#### 〈定置漁業権漁場図〉

#### 第十四次定置漁業権(存続期間H31.1.1~R5.12.31)

漁協	増毛 新星マリン 北るもい			١	遠	別	計		
本·支所 漁業の名称	垣七	留萌	小平	羽幌	初山別	天塩	迷	נימ	<u> </u>
さけ定置漁業	5	1	1	2	2	4		1	16
ひらめ定置漁業		1							1
計	5	2	1	2	2	4		1	17

操業期間

さけ定置 8月30日から11月20日まで

(沖網は9月3日から)

ひらめ定置 4月20日から8月31日まで



幌延さけ定3 幌延さけ定2

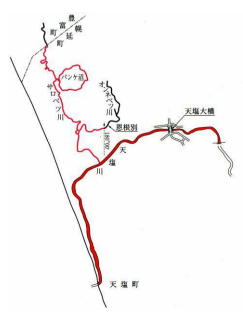
#### 〈内水面共同漁業権漁場図〉

第六次内水面共同漁業権(存続期間 H 2 5. 9. 1~ R 5. 8. 3 1)

漁場の位置		天塩町及び幌延町
漁協名		北るもい(天塩)
漁業権番号		留内共第1号
漁業種類	第1種	しじみがい漁業
<b>温未</b> 俚短	第5種	わかさぎ漁業

#### 漁場区域

国道40号線天塩大橋上流端から上流5kmの線から下流の天塩川本流の区域、豊富町と幌延町の境界線から下流のサロベツ川本流の区域、パンケ沼の区域及び同沼とサロベツ川を連絡する河川の区域並びに国土地理院4等三角点恩根別から180度の線以西のオンネベツ川本流の区域



# 6 漁船勢力の概要(海水動力漁船)

(令和2年12月31日現在)

市町村名	構成	A =1	増毛町	留萌市	小平町	苫前町	羽幌町		遠別町		
階層別 (トン)	比	合計	増毛	新星~	マリン		北るもレ	`	遠別	北る	もい
0 ~ 0.9	35. 5%	287	94	17	23	28	116	2	4	3	0
1 ~ 2.9	23. 5%	190	17	10	11	23	75	13	7	34	0
3 ~ 4.9	24. 8%	201	37	19	17	18	71	23	4	12	0
5 ~ 9.9	9. 6%	78	10	0	14	17	12	0	11	14	0
10 ~ 14.9	3.8%	31	7	2	6	3	7	0	3	3	0
15 ~ 19.9	2. 6%	21	9	1	0	0	5	1	0	5	0
20 ~ 49.9	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50 ~ 99.9	0.0%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100 以上	0. 1%	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0
合計	100.0%	809	174	49	71	90	286	39	29	71	0

# 7 遊漁船業者の営業所の所在地別登録件数

(令和2年12月31日現在)

区分	市町村	合計	増毛町	留萌市	小平町	苫前町	羽幌町	初山別村	遠別町	天塩町	幌延町
遊漁船業	登録 件数	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0
専業者	隻数	8	0	8	0	0	0	0	0	0	0
漁業	登録 件数	33	9	0	1	1	4	13	4	1	0
兼業者	隻数	33	9	0	1	1	4	13	4	1	0
合計	登録 件数	41	9	8	1	1	4	13	4	1	0
	隻数	41	9	8	1	1	4	13	4	1	0

## 8 プレジャーボート (PB) 等使用可能漁港一覧 (令和2年度)

北海道は、平成12年10月より漁船以外の船舟(プレジャーボート等)を漁業活動に支障 の無い範囲で漁港へ受け入れています。

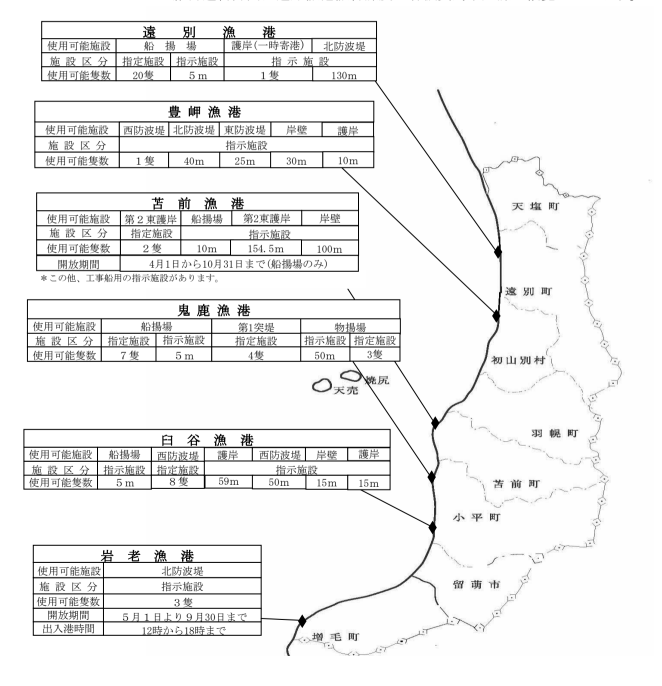
期間を定めて係留施設を利用できるほか、上下架の際に船揚場も使用が可能となっています。

施設の利用の可否や受け入れ隻数に限りがあることから、利用する場合は事前に漁港所在市町村の許可が必要です。

なお、施設区分は次のとおりとなっています。

指定施設・・・北海道漁港管理条例に基づき、知事が指定する施設です。 北海道公報により告示されています。

指示施設・・・北海道漁港管理条例に基づき、維持運営計画で定められている施設です。 維持運営計画は道庁漁港漁村課及び各振興局水産課で縦覧しています。



- II 水産業の振興

  1 水産基盤整備事業
  (1) 漁港整備事業
  (1) 漁港整備事業
  (1) 漁港整備事業
  (1) 漁港整備事業
  (1) 漁港整備事業・水産流通基整整備事業
  ・漁港修築事業・広域漁港整備事業・水産流通基整整備事業
  ・漁港修築事業・広域漁港整備事業・水産生産基整整備事業
  ・漁港企事業の・うち、重要よらのとして農林水産省に定める要件に該当するもの一特定漁港漁場整備事業
  特定漁港漁場整備事業のうち、開発建設部整備(3・4種漁港)によるもの一直轄漁港漁場整備事業
  ・漁港局部の良事業・漁港漁場機高高度化事業(H18廃止)

水産基盤整備事業 水産物供給基盤機能保全事業 再生交付金 漁港施設機能強化事業 直轄特定漁港漁場整備事業 水産生産基盤整備事業 漁港漁場機能高度化事業(廃止) 強い水産業交付金

