	38	31,716	39	25,340	29	19,104	78	37,783	-	-	22	13,078	50	43,018
にしん	257	61,313	64	16,432	114	36,646	4	107	6	167	113	3,005	0	42	-	-	16	1,366	0	2
かれい類	2,811	336,984	558	111,750	413	65,360	118	16,016	56	7,991	28	5,038	74	7,785	-	-	39	3,605	32	9,234
いかなご	43	11,851	49	22,125	95	46,611	250	77,623	15	4,737	3	1,015	40	11,521	-	-	439	159,180	437	157,904
そい類	6	669	10	1,996	96	21,255	142	25,658	18	4,820	10	1,779	40	5,602	-	-	28	4,433	60	15,615
ぶり	0	48	288	75,243	47	9,729	706	379,059	7	1,510	265	47,186	12	1,959	-	-	83	28,248	195	47,104
まぐろ	0	0	0	468	0	0	2	2,235	0	0	0	172	0	0	-	-	0	0	0	81
その他魚類	436	115,535	177	40,930	157	27,728	371	55,923	208	43,306	167	27,207	168	32,959	-	-	198	56,049	179	51,271
小計	10,929	1,252,787	2,492	608,581	3,435	772,572	2,860	752,044	908	134,976	914	172,456	1,562	293,237	-	-	3,673	501,712	3,208	539,797
やりいか	0	612	1	582	1	1,278	0	378	1	1,263	1	1,759	0	784	-	-	1	984	3	2,973
するめいか	549	344,311	86	56,465	71	45,011	157	129,124	6	3,822	105	80,411	478	342,192	-	-	105	83,790	45	37,667
たこ	428	197,062	279	124,901	362	145,275	155	57,805	62	24,545	20	9,183	76	35,806	-	-	78	38,916	179	85,853
なまこ	26	126,652	22	120,597	5	26,563	15	78,837	7	43,616	7	46,548	23	158,064	-	-	45	288,195	20	123,586
かに類	586	129,992	25	8,842	9	2,360	6	1,441	0	1	1	5,810	0	133	-	-	2	523	26	9,502
えぞばふんうに	6	149,463	4	106,590	1	35,260	2	50,257	0	3,572	0	3,107	0	401	-	-	0	6,842	0	1,120
きたむらさきうに	14	242,082	6	106,724	3	46,252	19	266,249	4	44,707	2	19,904	1	10,728	-	-	9	85,508	10	75,610
ほっこくあかえび	0	0	139	185,892	34	48,951	27	33,701	0	0	0	0	0	0	-	-	2	2,333	6	10,998
その他水産動物	46	133,867	37	124,032	13	64,674	13	26,640	0	34	0	94	0	80	-	-	1	468	16	50,285
小計	1,656	1,324,042	599	834,625	501	415,624	395	644,433	82	121,560	137	166,816	580	548,189	-	-	243	507,560	305	397,595
ほたて貝	968	238,299	0	0	0	0	0	0	148	35,365	179	55,263	5	3,302	-	-	17	6,259	0	0
ほっき貝	21	10,941	2	1,332	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	0	142	0	0	
かき	0	0	0	136	0	0	0	0	4	1,062	0	0	0	0	-	-	2	9,413	0	0
あわび	2	11,784	1	4,163	1	2,843	3	15,787	1	2,835	0	928	0	232	-	-	1	3,658	1	4,167
その他貝類	1	827	20	11,568	2	758	0	21	0	32	0	156	0	159	-	-	2	907	3	1,785
小計	992	261,850	23	17,199	3	3,601	3	15,808	153	39,295	180	56,347	5	3,693	-	-	21	20,379	4	5,952
海藻類計	1	5,952	0	244	0	0	0	1,182	0	0	0	436	0	93	-	-	0	2,605	0	1,251
合計	13,578	2,844,632	3,114	1,460,648	3,939	1,191,797	3,258	1,413,467	1,143	295,830	1,231	396,055	2,147	845,212	-	-	3,938	1,032,256	3,517	944,594

