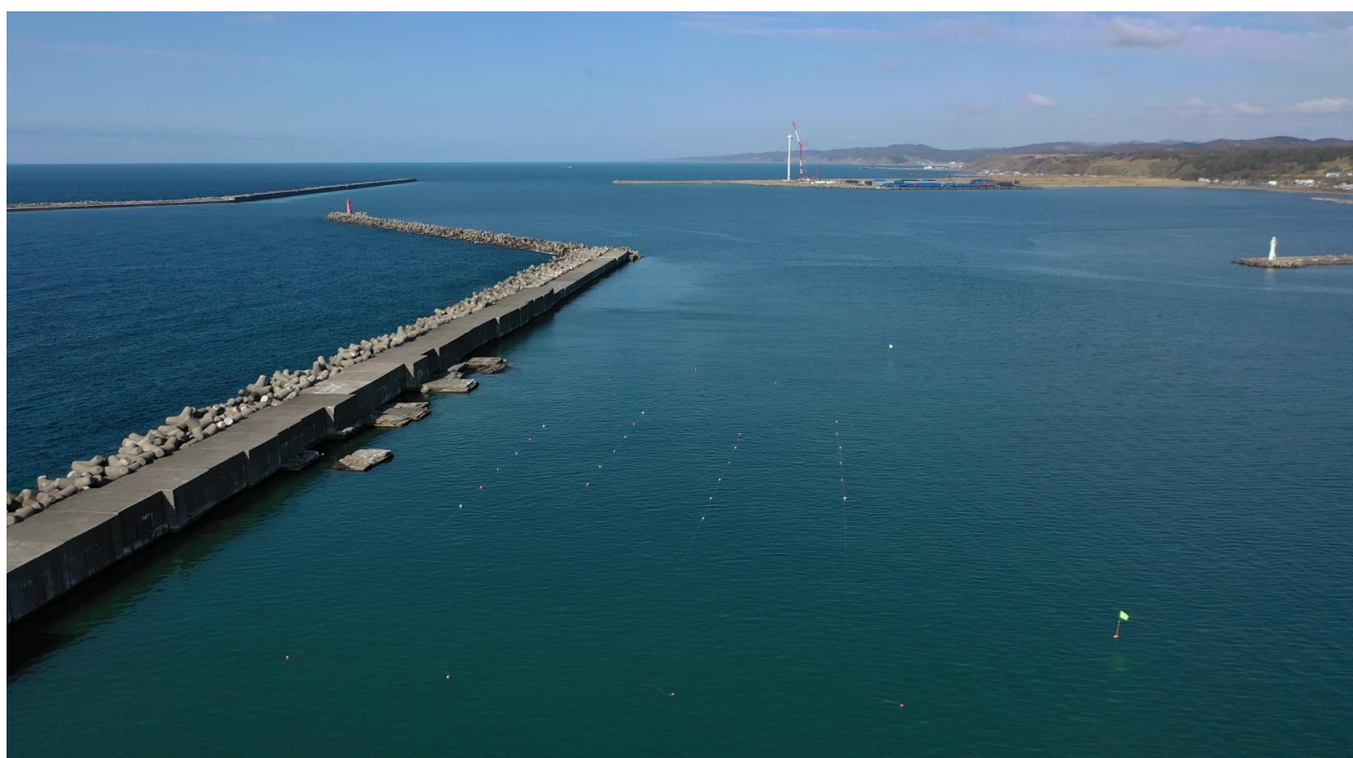


# 留萌市の水産業

【令和4年版】



ブルーカーボン推進試験の様子

留萌市地域振興部農林水産課

# 留萌市地域振興部農林水産課水産係

## 目 次

※R4. 12. 31現在

1. 漁業生産	
1) 漁業種類別漁獲高	1
2) 魚種別漁獲高	2
3) 月別一漁業種類別漁獲高	3
4) 魚種別一月別漁獲高	4 ~ 5
2. 漁業協同組合の概況	
水産業協同組合法に基づく協同組合	6
3. 漁業経営体の概況	
1) 漁業者数の推移	7
2) 漁業者年齢構成	7
4. 主要漁業の概況	
1) 定置漁業権設定数	8
2) 海面共同漁業権行使状況	8
3) 漁業許可・承認・届出件数	9
4) 主要漁業の操業期間	10
5) 定置漁業権図	11
6) 共同漁業権図	12
7) 共同漁業権図 ( 留萌・小平)	13
5. 漁船の概況	
1) 階層別動力漁船隻数の推移	14
2) 漁業種類別漁船勢力	14
6. 漁港の概況	
1) 第I種 礼受漁港	15
2) 第I種 三泊漁港	16
7. 港別漁船・陸揚量の概況	17
8. 留萌市における漁業振興策の概況	
年度別漁業振興策一覧	18
9. 漁業関連施設の概況	
漁業関連施設一覧	19
10. 漁業沿革	20 ~ 21
11. 水産加工製品生産	
1) 水産加工製品生産高	22
2) 水産加工経営体労働者・外国人技能実習生等人員一覧	23
12. 留萌水産物加工協同組合の概況	24
13. 留萌市における水産加工振興策の概況	25
14. 水産加工業沿革	26