																				金額(主	単位:千円)	
		1	9 150 154		漁港整備長期計画										漁港漁場整	備長期計画	i					
市町村	村 漁河	生名 🖁	指定 年月日	第1次~6次計画	第7次計画	第8次計画	第9次計画	第1次計画			第2次計画							第3次計画	町			
		//	4万日	S26~S56	S57~S62	S63∼H5	H6∼H13	H14∼H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2
			①27. 6. 29	1,000 1,730,950 50,0	00 1, 348, 000	2, 261, 900	2, 025, 503	1, 166, 231	357, 700	348, 800	607, 667	275, 704	110, 035	10, 734	346, 175	258, 199	242, 998	153, 587	223, 319	642, 289	594, 228	362, 301
遠別時	町遠	別	<b>4</b> 57. 2. 1																			
			_	28 30	56		H13直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄
	+			17,000 367, 255 22, 340 201, 3		199, 893	291, 975	202, 623	13, 639	39, 805	84, 525	159, 736	52,005	133, 559	57, 182	103, 680		28, 145	6, 410	8,830	10, 053	16, 800
	#	·岬	26, 6, 29							,	- 1, - 1	200,000	,	111,111		,						
			201 01 20	27 43 44 45 50	59	<del>#</del> 4	8 10	16									•					
初山別	村			70, 111 27, 760 232, 444 50		587, 266	1, 396, 072	438, 069	82, 856	12, 200	104, 181	78, 215	155, 085				91, 130	63, 806	57, 397	72, 238	83, 849	97, 988
		浦	29. 7. 12	10, 111	100, 400	001, 200	1, 030, 012	400,003	02, 000	12, 200	104, 101	10, 210	155,005				31, 100	00,000	01,001	12, 200	00, 043	31, 300
	19	J/HI	29. 1. 12	41 46	56 60	<u> </u>																
		-		I .		7L 05 000 140 007	000 200													2.050		50,000
		·		283, 678 229, 986 170, 2	0 392, 124	25,000 143,987	209, 328													3, 652		50, 000
	世	浦	29. 10. 30																			
羽幌町	er -				56	元 2 3	8															
				1, 816, 709	199, 696	516, 097	351, 920															
	前	ĭ浜	41. 3. 31																			
				45	5	4	11															
			226. 10. 17			273, 031	5, 631, 973	1, 113, 211	194, 079	191,070	598, 644	506, 695	360, 662	413, 929	601, 880	295, 242	958, 176	147, 619	301, 432	418, 266	734, 582	919, 229
	72	前:	337. 10. 25																			
苫前町	mr.			32 33		3	H13直轄		直轄													
ED HUP	121			12, 500 165, 395 396, 000	950, 532	1, 127, 801	629, 722 5, 681	130, 718			8, 395	14, 312	15, 509	166, 814	74, 025				7, 270	14, 434	103, 524	119, 089
	t.	昼 :	26. 6. 29																			
				35 43 48	5 58		10 13	15														
				6,600 6,870 14,680 388,469 20	000 30,000 961,760	1, 196, 945	299, 850 272, 276	145, 908 19, 867						19, 961				14, 299	8,650	65, 305	1,703	17, 500
	鬼	鹿 :	26. 10. 17																			
1 777.0	m				56 58		9 13	14 16														
小平	mJ			137, 796 12,000 80,	000 458, 761	1, 097, 476	1, 580, 696	899, 122		15, 750	13, 835			41, 423	205, 403	308, 319	88, 452	76, 410	10, 440	13, 787	9, 690	
	6	谷  :	27. 10. 6																			
				40 45 50 51 54																		
	+			150,	00 121, 740 45, 900	159, 946	254, 880															
	=	泊	52. 3. 31																			
		-11-1	02.0.01	53	5 59 60	元 2	9															
留萌	市			6,600 2,982 24,660 376,1		1, 340, 582	1, 641, 771							7, 223					8, 550	10,000		6,650
	+1	斑,	26. 10. 17		0 110,000	1,010,002	1,011,111							1, 550				<b>.</b>	0,000	10,000		0, 000
	↑l	,'X	20. 10. 17	33 40 47 49 52	60													-				
-	_	-	-	33 40 41 45 32		0 60,000 539,046	1, 319, 477															
	,-		01 0 07		10, 00	00,000 559,040	1, 519, 411															
	p.	分 .	61. 3. 27			_		-														
	_				62																	
				32, 500 196, 989 30, 000 536,	00 859, 660	520, 893	1, 358, 063	911, 169	77, 595	24, 370						87, 369	18, 652	46, 094	67, 429	76, 672	223, 935	161, 036
	別	苅	26. 10. 6																			
増毛	BT .			33 47 50 53		4																
1.0.0	1			202, 963 464, 0	0 569, 999	1, 031, 824	69, 773 222, 170 256, 020	]			164, 566	20, 265						l				
	岩	老	29. 7. 12																			
1				39 46 49			6 8 11 12						L	L								
1				2, 026, 325	1, 440, 000	2, 303, 760	3, 286, 053	1, 349, 648	726, 065	341, 528	479, 158	49, 360							9, 836	19, 372	2,000	36, 458
1	档	冬	26. 6. 29																			
L				27			H13直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	直轄	L	L					直轄	直轄	直轄	直轄
	_	_																				

## (2)漁場整備事業実績

(ア) 農山漁村地域整備交付金事業

(単位:千円)

# 接換   上田本   上田		/ //						\ 1 I=	7.111/
1124   経済   現毛岩尾   以下バアルコ   (人間がつりた細 大新石3,190m3   64,050.00   接死施改   1   1   1   1   1   1   1   1   1	事業 年度	地区名	漁場名	対象生物	事業内容	事業費	施設区分	備考	番号
旧25   留前   増毛岩尾   アアトルの   円、職 3,200㎡   大神石1,690m3   59,850.00   増殖施設   1   1   1   1   1   1   1   1   1	H24	留萌	増毛岩尾	エソ゛ハ゛フンウニ	(六脚ブロック68個 大割石3,190m3	64, 050. 00	増殖施設		1
旧25   留前   増毛岩尾   xy' x' 7x f	•			小	<b>∄</b> +	64, 050. 00	-		
H26   留前   増毛津田屋   キタムラサ   株式   大クニラザ   株式   大クニラザ   株式   大クニラザ   大クニラザ   大クニラザ   大クニラザ   大クニラザ   大クニラザ   大クニラザ   大クニラザ   大グカラザ   大グカラザ   大グカラザ   大グルカー   大クニラザ   大グルカー   大変が   大グルカー   大変が	Н25	留萌	増毛岩尾	エゾ゛ハ゛フンウニ	(六脚ブロック55個 大割石2,780m3	59, 850. 00	増殖施設		1
1926   田田   増毛神田隆   キウニ   「中国政計   1,969.92   一   1,969.92	<b>'</b>			小	計	59, 850. 00	-		
H27	H26	留萌	増毛津田屋		構造設計	1, 969. 92	増殖施設		4
担27   担27   担2   担2   対2   大クロット	١ .	-		小	<b>∄</b> †	1, 969. 92	-		
1827		密苗	増毛津田屋		(六脚ブロック66個 大割石2,990m3	70, 599. 60	増殖施設		4
田28	H27	ш 9/1	増毛古茶内		深浅測量、構造設計	4, 979. 78	増殖施設		5
指毛津田屋				小	計	75, 579. 38	_		
増毛古茶内   キタムラサ キウニ   田い礁 3,470㎡ (六脚) 「ック71個 大割石3,938m3   70,254.00   増殖施設   5   120,074.40   -     120,074.40   -     120,074.40   -     111,736.80   増殖施設   5   111,736.80   増殖施設   111,736.80   1		<b>阿</b> 井			(六脚ブロック55個 大割石2,780m3	49, 820. 40	増殖施設		4
H29     留萌     増毛古茶内     キタムラザキウニ (大駒ブ ロック88個 大割石6, 432m3 中割石2, 221m3)     111, 736.80     増殖施設 5       H30     留萌     増毛古茶内     キタムラザキウニ (大脚ブ ロック76個 大割石4, 079m3 中割石2, 325m3)     87, 814.80     増殖施設 増殖施設 5       R1     留萌     増毛古茶内     キタムラザキウニ (大脚ブ ロック176個 大割石6, 760m3 中割石1, 194m3)     119, 878.00     増殖施設 5       R2     留萌     増毛古茶内     キタムラザキウニ (大脚ブ ロック176個 大割石6, 760m3 中割石1, 194m3)     119, 878.00     増殖施設 5       R2     留萌     増毛古茶内     キタムラザキウニ (大脚ブ ロック112個 大割石6, 483m3 中割石2, 129m3)     128, 634.00     増殖施設 1       小     計     128, 634.00     -	H28	留明	増毛古茶内		(六脚ブロック71個 大割石3,938m3	70, 254. 00	増殖施設		5
日29   留萌   増毛古茶内   キウムラサキウニ   (六脚プロック88個 大割石6, 432m3   111, 736. 80   増殖施設   5     日30   日3	·			小	<b>∄</b> †	120, 074. 40	-		
H30     留萌     増毛古茶内     キカムラサキウニ     囲い礁 3,930㎡ (六脚) ロック75個 大割石4,079m3     87,814.80     増殖施設     5       R1     留萌     増毛古茶内     キカムラサキウニ     囲い礁 6,325.6㎡ (六脚) ロック176個 大割石6,760m3 中割石1,194m3)     119,878.00     増殖施設     5       R2     留萌     増毛古茶内     キカムラサキウニ     囲い礁 6,166.9㎡ (六脚) ロック112個 大割石6,483m3 中割石2,129m3)     128,634.00     増殖施設     5       ル     計     128,634.00     ー	H29	留萌	増毛古茶内	キタムラサキウニ	(六脚ブロック88個 大割石6,432m3	111, 736. 80	増殖施設		5
H30     留萌     増毛古茶内     キウムラサキウニ (六脚ブロック75個 大割石4,079m3 Page page page page page page page page p				小	計	111, 736. 80			
日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本	Н30	留萌	増毛古茶内	キタムラサキウニ	(六脚ブロック75個 大割石4,079m3	87, 814. 80	増殖施設		5
留萌   増毛古茶内   キウムラサキウニ   (六脚プロック176個 大割石6,760m3   119,878.00   増殖施設   5     小 計	L '			小	計	87, 814. 80			
留萌   増毛古茶内   キタムラサキウニ   囲い礁 6,166.9㎡ (六脚ブ・ロック112個 大割石6,483m3 中割石2,129m3)   128,634.00 増殖施設   5   128,634.00 ー	R1	留萌	増毛古茶内	キタムラサキウニ	(六脚ブロック176個 大割石6,760m3	119, 878. 00	増殖施設		5
R2 留萌 増毛古茶内 キタムラサキウニ (六脚ブロック112個 大割石6,483m3 128,634.00 増殖施設 5 中割石2,129m3)	'			小	計	119, 878. 00			
	R2	留萌	増毛古茶内	キタムラサキウニ	(六脚ブロック112個 大割石6,483m3	128, 634. 00	増殖施設		5
合 計 769,587.30				小	計	128, 634. 00	-		
				合 ———	計	769, 587. 30			

