

十勝の水産

2010

十勝総合振興局

目 次

◎十勝支庁管内図

1	管内水産業の概要	1～2
	○平成20年漁業生産高	
	○漁業経営体数	
	○漁船勢力（海水漁船）	
2	漁業生産	3～4
	○管内漁業生産高（平成20年）	
	○管内漁業生産高の推移（過去10ヶ年）	
3	水産業協同組合	5
	○管内水産業協同組合の概要	
4	漁業操業状況	6～9
	○漁業権免許状況	
	○漁業許可（承認）状況	
	○管内主要漁業操業時期	
5	水産資源の保護に関する規制	9
	○河口付近の海面におけるさけ・ますの採捕禁止区域	
	○北海道内水面漁業調整規則等による採捕等規制区域	
	◇外来魚の移植放流禁止について	10
	◇WANTED～遊漁者の皆様へ	11
6	さけ・ます増殖事業	12
	○さけ・ますふ化施設の概要	
7	水産基盤整備事業	13～15
	○漁港整備事業	
	○漁場整備事業	
8	水産業振興対策事業	16～17
	○水産業振興構造改善事業	
	○漁港漁村活性化対策事業	
	○漁場環境保全推進事業	
	○船揚場整備事業（地域政策総合補助金）	
	○浜の改革推進事業（地域政策総合補助金）	
	○浜の雇用促進事業	
	○地産地消推進事業	
	○ヒトデ駆除システム確立事業	
	○ヒトデリサイクルシステム確立事業	
9	水産金融	18
	○制度資金融資実績	
	○年度別制度資金融資状況	
10	十勝支庁管内漁業士会	19
	○十勝支庁管内漁業士会名簿	
	○主な活動内容	
11	釧路十勝海区漁業調整委員会	20
	○第19期 釧路十勝海区漁業調整委員会名簿	

十勝支庁管内図



- 凡 例
- 市 町 村 界
 - 高 速 道 路
 - ⋯ 予 定 区 間
 - 国 道
 - 鉄 道
 - 河 川
 - Ⓔ 重 要 港 湾
 - ① 第 1 種 漁 港
 - ④ 第 4 種 漁 港
 - ✈ 空 港
 - 市 町 村
 - 漁 業 協 同 組 合

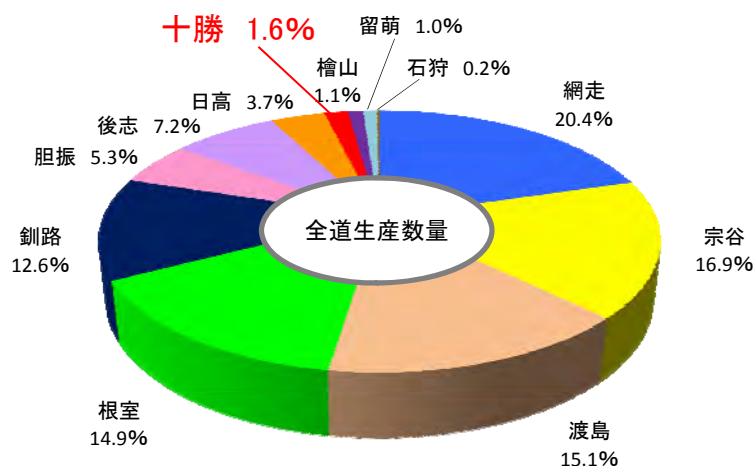
	関係漁協	漁港・港湾		海岸線延長
		漁港	港湾	
広尾町	広尾漁協	①音調津漁港	(重)十勝港	35km
大樹町	大樹漁協	①旭浜(大樹)漁港 ①大樹漁港		22km
豊頃町	大津漁協	④大津漁港		19km
浦幌町		①厚内漁港		24km
合計		5 漁港	1 港湾	100km

1 管内水産業の概要

<平成20年漁業生産高>

I) 支庁別漁業生産数量

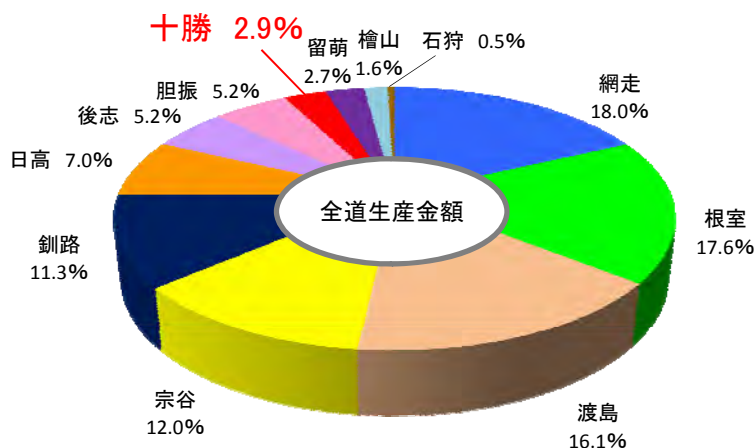
管内魚種別数量(t)	
さけ	10,182
すけとうだら	3,464
ししゃも	535
たこ類	491
つぶ類	1,056
毛がに	57
こんぶ	169
その他	5,476
計	21,430
全道計	1,326,132



(資料：平成20年北海道水産現勢)

II) 支庁別漁業生産金額

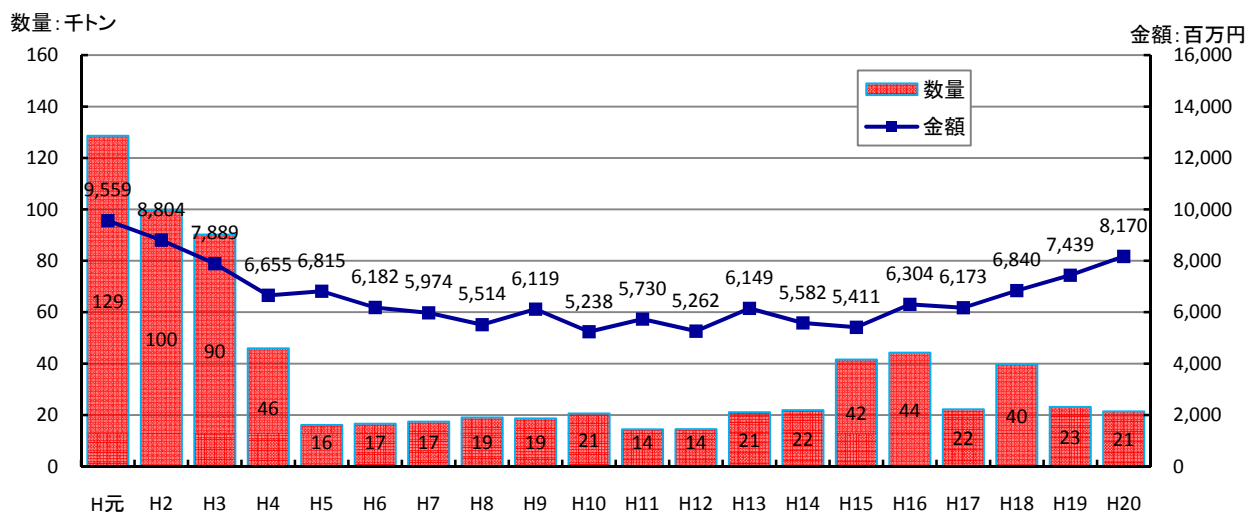
管内魚種別金額(百万円)	
さけ	4,381
すけとうだら	327
ししゃも	660
たこ類	256
つぶ類	567
けがに	115
こんぶ	225
その他	1,639
計	8,170
全道計	280,554



(資料：平成20年北海道水産現勢)

III) 管内漁業生産高の推移

〔数量：毎年の来遊状況の影響が大きい「カタクチイワシ」を除くと、2万トン前後で推移している
金額：60億円前後で推移しているが、近年は魚価高などにより上昇傾向にある〕

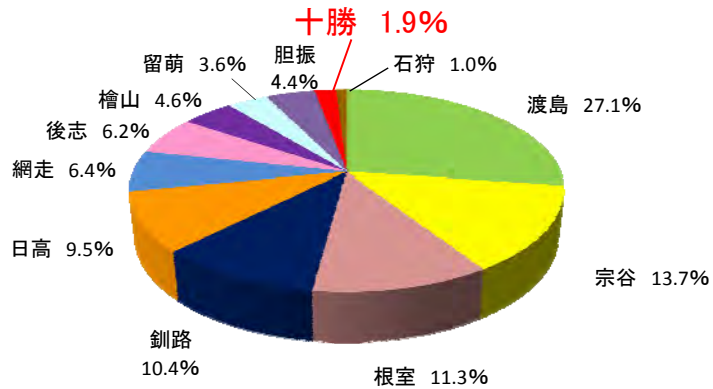


(資料：北海道水産現勢)