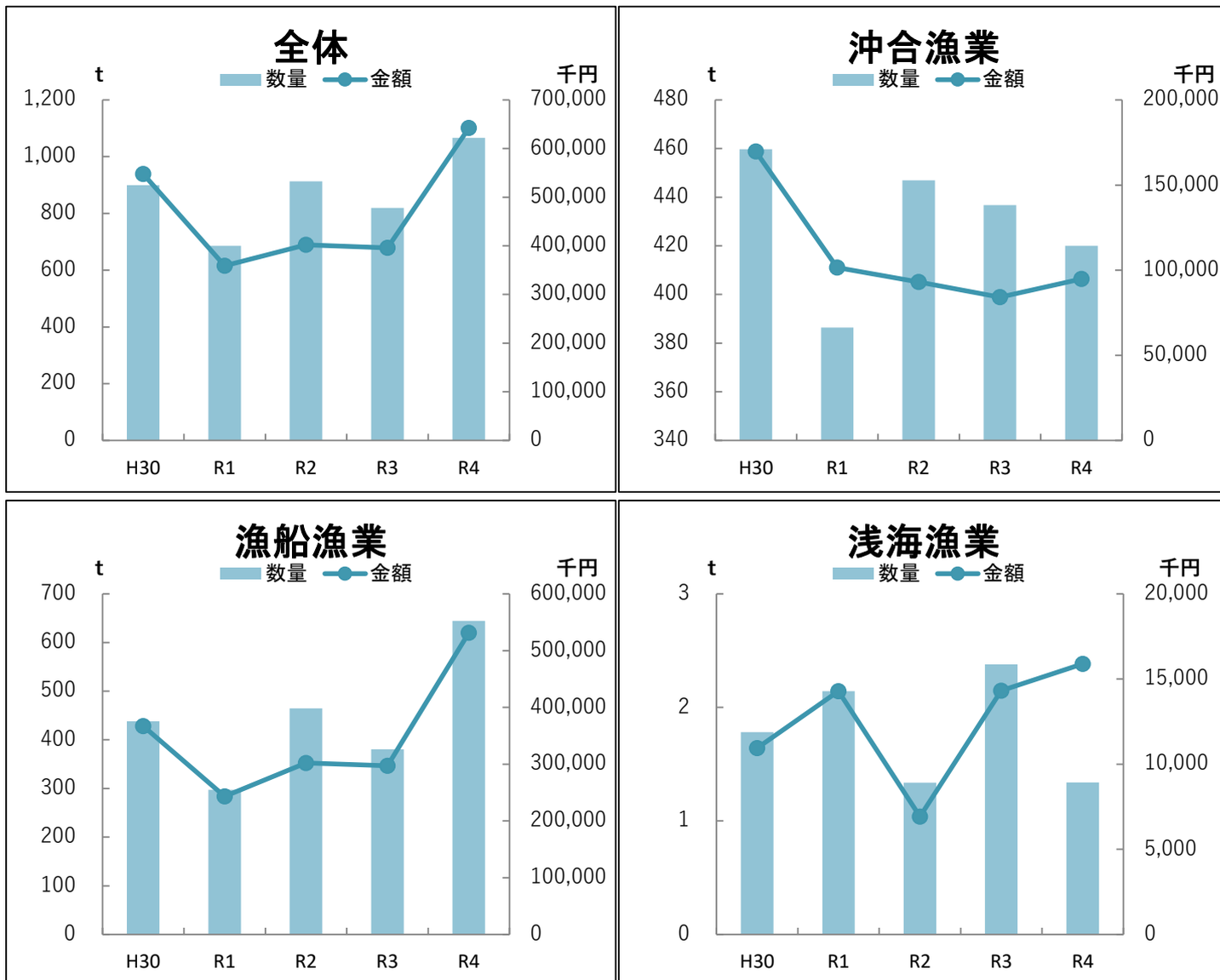
# 1. 漁業生産

## 1) 漁業種類別漁獲高

(単位:数量-t・金額-千円)

	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		前年対比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計	899	547,805	686	359,017	913	401,876	820	395,800	1,066	642,262	130%	162%
沖合漁業												
小計	460	169,660	386	101,469	447	92,982	437	84,132	420	94,817	96%	113%