(イ) 水産環境整備事業

(単位:千円)

( 1	/ / - / - / - /	$\kappa_{\mathcal{O}_0 \to \mathcal{E}} = \kappa_{\mathcal{O}_0 \to \mathcal{F}}$	1~				\ ' I-	<u></u>
実施 年度	地区名	漁場名	対象生物	事業内容	事業費	施設区分	備考	番号
1 50	石狩湾周	増毛中歌	ミズダコ	ミズダコ産卵礁(オクトム) 666基	125, 800. 50	増殖施設		2
H24	辺地区	増毛中歌	ミズダコ	ミズダコ産卵礁(オクトム) 734基	142, 233. 00	増殖施設	H24補正	2
'		<u> </u>	小	計	268, 033. 50	-		
	石狩湾周	増毛中歌	ミズダコ	ミズダコ産卵礁(オクトム) 475基	95, 025. 00	増殖施設		2
H25	辺地区	初山別みさき	ハタハタ	深浅測量・構造設計・生物調査 一式	6, 465. 80	増殖施設		3
		-	小	計	101, 490. 80	-		
	石狩湾周	増毛中歌	ミズダコ	ミズダコ産卵礁(オクトム) 761基	160, 920. 00	増殖施設		2
H26	辺地区	初山別みさき	ハタハタ	アルガベース I 型ブロック212個 製作、仮設工 一式、生物調査	37, 702. 80	増殖施設		3
			小	計	198, 622. 80	-		
		増毛中歌	ミズダコ	ミズダコ産卵礁(オクトム) 389基	90, 482. 40			2
1107	石狩湾周 辺地区	苫前豊浦	ハタハタ	深浅測量・構造設計・生物調査 一式	5, 400. 00	増殖施設		6
H27	及距区	初山別みさき	ハタハタ	アルガベース I 型ブロック188個 製作、仮設工 一式、生物調査	65, 739. 60	増殖施設		3
			小	計	161, 622. 00	-		
		増毛中歌	ミズダコ	ミズダコ産卵礁(オクトム) 162基	40, 143. 60			2
	<b>一</b>	増毛中歌	ミズダコ	ミズダコ産卵礁(オクトム) 205基	50, 284. 80	増殖施設	H28補正	2
H28	石狩湾周 辺地区	苫前豊浦	ハタハタ	アルガベース I 型ブロック200個 製作、仮設工 一式、生物調査	49, 215. 60	増殖施設		6
		初山別みさき	ハタハタ	アルガベース I 型ブロック 188 個設置	37, 324. 80	増殖施設		3
			小	<b>#</b>	176, 968. 80	-		
		増毛中歌	ミズダコ	ミズダコ産卵礁(オクトム) 384 基、施工管理委託業務	92, 394. 00	増殖施設		2
H29	石狩湾周 辺地区	苫前豊浦	ハタハタ	アルガベース I 型ブロック4個据 付、構造物撤去工一式、生物調査	8, 394. 30	増殖施設		6
		初山別みさき	ハタハタ	海藻基礎調査、飼料環境調査、生 息状況調査	8, 676. 72	増殖施設		3
	小 計		T	Land to the second seco	109, 465. 02	-		
	<b>子</b> 始添用	苫前豊浦	ハタハタ	アルガベース I 型ブロック 200個 製作、アルガベース I 型ブロック 196個据付、仮設工 一式、生物調	56, 550. 96	増殖施設	29ゼロ国	6
Н30	石狩湾周 辺地区	初山別みさき	ハタハタ	海藻基礎調査、飼料環境調査、生息状況調査	8, 524. 44	増殖施設		3
		増毛中歌	ミズダコ	海域基礎調査、飼料環境調査、生 息状況調査	8, 763. 12	増殖施設		2
	小 計				73, 838. 52	_		
	石狩湾周	苫前豊浦	ハタハタ	アルガベース I 型ブロック 200個 据付、仮設工 一式	27, 648. 00	増殖施設		6
R1	辺地区	初山別みさき	ハタハタ	海藻基礎調査、飼料環境調査、生 息状況調査	9, 240. 00	増殖施設		3
	小 計				36, 888. 00	-		
	石狩湾周	遠別沖合	根付魚類	FP3.00m魚礁 88個	64, 592. 00			7
R2	辺地区	増毛雄冬岬	キタムラサキウニ	深浅測量・構造設計 一式	4, 978. 93	増殖施設		8
	小 計		^	-1	69, 570. 93	-		
1			合	計	1, 196, 500. 37	-	_	