<漁業経営体数> (平成20年11月1日現在)

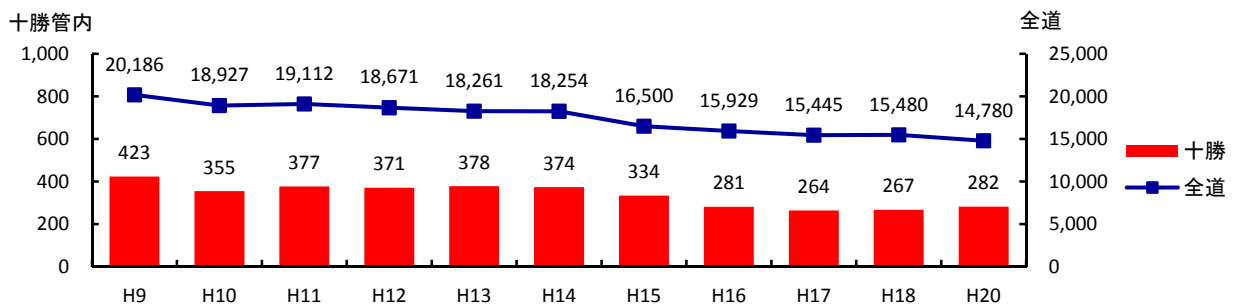
I) 支庁別漁業経営体数

渡島	4,011
宗谷	2,027
根室	1,663
釧路	1,532
日高	1,401
網走	949
後志	912
檜山	679
留萌	534
胆振	647
十勝	282
石狩	143
合計	14,780



(資料: 北海道「2008年漁業センサス結果報告書」)

II) 管内漁業経営体数の推移

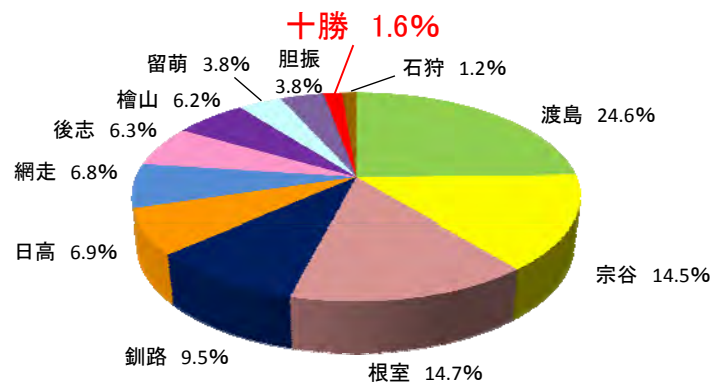


(資料: 北海道「漁業センサス結果報告書」
農林水産省北海道農政事務所「北海道農林統計年報(水産編)」)

<漁船勢力(海水漁船)> (平成20年12月31日現在)

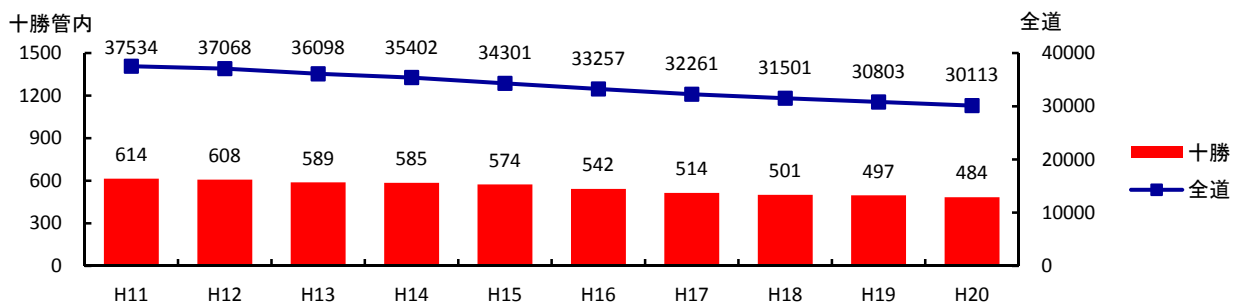
I) 支庁別漁船隻数(海水漁船)

管内階層別隻数	
無動力	0
0~3t	270
3~5t	90
5~10t	69
10~20t	48
20t~	7
合計	484
全道計	30,113



(資料: 平成20年北海道漁船統計表)

II) 管内漁船隻数の推移(海水漁船)



(資料: 平成20年北海道漁船統計表)

2 漁業生産

(1) 管内漁業生産高（平成20年1～12月）

（単位：数量・トン、金額・千円）

漁協名・町名 魚種	広尾漁協		大樹漁協		大津漁協						管内合計		平成19年水揚げ		前年対比(%)	
	広尾町		大樹町		豊頃町		浦幌町		小計		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						
にしん	2	1,066	3	871	-	-	-	-	-	-	5	1,938	4	1,181	125%	164%
いわし	-	-	1	20	-	-	-	-	-	-	1	20	84	1,905	1%	1%
さけ	2,562	1,124,225	2,708	1,182,453	3,424	1,424,738	1,488	649,364	4,912	2,074,102	10,182	4,380,780	11,841	4,197,694	86%	104%
ます	286	71,792	160	40,399	-	-	-	-	-	-	446	112,191	503	83,238	89%	135%
たら	806	274,542	1	51	-	-	-	-	-	-	807	274,593	468	135,788	172%	202%
すけとうだら	3,463	327,193	0	8	-	-	-	-	-	-	3,464	327,201	4,039	337,318	86%	97%
こまい	561	25,173	12	432	0	1	-	-	0	1	573	25,606	75	6,523	764%	393%
ほっけ	164	38,603	0	44	0	2	-	-	0	2	164	38,649	84	21,601	195%	179%
さんま	210	10,676	-	-	-	-	-	-	-	-	210	10,676	206	8,260	102%	129%
かれい類	168	90,929	7	3,721	2	1,379	1	1,183	3	2,562	178	97,210	224	121,501	79%	80%
めぬけ	1	1,871	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,871	1	2,201	100%	85%
まぐろ	14	8,258	-	-	-	-	-	-	-	-	14	8,258	17	9,972	82%	83%
ししゃも	315	361,955	84	104,983	66	91,465	71	101,777	137	193,242	535	660,180	528	455,038	101%	145%
はたはた	284	259,981	9	2,315	1	148	0	111	1	259	294	262,556	323	172,479	91%	152%
その他魚類	186	183,995	105	3,534	0	35	1	56	1	91	292	187,620	535	169,919	55%	110%
魚類計	9,022	2,780,259	3,090	1,338,831	3,493	1,517,768	1,561	752,491	5,054	2,270,259	17,166	6,389,349	18,932	5,724,618	91%	112%
いか	2,194	477,758	35	6,272	1	199	-	-	1	199	2,230	484,230	1,670	390,231	134%	124%
たこ	385	196,647	17	9,039	0	255	89	49,831	89	50,086	491	255,772	612	319,158	80%	80%
けがに	31	62,296	8	15,640	18	37,206	-	-	18	37,206	57	115,141	39	83,029	146%	139%
その他かに	1	3,015	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3,015	2	4,464	50%	68%
うに	3	43,136	-	-	-	-	-	-	-	-	3	43,136	4	45,168	75%	96%
えび類	1	1,459	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1,459	1	2,512	100%	58%
その他水産動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水産動物計	2,615	784,310	60	30,951	20	37,660	89	49,831	109	87,491	2,783	902,752	2,329	844,562	119%	107%
ほっき貝	81	25,448	70	20,951	86	21,583	9	2,458	95	24,041	247	70,440	306	85,110	81%	83%
つぶ貝類	492	333,042	309	151,633	12	11,695	243	70,872	255	82,567	1,056	567,242	1,405	574,742	75%	99%
その他貝類	0	14	0	123	4	416	-	-	4	416	4	553	2	169	200%	327%
貝類計	574	358,504	380	172,707	102	33,693	252	73,330	354	107,023	1,307	638,234	1,714	660,022	76%	97%
こんぶ	169	224,268	-	-	-	-	1	584	1	584	169	224,852	162	189,431	104%	119%
その他海藻	4	14,544	-	-	-	-	-	-	-	-	4	14,544	5	20,222	80%	72%
海藻計	173	238,813	-	-	-	-	1	584	1	584	173	239,396	167	209,653	104%	114%
平成20年計	12,384	4,161,886	3,529	1,542,488	3,614	1,589,122	1,903	876,235	5,517	2,465,357	21,430	8,169,731	23,142	7,438,855	93%	110%
平成19年計	12,104	3,522,995	3,775	1,366,947	4,846	1,699,532	2,417	849,380	7,263	2,548,912	23,142	7,438,855	-	-	-	-
前年対比(%)	102%	118%	93%	113%	75%	94%	79%	103%	76%	97%	93%	110%	-	-	-	-