沖合漁業 (エビ桁、外来イカ釣り)	460	169,660	386	101,469	447	92,982	437	84,132	420	94,817	96%	113%
沿岸漁業												
小計	440	378,145	299	257,547	466	308,895	383	311,668	646	547,445	169%	176%
漁船漁業 (大型定置、手繰第3種、夕 コ、刺網含)	438	367,192	297	243,264	465	301,973	380	297,350	645	531,556	169%	179%
浅海漁業 (ウニ、採貝、採藻含)	2	10,953	2	14,284	1	6,922	2	14,319	1	15,890	56%	111%

### 漁業種類別漁獲高の推移

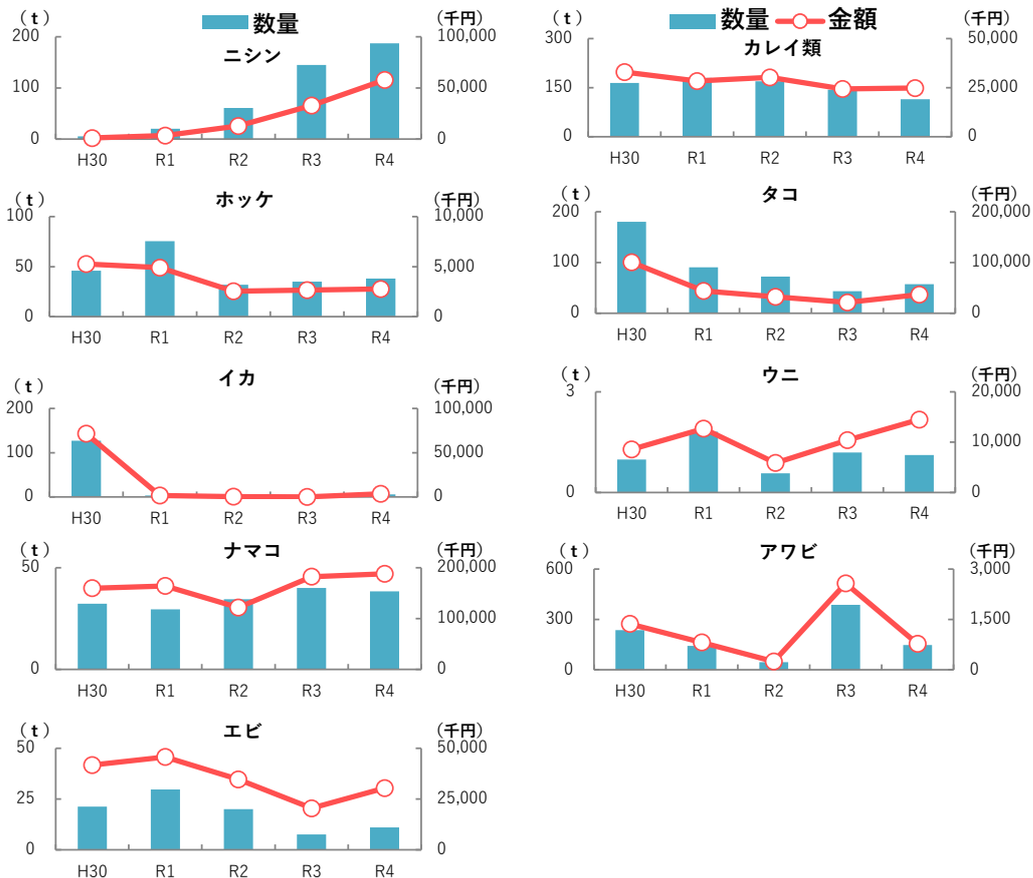


## 2)魚種別漁獲高

(単位:数量-t・金額-千円)