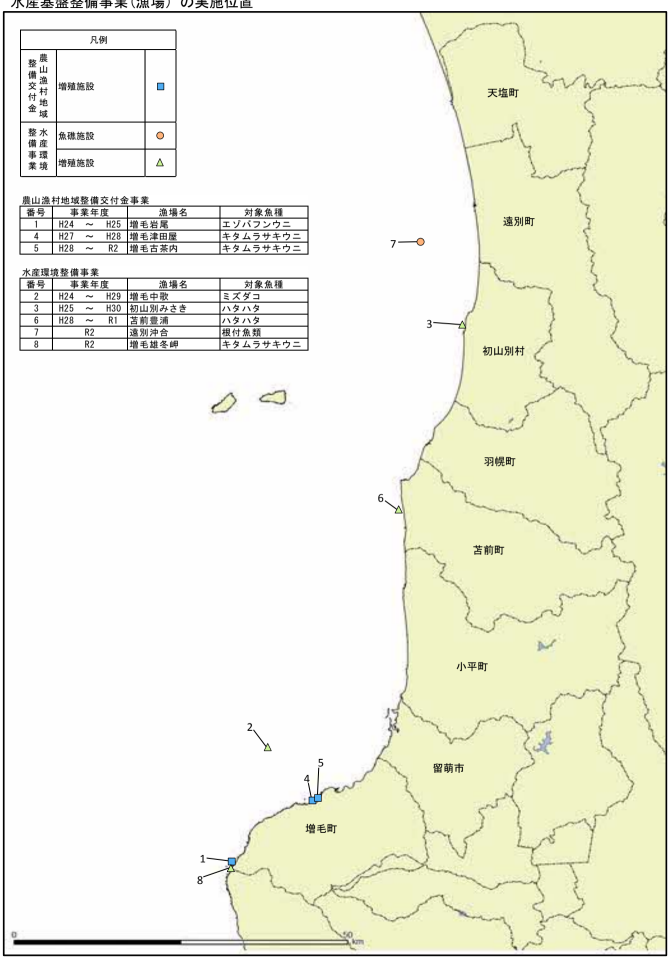
## 水産基盤整備事業(漁場関連分) 事業内容·採択要件等一覧

Ę	事業名	事業内容	事業主体
		より広域的・俯瞰的な視点をもって漁場の整備と水域の環境保全対策を総合的かつ一体的に 実施することにより、水産生物の動態、生活史に対応した良好な生息空間を創出し、もって、 水産資源の持続的利用と水産物の安定供給を図るための事業	
	水産環境整備	○採択要件 1 利用が広範囲にわたる規模の大きな漁場施設 計画事業費が一事業につき3億円を超えるもの(一部メニューを除く) 事業規模等が一定の要件を満たすもの 等	北海道
水産	備事業	2 水域環境保全のための事業 計画事業費が1事業につき5千万円(市町村、漁協等が行う事業は、1千万円以上) を超えるもの。(漁港区域内で行う浚渫については、計画事業費が3千万円を超える もの)	北海道 市町村 漁協
基		事業規模等が一定の要件を満たすもの 等	
盤整備事		浅海域における漁場、藻場・干潟、養殖場と密接に関連する漁港の一体的な整備とともに、 水域の環境保全対策を総合的に実施することによって、水産資源の持続的利用と国民ニーズに 的確に対応した水産物の安定供給体制の構築を図るための事業	
業	水産生産基盤	○採択要件 1 浅海における漁場、藻場、干潟、養殖場と当該漁場等に密接に関連する漁港における 漁港施設(水産資源の増養殖機能付加を含む)を一体的に整備する事業 計画事業費が1事業につき3億円(但し、漁港施設の整備が含まれる場合は5億円) を超えるもの。	北海道
	整備	事業規模等が一定の要件を満たすもの 等	
	事業	2 養殖を含む水域の環境保全のための事業 計画事業費が1事業につき5千万円(市町村、漁協等が行う事業は、1千万円以上) を超えるもの。(漁港区域内で行う浚渫については、計画事業費が3千万円を超える もの)	北海道 市町村 漁協
		事業規模等が一定の要件を満たすもの 等	
	地	地域における資源の維持及び増大並びに水産物の生産及び流通機能の強化を図るため、第1 種漁港又は第2種漁港並びに共同漁業権の設定されている区域及びこれに隣接する水域におけ る漁場の施設の整備を行う事業 なお、「特定事業の要件」を満たすものを特定漁港漁場整備事業とする。	北海道 市町村
	域 水		
農	産 物	○採択要件 計画事業費が3億円を超えるもの	(魚礁のみ)
長山漁 村	供 給 基	<ul><li>1 漁港と一体整備する場合</li><li>1漁港あたりの計画事業費が3億円を超えるもの</li><li>1漁港あたりの利用(登録)漁船数が50隻以上、若しくは陸揚金額が1億円以上</li></ul>	漁協漁連
地域整備	盤整備事業	2 漁場単独で整備する場合 共同漁業権区域の原則として同一市町村内の漁港等の登録漁船数が100隻以上 各漁場毎に以下の要件を満たすもの	
交付金	業	魚 礁:1,200空㎡以上 増殖場:5千万円(市町村3千万)以上 養殖場:1億円以上	
	水保域	効用の低下している漁場の生産力の回復や水産資源の生育場の環境改善を行う事業	北海道
	全環 創造事業	○採択要件 計画事業費が5千万円以上(市町村が行う場合、1千万円以上)のもの	市町村漁協
	業		

#### 水産基盤整備事業 経費負担率

/// // // // // // // // // // // // //	<del>T'</del>		
施設区分	玉	北海道	地元
魚礁	5/10	5/10	-
増殖場(対象が回遊性の場合)	5/10	5/10	-
増殖場(対象が定着性の場合)	5/10	4/10	1/10
養殖場	5/10	4/10	1/10

(事業主体が道の場合)