（平成20年北海道水産現勢）

(2) 管内漁業生産高の推移（過去10ヶ年）

（単位：数量・トン、金額・千円）

	H11		H12		H13		H14		H15		H16		H17		H18		H19		H20	
	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
にしん	13	2,723	19	5,089	6	3,106	25	4,799	54	21,586	31	4,605	28	10,138	2	787	4	1,181	5	1,938
いわし	261	2,469	-	-	1	36	5,105	88,061	23,219	322,302	24,027	390,439	79	1,573	18,188	423,071	84	1,905	1	20
さけ	6,228	2,271,532	5,113	2,069,440	11,121	2,739,141	9,130	2,193,840	11,512	2,204,936	13,013	3,063,398	11,019	2,986,848	8,695	3,160,031	11,841	4,197,694	10,182	4,380,780
ます	886	276,751	554	180,985	656	167,261	783	182,942	679	100,747	513	96,362	522	111,902	511	149,715	503	83,238	446	112,191
たら	337	49,785	469	79,366	367	116,437	358	101,269	185	57,371	162	32,690	339	93,797	444	115,420	468	135,788	807	274,593
すけとうだら	1,745	147,681	3,281	370,483	3,934	581,164	1,944	262,414	1,289	132,766	1,440	105,228	3,153	296,760	4,614	486,512	4,039	337,318	3,464	327,201
こまい	26	5,938	216	11,254	46	7,229	37	5,657	57	5,848	140	10,238	46	4,665	137	16,195	75	6,523	573	25,606
ほっけ	147	24,136	71	19,196	196	42,653	226	41,585	103	20,874	113	18,901	82	21,663	118	21,807	84	21,601	164	38,649
さんま	290	58,167	62	5,483	99	8,231	72	19,348	67	7,953	25	3,774	1,043	32,432	1,746	60,285	206	8,260	210	10,676
かれい類	496	121,953	294	85,410	100	44,294	181	99,848	153	60,817	199	77,183	373	197,990	134	53,304	224	121,501	178	97,210
めぬけ	4	11,068	6	17,488	5	15,013	49	142,043	28	76,462	48	147,223	1	2,433	12	3,840	1	2,201	1	1,871
まぐろ	60	25,214	2	359	24	28,113	67	41,821	55	28,012	65	37,520	34	20,905	29	20,800	17	9,972	14	8,258
ししゃも	533	496,802	582	576,258	1,229	792,392	580	601,257	600	732,156	533	493,215	508	413,464	428	391,034	528	455,038	535	660,180
はたはた	249	283,387	18	22,239	68	47,824	218	161,800	116	91,443	234	151,971	230	158,853	340	168,498	323	172,479	294	262,556
その他魚類	187	66,443	229	42,172	209	39,600	263	50,258	294	50,510	369	125,897	686	122,657	827	112,726	535	169,919	292	187,620
魚類計	11,461	3,844,049	10,914	3,485,223	18,060	4,632,492	19,041	3,996,942	38,413	3,913,784	40,912	4,758,643	18,144	4,476,080	36,223	5,184,027	18,932	5,724,618	17,166	6,389,349
いか	162	41,016	972	159,363	885	134,937	301	125,975	656	149,002	320	106,726	975	264,090	783	312,709	1,670	390,231	2,230	484,230
たこ	797	270,997	674	203,834	460	154,986	672	258,587	922	346,065	1,014	377,305	1,182	457,046	790	325,497	612	319,158	491	255,772
けがに	108	299,378	138	344,878	109	280,418	80	286,362	48	139,330	31	81,277	30	63,299	38	69,765	39	83,029	57	115,141
その他かに	148	168,633	225	246,350	106	130,832	9	9,752	2	4,393	0	538	1	335	1	2,124	2	4,464	1	3,015
うに	3	36,695	2	21,516	3	45,912	2	20,150	2	25,503	3	42,265	3	27,519	4	41,773	4	45,168	3	43,136
えび類	3	6,188	0	1,321	2	4,596	3	8,571	5	10,593	5	10,573	2	4,029	7	10,272	1	2,512	1	1,459
その他水産動物	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
水産動物計	1,220	822,907	2,012	977,262	1,564	751,680	1,068	709,396	1,635	674,886	1,374	618,685	2,193	816,318	1,624	762,139	2,329	844,562	2,783	902,752
ほっき貝	219	88,340	264	95,990	256	76,790	346	84,539	246	74,367	348	98,593	350	89,927	311	82,410	306	85,110	247	70,440
つぶ類	1,224	408,791	1,017	374,629	1,036	421,993	1,218	511,786	1,074	510,947	1,375	597,364	1,328	582,984	1,504	638,915	1,405	574,742	1,056	567,242
その他貝類	10	2,133	3	330	2	274	2	278	3	452	3	416	1	155	0	30	2	169	4	553
貝類計	1,453	499,264	1,283	470,950	1,294	499,057	1,566	596,602	1,323	585,766	1,726	696,373	1,680	673,066	1,816	721,355	1,714	660,022	1,307	638,234
こんぶ	279	550,791	280	310,645	191	254,709	257	257,922	234	222,061	245	209,550	195	185,988	171	159,582	162	189,431	169	224,852
その他海藻	12	13,149	8	17,722	2	10,628	5	21,517	4	14,826	5	20,267	6	21,872	4	12,616	5	20,222	4	14,544
海藻計	291	563,939	288	328,368	193	265,336	262	279,438	238	236,888	250	229,817	202	207,860	175	172,199	167	209,653	173	239,396
合計(A)	14,425	5,730,159	14,497	5,261,802	21,111	6,148,566	21,938	5,582,378	41,609	5,411,324	44,262	6,303,518	22,218	6,173,324	39,838	6,839,720	23,142	7,438,855	21,430	8,169,731

（十勝支庁産業振興部水産課調べ）

3 水産業協同組合

(1) 沿海地区漁業協同組合

(平成20事業年度末現在)

組合名 (所在地)	地区	設立年月日 (事業年度)	組合員数(資格日数)			役員数		組合長氏名 (就任年月日)	常勤理事氏名	備考
			正	准	計	理事	監事			
広尾漁業協同組合 〒089-2605 広尾郡広尾町会所前2丁目79番地先 TEL 01558-2-3131	広尾町	S24. 7. 14 (1~12月)	197 (120)	3	200	7	3	亀田 元教 (H19. 4. 2)	専務理事 坂下 益啓	
大樹漁業協同組合 〒089-2116 広尾郡大樹町字浜大樹322番地先 TEL 01558-7-7801	大樹町	S24. 7. 29 (4~3月)	75 (90)	32	107	7	2	神山 久典 (H18. 7. 19)	専務理事 伊藤 浩二	
大津漁業協同組合 〒089-5464 中川郡豊頃町大津港町35番地 TEL 015-575-2311 (厚内支所) 〒089-5864 十勝郡浦幌町字厚内225番地 TEL 015-578-2211	豊頃町 浦幌町	S24. 6. 20 (4~3月)	153 (90)	10	163	9	3	茅野 優 (H18. 6. 20)	専務理事 荒木 利秋	

(2) 内水面漁業協同組合

(平成21年3月31日現在)

組合名 (所在地)	地区	設立年月日 (事業年度)	組合員数(資格日数)			役員数		組合長氏名 (就任年月日)	常勤理事氏名	備考
			正	准	計	理事	監事			
十勝内水面漁業協同組合 〒080-0010 帯広市大通南17丁目14番地 TEL 0155-23-3839	帯広市 十勝管内	S51. 8. 25 (4~3月)	23 (30)	0	23	5	2	海野 利雄 (H16. 2. 28)	—	

(3) 漁業生産組合

(平成21年3月31日現在)