	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		前年対比	
	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
合計	899	547,805	686	359,017	912	401,876	820	395,800	1,066	642,262	130%	162%
魚類	537	163,203	531	88,813	784	205,885	726	157,263	952	367,612	131%	234%
ニシン	5	1,145	20	3,429	61	12,719	145	32,994	187	57,836	129%	175%
マス	0	131	0	20	0	61	0	89	0	26	20%	29%
タラ	79	9,261	111	16,491	186	21,723	191	25,196	156	22,031	81%	87%
スケトウタラ	22	936	11	535	41	1,711	35	1,633	75	3,537	212%	217%
ホッケ	46	5,261	75	4,915	32	2,542	35	2,661	38	2,781	109%	105%
サバ	2	280	0	3	0	29	0	6	0	40	928%	734%
イワシ	-	-	-	-	-	-	-	-	0	8	-	-
ヒラメ	3	3,195	0	217	3	1,584	5	2,487	7	4,357	144%	175%
カレイ類	165	32,940	180	28,419	170	30,250	144	24,370	114	24,818	80%	102%
ブリ	2	125	1	223	1	166	1	103	1	203	230%	198%
アイナメ	0	96	0	59	0	62	0	122	0	92	69%	75%
ソイ類	3	587	4	501	4	562	5	742	7	920	135%	124%
ハタハタ	2	1,546	6	2,230	5	2,237	2	1,058	0	378	18%	36%
カスベ	5	3,055	6	3,506	4	2,519	3	2,306	2	1,829	74%	79%
カジカ	13	1,106	7	831	11	1,287	13	1,296	8	1,096	61%	85%
トクビレ	7	1,206	3	666	2	539	2	534	2	643	105%	120%
ナガズカ	11	870	7	480	8	571	6	380	6	411	107%	108%
アンコウ	6	1,652	0	9	4	1,146	2	402	3	785	127%	195%
その他	165	99,812	100	26,281	252	126,175	137	60,884	345	245,820	252%	404%
水産動物	362	382,296	154	268,629	128	194,984	92	234,823	114	273,301	123%	116%
イカ	127	71,393	3	1,593	1	310	0	34	6	3,371	6633%	9973%
タコ	180	100,368	90	44,173	72	32,223	43	21,407	58	36,923	132%	172%
ナマコ	32	159,892	30	164,271	34	121,705	40	182,146	38	188,059	96%	103%
ウニ	1	8,549	2	12,709	0	5,868	1	10,425	1	14,503	94%	139%
エビ	21	41,781	30	45,713	20	34,721	8	20,501	11	30,374	147%	148%
その他	1	311	0	170	0	156	0	311	0	72	22%	23%
貝類	1	1,733	1	1,320	0	773	1	3,119	0	850	148%	27%
アワビ	0	1,366	0	814	0	247	0	2,574	0	769	38%	30%
ツブ類	0	236	0	176	0	214	0	264	0	66	24%	25%
イガイ	0	131	0	330	0	312	0	281	0	15	5%	5%
海藻類	0	573	0	255	0	235	0	596	0	499	77%	84%
コンブ	-	-	-	-	0	36	-	-	-	-	-	-
ギンナンソウ	0	573	0	255	0	199	0	596	0	499	77%	84%