# 2 沿岸漁業構造改善事業及び栽培等関連補助事業

### (1) 事業の変革

	S37 S38 S39 S40 S41 S42 〇漁業基本施設の整備、漁		S48 S49 S50 S51 S52 S53 S54 CS37~現在まで実施。	4   S55   S56   S57   S58	S S S S S S S S S S S S S S S S S S S	62 S63 H元 H	12 H3 H4 H		H9 H10 H11 善事業の名称(				H22 H23 H24 H25 H26 H27 H28 H29 H30 R1 R2
構造改	第1次沿岸漁業構 (S37~		第2次沿岸漁業構造改 (S48~S57) ————————————————————————————————————						沿岸漁業活構造改善		強い水産業づくり 交付金(H17~)	) 浜の活力再生 交付金(H29~)	
善事業	(留萌管内の主な沿構事 水産荷さばき施設、製氷 設、漁船漁具保全施設、 養殖場造成改良事業など	冷蔵施 築いそ、増	新	沿岸漁業構造改 期対策)(S5		対策事業	A業構造改善 (後期対策) 3~H5)	構造改	業活性化 (善事業 ~H11)	(H12~H 漁業経営構 事業(H14·	造改善	(道は補助事業: H18〜水産業振興 構造改善事業)	/ 治什 排 肋 車 業 .
	※平成17年度国補助事業の	)交付金化により、地域計画	□□ 画(マスタープランなど)に基づく	事業実施から、単年	度毎(合併・認定・	・衛生管理の計	画承認などの	 各条件有りの事	事業となった。(1	H17~国名称:	強い水産業	づくり交付金、H18~道	補助事業名:水産業振興構造改善事業)
	(道単補助事業)		漁業特別振興対策事業 43~S54)				造成を重点・ト		興ビジョンに改正	√策定、H5. 6	(H13~2 浜の改革 (H15~1	1) 5推進事業 9) 1設備等整備事業	地域づくり総合交付金 (H22~) 漁業振興設備等整備事業 (H22~)
		*300. 0川均利規則、米利川	元町、代 入町 垣加	J	・S60知内町〜椴治 地域の事業一本化		32.7日本海 •⊢		推進事業に限定		浜の雇用 (H15~H	I促進事業 18)	
栽	(留萌管内の主な道単事 アワビ人工種苗購入、ヒイ中間育成、流通加工機	ラメ・クロソ	沿岸資源增大特別対 策事業(S49~S54)	沿岸漁業振興 業(S55~S62		沿岸漁業生 (S62.7~H		別対策事業	北海道いる くり事業(H		・H15新日 り事業を 推進事業 ・H16、浜	の改革推進事業は地域	
5等関連			•全道一円	•全道一円~S62.		•S62. 7日本海 払村)	ま地域と地区分離	(南茅部町~猿	・H9〜全道ード 特性を生かした 支援。		・H19地域 ニュー() 業	合補助金のメニュー化。 政策総合補助金の2メ 浜の改革推進事業、漁 情等整備 事業)を漁業	
栽培等関連補助事業									·H13~市町村 象外(地域政策 移行)			痔整備事業に統合。 日促進事業は、H15~ 施	
	(国費補助事業)※H	18からは税源移譲に	こより道単補助事業とな	りました				特定海域栽培 :化事業(H2~				栽培漁業地域展	開事業(H12∼R1)
	(留萌管内の主な事業内 ウニ種苗購入、ヒラメ中間					計や	画」に基づき市場	定地域の「地域増 打村等が行う栽培 議会の設置、漁場 対象。	関連施設整備				曽養殖総合推進計画に基づき、海域特性に応じた種 と湖沼性ニシン栽培漁業定着事業の2事業化。
	敵駆除など					*	国費事業につ	いては何度か名	称(制度)変更	あり。上記名称	は道の事業	美名称となっています。	

## (2) 水産業振興構造改善事業(道事業名、国費は「強い水産業づくり交付金」、「浜の活力再生交付金」) (単位:円)

事業年度	事 業 種 目	補助事業者(事業主体)	事業費	補助金	摘要
29	漁業共同利用施設整備事業	遠別町 (遠別町)	14, 580, 000	5, 832, 000	漁船保全修理施設(上架施設) 実施設計一式
29	漁業共同利用施設整備事業	羽幌町 (北るもい漁協)	82, 404, 000	41, 965, 000	鮮度保持施設(冷蔵貯氷施設) 99.87㎡
30	漁業共同利用施設整備事業	遠別町 (遠別町)	308, 782, 800	123, 513, 120	漁船保全修理施設(上架施設) 上架施設本体、施設基礎一部
30	漁業共同利用施設整備事業	小平町 (新星マリン漁協)	8, 017, 920	3, 624, 000	鮮度保持施設(製氷貯氷施設) 実施設計一式
	漁業共同利用施設整備事業	遠別町 (遠別町)	166, 496, 000	66, 598, 400	漁船保全修理施設(上架施設) 4,200㎡
1	漁業共同利用施設整備事業	初山別村 (北るもい漁協)	8, 250, 000	, ,	美施設計一式
	漁業共同利用施設整備事業	小平町 (新星マリン漁協)	241, 096, 207	109, 588, 000	鮮度保持施設(製氷貯氷施設) 375.86㎡
2	漁業共同利用施設整備事業	初山別村 (北るもい漁協)	463, 980, 000	210, 900, 000	漁船保全修理施設(冷凍冷蔵施設) 863.85㎡

## (3) 地域づくり総合交付金(漁業振興設備等整備事業及び地域産業基盤整備事業) (単位:円)

事業 年度	事業名	補助事業者 (事業主体)	事 業 費	補 助 金	事業内容
28	マリン情報システム構築事業	留萌市 (新星マリン漁協)	21, 440, 000	6, 800, 000	クラウドサーバー導入により、本 所・支所間の情報共有のスピード 化、操業・出荷調整等効率的な経営 を図る。
	漁業振興設備等整備事業	初山別村 (北るもい漁協)	5, 838, 000	2, 500, 000	冷却活魚水槽設備を導入し、鮮度保 持による付加価値向上を図る。
29	荷捌施設整備事業	羽幌町 (北るもい漁協)	10, 897, 000	4, 000, 000	ジフクレーンを導入し、作業の効率 化と漁業従事者の安全を確保する。
	貯氷庫冷却施設整備事業	羽幌町 (北るもい漁協)	10, 133, 000	3, 700, 000	貯氷庫冷却施設を増設し、魚介類鮮 度保持に必要な量の氷を確保する。
1	漁業地域就労環境整備事業	苫前町 (北るもい漁協)	18, 474, 000	9, 100, 000	厚生施設を一新し、機能向上や利便 性を図るなど就労環境を整備する。
	水産物加工処理機器整備事業	天塩町 (北るもい漁協)	14, 652, 000	6, 500, 000	加工処理機器(切り身定貫スライサー)を導入する。

# 3 道単独漁港整備・維持補修事業(令和2年度)

## (1) 漁港整備事業(浚渫·構造物)

(単位:千円)

市町村名	漁港名	]	事 業 内 容	事業費
初山別	豊岬	-3.5m航路	$A=400 \mathrm{m}^2$ , $V=340 \mathrm{m}^3$	6, 820. 0
初山別	初浦	-3.5m航路、-3.0m泊	A=3, 200 m²、 V=3, 450 m³	31, 242. 7
小平町	鬼鹿	-4.0m航路	A=1, 200 m <sup>2</sup> 、 V=920 m <sup>3</sup>	12, 725. 6
小平町	臼谷	-3.5航路	A=1, 200 m <sup>2</sup> 、 V=840 m <sup>3</sup>	11, 056. 4

## (2) 漁港維持補修事業

(単位: 千円)

	/ <del>ш</del> 111111	* //.*		<u> </u>
市町村名	漁港名	-	事 業 内 容	事業費
初山別村	初浦	用地	照明灯補修 2基	209. 0
苫前町	苫前	用地	グレーチンク30枚取替	291. 0
		北防波堤	標識灯補修 1基	833. 3
小平町	臼谷	道路	照明灯補修 6基	490.8
		道路	グレーチング5枚	85. 4
	鬼鹿	岸壁	グレーチング8枚	107. 9
	三泊	西防波堤	標識灯補修 1基	220. 0
留萌市	礼受	道路	照明灯補修 1基	258. 5
	个山文	外防波堤	標識灯補修 1基	2, 766. 2
	阿分	道路	照明灯補修 2基	33. 0
増毛町	門刀	西防波堤	標識灯補修 1基	291. 8
	別苅	道路	照明灯補修 1基	36. 3

### 4 さけ・ます増殖事業

### (1) さけ・ます親魚捕獲・採卵実績

(単位:尾、千粒)