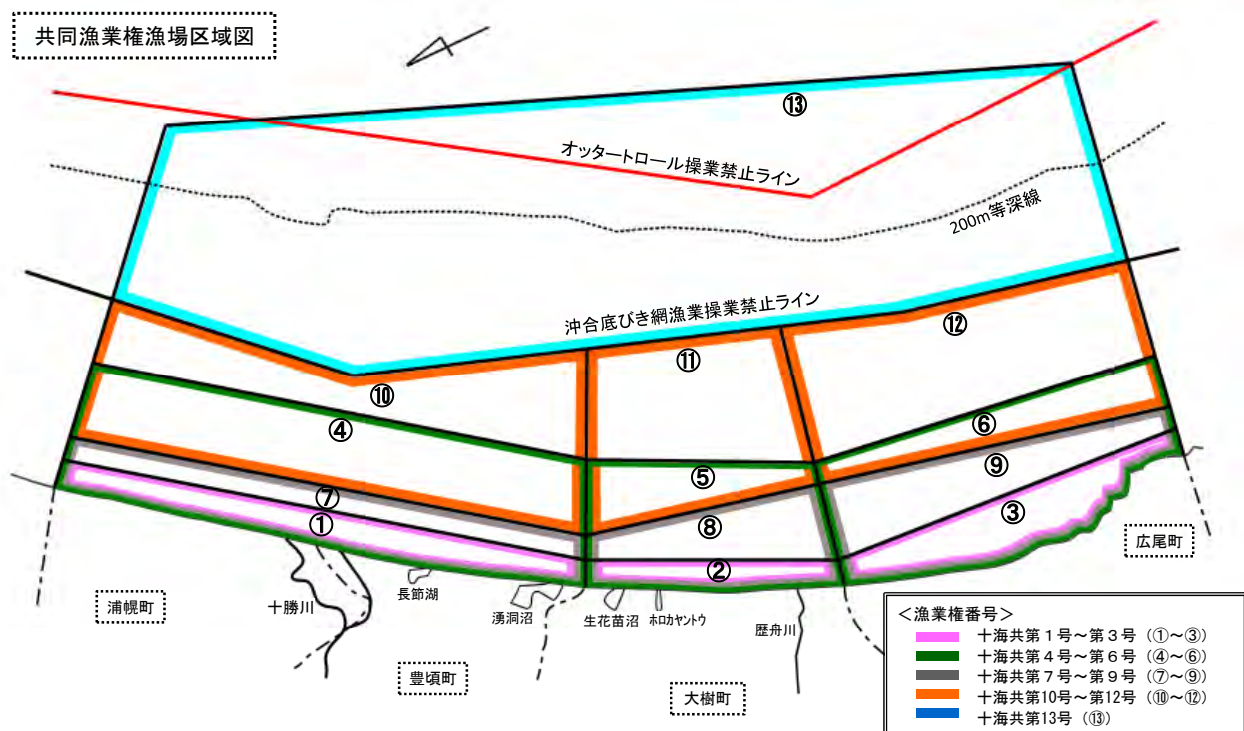
組合名 (所在地)	地区	設立年月日 (事業年度)	組合員数(資格日数)			役員数		組合長氏名 (就任年月日)	常勤理事氏名	備考
			正	准	計	理事	監事			
新得町漁業生産組合 〒081-0039 上川郡新得町字新内西2線123 TEL 0156-64-6593	新得町	S57. 12. 23 (4~3月)	8	0	8	3	2	細部 勉 (H19. 5. 28)	—	

4 漁業操業状況

I) 漁業権免許状況

(1) 海面共同漁業権（存続期間：H15.9.1～H25.8.31）

種別	漁業の名称	操業期間	漁業権番号(十海共)			備考
			大津	大樹	広尾	
第一種	こんぶ漁業	1/1 ~ 12/31	①		③	
	ぎんなんそう漁業		①		③	
	のり漁業				③	
	ふのり漁業				③	
	まつも漁業				③	
	あさり漁業				③	
	えぞばかがい漁業		①	②	③	
	ほっきがい漁業		①	②	③	
	うに漁業		①		③	
	えむし漁業			②	③	
	つぶ漁業		④	⑤	⑥	
第二種	かれい刺し網漁業	1/1 ~ 12/31	⑦	⑧	⑨	
	かすべ刺し網漁業		⑦	⑧	⑨	
	きゅうりうお・ちか刺し網漁業		⑦	⑧	⑨	
	こまい・はたはた刺し網漁業		⑦	⑧	⑨	
	ほっけ刺し網漁業		⑦	⑧	⑨	
	にしん刺し網漁業		⑦	⑧	⑨	
	きゅうりうお・ちか・こまい小型定置網漁業		⑦	⑧	⑨	
	ます小型定置網漁業		6/1 ~ 8/10	⑦	⑧	
	1/1 ~ 12/31	かれい刺し網漁業	⑩	⑪	⑫	
		かすべ刺し網漁業	⑩	⑪	⑫	
		きゅうりうお・ちか刺し網漁業	⑩	⑪	⑫	
		こまい・はたはた刺し網漁業	⑩	⑪	⑫	
		にしん刺し網漁業	⑩	⑪	⑫	
		ほっけ刺し網漁業	⑩	⑪	⑫	
3漁協共有	たら刺し網漁業	⑬				
	にしん刺し網漁業	⑬				
第三種	きゅうりうお・こまい・ちか地びき網漁業	1/1 ~ 12/31	⑦	⑧	⑨	



(2) 海面区画漁業権 (存続期間 : H20. 9. 1~H25. 8. 31)

漁業権番号	漁業権者	漁場の位置	漁業時期	漁業種類
豊頃海区第1号	大津漁業協同組合	中川郡豊頃町地先	1/1 ~ 12/31	かき養殖業

(3) 定置漁業権 (存続期間 : H16. 3. 31~H20. 12. 31)

漁協名	免許番号	漁業時期	操業期間	備考
大津	浦幌さけ定第1号~第5号	7/1 ~ 12/10	陸網 : 8/24 ~ 11/20 沖網 : 8/28 ~ 11/20	
	豊頃さけ定第1号~第6号	7/1 ~ 12/10	陸網 : 8/24 ~ 11/20 沖網 : 8/28 ~ 11/20	
大樹	大樹さけ定第1号~第5号	7/1 ~ 12/10	陸網 : 8/24 ~ 11/20 沖網 : 8/28 ~ 11/20	
	大樹さけ定第6号~第7号	4/10 ~ 8/20	4/21 ~ 8/10	
広尾	広尾さけ定第1号~第7号	7/1 ~ 12/10	陸網 : 8/24 ~ 11/20 沖網 : 8/28 ~ 11/20	
	広尾さけ定第8号	4/10 ~ 8/20	4/21 ~ 8/10	

(4) 内水面共同漁業権 (存続期間 : H15. 9. 1~H25. 8. 31)

漁業権番号	漁業権者	漁業の区域	漁業時期	漁業種類
十内共第1号	大樹漁業協同組合	広尾郡大樹町 (ホロカヤントウ沼)	1/1 ~ 12/31	わかさぎ漁業
十内共第2号	大樹漁業協同組合	広尾郡大樹町 (生花苗沼)	1/1 ~ 12/31	しじみがい漁業 わかさぎ漁業
十内共第3号	大樹漁業協同組合	広尾郡大樹町 (キモントウ沼)	1/1 ~ 12/31	じゅんさい漁業
十内共第4号	大津漁業協同組合	中川郡豊頃町 (湧洞沼、湧洞川本流)	1/1 ~ 12/31	えび漁業 わかさぎ漁業
十内共第5号	大津漁業協同組合	中川郡豊頃町(十勝川本流) ※豊頃町上幌岡南11号線を西方 へ延長した線から下流	1/1 ~ 12/31	ししやも漁業

(5) 内水面区画漁業権 (存続期間 : H16. 1. 1~H20. 12. 31)

漁業権番号	漁業権者	漁業の区域	漁業時期	漁業種類
十内区第1号	上士幌町	河東郡上士幌町 (糠平湖)	1/1 ~ 12/31	こい養殖業、にじます養殖業 やまべ養殖業、わかさぎ養殖業
十内区第2号	鹿追町	河東郡鹿追町及び上士幌町 (然別湖、十三の沢川、十二の沢 川の一部)	1/1 ~ 12/31	おしよろこま養殖業、やまべ養殖業 にじます養殖業、わかさぎ養殖業
十内区第3号	(有) 水光園	帯広市 (晩成川)	1/1 ~ 12/31	にじます養殖業
十内区第4号	新得町	上川郡新得町 (サホロ湖、佐幌川の一部)	1/1 ~ 12/31	にじます養殖業、やまべ養殖業 わかさぎ養殖業
十内区第5号	新得町	上川郡新得町 (東大雪湖、ハツカケ川、十勝川 の一部)	1/1 ~ 12/31	ぎんざけ養殖業、にじます養殖業 ひめます養殖業

Ⅱ) 漁業許可（承認）状況

組合別許可（承認）状況

（平成20年12月31日現在）

区分	漁業種類		漁協名			合計	備考		
			広尾	大樹	大津				
大臣許可		沖合底びき網漁業(15ト以上)	2			2			
		北太平洋さんま漁業(10ト以上)	9	1		10			
		計	11	1	0	12			
知事許可	本庁	太平洋小型さけ・ます流し網漁業	21	6		27			
		小型さけ・ますはえなわ漁業	3	3	1	7			
		手繰第2種ししゃもこぎ網漁業	50	12	29	91			
		かにかご漁業				0	(休漁)		
		すけとうだら固定式刺し網漁業(10ト以上30ト未満)	12	1		13	3年許可		
		小計	86	22	30	138			
	支庁	旭	つぶかご漁業	4	4	4	12	3年許可	
			さんま漁業	棒受網	7	1		8	3年許可
				流し網	35	9	29	73	3年許可
				林ツ棒受網	9	1		10	3年許可
				合計	51	11	29	91	
		たこ漁業	5	2	2	9	3年許可		
		分	すけとうだら固定式刺し網漁業(10ト未満)	1	1	1	3	3年許可	
かれい固定式刺し網漁業			2			2			
手繰第3種ほっきがいがいた網漁業			13	14	11	38			
潜水器漁業			4			4			
いかつり漁業	38		9	6	53	3年許可			
	小計	118	41	53	212				
道外	いかつり漁業	青森県	5	4		9			
		秋田県	2			2			
		山形県	2			2			
		岩手県	3			3			
		新潟県	4	1		5			
		石川県	4	1		5			
		福井県	1						
		兵庫県	1			1			
		山口県	2			2			
		島根県	3			3			
		鳥取県	3			3			
		長崎県	4			4			
		さんま棒受網漁業(10ト未満)	岩手県	1			1		
	小計	35	6	0	41				
	計	239	69	83	391				
海区承認	道内	かじき等流し網漁業(北海道連合海区)	8	3		11			
	道外	まぐろかじき流し網漁業	宮城県	3		3			
			岩手県	7	1	8			
		計	18	4	0	22			
	合計	268	74	83	425				