（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22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成27年		平成28年		平成29年		平成30年		令和元年	
	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	1,743	527,189	1,838	753,043	1,513	629,230	736	304,586	956	394,325	1,421	642,496	987	525,023	1,627	1,524,482	793	470,028	1,314	550,127
さくらます	64	40,934	102	66,551	51	42,233	92	52,229	33	24,769	22	23,460	77	52,918	13	13,647	84	60,361	92	58,987
からふとます	11	1,173	0	42	0	50	0	74	0	12	0	151	3	335	0	123	0	27	0	37
たら	1,124	453,733	1,654	597,025	1,347	537,508	2,694	505,989	1,126	356,323	835	388,515	1,090	481,256	1,501	590,835	2,369	581,036	3,812	772,067
すけとうだら	6,107	424,295	5,531	321,242	5,463	382,307	4,618	249,699	5,719	419,474	2,213	223,893	4,398	388,798	3,717	337,863	2,806	273,449	3,703	316,881
ほっけ	30,928	1,808,998	20,268	1,299,427	20,079	1,248,017	15,819	1,028,695	10,112	1,714,421	6,188	1,639,169	5,915	1,251,679	2,720	715,354	8,649	818,425	10,488	756,168
ひらめ	241	209,741	298	245,827	355	277,221	291	210,331	395	228,845	277	224,796	302	225,424	287	236,477	335	259,344	419	272,708
にしん	996	362,716	1,098	404,416	610	282,222	1,089	372,372	589	274,085	461	212,826	572	252,869	392	161,383	700	195,133	573	119,079
かれい類	2,716	687,562	2,988	723,277	2,691	684,329	2,559	470,915	2,466	514,125	1,528	421,907	2,926	513,739	4,108	668,002	2,944	458,780	4,129	563,764
いかなご	452	200,467	533	160,797	476	148,410	911	172,387	138	121,672	570	237,522	786	154,399	485	273,941	581	334,151	1,373	492,567
そい類	557	149,085	614	179,137	554	149,727	474	118,731	456	135,702	586	154,414	548	135,547	516	114,702	517	100,635	411	81,827
ぶり	476	192,658	330	114,139	592	163,599	1,071	235,539	1,335	280,079	1,152	240,196	1,277	236,135	1,063	334,002	701	211,475	1,605	590,085
まぐろ	1	4,920	3	5,879	5	10,948	23	36,518	15	23,207	11	20,929	10	16,102	40	48,401	1	1,513	2	2,957
その他魚類	1,251	262,061	1,390	311,332	1,172	291,057	1,637	285,833	1,529	207,352	1,396	285,989	1,520	378,196	1,618	410,001	2,086	461,669	2,061	450,908
小計	46,668	5,325,531	36,649	5,182,135	34,908	4,846,858	32,014	4,043,898	24,870	4,694,391	16,660	4,716,262	20,412	4,612,421	18,088	5,429,212	22,565	4,226,027	29,983	5,028,162
やりいか	29	32,558	83	83,295	40	32,271	43	40,800	25	14,273	101	37,458	209	162,225	45	32,579	35	32,135	9	10,614
するめいか	3,495	1,088,818	5,154	1,422,054	2,864	853,892	2,005	681,826	2,798	877,680	1,996	760,015	1,945	1,619,791	3,131	1,974,076	2,667	1,719,724	1,603	1,122,795
たこ	1,304	387,921	1,341	589,621	1,293	690,809	1,514	714,145	1,303	668,027	1,401	639,666	1,570	649,655	1,571	649,729	2,149	1,188,424	1,640	719,346
なまこ	182	1,008,419	278	1,265,678	246	754,385	247	1,170,048	249	1,173,622	258	1,446,413	204	856,741	173	907,900	151	978,649	172	1,012,657
かに類	1,151	251,284	828	190,199	792	202,865	705	177,686	730	183,575	701	182,509	717	172,967	711	177,171	726	168,423	656	158,605
えぞばふんうに	14	228,391	13	214,738	17	271,824	6	161,557	6	183,442	6	164,531	4	141,115	5	163,342	9	247,047	13	356,615
きたむらさきうに	59	473,779	73	524,363	67	522,565	60	586,240	64	676,874	46	536,124	54	629,172	63	763,905	56	762,807	68	897,763
ほっこくあかえび	854	729,605	826	716,727	553	559,448	556	539,118	437	508,918	334	383,252	188	301,108	248	359,100	214	317,160	209	281,875
その他水産動物	198	222,776	208	221,869	192	273,651	195	267,830	225	339,358	228	374,925	188	358,470	192	411,524	138	313,368	126	400,174
小計	7,286	4,423,550	8,804	5,228,545	6,063	4,161,710	5,332	4,339,249	5,836	4,625,769	5,071	4,524,892	5,080	4,891,246	6,139	5,439,327	6,145	5,727,736	4,496	4,960,443
ほたて貝	463	118,229	323	117,641	368	81,058	643	164,918	568	183,153	887	337,620	1,051	445,694	973	442,696	731	205,828	1,317	338,488
ほっき貝	29	10,252	38	15,447	52	20,707	30	13,349	46	23,441	52	29,895	39	23,907	33	20,104	25	14,571	23	12,415
かわき	4	13,155	4	12,893	3	10,101	1	6,663	2	8,855	2	8,308	0	998	2	6,934	3	12,290	6	10,612
あわび	13	64,910	14	67,379	7	36,338	20	91,949	20	94,249	10	50,811	2	14,599	8	41,788	10	57,436	9	46,396
その他貝類	53	20,708	57	20,953	75	27,904	75	30,158	74	31,781	38	19,854	38	22,154	31	18,665	23	12,553	29	16,213
小計	562	227,254	436	234,313	505	176,109	770	307,037	711	341,478	988	446,488	1,131	507,352	1,046	530,187	792	302,679	1,384	424,123
海藻類計	4	14,848	5	15,894	4	17,443	5	16,284	4	14,234	3	16,955	3	13,982	4	18,632	3	13,410	2	11,762
合計	54,519	9,991,183	45,894	10,660,887	41,480	9,202,120	38,120	8,706,468	31,421	9,675,872	22,723	9,704,598	26,626	10,025,001	25,276	11,417,358	29,504	10,269,853	35,865	10,424,491

(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
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
30年度	15	74,370	3	6,300	40	95,350	0	0	3	290,000	61	466,020
令和元年度	9	116,070	7	57,240	36	79,550	0	0	3	270,000	55	522,860

(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のため親子等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(令和2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		藤川 春彦
		青年漁業士	副会長	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	指導漁業士		清水 周一郎
		青年漁業士		釣本 明雅
小樽市漁協		指導漁業士	会長	中村 貞夫
		指導漁業士		成田 学
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		小林 努
	美国地区	青年漁業士		小林 強太
	積丹地区	指導漁業士	幹事	横山 弘明
		指導漁業士	監査	友杉 共見
	古宇郡漁協	神恵内地区	指導漁業士	
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		山村 伸幸
		指導漁業士		寺井 博
岩内郡漁協		指導漁業士		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		亀谷 仁志
島牧漁協		指導漁業士		佐藤 清司
		青年漁業士		濱野 勝利

○石狩・後志管内漁業士会活動内容(令和元年度)

日時	内容	実施場所	参加者及び人数		実施内容
令和元年 8月1日	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	20名	魚道取水口及び魚道本体に堆積した土砂や流木の撤去
令和元年 9月7日	親子水産教室	京極町 京極町公民館	地元小学生と 保護者	32名	・さけ定置網漁業及びホタテ養殖業の説明 ・ホタテ及びサケのさばき方、イクラ醤油漬の調理実習
令和元年 11月27日	出前授業	岩見沢市 岩見沢市立栗 沢小学校	地元小学生と 保護者	48名	・タコ漁業の説明及び活ダコに触れる体験学習 ・ホタテの剥き方の体験実習とホタテとタコの調理実習
令和2年 1月2日	道央・道南ブロック 漁業士交流大会	函館市 花びしホテル	漁業士	8名	道央・道南ブロック漁業士間の交流と研さんを図る場として開催
令和2年 1月15日	北海道漁業士研修 大会	札幌市 第2水産ビル8 階	漁業士	16名	全道の漁業士が一堂に会し、研さん及び相互の情報交換を行い、 漁業士としての資質向上を図る場として開催
令和2年 1月25日	漁師が教える水産 教室	石狩市 花川北コミュニ ティセンター	石狩市民	19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さばき方、 ニシンとホタテの調理実習