河川名	増殖河川区分	区分	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度	R2年度
天塩川	捕獲採卵河川	親魚捕獲尾数	51, 759	70, 349	43, 786	58, 520	68, 529
八塩川	## 15   14   14   14   14   14   14   14	採卵数	15, 742	22, 425	15, 726	20, 459	29, 150
遠別川	捕獲採卵河川	親魚捕獲尾数	26, 668	41, 499	21, 160	20, 793	49, 431
逐加加	1用9支1不9円171	採卵数	16, 273	12, 354	12, 725	10, 844	11, 251
信砂川	捕獲採卵河川	親魚捕獲尾数	11, 083	12, 472	16, 636	17, 193	15, 038
164971	1用7支1木列刊7月	採卵数	11, 128	10, 030	11, 973	13, 823	10, 846
暑寒別川	捕獲採卵河川	親魚捕獲尾数	13, 923	19, 777	18, 700	14, 016	16, 357
有尽剂川	1用/麦1木炉/円/川	採卵数	11, 494	10, 463	12,000	10, 462	7, 202
合計		親魚捕獲尾数	103, 433	144, 097	100, 282	110, 522	149, 355
百亩		採卵数	54, 637	55, 272	52, 424	55, 588	58, 449

## (2) さけ・ます放流実績

① さけ (単位:千尾)

	河川名	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R1年度
	例用组	(H28) 放流	(H29) 放流	(H30) 放流	(R1) 放流	(R2)放流
	天塩川	14, 365	14, 185	14, 655	14, 272	15, 446
	遠別川	4,600	4, 613	4, 612	4,601	4, 608
J	風連別川	700	712	701	700	700
	築別川	-	-	-	-	-
	羽幌川	1,700	1, 502	1, 702	1,710	1, 721
,	小平蘂川	2, 001	2, 025	2, 008	2,066	2, 006
	信砂川	5, 774	5, 535	5, 511	5, 400	5, 586
1	暑寒別川	9, 202	9, 288	9, 217	9, 200	10, 811
	天塩港	900	900	900	900	901
海	海 豊岬漁港		300	300	300	300
中質的		300	301	302	301	301
飼 育	別苅漁港	600	602	600	601	600
雄冬漁港		600	606	601	601	0
	合計	41, 042	40, 569	41, 109	40, 652	42, 980

② さくらます (過去5ヶ年 放流実績なし)

#### (3)海面漁業調整規則第42条に基づく河口付近等におけるさけ・ますの採捕禁止区域

		区域				
河川名			沖合	方位	沖合	禁止期間
	左岸	右岸	左方	右方	111. 🗖	
			度 分	度 分	メートル	
天塩川		天塩郡幌延町字浜里番外 地地先に知事が建設した 標柱の位置	256. 25	256. 25	2,000	5月 1日から 11月30日まで
遠別川	天塩郡遠別町字富士見32 番の1地先に知事が建設 した標柱の位置	天塩郡遠別町字北浜326 番の2地先に知事が建設 した標柱の位置	263. 00	263. 00	500	8月20日から 11月30日まで
風連別川	苫前郡初山別村字豊岬 167番の1地先に知事が建 設した標柱の位置	苫前郡初山別村字豊岬 244番地先に知事が建設 した標柱の位置	288. 00	283. 00	300	5月 1日から 8月31日まで
信砂川	増毛郡増毛町舎熊984番 の6地先に知事が建設し た標柱の位置	増毛郡増毛町阿分236番 の2地先に知事が建設し た標柱の位置	303. 30	303. 30	500	5月 1日から
暑寒別川	増毛郡増毛町別苅9番の6 地先に知事が建設した標 柱の位置		308. 00	329. 00	500	11月30日まで

#### (4) 保護水面

○信砂川 (区域指定 昭和45年11月30日 農林省告示第1767号)

次に掲げる基点アと基点イとを結ぶ線から上流の 信砂川本支流の区域

基点ア 増毛郡増毛町大字阿分村字信砂309番地地先信砂川右岸に 知事が建設した標柱の位置

基点イ 増毛郡増毛町大字舎熊村字ヒコベ613番地地先信砂川左岸 に知事が建設した標柱の位置

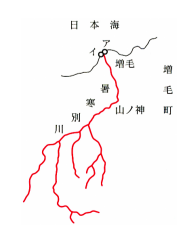


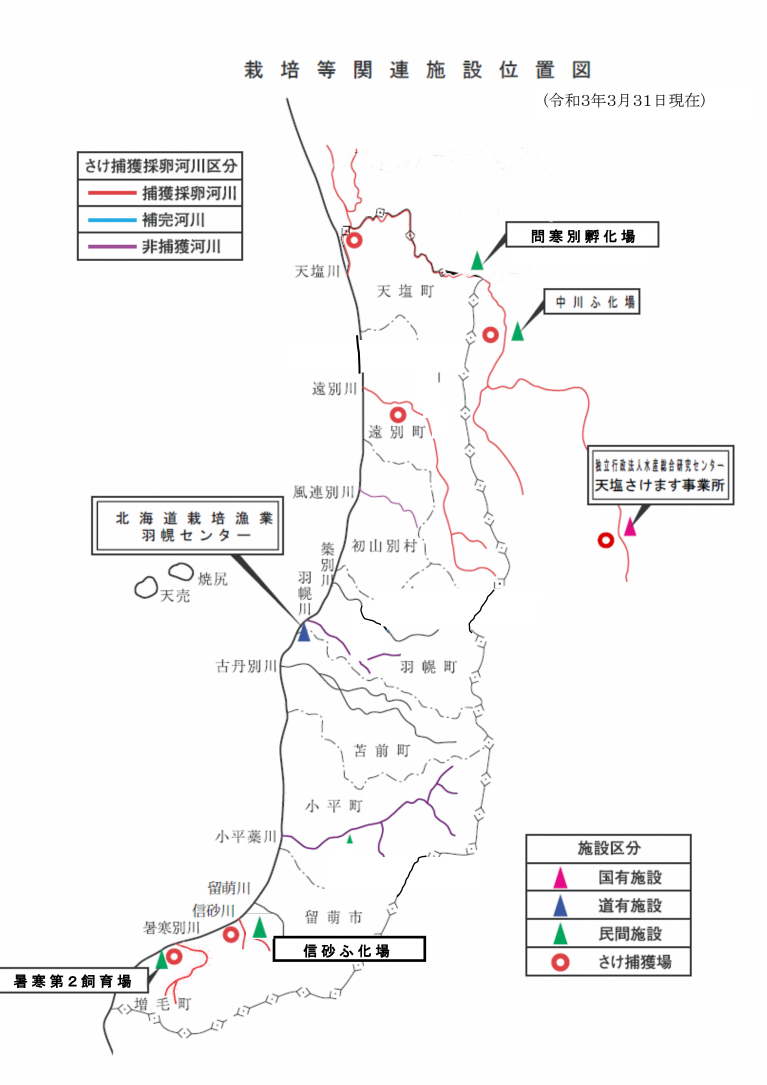
○暑寒別川(区域指定 昭和50年8月14日 農林省告示第823号)