Ⅲ) 管内主要漁業操業時期

漁業種類	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
小型さけ・ます流し網漁業				←→								
さんま漁業							←→					
こんぶ漁業							←→					
さけ定置網漁業								←→				
沖合底びき網漁業	←→							←→				
ほっきがいかた網漁業					←→				←→			
ししゃもこぎ網漁業									←→			
つぶかご漁業				←→							←→	
かにかご漁業											←→	
すけとうだら固定刺し網漁業				←→							←→	
たこ漁業	←→											

5 水産資源の保護に関する規制

(1) 河口付近の海面におけるさけ・ますの採捕禁止区域

河川名	区 域					禁止期間
	河 川 口 沿 岸		沖 合 方 位		沖 合 (m)	
	左 海 岸	右 海 岸	左方(度分)	右方(度分)		
広尾川	広尾郡広尾町会所前2丁目70番地に知事が建設した標柱の位置 (標柱までの目安 500m)	広尾郡広尾町字フンベ広尾国有林1145林班へ小班地先に知事が建設した標柱の位置 (標柱までの目安 500m)	113.00	113.00	500	6/1 ~ 11/30
歴舟川	広尾郡大樹町芽武5番の1地先に知事が建設した標柱の位置 (標柱までの目安 1000m)	広尾郡大樹町字旭浜96番の18地先に知事が建設した標柱の位置 (標柱までの目安 1000m)	120.01	120.31	1,000	
十勝川	中川郡豊頃町打内十勝森林計画区豊頃町132林班地先に知事が建設した標柱の位置 (標柱までの目安 1000m)	中川郡豊頃町大津元町十勝森林計画区豊頃町132林班地先に知事が建設した標柱の位置 (標柱までの目安 1000m)	135.35	135.35	1,000	

※注1：左右海岸の規制区域は「標柱」などで示されています。「沖合距離」は、最大高潮時の海岸線からの距離です。

(「左海岸」とは、河口から向かって左側の海岸です)

2：河川内でさけ・ますを採捕することは、水産資源保護法及び北海道内水面漁業調整規則で禁じられています。

(2) 北海道内水面漁業調整規則等による採捕等規制区域






支 庁	禁 止 区 域	水 産 動 物 名	禁 止 期 間	備 考
全 道	すべての内水面	さけ・ます ※ます：さくらます(やまべ除く)、 からふとます、べにます、ぎん ます、ますのすけ	周 年	
		あゆ	4/1~6/30、9/16~10/30	
十 勝	管内の内水面	やまべ	5/1 ~ 6/30	
	糠平湖に注入する河川	やまべ	周 年	
	然別湖の北側の区域及びこれに注入する河川	すべての水産動物	周 年	

やめて!!
外来魚の
移植放流

ブラックバス等の外来魚はもともと日本国内には生息しない魚ですが、食用や観賞用、または釣りの対象魚として持ち込まれ、主に人の手を介してその生息域を拡大しています。

これらの魚種は、魚食性が強いなど在来種への影響が懸念され、本来あるべき生態系を脅かす存在になっています。

ここでは、移植放流を禁止している外来魚を紹介します。

魚種名・イラスト	説明
<p>オオクチバス</p> 	<ul style="list-style-type: none"> 一般的にブラックバスと呼ばれている魚です。 北米大陸の東中央部が原産とされ、温水性で湖沼などの水草帯の止水域を好みます。 水温がおよそ16度以上になると産卵し、卵や稚魚は雄親が守ります。 魚食性が強く、単独で待ち伏せし、主に小魚などを捕食します。
<p>コクチバス</p> 	<ul style="list-style-type: none"> 北米大陸の東南部原産とされ、冷水性で深く透明な湖沼や河川の岩盤域を好むため、道内の河川への影響が強く危惧されています。 産卵はオオクチバスよりやや低い水温で行われ、オオクチバスと同様に雄親が卵や稚魚を守ります。 魚食性が強く、小魚などを群れで追跡し捕食します。 本州では近年生息域が急速に拡大しており、オオクチバスよりも問題となっている地域も見受けられます。
<p>ブルーギル</p> 	<ul style="list-style-type: none"> 北米大陸の東南部原産、岸よりの流れが緩く、障害物の多いところに生息します。 雑食性で水中昆虫やエビ類、水草などのほか、魚の卵や稚魚を好んで捕食するため、ブラックバスより問題となる場合があります。 産卵は、オオクチバスよりも高い水温で行われ、卵がふ化して稚魚が育つまで雄が守ります。
<p>ブラウントラウト</p> 	<ul style="list-style-type: none"> イギリス諸島を含むヨーロッパ、西アジア及びアフリカ大陸最北部が原産です。 魚食性や攻撃性、移動性が強く、異なる環境への適応性に優れており餌の豊富な場所を求めて支流から本流に、さらには湖や海へと移動するといわれています。 また降海した個体が他の河川に分布を広げることがあり、道内でも降海型の個体が見つかっています。
<p>カムルチー</p> 	<ul style="list-style-type: none"> 黒竜江水系から揚子江付近までの中国大陸及び朝鮮半島が原産です。 北海道では主に道央・道北で生息しています。全長70~80cmに達する大型の肉食魚で、主に湖沼や河川の止水域に棲んでいます。 小魚や小型動物を捕食するといわれています。
<p>カワマス</p> 	<ul style="list-style-type: none"> 北米北東部が原産です。 道東の西別川などで生息が報告されています。 イワナやヤマメとの生息域や餌をめぐる競争が懸念されるほか、近縁種であるイワナとの交雑も起こりやすいといわれています。

WANTED

遊漁者の皆様へ！

このような漁具などを
使用すると「違反」になります！！

漁具の似顔絵公開中


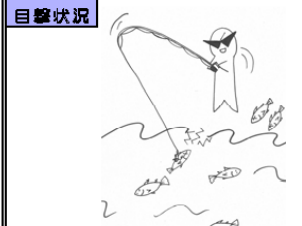
あっ！この顔(漁具)には見覚えが！?

(※北海道海面及び内水面漁業調整規則の違反となります)



十勝支庁水産課・北海道水産林務部
帯広・池田・広尾警察署
釧路海上保安部・広尾海上保安署

十勝支庁水産課 (☎0165-26-9089)・北海道水産林務部釧路管理課 (☎011-204-6486)



違反事件№1 ひっかけ釣り (ひっかけ罟, 三針罟)

似顔絵	目撃状況
	
<ul style="list-style-type: none"> ●被害者：秋サケ、カラフトマスなど ●犯行現場：河川内、河口付近の海岸 ●目撃情報：釣糸の先にイカリ型の大型3本針を付けて、釣竿を「しゃくる」ようにして、秋サケを引っかけていた 	

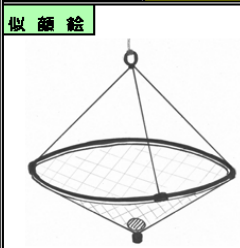

違反事件№2 じょれん引き (貝取りじょれん)

似顔絵	目撃状況
	
<ul style="list-style-type: none"> ●被害者：シジミ、アサリ、ホッキガイなど ●犯行現場：湖沼、海岸、漁港内の砂浜や水際付近 ●目撃情報：じょれんで湖底を引いて、金網内に入った砂や泥を水中でふるいに掛けて、シジミを取っていた 	



違反事件№3 からめ取り (おしお, モツ)

似顔絵	目撃状況
	
<ul style="list-style-type: none"> ●被害者：ウニ、カニ、ツブ貝など ●犯行現場：漁港内の岸壁や防波堤、海岸の岩場付近 ●目撃情報：棒の先に裂いたビニール布を束ねた屑を付けて、岸壁側面をこするように、ウニをからめ取っていた 	