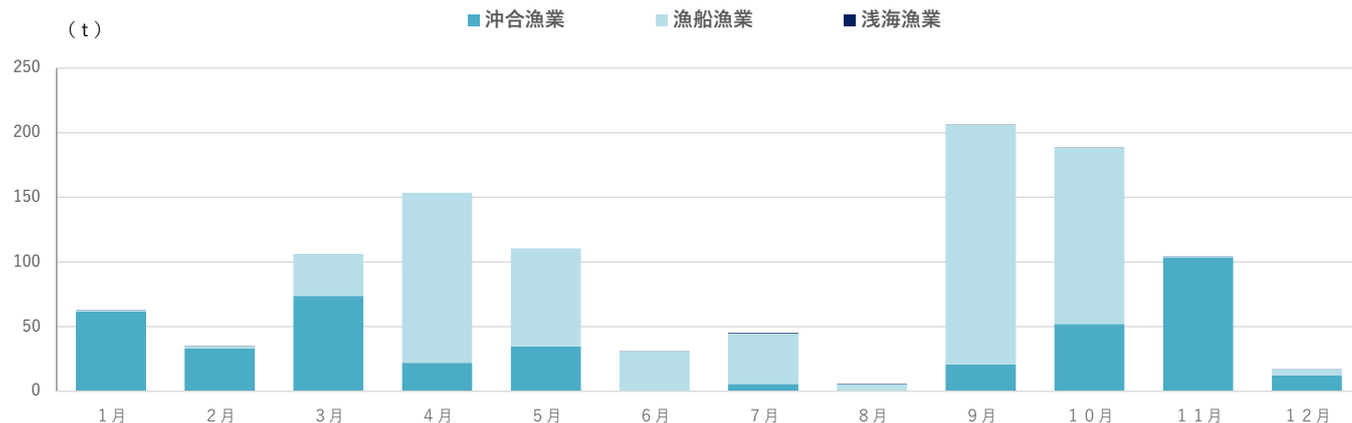
### 主要魚種別生産高の推移



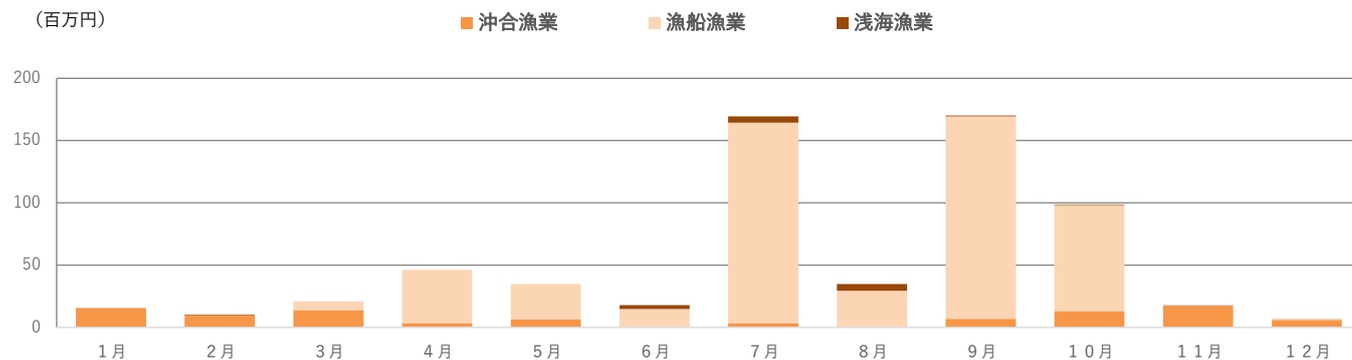
3) 月別一漁業種類別漁獲高

水揚月	合計		沖合漁業		漁船漁業		浅海漁業	
	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)
合計	1,065,914	642,261,946	419,952	94,816,700	644,624	531,555,554	1,338	15,889,692
1月	62,877	15,297,712	61,798	15,214,999	1,070	42,105	9	40,608
2月	35,096	10,191,263	33,186	9,476,219	1,795	257,059	115	457,985
3月	106,404	20,982,336	73,714	13,809,212	32,690	7,173,124	0	0
4月	153,484	46,095,852	21,995	3,393,490	131,489	42,702,362	0	0
5月	110,594	34,714,022	34,624	6,525,262	75,970	28,188,760	0	0
6月	30,921	17,939,310	0	0	30,731	14,690,292	190	3,249,018
7月	45,200	169,359,602	5,710	3,353,400	38,971	160,967,412	519	5,038,790
8月	5,835	34,835,911	0	0	5,519	29,308,125	316	5,527,786
9月	206,214	170,169,545	20,664	6,880,890	185,509	162,482,089	41	806,566
10月	188,362	98,569,204	52,051	13,107,497	136,230	85,035,516	81	426,191
11月	104,150	17,644,575	103,722	17,128,314	373	227,513	56	288,748
12月	16,776	6,462,614	12,490	5,927,417	4,277	481,197	10	54,000