次に掲げる基点アと基点イとを結ぶ線から上流の 暑寒別川本支流の区域

基点ア 増毛郡増毛町大字増毛村75番地地先暑寒別川右岸に知事 が建設した標柱の位置

基点イ 増毛郡増毛町大字別苅村字古茶内1の3番地地先暑寒別川 左岸に知事が建設した標柱の位置





# 5 金融対策事業

(	1) 漁	魚業近	代化資金	2 (融資產	承認額)							段:件数	下段:金額	頁(千円)
		内訳		個	•	<u>ا</u>		方	包	Ē	<b></b>		共 同	
年月	(合名)		1 20トン 未満	50トン 以上	를 計	2 号	3 号	4 号	5 号	6号	7号	<b>=</b>	利施	合 計
(Art	28		24	3. 1	24	5	10	28			21 000	69		69
	29		183, 100 13		183, 100 13	72, 200	29, 330	125, 190 24			21, 000	45	2	430, 820
	1		158, 940		158, 940	29, 200	14, 110	95, 640				297, 890	59, 000	356, 890
	遠	別												
	北る	もい	6 71, 190		6 71, 190	3 36, 810		1 11, 500			3 36, 140	13 155, 640		13 155, 640
20	新星マ	z 1] 17	4		4	1	3	9			2	19		19
30	加生、	. , ,	122, 440		122, 440	7,800	5, 760	62, 680			29, 000	227, 680		227, 680
	増	毛	2 28, 270		2 28, 270			7 29, 150				9 57, 420		9 57, 420
	合	卦	12		12	4	3	17			5	41		41
	П	рΙ	221, 900		221, 900	44, 610	5, 760	103, 330			65, 140	440, 740		440, 740
	遠	別												
	北るもい	もい	13		13	1	3	2				19		19
令			78, 000 9		78, 000 9	9, 680	9,600	5, 790 12			1	103, 070 26		103, 070 26
和	新星マ	マリン	43, 840		43, 840	9,000	9, 250	49, 660			20, 900	132, 650		132, 650
元	1.36	_	8		8	0,000	0,200	10,000			20,000	8		8
	増	毛	154, 220		154, 220							154, 220		154, 220
	$\triangle$	∌1.	30		30	2	6	14			1	53		53
	合	計	276, 060		276, 060	18, 680	18, 850	55, 450			20, 900	389, 940		389, 940
	遠	別												
			13		13	1		2				16	1	17
	北る	もい	71, 260		71, 260	4, 000		8, 010				83, 270	90,000	173, 270
0	如 曰 -	a 11 No	7		7		1	10				18	1	19
2	新星マ	ィリン	26, 400		26, 400		3, 180	33, 620				63, 200	50,000	113, 200
	134	т.	5		5							5		5
	増	七	31,650		31,650							31, 650		31, 650
	合	卦	25		25	1	1	12				39	2	41
		βl	129, 310		129, 310	4, 000	3, 180	41, 630				178, 120	140,000	318, 120

## (2) 沿岸漁業改善資金

	漁協		遠別	北	こるもい	新星	星マリン		増毛		計
年		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
	28									0	0
	29	1	20,000							1	20,000
	30									0	0
令	和元									0	0
	2	1	3, 600			·				1	3,600

## (3) 北海道漁業振興資金 (令和2年度)

(単位:千円)

(単位:千円)

漁協	漁協 遠別		北るもい		新星マリン			増毛	計	
一般資金	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
たこ									0	0
いかつり									0	0
えびかご			1	5,000					1	5,000
えびこぎ							3	6, 000	3	6,000
さけ定置			1	8,000			2	4, 000	3	12,000
ほたて養殖			6	26, 000					6	26, 000
かれい刺し網									0	0
計	0	0	8	39, 000	0	0	5	10, 000	13	49, 000

## (4) 北海道水産加工振興資金 (単位:千円)

28	1	50,000
29	1	50, 000
30	1	50,000
令和元	1	50, 000
2	0	0

# 6 漁船保険加入状況・支払実績

# (1) 普通損害保険(令和2年4月1日~令和3年3月31日)

	区分	引	受 関	係	支担	4 保 険 金	関係
漁協		隻数	保険金額(千円)	純保険料(円)	件数	支払保険金(円)	事故率(%)
遠	別	25	639, 550	6, 959, 407	17	4, 129, 955	68. 0
北る	もい	324	3, 884, 680	52, 792, 860	103	21, 727, 996	31. 8
新星、	マリン	95	1, 413, 710	19, 014, 616	48	12, 912, 193	50. 5
増	毛	163	1, 554, 570	19, 250, 260	28	11, 060, 816	17. 2
合	計	607	7, 492, 510	98, 017, 143	196	49, 830, 960	32. 3
前年	対比	99. 3%	102.0%	89. 7%	103. 7%	100.6%	104. 4%

# (2) 10カ年実績

項目	引	受 関	属 係	支担	公保険金	関 係
年度	隻数	保険金額(千円)	純保険料(円)	件数	支払保険金(円)	事故率(%)
23	678	6, 954, 530	100, 511, 959	289	70, 837, 626	42. 6
24	659	6, 824, 670	98, 010, 225	277	59, 802, 243	42. 0
25	637	6, 933, 260	100, 951, 647	295	71, 968, 392	46. 3
26	609	6, 718, 470	104, 512, 746	259	87, 846, 305	42. 5
27	618	6, 751, 200	104, 937, 165	240	53, 514, 446	38.8
28	603	6, 753, 970	102, 760, 005	236	58, 657, 557	39. 1
29	603	6, 940, 390	106, 019, 686	232	70, 124, 160	38. 5
30	603	6, 830, 380	104, 050, 228	195	42, 295, 326	32. 3
令和元年	611	7, 346, 410	109, 236, 674	189	49, 536, 791	30. 9
2	607	7, 492, 510	107, 246, 356	196	49, 830, 960	32.3

7 漁業共済

漁業共済加入状況(令和2年4月1日~令和3年3月31日)

号 別	漁業種類	漁協名	経営体数	加入者数	共済限度額 (千円)	共済金額 (千円)	純 共 済 掛 金 (千円)	附加共済 掛 金 (千円)	国 庫 補 助 額 (千円)	契 約 者 負 担 額 (千円)
1号	こんぶ (天然)	北るもい	6	6	3, 919	3, 919	430	50	327	153
	小型合併	北るもい・ 遠別・ 新星マリン	155	155	1, 626, 452	1, 325, 308	65, 087	8, 066	49, 057	24, 096
	一般底びき網 (えびけた)	北るもい・ 新星マリン・ 増毛	9	9	421, 776	314, 879	11, 157	1,700	8,006	4, 851
2号	一般釣り (えびかご)	北るもい・増毛	12	12	1, 029, 396	462, 789	6, 695	3, 239	4, 913	5, 021
29	中型合併	北るもい	1	1	20, 820	16, 656	738	131	553	316
	さけ大型定置 (秋)	北るもい・遠別・ 新星マリン・増毛	13	13	561, 138	294, 601	15, 295	2, 073	10, 097	7, 271
	小型定置 (特定)	北るもい・遠別	1	1	12, 290	12, 290	820	98	607	311
特定養殖共済	ほたて貝等 養殖業	北るもい	9	9	421, 552	137, 037	4, 146	1, 233	3, 110	2, 269
漁業施設共済	さけます 定置網 (秋)	北るもい・ 新星マリン	2	2	90, 940	36, 930	1, 013	332	337	1,008

## Ⅲ 参考資料

# 1 第22期留萌海区漁業調整委員会委員名簿

(自:令和3年4月1日~至:令和7年3月31日)