水産基盤整備事業（漁場）実績

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)	対象物	全体事業費	事業量及び 施設内容	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	
			45,576	カルベース付き F P 1.5G 82個 A=2,594.20m ²	H30	
			42,900	カルベース付き F P 1.5G 74個 A=2,475.80m ²	R元	
	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m ³	H27	
			69,444	F P 魚礁3.00型 113個 V=3,051空m ³	H28	
			50,792	F P 魚礁3.00型 63個 V=1,701空m ³	H29 (28補正)	
			61,571	F P 魚礁3.00型 100個 V=2,700空m ³	H29	
			66,204	F P 魚礁3.00型 106個 V=2,862空m ³	H30 (29ゼロ国)	
			47,912	F P 魚礁3.00型 72個 V=1,944空m ³	R元	
	北海道 南西部地区	泊沖合漁場 (泊村沖合)	魚類 タコ	151,833	F P 魚礁3.00型 259個 V=6,993空m ³	R元
川白沖合漁場 (神恵内村沖合)		魚類 タコ	140,400	F P 魚礁3.00型 259個 V=6,993空m ³	H27 (26補正)	
			59,940	F P 魚礁3.00型 98個 V=2,646空m ³	H28	
			50,177	F P 魚礁3.00型 80個 V=2,160空m ³	H29 (28補正)	
			51,332	F P 魚礁3.00型 81個 V=2,187空m ³	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	
			114,512	囲い礁 A=2,720m ² 六脚ブロック 46個 大中割石 6,400m ³	H30	
			99,900	囲い礁 A=1,960m ² 六脚ブロック 45個 大中割石 2,845m ³	R元	
豊浜沖合漁場 (島牧村沖合)		魚類 タコ	107,017	F P 魚礁3.00型 188個 V=5,076空m ³	H27 (26補正)	
			58,104	F P 魚礁3.00型 91個 V=2,457空m ³	H28	
			54,972	F P 魚礁3.00型 86個 V=2,322空m ³	H29 (28補正)	
			57,683	F P 魚礁3.00型 92個 V=2,484空m ³	H29	
			37,670	F P 魚礁3.00型 52個 V=1,404空m ³	H30 (29ゼロ国)	
			40,000	F P 魚礁3.00型 53個 V=1,431空m ³	R元	
		永豊沖合漁場 (島牧村沖合)	マダラ	105,840	ピラミッドP200AIII 6基 F P 魚礁3.00型 128個 V=4,715.46空m ³	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m ³	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m ³			H29		
78,408	ピラミッドP200AIII 4基 F P 魚礁3.00型 89個 V=3,242.64空m ³			H30 (29ゼロ国)		
130,405	ピラミッドP200AIII 5基 F P 魚礁3.00型 156個 V=5,261.55空m ³	R元				
災害復旧	神恵内大森漁場 (神恵内村大森地先)	—	2,028	測量設計一式	R元	

水産多面的機能発揮対策事業実績

1 令和元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、藻場保全や水域環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)	1,960,000	1,372,000
小樽市東部地区 水域監視活動組織		海の監視ネットワーク強化 (監視・情報集約)、 一体的に行う資機材の整備	6,502,700	5,976,350
小樽市西部地区 水域監視活動組織		海の監視ネットワーク強化 (監視・情報集約)、 一体的に行う資機材の整備	5,676,700	5,150,350
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		海の監視ネットワーク強化 (監視・情報集約)	3,949,900	3,949,900
余市郡東部地区 水域監視活動組織		海の監視ネットワーク強化 (監視・情報集約)	4,722,000	4,722,000
余市郡西部地区 水域監視活動組織		海の監視ネットワーク強化 (監視・情報集約)	3,379,600	3,379,600
ふるびら 海づくり推進協議会	古平町	藻場の保全 (ウニの密度管理、モニタリング)	1,375,460	962,822
古平地区 水域監視活動協議会		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)	3,001,236	2,100,864
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)	2,193,642	1,535,547
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	170,000	170,000
神恵内の海を守る会 神恵内支部		藻場の保全 (ウニの密度管理・モニタリング)	240,000	168,000
神恵内村水域監視活動組織		水域の監視 (監視活動)	1,478,400	1,478,400
泊村水域監視活動組織	泊村	水域の監視 (監視活動)	1,747,200	1,747,200
岩内地区藻場保全活動活動 組織	岩内町	藻場の保全 (海藻の種苗投入、モニタリング)	1,165,880	816,116
岩内地区水域監視活動組織		水域の監視 (監視活動)、海の監視ネットワーク 強化 (監視)	2,728,000	2,728,000
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)	2,953,944	2,067,760
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)	2,902,444	2,031,710
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)	2,214,814	1,550,368
寿都地区 水域監視活動グループ		水域の監視 (監視活動)	4,636,800	4,636,800
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)	1,859,200	1,859,200
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)	1,702,400	1,702,400

2 令和元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)	81,026	81,026
神恵内村		21,393	20,000
寿都町		120,350	115,000

とど被害対策事業実績

(1) 令和元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3ヶ月間 及び研修会	4,070	1,942
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	1,988	1,574
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	1,556	1,529
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	1,556	1,528
神恵内村鳥獣被害防止対策協議会	とど駆除3ヶ月間	1,047	1,047
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	1,059	1,052
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3ヶ月間 及び猟銃技能講習会	1,268	1,204
合計		12,544	9,876

(2) 令和元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
岩内町	岩内郡漁業協同組合	底建網用強化網 1ヶ統	5,989	2,700
合計			5,989	2,700

種苗放流実績

※サケ・マス分はP34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

	H27	H28	H29	H30	R1
小樽地区	148,000	148,000	147,000	147,000	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	—
積丹(美国)地区	147,000	98,000	98,000	98,000	49,000
積丹(積丹)地区	—	—	—	—	49,000
南後志地区	400,000	400,000	400,000	400,000	400,000
合計	890,000	841,000	840,000	840,000	791,000



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

	H27	H28	H29	H30	R1
小樽地区	51,000	51,000	26,000	51,000	41,000
余市地区	51,000	52,000	52,000	—	41,000
古平地区	51,000	51,000	51,000	—	41,000
美国地区	51,000	51,000	51,000	41,000	41,000
積丹地区	51,000	51,000	52,000	41,000	41,000
神恵内地区	75,000	33,000	90,000	—	60,000
岩内地区	140,000	63,000	168,000	—	112,000
寿都地区	80,000	54,000	96,000	—	64,000
島牧地区	75,000	34,000	90,000	—	60,000
合計	625,000	440,000	676,000	133,000	501,000