月別漁業生産量



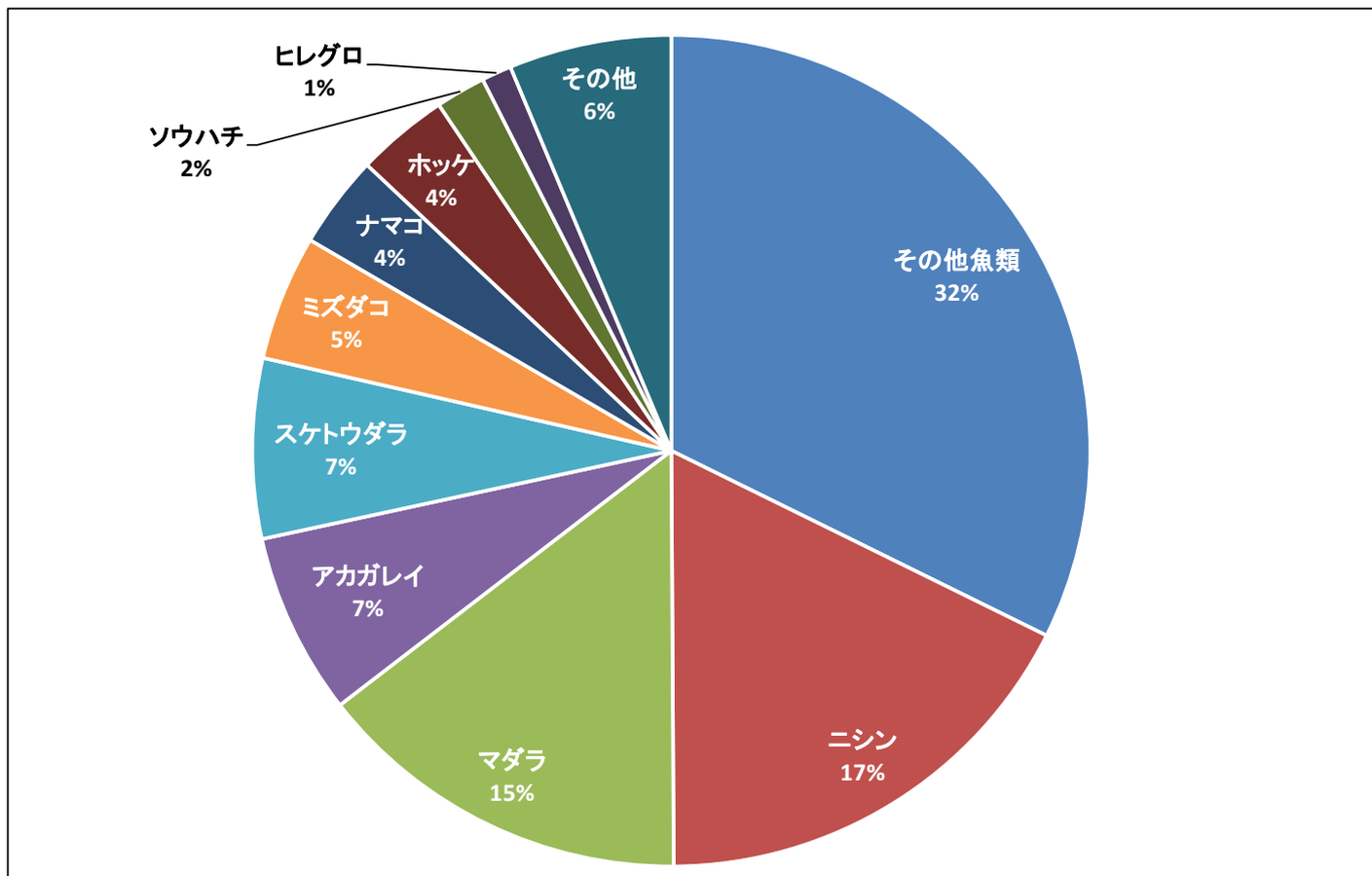
月別漁業生産高



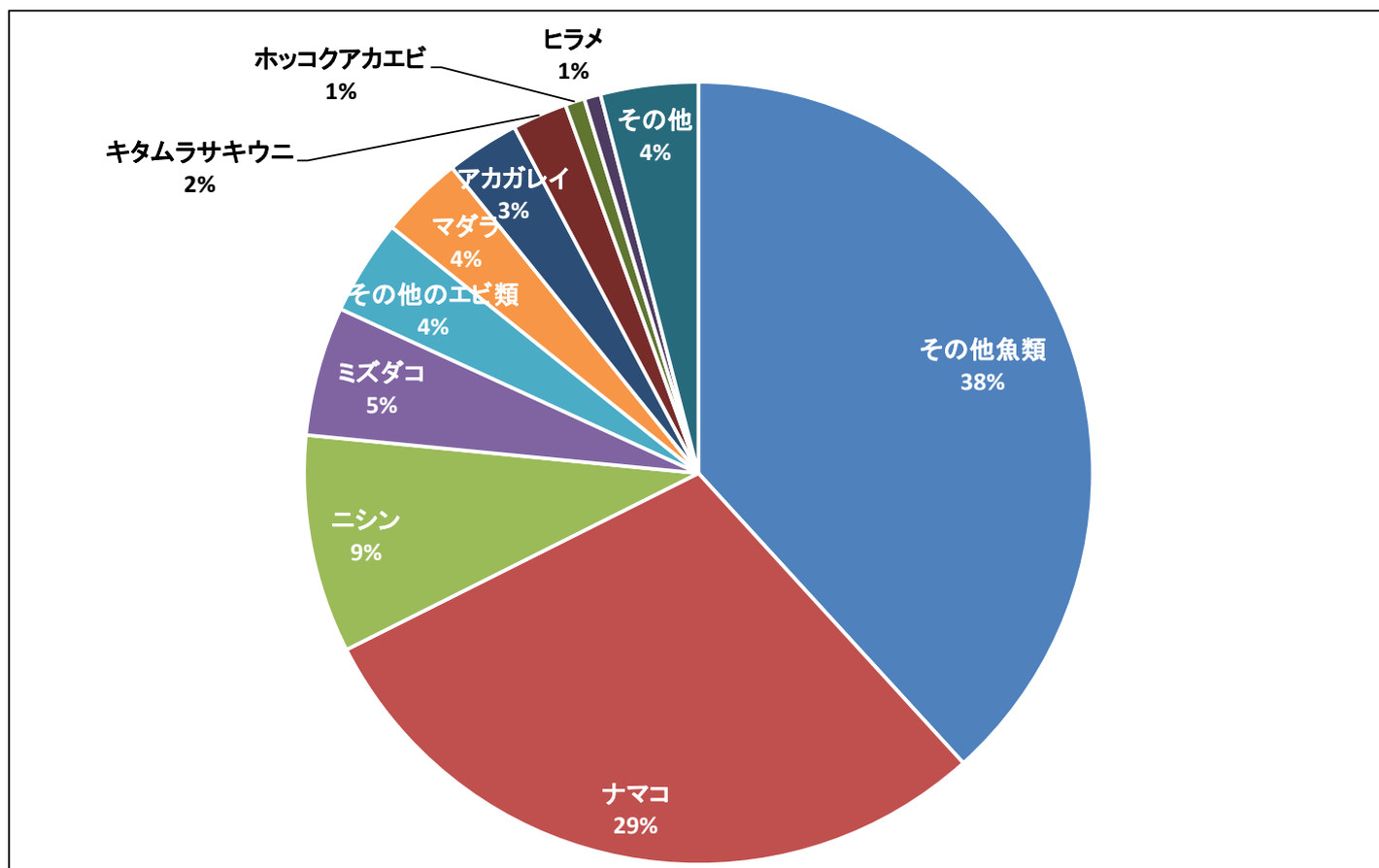
4)魚種別一月別漁獲高

魚種	合計		1月		2月		3月		4月		5月		6月	
	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)
総計	1,085,914	642,281,946	62,877	15,297,712	35,098	10,191,263	106,404	20,982,336	153,479	46,090,992	110,576	34,694,690	30,921	17,939,310
サクラマス	23	24,192	0	0	0	0	0	0	5	4,860	18	19,332	0	0
カラフトマス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のマス	5	1,404	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ヒラメ	6,541	4,356,928	0	0	0	0	4	6,609	8	7,776	428	210,946	4,576	2,999,500
マガレイ	4,019	895,971	0	0	0	0	315	101,650	2,039	467,478	899	98,129	489	77,768
ソウハチ	20,554	2,418,172	854	172,044	2,703	315,718	5,395	362,381	127	20,887	966	143,815	1,414	209,250
クロガシラカレイ	1,292	366,687	0	0	0	0	775	189,216	0	0	113	18,533	114	29,215
ヒレダロ	12,341	1,756,023	1,177	187,704	816	135,846	1,137	185,587	587	108,518	1,787	233,712	0	0
スナガレイ	254	31,336	0	0	0	0	96	15,012	15	1,620	50	5,076	62	4,633