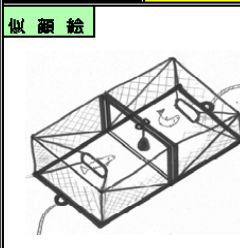

違反事件№5 ざる取り (ワザる, カニざる)

似顔絵	目撃状況
	

違反事件№4 ホタテ釣り (ハンガー罟)

似顔絵	目撃状況
	
<ul style="list-style-type: none"> ●被害者：ホタテガイなど ●犯行現場：漁港内、海岸 ●目撃情報：釣糸の先にハンガー型の仕掛けを付けて海底を引きずり、仕掛けを挿んだホタテガイを釣り上げていた 	

違反事件№6 魚取りかご (ハンカゴ, 折り紙かご)

似顔絵	目撃状況
	
<ul style="list-style-type: none"> ●被害者：ツブ貝、カニ、ウニ、アイナメ、ウダイなど ●犯行現場：漁港内の岸壁や防波堤、河川、湖沼 ●目撃情報：ロープの先に餌が入ったざるや折り畳み式かごを岸壁から海中に投げ入れ、ざるやかごの中に入ったツブ貝・カニ・ウニ、魚を取っていた 	

HELP ME! 漁港内での貝取りは、「水深が急に深くなっている場所」や「漁船の出入港の際に発生する波」などにより大変危険です！『絶対』にやめてください！！

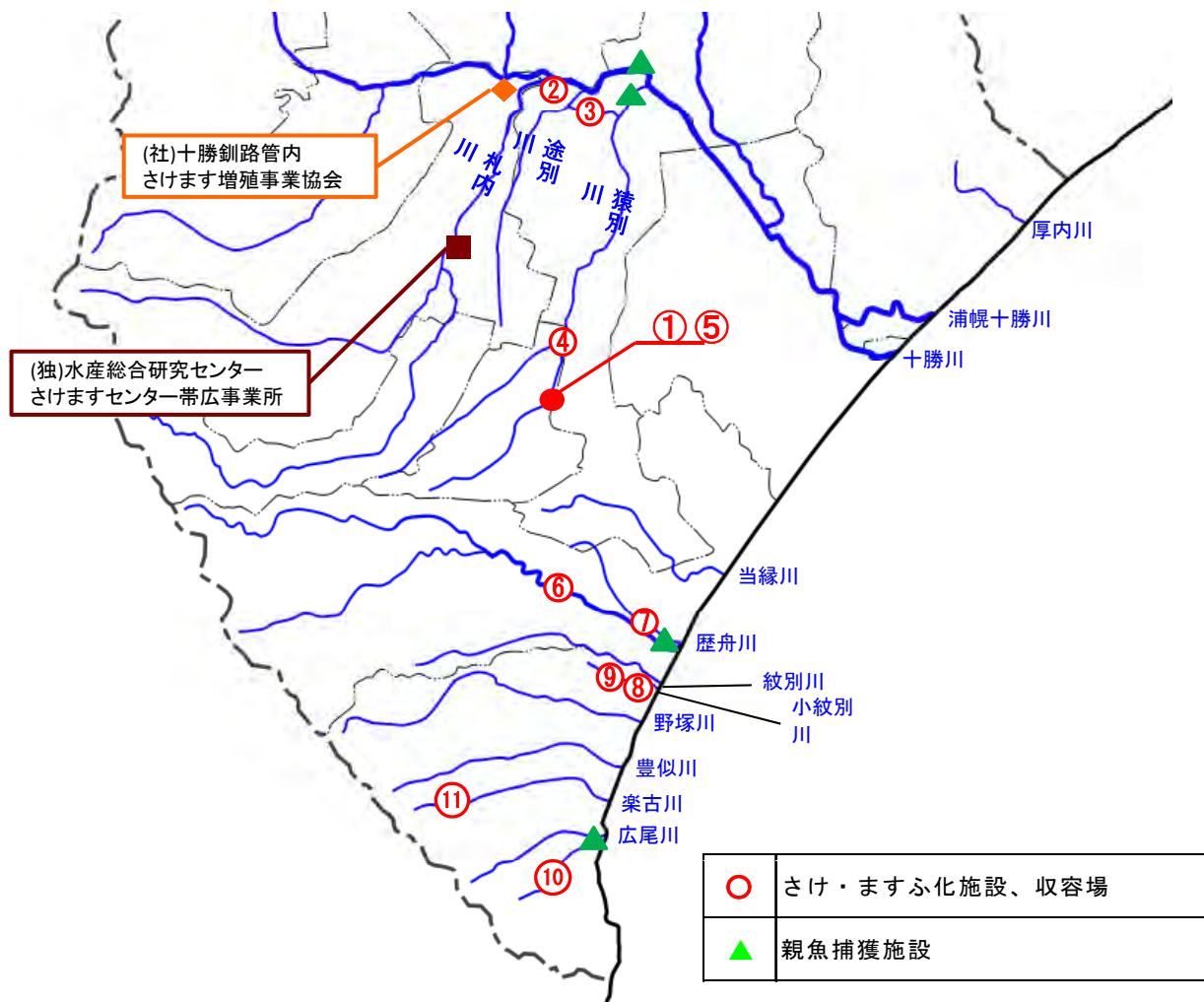
6 さけ・ます増殖事業

さけ・ますふ化施設の概要

(平成21年3月31日現在)

施設名	図面番号	河川名	管理主体	施設所有者
十勝水系	①	猿別川	(独)水産総合研究センター さけますセンター十勝事業所	(独)水産総合研究センター さけますセンター
	②	メン川	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会	北海道
	③	旧途別川	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会	北海道
	④	猿別川	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会
	⑤	猿別川	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会
大樹収容場	⑥	歴舟川	大樹漁業協同組合	大樹町
更生収容場	⑦	歴舟川	大樹漁業協同組合	大樹漁業協同組合
小紋別収容場	⑧	小紋別川	大樹漁業協同組合	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会
小紋別第2収容場	⑨	小紋別川	大樹漁業協同組合	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会
広尾収容場	⑩	広尾川	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会
楽古収容場	⑪	楽古川	(社)十勝釧路管内さけます増殖事業協会	広尾漁業協同組合

管内さけ・ますふ化施設等位置図



7 水産基盤整備事業

I) 漁港関係 (H20事業実績)

(1) 地域水産物供給基盤整備事業

(単位：千円)

地区名	漁港名	整備内容	事業費	備考
浦幌豊頃	厚内	-2.5m物揚場 L=151.28m	117,652.4	

(2) 直轄特定漁港漁場整備事業 (事業主体：帯広開発建設部)

(単位：千円)

地区名	漁港名	整備内容	事業費	備考
大津	大津	北防波堤 (基礎工、上部工、消波工) L=75.0m	79,200.0	
		北外護岸 (基礎工、上部工、胸壁工、消波工) L=33.94m	66,519.0	
		北防波堤撤去 (撤去工) L=-130.0m	183,918.0	
		-3.5m岸壁 (上部工、本体工、付属工) L=101.0m	114,676.0	
		道路 (道路護岸) 一式	14,145.0	
		北護岸 (ガードレール) L=48.35m	736.0	
		北護岸 (車止め) L=167.7m	7,875.0	
		6.0m道路 (ガードレール) L=34.45m	288.0	
		南護岸 (ガードレール) L=48.03m	407.0	
		南護岸袖部 (車止め) L=10.5m	473.0	

(3) 道単独漁港整備事業

(単位：千円)

漁港名	整備内容	事業費	備考
大樹	-4.0m航路浚渫 (-3.5m暫定) A=2,070m ² V=1,580m ³	10,979.5	
	-4.0m航路浚渫 (-3.5m暫定) A=1,550m ² V=1,860m ³	11,311.3	
厚内	-2.5m泊地浚渫 A=4,060m ² V=1,580m ³	12,141.5	
	-4.0m航路浚渫 A=2,530m ² V=3,400m ³	5,448.9	

(4) 道単独漁港維持補修事業

(単位：千円)

漁港名	整備内容	事業費	備考
音調津	道路 (ガードレール) L=19.0m	268.7	
	用地補修 A=56m ²	202.0	
旭浜 (大樹)	北防波堤 係船環設置N=5基、灯ろう取替N=1個	1,120.0	
	道路 路面清掃 L=26.0m	76.0	
	用地補修 A=42m ²	129.0	
大樹	外防波堤 浮標灯補修 1基	1,446.2	
	道路補修 A=2.3m ²	63.0	
厚内	東防波堤 啓発標識 N=2基	321.2	
	東護岸 L=18.7m	1,615.6	
	道路 (ガードレール) L=15.0m	208.1	

○漁港整備状況

(単位：千円)