令和3年4月22日現在

職名	氏 名	選任区分	職業	主な役職
会 長	こん たかし 今 隆	学識経験	団体役員	北るもい漁業協同組合長
副会長	いしだ かずお 石田 和夫	漁業者	漁業	增 毛 漁 業 協 同 副 組 合 長
副会長	やまだ とおる 山田 <b>徹</b>	漁業者	漁業	(元) 新星マリン漁業協同組合長
職務代理者	えびな おさむ 蝦名 修	学識経験	団体役員	北るもい漁業協同組合専務理事
委 員	いしがき よしお 石垣 芳夫	中 立	地方公務員	増 毛 町 副 町 長
委 員	あいうち ひろゆき 相内 宏行	学識経験	団体役員	增毛漁業協同組合専務理事
委 員	すけがわ ひろき 祐川 博樹	漁業者	漁業	新星マリン漁業協同組合理事
委 員	すずき としかず 鈴木 敏和	中 立	地方公務員	小 平 町 副 町 長
委 員	おおた のぶゆき 太田 信之	漁業者	漁業	(元) 北るもい漁業協同組合理事
委 員	いまむら ひろゆき 今村 裕之	中 立	地方公務員	羽幌町副町長
委 員	たかまつ ゆきひこ 高松 幸彦	漁業者	漁業	(元) 北るもい漁業協同組合理事
委 員	なら きよし 奈良 清志	漁業者	漁業	(元) 北るもい漁業協同組合理事
委 員	かとう かずひろ 加藤 一裕	漁業者	漁業	北るもい漁業協同組合理事
委 員	ちば あきよし 千葉 昭義	漁業者	漁業	遠別漁業協同組合監事
委 員	まえやま のぶはる 前山 信春	漁業者	漁業	北るもい漁業協同組合理事

## 2 留萌管内漁業士会名簿

令和3年3月31日現在

		ローラミストンロス	•					
役	職名	氏 名	漁業士の別	認定年度	所	属	漁	協
会	長	いし だ かず お 石 田 和 夫	指導漁業士	H19(H12青年)	増	毛	漁	協
副	会 長	しらはた ひろき 白 幡 広 喜	指導漁業士	H27	遠	別	漁	協
副	会 長	やまだ のぶひこ 山 田 信 彦	指導漁業士	H30(H23青年)	新星マ	リンガ	魚協(小	平 )
理	事	くしびき かずや 櫛 引 一 也	指導漁業士	H30(H19青年)	増	毛	漁	協
監	事	くすみ けいいち 楠 美 敬 一	指導漁業士	R 1 (H23青年)	北るも	らい漁	協(羽	幌 )
会	員	おおむら ひろのり 大 村 洋 雄	青年漁業士	H27	遠	別	漁	協
会	員	さ とう よしかず 佐 藤 佳 一	指導漁業士	H28(H20青年)	北るも	い漁	協(天	〔塩)
会	員	まえやま たくみ 前 山 拓 海	青年漁業士	R 1	北るも	い漁	協(天	: 塩)
会	員	か とう かずひろ 加 藤 一 裕	指導漁業士	H 8	北るも	い漁	協(初	山別)
会	員	か とう まさこ 加 藤 政 子	指導漁業士	H16	北るも	い漁	協(初	山 別)
会	員	おがさわら ゆうき 小笠原 悠葵	青年漁業士	R 2	北るも	い漁	協(习	羽 幌 )
会	員	か とう たかゆき 加 藤 孝 幸	指導漁業士	H16	北る	もい漁	協(苫	前 )
会	員	さとう しんいち 佐 藤 信 一	青年漁業士	H14	北る	もい漁	協(苫	前 )
会	員	ふるえだ ただし 古 枝 忠	青年漁業士	R 1	新星~	ァリン	漁協(月	平)
会	員	さ が とも みつ 佐 賀 友 三	指導漁業士	R 1 (H24青年)	新星マ	・リンガ	魚協(留	萌 )
会	員	よねくら あきのり 米 倉 亮 徳	青年漁業士	R 1	新星マ	・リンガ	魚協(留	萌 )
会	員	にしむら ひと し 西 村 人 詞	青年漁業士	H30	増	毛	漁	協

# 3 海難発生状況(留萌管内)

区分		船		舶		の		海	———— 英	推	(	(	隻		)			人	身	事	古	女	(	人	)		死 亡
	衝	乗	転	浸	推	カュ	機	火	爆	運	安	行	そ	合	全	死亡	海	負	病	そ	合	死 I	<u> </u>	行	方 7	下明	· 行
					進	じ	関			行	全	方			損	亡・	中					海	再 負	病	掲そ	) 合	方
		揚			器	事	故			阻	阻	不	の		再	行方	転			の		中	, ,	/14	0	Ι	不明
年別	突	げ	覆	水	障害	故	障	災	発	害	害	明	他	計	掲)	不明	落	傷	気	他	計	転落	傷	気	他	計	合
平成22年	4	1	7复	//\	百	以	P早 1	火	元	F		9]	1	7		<i>P</i> )	1	2	X	4	7	1	囫	X	1	2	計 2
平成23年							1						1	2			1	1	1		3	1		1		2	2
平成24年	1	1		1	3									6	1			3			3					0	0
	1	1		1	3										1			J			J						
平成25年	2			2										4	2		1				1					0	0
平成26年			1											1		1		1			1		1			1	2
平成27年				1	1		1			1			1	5		1		3	1		4						1
平成28年	1		1	1	2		1							6			4	2	1		7	1			1	2	2
平成29年					1		1	1		2				5			2	1	1		4	2				2	2
平成30年		1			2		1							4			4	1			5	4				4	4
令和元年	1	1			1		1							4			6	2		1	9	6			1	7	7
令和2年	1				1			1						3				1	1	1	3				4	4	4
全道 (令和2年)	22	8	5	6	32			5	1					79		3	15	30	20	44	109	26	1	5	46	78	81

資料: (社) 北海道漁船海難防止・水難救済センター 稚内海上保安部交通課・留萌海上保安部交通課

## 4 水産課の機構及び事務分掌

令和3年4月1日現在 (1) 水産行政の総合企画及び調整に関すること ※ 留萌市の市外局番 : 0164 (2) 水産業協同組合に関すること (3) 水産金融に関すること (4) 漁業経営の安定対策に関すること (5) 漁業共済及び漁船保険に関すること (6) 漁業災害に関すること 漁政係 (7) 魚食普及に関すること (3名) [直通: 42-8469] (8) 水産物の流通及び加工に関すること (9) 漁業後継者等の育成指導に関すること (10) 漁政に関すること (11) 課内庶務及び予算経理に関すること (12) 課内他係の主管に属しないこと (1)組合指導・検査に関すること (2) 魚食普及に関すること 主査(漁政) 「直通: 42-8473] (3)漁業経営者等の育成指導に関すること (4)補助事業に関すること (5)海獣に関すること 水産課長 (1) 沿岸漁場の整備開発に関すること [直通: 42-8468] (2) 水産業に係る環境保全に関すること 水産振興係 (3) 栽培漁業に関すること (3名) 「直通: 42-8471] (4) ホタテ養殖業機械化(省力化)検討に関すること (5) 水産技術普及指導所に関すること (1) 漁港に関すること 主查 (水產振興) (2) 海岸に関すること 「直通:42-8474] (他課の主管に属するものを除く) (1) 漁業権に関すること (2)漁業の許可及び操業の調整に関すること (3) 遊漁船の適正化に関すること 漁業管理係 (4) 資源管理型漁業の推進に関すること (3名) (5)漁船に関すること [直通: 42-8472] ※うち1名は (6)漁業の取締りに関すること 海区事務局併任 (7) 岩礁破砕等に関すること [直通:42-8475] (8) 内水面漁場管理に関すること (9) 水産資源の確保及び内水面漁業の 振興に関すること 留萌地区水産技術 普及指導所 天塩町、遠別町、初山別村、 担当 (3名) 地区 羽幌町、苫前町 [0164-62-1163] 留萌地区水産技術 普及指導所 担当 小平町、留萌市、増毛町 留萌南部支所 地区 (2名) [直通: 42-8478] 留萌海区漁業調整委員会 事務局(2名) ※うち1名は水産課併任 [直通:42-8475]