ヒラメ放流状況

(3) キツネメバル

単位：尾

	H27	H28	H29	H30	R1
島牧漁協	100,000	—	—	100,000	100,000

(4) エゾアワビ

単位：個

	H27	H28	H29	H30	R1
小樽市漁協	10,000	—	24,000	32,000	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	—	—	—	—
寿都町漁協	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
合計	80,000	50,000	74,000	82,000	74,000



エゾアワビ放流状況

(5) エゾバフンウニ

単位：個

	H27	H28	H29	H30	R1
小樽市漁協	140,000	53,000	64,000	387,000	451,000
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)	160,000	150,000	150,000	150,000	150,000
東しゃこたん漁協(美国)	100,000	100,000	100,000	100,000	100,000
東しゃこたん漁協(積丹)	70,000	140,000	—	100,000	70,000
合計	920,000	893,000	764,000	1,187,000	1,221,000



エゾバフンウニ放流状況

(6) キタムラサキウニ

単位：個

	H27	H28	H29	H30	R1
余市郡漁協	—	80,000	—	80,000	80,000
東しゃこたん漁協(古平)	—	—	—	100,000	80,000
合計	0	80,000	0	180,000	160,000



キタムラサキウニ放流状況

(7) マナマコ

単位：個

	H27	H28	H29	H30	R1
小樽市漁協	—	56,000	360,000	41,000	45,000
余市郡漁協	20,000	20,000	—	—	—
東しゃこたん漁協(古平)	10,000	10,000	10,000	5,000	5,000
東しゃこたん漁協(積丹)	80,000	80,000	80,000	—	130,000
古宇郡漁協(神恵内)	140,000	503,000	508,000	501,000	250,000
古宇郡漁協(盃)	50,000	50,000	50,000	50,000	50,000
古宇郡漁協(泊)	208,000	550,000	400,000	400,000	200,000
岩内郡漁協	130,000	315,000	330,000	330,000	180,000
島牧漁協	—	50,000	—	—	—
合計	638,000	1,634,000	1,738,000	1,327,000	860,000



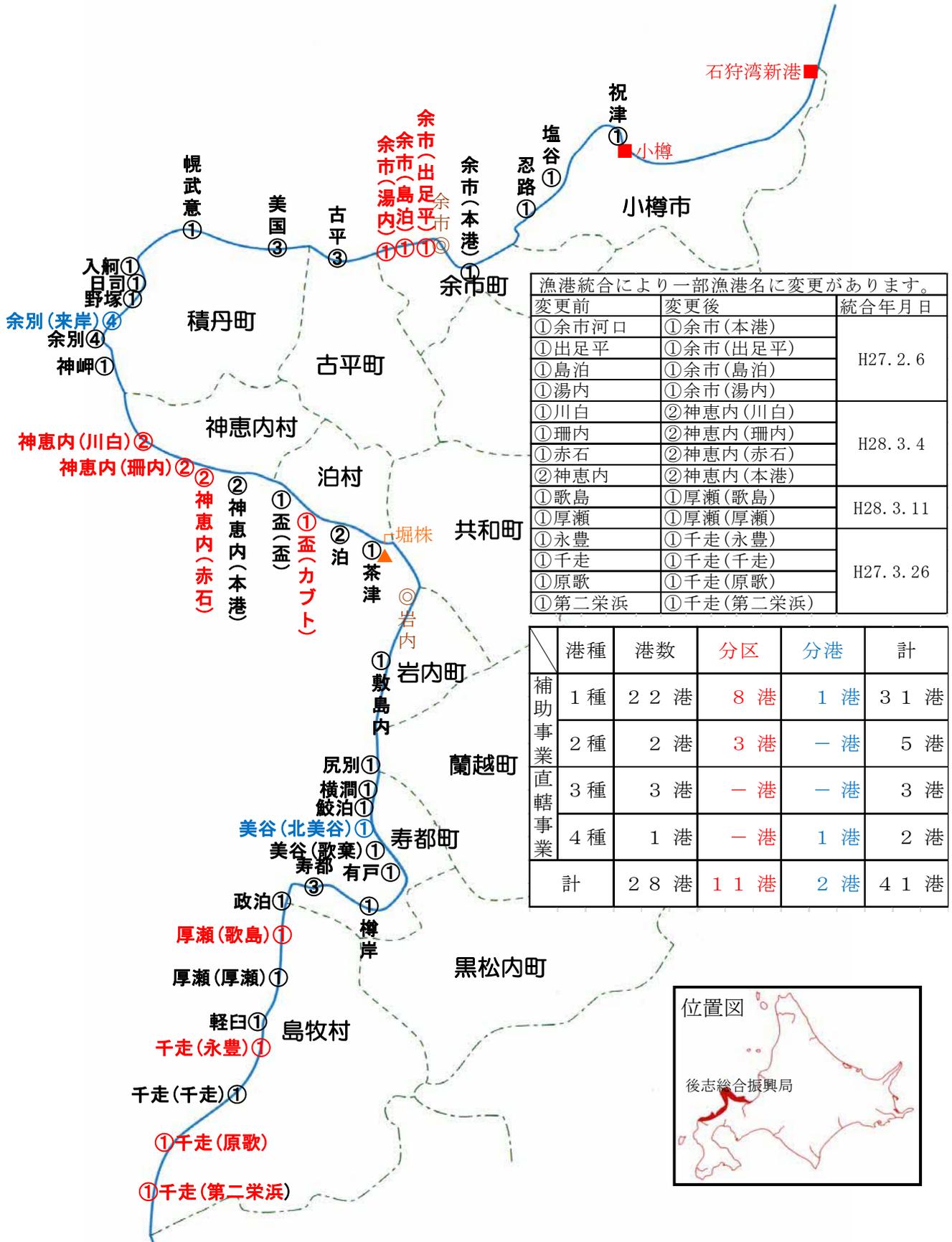
マナマコ放流状況

後志管内栽培漁業関係協議会一覧

R2.3.31 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 藤澤 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 孟、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