アカガレイ	75,380	19,330,835	6,766	1,802,679	8,695	1,733,251	23,714	4,729,571	2,629	492,340	10,017	1,823,039	0	0
その他カレイ	538	79,288	21	4,579	0	0	16	5,400	0	0	131	10,065	81	8,006
ニシン	187,311	57,836,423	525	106,358	216	75,093	15,189	5,050,940	114,788	38,724,179	31,474	8,502,468	0	0
サバ	160	40,467	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	1,404
ブリ	1,204	203,255	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マダラ	155,737	22,030,660	32,373	4,692,438	12,870	1,581,120	31,403	3,147,120	5,815	474,336	2,330	241,704	0	0
スケトウダラ	74,603	3,537,400	12,735	598,104	5,340	252,504	7,028	325,080	10,710	505,980	4,973	220,204	0	0
ホッケ	38,119	2,780,835	1,397	109,177	312	40,511	7,730	529,305	5,911	374,726	15,833	901,520	2,568	312,121
アイナメ	226	92,432	0	0	0	0	0	0	4	691	14	4,363	108	45,457
ソイ類	3,168	684,365	0	0	5	1,620	25	7,884	49	16,524	307	47,452	1,454	160,329
エゾメバル	3,751	163,826	0	0	0	0	5	1,080	0	0	2,640	58,320	929	55,889
ヤナギノマイ	452	91,358	20	5,724	35	11,124	231	38,092	36	9,925	28	6,048	0	0