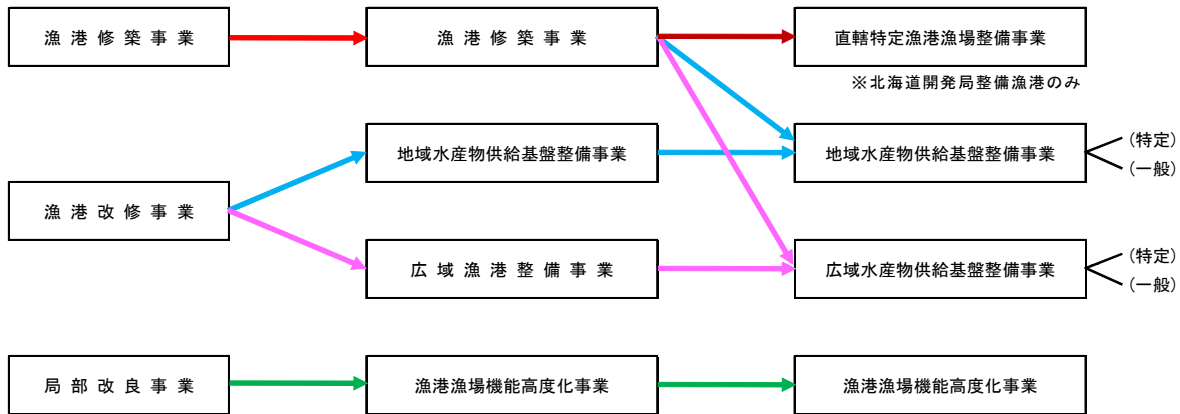
市町村	漁港名	指定年月日	種別	第1次～第9次漁港整備長期計画									水産物供給基盤整備計画(H13～)							
				第1次 (S26～29)	第2次 (S30～37)	第3次 (S38～43)	第4次 (S44～47)	第5次 (S48～51)	第6次 (S52～56)	第7次 (S57～62)	第8次 (S63～H5)	第9次 (H6～13)	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20
広尾町	音調津	S26. 6. 29	1	15,270	82,534	182,997	91,723	59,860	166,000	524,371	1,756,087	1,487,962	270,392	224,185	122,787					
大樹町	旭浜 (大樹)	S28. 12. 28	1					54,963	430,000	2,549,285	2,852,586	1,254,073								
	大樹	S27. 10. 6	1		30,000	163,034	286,278	1,006,636	1,097,820	989,249	1,857,050	2,138,594	402,562	286,765	238,686	189,766	199,815	208,509	120,916	
豊頃町	大津	(1)S27. 11. 24	4				380,700	1,362,340	5,938,800	5,446,781	4,484,000	5,901,570	629,400	1,891,000	552,300	528,870	381,255	447,030	745,502	468,237
		(4)S44. 1. 11																		
浦幌町	厚内	S26. 6. 29	1	3,100	85,200	179,062	356,326	827,067	1,840,001	2,801,492	1,783,487	3,918,863	483,903	378,913	411,267	354,259	325,405	83,580	0	117,652

☆漁港整備事業の変遷

【 H12まで 】

【 H13まで 】

【 H14～ 】



【 漁港整備事業 】			【 水産基盤整備事業 】		
■	漁港修築事業		■	地域水産物供給基盤整備事業(特定)	
■	漁港改修事業		■	地域水産物供給基盤整備事業(一般)	
■	局部改良事業		■	漁港漁場機能高度化事業	
			■	直轄特定漁港漁場整備事業	

Ⅱ) 漁場関係 (H16~H20事業実績)

(1) 広域漁場整備事業 (事業地区名: 十勝海域地区)

(単位: 千円)

年度	漁場名	整備箇所	事業内容	事業費
H16	十勝	広尾町沖合	3.0m円筒型魚礁 332個製作設置	150,728
	新十勝	大樹町沖合	3.0m円筒型魚礁 332個製作設置	151,009
	第2豊頃	豊頃町沖合	3.0m円筒型魚礁 244個製作設置	104,602
	十勝中部	豊頃町沖合	3.0m円筒型魚礁 239個製作設置	100,896
	広尾・大樹 (広尾工区)	広尾町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 520個製作設置	225,633
	広尾・大樹 (大樹工区)	大樹町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 560個製作設置	
H17	十勝	広尾町沖合	3.0m円筒型魚礁 214個製作設置	96,021
	新十勝	大樹町沖合	3.0m円筒型魚礁 211個製作設置	98,066
	第2豊頃	豊頃町沖合	3.0m円筒型魚礁 304個製作設置	133,946
	広尾・大樹 (広尾工区)	広尾町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 530個製作設置	189,960
	広尾・大樹 (大樹工区)	大樹町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 380個製作設置	
	浦幌	浦幌町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 420個製作設置	88,955
H18	十勝	広尾町沖合	3.0m円筒型魚礁 178個製作設置	76,988
	新十勝	大樹町沖合	3.0m円筒型魚礁 162個製作設置	73,348
	第2豊頃	豊頃町沖合	3.0m円筒型魚礁 170個製作設置	74,992
	広尾・大樹 (広尾工区)	広尾町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 510個製作設置	170,404
	広尾・大樹 (大樹工区)	大樹町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 340個製作設置	
	浦幌	浦幌町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 620個製作設置	121,658
H19	十勝	広尾町沖合	3.0m円筒型魚礁 170個製作設置	72,696
	新十勝	大樹町沖合	3.0m円筒型魚礁 163個製作設置	72,760
	第2豊頃	豊頃町沖合	3.0m円筒型魚礁 182個製作設置	78,824
	広尾・大樹 (広尾工区)	広尾町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 370個製作設置	145,500
	広尾・大樹 (大樹工区)	大樹町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 360個製作設置	
	浦幌	浦幌町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 360個製作設置	72,912
H20	十勝	広尾町沖合	3.0m円筒型魚礁 186個製作設置	76,260
	新十勝	大樹町沖合	3.0m円筒型魚礁 151個製作設置	69,110
	第2豊頃	豊頃町沖合	3.0m円筒型魚礁 155個製作設置	68,630
	広尾・大樹 (広尾工区)	広尾町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 300個製作設置	127,810
	広尾・大樹 (大樹工区)	大樹町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 330個製作設置	
	浦幌	浦幌町沖合	クレイトルⅡ型ヤギダコ産卵礁 320個製作設置	69,710

8 水産業振興対策事業（H16～H20事業実績）

(1) 水産業振興構造改善事業

（国事業名：強い水産業づくり交付金のうち経営構造改善目標）

H12～H16	沿岸漁業漁村振興構造改善事業（漁業経営構造改善事業）
H17	沿岸漁業漁村振興構造改善事業（強い水産業づくり交付金のうち経営構造改善目標）
H18～	水産業振興構造改善事業（強い水産業づくり交付金のうち経営構造改善目標）

※（ ）は国事業名

（単位：円）

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	漁協等
H16	水産鮮度保持施設	大津漁協	豊頃町大津地区 (大津漁港)	冷蔵施設（ﾌﾞﾚｯﾄﾞ造） 冷蔵室 136.137㎡ 冷蔵 貯水 28t	(9,975,000) 9,500,000	4,750,000	—	(豊頃町) 1,500,000 (浦幌町) 1,500,000	(2,225,000) 1,750,000
H16	高度衛生管理水産物供給推進事業	大津漁協	豊頃町大津地区 (大津漁港)	海水滅菌装置 一式 処理量：30t/h	(21,798,000) 18,458,200	9,229,000	—	(豊頃町) 3,500,000 (浦幌町) 3,500,000	(5,569,000) 2,229,200
			浦幌町厚内地区 (厚内漁港)	海水滅菌装置 一式 処理量：15t/h					

※金額の（ ）書きは、補助対象外経費を含む金額

(2) 漁港漁村活性化対策事業

（国事業名：強い水産業づくり交付金のうち漁村地域の活性化目標）

（単位：円）

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	漁協等
H18	美化・利用 整序促進施設	豊頃町	豊頃町大津地区 (大津漁港)	トイレ 1棟（木造） 床面積：16.56㎡	6,562,500	3,281,000	—	3,281,500	—

(3) 漁場環境保全推進事業

（単位：円）

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分			
						国費	道費	市町村費	漁協等
H16	海面環境保全 推進	広尾町	広尾町	流木処理 319㎡	813,750	406,875	—	406,875	—
	海面環境保全 推進	大樹町	大樹町	流木処理 342㎡	1,178,100	589,050	—	589,050	—
H17	海面環境保全 推進	大樹町	大樹町	流木処理 156㎡	630,000	315,000	—	315,000	—
	海面環境保全 推進	豊頃町	豊頃町	流木処理 157㎡	756,000	375,000	—	381,000	—
H18	海面環境保全 推進	豊頃町	豊頃町	流木処理 200㎡	997,500	498,000	—	499,500	—
H19	海面環境保全 推進	豊頃町	豊頃町	流木処理 193㎡	798,000	399,000	—	399,000	—
H20	海面環境保全 推進	大樹町	大樹町	流木処理 334㎡	840,000	420,000	—	420,000	—