令和元年度末現在

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		
漁港別	市町村名	漁 港	種 類	指定年月日	区域指定 変更年月日	管理者指 定年月日	第1次 S26～29	第2次 S30～37	第3次 S38～43	第4次 S44～47	第5次 S48～51	第6次 S52～56	第7次 S57～62	第8次 S62～H5	第9次 H13～23	H13～H23	平成24年度～ 平成33年度
小樽市	祝津	1	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	176,661
				農林省告示第369号	S30.4.14												222,643
	塩谷	1	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
余市町	余市 (本港地区)	1	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)										82,289
				農林省告示第243号	S30.4.14	(新港)											
	余市 (出足平地区)	1	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		103,038
	農林省告示第485号	S30.4.14	(副港)														
余市 (島泊地区)	1	1	S29.7.12		北海道		1,400						89,878			31,046	
農林省告示第485号	S30.4.14																
余市 (湯内地区)	1	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																
古平町	古平	3	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	1,511,957
				農林省告示第243号	S30.4.14												

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 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	3,090,160	
			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												103,050
	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 (来岸地区 を含める)	H20.7.28 農林省告示第1206号	S30.4.14 農林省告示第356号	(来岸地区)			99,440	278,200	319,245	569,900	2,428,187	533,540	406,379		320,871	
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	神恵内 (川白地区)	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				
	神恵内 (珊瑚地区)	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												
神恵内 (赤石地区)	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 (本港地区)	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 ※2	
				S30.4.14 農林省告示第356号						20,570		30,000			13,428	49,242	

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 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	(盃地区) 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)					50,000			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			248,830
	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	(本美谷) 15,900 (北美谷) 15,600	1,200				226,968	326,946			645,050	9,000
															53,415	76,751
																61,337
	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	2,437,780	
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	厚瀬 (歌島地区)	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 (厚瀬地区)	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	158,577 189,345
	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
	千走 (永豊地区)	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 (千走地区)	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	105,385
	千走 (原歌地区)	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				
	千走 (第二栄浜 地区)	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	22漁港	修築 (地域特定)	6港	11港	7港	7港	7港	7港	7港	7港	8港	10港	8港	8港	6港
	第2種漁港	2漁港	改修 (地域一般)		7港		6港	6港	7港	9港	9港	6港	7港			
	第3種漁港	3漁港	局改 (高度化)		5港	9港	7港	13港	20港	16港	12港	5港	4港	2港		
	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			
			利用調整事 業									1港				
			機能保全事 業										1港	15港		
			機能強化事 業											2港		
	合計	28漁港	漁村再生 交付金事業											2港	3港	
													93,100	459,591		

水産基盤整備事業（漁港）実績

（1）令和元年度 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	305,400	-3.5m岸壁（改良） L=86.9m 道路（改良） L=693.0m
美国地区	直轄特定	積丹町	第3種 美国漁港	189,842	-4.0m岸壁（改良） L=109.7m
寿都地区	直轄特定	寿都町	第3種 寿都漁港	278,159	北防波堤（改良） L=34.6m
第3種・4種地区	直轄特定（補修）	積丹町	第3種 美国漁港	13,050	美国漁港 -5.0m航路浚渫

※事業量欄については、代表工種を記載しております。

（2）令和元年度 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	小樽市	第1種 祝津漁港	65,133	泊地護岸（補修） L=36.9m
		余市町	第1種 余市漁港（出足平地区）	54,530	-2.5m物揚場（補修） L=13.3m -3.0m岸壁（補修） L=25.3m
			第1種 余市漁港（島泊地区）	27,627	船揚場（補修） L=31.3m
		神恵内村	第2種 神恵内漁港（本港地区）	52,261	-3.0m岸壁（補修） L=79.6m -3.5m泊地（補修） A=1,730㎡
		泊村	第1種 盃漁港（盃地区）	122,138	西防波堤（補修） L=60.4m
美谷（歌棄）地区	機能強化	寿都町	第1種 美谷（歌棄）漁港（北美谷地区）	51,337	北護岸（改良） L=31.5m
厚瀬地区	再生交付金	島牧村	第1種 厚瀬漁港（厚瀬地区）	30,667	外防波堤（新設） L=7.0m

※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) 令和元年度 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1種 余市漁港 (島泊地区)	1,297	スベリ材設置 L=49.0m
第1種 余市漁港 (湯内地区)	3,880	-2.5m物揚場舗装 L=48.3m 船揚場係船環設置 7基
第1種 日司漁港	3,781	用地舗装 A=298㎡
第2種 神恵内漁港 (本港地区)	2,200	-3.5m岸壁縁金物設置 L=41.0m
第1種 盃漁港 (カブト地区)	1,604	西防波堤 簡易灯標設置 1基
第1種 厚瀬漁港 (厚瀬地区)	1,578	-3.0m泊地浚渫 A=200㎡
第1種 軽臼漁港	1,661	-2.0m物揚場車止め設置 L=40.0m

(2) 令和元年度 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1種 祝津漁港	131	-2.0m泊地 廃タイヤ撤去 船揚場 滑り防止マット撤去 A=51㎡
第1種 忍路漁港	146	東防波堤 係船環設置 2基
第3種 美国漁港	299	南防波堤 標識灯交換 1基
第1種 野塚漁港	3,353	北防波堤 簡易灯標設置 1基 東防波堤 簡易灯標設置 1基
第4種 余別漁港 (来岸地区)	594	北副防波堤 航路標識板設置 2枚
第4種 余別漁港 (余別地区)	1,189	波除堤 航路標識板設置 4枚
第2種 神恵内漁港 (珊瑚地区)	1,687	-3.0m航路 簡易灯標設置 1基
第2種 神恵内漁港 (赤石地区)	1,319	沖防波堤 簡易灯標設置 1基
第1種 盃漁港 (盃地区)	631	給油施設用地 引込柱交換 1基
第1種 厚瀬漁港 (厚瀬地区)	3,301	外防波堤 標識灯交換 2基
第2種 泊 (後志) 漁港	1,285	北外防波堤 浮標灯チェーン交換 1基 北防波堤 標識灯交換 1基
第3種 寿都漁港	1,265	南防波堤 浮標灯交換 1基
第1種 軽臼漁港	2,126	外防波堤 標識灯交換 1基 漁船保管施設用地 鋼製階段補修
第1種 千走漁港 (永豊地区)	292	-2.0m泊地浚渫 A=24㎡

漁 港 名	事業費(千円)	事 業 量
第1種 千走漁港 (千走地区)	1,784	-3.0m岸壁 防舷材設置 2基 外防波堤 浮標灯チェーン交換 1基
第1種 千走漁港 (第二栄浜地区)	2,290	北防波堤 標識灯交換 1基 用地水路土砂掘削 A=275m ²

(3) 令和元年度 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	48,699	護岸 L=14.2m

(4) 令和元年度 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)	1,926	離岸堤ブロック移設撤去 62個
泊漁港海岸	5,073	護岸 L=5.4m

(5) 令和元年度 漁港機能増進事業

漁港の利用者や生産者の就労環境の改善、漁港の安全性の向上、漁港施設の有効活用など、漁港機能の増進を図るため、漁港施設及び海岸保全施設等のうち、「省力化・軽労化・就労環境改善に資する施設」、「安全対策向上に資する施設」、「有効活用促進に資する施設」を整備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	24,000	護岸 L=25.8m

漁 船 勢 力

(令和元年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	5
	小樽市	137	90	25	8	2					1		263		263	277
余市町	余市郡	56	47	22	4	1	8						138		138	140
古平町	古平本所	31	24	8	14		7						84		84	86
積丹町	東しやこたん 美国支所	65	37	11	16	2	1						132	1	133	132
	積丹支所	130	25	23	31	2	1						212		212	216
神恵内村	神恵内支所	47	11	15	7								80		80	89
泊村	古宇郡 歪支所	16	5		4	1							26		26	27
	泊村本所	18	3	4	8	1	2						36		36	38
岩内町	岩内郡	20	5	34	3	3	5						70		70	72
蘭越町	寿都町	7	1	3									11		11	12
寿都町		99	21	48	9	6	2						185		185	179
島牧村	島牧	93	4	36	13	2	6						154		154	157
小計		719	273	229	117	20	32	0	0	0	6	0	1,396	1	1,397	1,430
官公庁船等 (非漁協組合員含む)		2	3	3	1								9		9	9
合計		721	276	232	118	20	32	0	0	0	6	0	1,405	1	1,406	1,439

漁業権の概要

(1)共同・区画・定置漁業権免許件数

(令和元年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	—	2
神恵内村	古宇郡漁協	3	—	3	—	—	3	12	15	
泊村		6	2	—	4	2	—	6	12	20
岩内町		3	—	1	—	—	13	36	49	
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	—	4	19	24
黒松内町	朱太川漁協			1	—					
計		34	6	3	15	9	4	80	105	198

存続期間 共同：令和 5年 8月31日まで
 区画：令和 5年 8月31日まで
 定置：令和 5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

(令和元年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		ほたてがい、うに、こんぶ
美海区第1号		積丹町地先		こんぶ
神海区第1号	古宇郡漁協	神恵内村地先		ほたてがい
神海区第2号				こんぶ
神海区第3号				うに
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				ほたてがい
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、こんぶ
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

(令和元年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	50		8		0		3		0		0		2		2		1		1		0			
	こ ん ぶ	5		9		9		0		0		0		25		7		4		10		28			
	て ん ぐ さ	4		0		1		-		0		0		0		0		0		47		0			
	の り	50		30		24		8		0		0		35		9		0		48		6			
	ふ の り	50		33		6		1		0		0		16		0		0		0		0			
	ま つ も	50		13		0		3		0		0		0		1		0		0		0			
	も ず く	4		3		1		0		0		0		13		13		0		47		3			
	わ か め	6		18		8		1		0		0		8		10		4		50		16			
	あ か ざ ら が い	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0		0			
	あ さ り	-		6		-		-		-		-		-		-		-		0		0			
	あ わ び	56		92		11		8		6		26		90		40		23		47		49			
	い が い	-		0		9		0		0		0		0		-		7		51		0			
	え ぞ ば か が い	7		0		2		0		-		-		0		-		-		5		0			
	こ た ま が い	7		0		3		0		-		-		-		-		-		0		0			
	し ろ が い	7		0		2		0		-		-		0		-		-		5		0			
	つ ぶ	10		10		-		0		2		1		8		18		1		10		10			
	ほ っ き が い	7		0		2		0		-		-		0		-		0		5		8			
	ほ た て が い	-		0		-		0		-		-		-		-		-		-		-			
	う に	60		92		17		15		7		34		94		42		24		47		86			
え む し	-		-		-		-		-		-		0		-		0		0		0				
し や こ	-		-		-		-		-		-		-		-		-		0		-		47		
た こ	-	44	-	86	-	29	-	5	-	6	-	10	-	67	-	46	-	37	-	109	-	192			
な ま こ	47		75		20		1		7		16		60		33		22		66		81				
ほ や	0		1		-		0		0		0		-		-		0		0		0				
共有	魚種名	35				37						石後海共第1号													
	た こ	15		4		2		0		0		0		17		1		6		0		20			
	つ ぶ	7		0		-		-		-		-		-		-		-		-		-			

②第二種及び第三種

(令和元年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
					泊本所	益支所	神恵内支所	積丹支所	美国支所	古平本所		
					13	15	17	19	21	23		
単有 第二種	魚種名	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33
	あんこう刺し網	13	8	2	2	0	5	16	9	1	14	3
	あいなめ・かじか刺し網	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	あいなめ・かじか・そい刺し網	7	3	-	0	0	0	5	8	3	0	0
	かすべ刺し網	5	2	0	-	0	1	11	3	0	-	-
	かれい刺し網	16	12	3	1	0	3	16	17	22	44	45
	ひらめ刺し網	16	2	3	0	0	1	19	6	16	26	27
	さめ刺し網	-	-	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	そい刺し網	-	-	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	たら刺し網	8	7	0	2	2	1	13	2	0	15	0
	ちか刺し網	1	-	-	-	-	-	-	-	-	0	-
	ながずか刺し網	-	-	-	-	-	-	0	0	2	19	0
	にしん刺し網	4	0	14	0	0	0	12	0	16	39	62
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	-	0	0	29	20
	ひらつめがに刺し網	1	4	0	-	-	-	-	-	-	-	-
	ほっけ・めばる刺し網	17	9	2	2	0	3	22	8	10	6	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	-	13	-	3	0	8	18	20	-	10	-
	いかなご・いか・ほっけ・ちか小型定置網	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	7
	いか・ほっけ小型定置網	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	-	0	0	-	0	1	15	7	2
ほっけ・さば・かれい小型定置網	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
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	11	8	3	0	-	0	8	9	9	20	0	
第三種	ちか・ぼら地びき網	2	1	0	0	-	-	0	0	0	3	0
	ちか船びき網	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	13	0	0	2	0	5	6	0	12	14	8
	かすべ刺し網	5	0	0	0	0	0	1	2	0	10	12
	かれい刺し網	16	5	2	1	0	3	8	2	11	28	16
	ひらめ刺し網	-	-	2	0	0	1	2	-	9	23	11
	さめ刺し網	-	-	0	0	0	0	1	0	1	0	0
	たら刺し網	8	0	0	3	2	1	13	2	14	29	0
	はたはた刺し網	-	-	-	-	-	-	0	0	0	11	0
	ほっけ・めばる刺し網	17	5	2	3	0	3	20	3	19	11	0