(4) 船揚場整備事業

※H16より「地域政策総合補助金」に統合

（単位：円）

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分		
						道費	市町村費	漁協等
H18	漁船保全施設	広尾漁協	広尾町谷磯地区	船置部拡幅、土砂洗掘防止壁設置 スベリ材設置	(3,780,000) 3,600,000	1,800,000	900,000	(1,080,000) 900,000

※金額の（ ）書きは、補助対象外経費を含む金額

(5) 浜の改革推進事業

H15～ 浜の改革推進事業
※H16より「地域政策総合補助金」に統合

(単位：円)

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分		
						道費	市町村費	漁協等
H16	高齢者・女性就労環境支援事業	広尾漁協	音調津・モイケシ地先	雑海藻駆除 SKフープ工法 10,000㎡	(5,250,000) 5,000,000	2,500,000	1,250,000	(1,500,000) 1,250,000
H17	高齢者・女性就労環境支援事業	広尾漁協	音調津・モイケシ地先	雑海藻駆除 SKフープ工法 10,000㎡	(5,250,000) 5,000,000	2,500,000	1,250,000	(1,500,000) 1,250,000
	漁業新技術導入事業	大樹漁協	大樹漁協 荷捌施設	海水冷却装置 一式 蓄養タンク (1t) 2台	(10,059,000) 9,580,000	4,790,000	1,000,000	(4,269,000) 3,790,000
H19	高齢者・女性就労環境支援事業	大津漁協	大津漁港	加工施設 作業場 125㎡ いずし樽移動用台車 70台 外構アスファルト舗装 500㎡	(8,064,000) 7,680,000	3,840,000	1,920,000	(2,304,000) 1,920,000

※金額の () 書きは、補助対象外経費を含む金額

(6) 浜の雇用促進事業

※H16～H18の3ヶ年事業

(単位：円)

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分		
						道費	市町村費	漁協等
H18	浜の雇用促進事業	大樹漁協	大樹漁協 冷凍工場	シヤモ自動重量選別機 一式 作業台 4台、乾燥機台車 5台	(7,434,000) 7,080,000	3,540,000	1,000,000	(2,894,000) 2,540,000

※金額の () 書きは、補助対象外経費を含む金額

(7) 地産地消推進事業

※H16～H18の3ヶ年事業

(単位：円)

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分		
						道費	市町村費	漁協等
H16	朝市運営事業	広尾漁協	広尾漁協 冷凍工場	朝市開催 (「魚・直売の日」) 月1回程度 計10回	1,278,411	570,000	—	708,411
H17	朝市運営事業	広尾漁協	広尾漁協 冷凍工場	朝市開催 (「魚・直売の日」、音更町) 月1回程度 計11回	1,316,270	626,000	—	690,270

(8) ヒトデ駆除システム確立事業

※H14～H16の3ヶ年事業

(単位：円)

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	事業内容	事業費	負担区分		
						道費	市町村費	漁協等
H16	ヒトデ駆除モデル事業	大津漁協	豊頃町	ヒトデの駆除及び分布調査 ・ 駆除面積 425km ² ・ 駆除数量 60.4t	(6,426,750) 6,235,000	3,117,500	0	(3,309,250) 3,117,500

※金額の () 書きは、補助対象外経費を含む金額

(9) ヒトデリサイクルシステム確立事業

※H14～H16の3ヶ年事業

(単位：円)

実施年度	事業種目	事業主体	実施箇所	委託先	事業内容	事業費
H16	ヒトデ堆肥化実証試験	北海道	大樹町	大樹産業クラスター研究会	堆肥の圃場試験、ふん尿等の発酵促進剤としての堆肥化試験	1,659,000

9 水産金融

I) 平成20年度制度資金融資実績

(1) 漁業近代化資金利子補給事業

(単位：千円)

区分 漁協名	1号資金 (漁船・機器)		2号資金 (施設関係)		3号資金 (漁場改良機具等)		4号資金 (漁具・漁網等)		個人施設 計		共同利用 施設等計		合 計	
	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額
広尾	1	12,500	-	-	-	-	-	-	1	12,500	1	53,200	2	65,700
大樹	16	123,540	-	-	-	-	7	68,040	23	191,580	-	-	23	191,580
大津	1	11,000	-	-	-	-	-	-	1	11,000	-	-	1	11,000
計	18	147,040	0	0	0	0	7	68,040	25	215,080	1	53,200	26	268,280

※上記以外の資金種類：5号資金～種苗購入等、6号資金～漁村環境設備
7号資金～その他（初年度経営資金、密漁監視施設、漁村給排水施設等）

(2) 資金貸付事業

(単位：千円)

区分 漁協名	沿岸漁業 改善資金		漁業振興資金		水産加工 振興資金	
	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額
広尾	-	-	-	-	1	120,000
大樹	-	-	7	98,000	1	120,000
大津	2	12,690	11	100,000	-	-
計	2	12,690	18	198,000	2	240,000

II) 年度別制度資金融資状況

(単位：千円)

資金種類	年度	H15		H16		H17		H18		H19		H20	
		件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額	件数	融資額
漁業近代化資金		13	225,800	29	370,000	20	291,350	10	182,100	11	174,120	26	268,280
個人施設		12	121,500	24	207,300	18	206,450	9	166,100	11	174,120	25	215,080
共同利用施設		1	104,300	5	162,700	2	84,900	1	16,000	0	0	1	53,200
沿岸漁業改善資金		1	7,200	0	0	2	13,800	0	0	0	0	2	12,690
漁業振興資金		19	224,500	19	207,000	20	210,000	19	199,000	18	200,000	18	198,000
水産加工振興資金		2	240,000	2	240,000	2	240,000	2	240,000	2	240,000	2	240,000

10 十勝支庁管内漁業士会

【十勝支庁管内漁業士会名簿】

(平成20年3月31日現在)

役職名	氏名	区分	認定年度	所属漁協
会長	中田 隆明	指導	H10	広尾漁協
副会長	中村 哲蔵	青年	H6	大津漁協
監事	花川 慶一	指導	H16	大樹漁協
	茅野 優	指導	H12	大津漁協
	畠山 実	指導	H17	広尾漁協
	石橋 孝浩	青年	H16	大樹漁協
	城山 美津枝	指導	H19	広尾漁協

☆平成19年度 主な活動内容

日時	活動場所	内容	参加者
H20.10.2	幕別町立 札内北小学校	○サケ学習 ・サケの漁獲方法（定置網、ビデオ放映） ・サケの栄養について（栄養士の説明） ・調理実習（サケの捌き方、サケ鍋作り）	児童 59名 漁業士 6名 ほか関係者

<H20.10.2（木）食育事業（札内北小学校）>



サケ定置網の模型を使って仕組みを説明



調理実習（サケの捌き方など各漁業士が指導）

11 釧路十勝海区漁業調整委員会

【第19期 釧路十勝海区漁業調整委員会名簿】

(平成22年12月31日現在)

役職名	氏名	選出区分	職業	主な公職
会長	川崎 一好	学識経験	漁業	厚岸漁業協同組合代表理事組合長 北海道漁業信用基金協会理事長
副会長	戸田 晃	学識経験	団体役員	釧路市漁業協同組合代表理事組合長
副会長	茅野 優	公選	漁業	大津漁業協同組合代表理事組合長
委員	倉館 建一	公選	漁業	厚岸漁業協同組合理事
委員	清水 富士雄	公益代表	—	(元) 釧路市水産部長
委員	桂川 正博	公選	漁業	厚岸漁業協同組合理事
委員	柳谷 法司	公益代表	漁業	白糠漁業協同組合代表理事組合長
委員	亀田 元教	公選	漁業	広尾漁業協同組合代表理事組合長
委員	遠藤 浩	学識経験	団体役員	浜中漁業協同組合専務理事
委員	北島 哲夫	公選	漁業	釧路市東部漁業協同組合代表理事組合長
委員	後藤 義勝	公選	漁業	昆布森漁業協同組合代表理事組合長
委員	福沢 栄	公選	漁業	浜中町町議会議員
委員	浜 進	公選	漁業	散布漁業協同組合代表理事組合長
委員	西田 達雄	学識経験	団体役員	釧路機船漁業協同組合専務理事
委員	神山 久典	公選	漁業	大樹漁業協同組合代表理事組合長

十 勝 の 水 産 2010

平成23年9月発行

編集 北海道十勝総合振興局産業振興部水産課
〒080-8588 帯広市東3条南3丁目

電 話 0155 (27) 8609

F A X 0155 (24) 1623

E-mail tokachi.suisan1@pref.hokkaido.lg.jp

※ [suisan1](mailto:tokachi.suisan1@pref.hokkaido.lg.jp) ← 1は数字です。

URL <http://www.tokachi.pref.hokkaido.lg.jp/ss/sis/index>

発行 北海道十勝総合振興局