(4)海面及び内水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、たこ及びつぶ。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、たこ及びつぶ。
 - 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

(令和元年12月31日現在)

所管	許可・承認別	漁業種類	市町村/漁業協同組合		小樽市	余市町	古平町	積丹町	神恵内村	泊村	岩内町	寿都町	島牧村	合計	
			小樽機船	小樽市	余市郡	東しやこたん			古宇郡		岩内郡	寿都町	島牧		
						古平本所	美国支所	積丹支所	神恵内支所	盃支所					泊本所
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	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	11	8	4	5	4	6	2	6	65
		火光を利用する敷き網		19	22	26	24	31	8	1	2	8	34	35	210
事	許可 (総合振興局処分)	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 (手繰第三種) 貝けた網			19						12	26	10	67	
		すけとうだら固定式刺し網 (日本海10ト未満)				14	1	5			1		4	25	
		たこかご (20ト未満)												0	
		たこから釣りなわ (20ト未満)					8							8	
		たこばこ (20ト未満)		5										5	
		たら固定式刺し網			28	8									36
		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)													0
海	承認	潜水器							13	4	6		2	25	
		あいなめ・そいはえなわ						4						4	
		あんこう固定式刺し網												0	
		いかなご・おきあみ					7	7						14	
		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											2	2	
		ひらめ・そいはえなわ				1								1	
		めばる固定式刺し網			1	8		6						15	
他	許可	はたはた刺し網												0	
		まぐろ			3	5	12	19	3			1	4	47	
		小型いか釣り (5ト以上30ト未満)	青森県			1	1		1			1		1	5
			岩手県											1	1
			秋田県											1	1
			山形県			1	1					1		1	4
			新潟県			1	1				1			1	4
			石川県			1	1		1		1	4		1	9
			福井県			1	1				1	3		1	7
			兵庫県												0
鳥取県												1	1		
島根県				1	1								3		
山口県			1	1								3			
長崎県			1	1								3			

[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	本庁処分	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																				
		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																						
	総合振興局処分	いか釣り	4ト, 9ト 19ト																					
		火光を利用する敷き網 (いかなご・やりいか)	4ト, 9ト																					
		かれい刺し網	(石狩湾海域)	4ト, 9ト																				
			(日本海北部海域)	19ト																				
		すけとうだら刺し網 (10ト未満)	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	なまこけた網	1~4ト																				
			貝けた網 ほっきがい	1~4ト																				
			しろがい・えぞばかがい	1~4ト																				
共同漁業協同組合漁業		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31年3月1日～平成31年5月15日

	遊漁船専業者	漁業と遊漁との兼業者	漁業者	プレジャーボート	計
小樽市	1			15	16
余市町	1		1		2
古平町	1	2			3
積丹町	4	23	4	8	39
神恵内村		10	12	2	24
泊村				2	2
岩内町			1	15	16
蘭越町					0
寿都町			1	1	2
島牧村		1	6		7
倶知安町				2	2
赤井川村	1				1
その他市町村				3	3
後志管内計	8	36	25	48	117
他管内計	11	1		63	75
道外				1	1
合計	19	37	25	112	193

後志管内遊漁船事業者登録状況

(平成31年3月31日現在)

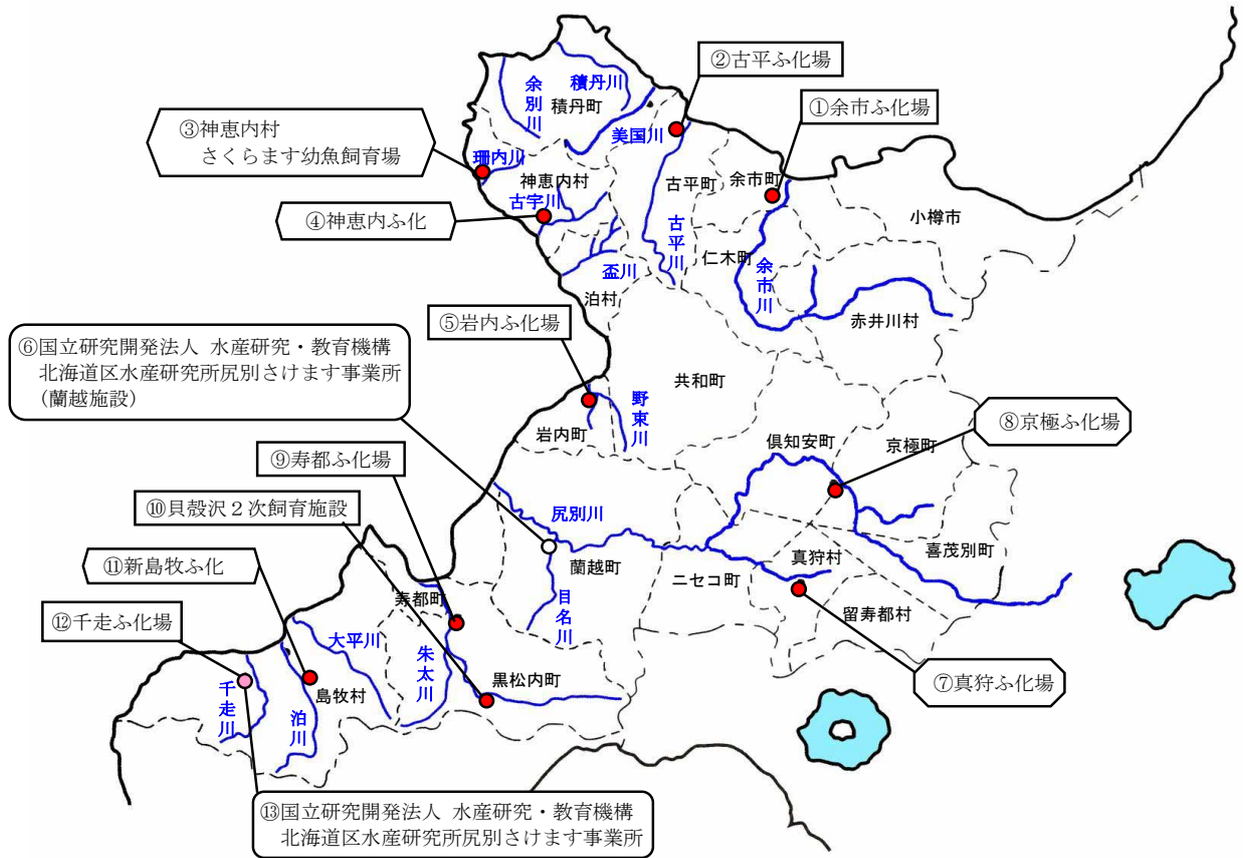
市町村名	事業者数
小樽市	19
赤井川村	1
余市町	9
古平町	4
積丹町	33
神恵内村	13
泊村	2
岩内町	7
蘭越町	1
寿都町	19
島牧村	11
札幌市	1
合計	120

魚道設置状況

(令和元年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					

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	番号	場所	施設所有者	実施者	設立年	卵収容能力 (千粒)	養魚池		飼育池		水系	備考
							面積(m ²)	能力(千尾)	面積(m ²)	能力(千尾)		
北後志	①	余市	北海道増協	余市郡漁協	昭57	7,200	409.6	8,000	424.6	4,000	余市川	養魚兼用池
			余市郡漁協	余市郡漁協	昭45	0	480.0	0	480.0	0		
	②	古平	北海道増協	東しゃこたん漁協	昭58	0	190.0	3,000	539.0	2,300	古平川	
小計						7,200	1,079.6	11,000	1,443.6	6,300		
南後志	③	神恵内	神恵内村	古宇郡漁協	平5	0	66.0	800	688.0	秋 250 スモルト250	珊瑚川	
	④		神恵内村	古宇郡漁協	昭50	0	198.0	0	198.0	1,800	古宇川	昭57増築
	⑤	岩内	北海道増協	岩内郡漁協	昭56	0	252.8	4,000	390.3	4,700	野東川	
	⑥	蘭越	北水研	北水研	平11	34,000	132.0	1,980	276.0	2,760	尻別川	養魚兼用池 サグアマス専用
	⑦	真狩	日本海増協	日さけます増協	昭57	44,500	713.0	12,000	1,088.0	8,000		
	⑧	京極	北海道増協	日本海増協	平1~2	24,600	2,574.0	34,000	2,808.0	34,000	尻別川	養魚兼用池
	⑨	寿都	北海道増協	寿都町漁協	昭58	0	309.8	4,500	453.0	2,400	朱太川	
	⑩	黒松内	寿都町漁協 日本海増協	寿都町漁協	平21	0	0.0	0	450.0	3,000	朱太川	
	⑫	島牧	島牧村	島牧漁協	平27	6,500	0.0	0	400.0	4,000	泊川	
			北海道増協 日本海増協	島牧漁協	平15	0	0.0	0	800.0	8,000	千走川	養魚兼用池
			島牧漁協	島牧漁協	平15	0	0.0	100.0	100.0	稚魚1,320 秋 270 スモルト200		
			島牧村	島牧漁協	平16	1,385	100.0	2,600	100.0	400.0		
	⑬	北水研	北水研	平10	0	78.0	1,260	324.0	3,240			
小計						112,370	4,457.6	60,340	7,787.3	74,190		
合計						119,570	5,537.2	71,340	9,230.9	80,490		

※池の面積は内数

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		
					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
	全道	管内	比率																
27	33,260	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	23,476	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	15,722	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
30	20,925	281	1.34%	捕獲数	20,096	0	-	-	0	-	5,817	10,674	10,811	0	495	-	-	47,893	
				採卵数	12,085	0	-	-	0	-	6,738	7,564	5,600	0	0	-	-	31,987	
				放流数	7,124	4,145	500	2,001	2,300	400	6,020	6,994	7,201	6,175	3,074	2,461	605	-	49,000
1	15,223	488	3.21%	捕獲数	25,101	-	-	-	-	-	5,048	10,725	3,125	-	638	-	-	44,637	
				採卵数	15,020	-	-	-	-	-	-	6,261	9,354	2,015	-	0	-	-	32,650
				放流数	6,864	4,172	500	2,071	2,332	400	5,686	7,246	7,269	5,023	3,921	2,548	1,705	-	49,737

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																	合計		
	放流別	勝納	余市	沖村	古平	美国	余別	古宇	盃	瑠内	瑠株	野東	尻別	朱太	折	大平	泊		千走	
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
	スモルト	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	2105.4
	秋	池産系																		0.0
		遡上系												219.5						219.5
	スモルト	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
	スモルト	池産系																		0.0
		遡上系		124.2					50.3				49.6	236.2					150.0	610.3
30	春	池産系																	0.0	
		遡上系	10.0	200.0	30.0	130.0	200.0	110.0	180.0	80.0		350.0	100.0	939.0	110.0	30.0	120.0	125.0	125.0	2839.0
	秋	池産系																		0.0
		遡上系												83.2						83.2
	スモルト	池産系																		0.0
		遡上系		25.3					63.4				25.0	231.2					150.0	494.9
1	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	903.8	110.0	30.0	120.0	120.0	90.0	2363.8
	秋	池産系																		0.0
		遡上系	10.0	60.0		100.0			30.0	50.0		50.0		86.0				80.0		486.0
	スモルト	池産系																		0.0
		遡上系							126.5		38.1			234.3					150.0	548.9

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

(平成28年8月8日現在)

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～令和3年3月31日)