カサガイ	7,931	1,096,091	573	57,996	362	38,988	210	23,760	200	14,688	290	12,636	0	0
クビレ	1,618	642,820	354	143,536	271	105,214	0	0	25	6,048	201	68,213	0	0
アンコウ	3,094	785,280	0	0	0	0	0	0	12	4,460	400	28,226	893	65,852
カスベ	2,475	1,829,102	130	114,712	2	1,458	18	18,403	32	24,235	869	454,044	88	46,169
ハタハタ	303	377,989	26	23,274	7	7,830	43	52,639	29	34,117	43	51,462	0	0
ナガズカ	5,977	411,102	351	22,744	139	9,007	132	8,446	158	9,072	180	11,232	0	0
イワシ	57	7,841	0	0	0	0	0	0	0	0	48	6,221	9	1,620
その他魚類	344,660	245,820,135	650	2,145	1,000	3,300	8,830	29,139	4,223	13,935	7,959	27,086	2,258	11,524
ミズダ	51,929	2,647,923	0	0	331	189,369	2,601	1,581,365	5,433	3,213,877	27,682	18,493,480	15,685	10,661,555
ヤナギダコ	5,617	34,274,593	838	316,690	258	97,600	586	221,493	424	160,197	357	148,776	0	0
スルメイカ	5,695	3,358,800	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のイカ	9	12,312	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ホッコクアカエビ	5,222	5,122,716	2,982	2,818,660	899	810,707	151	158,133	0	0	0	0	0	0
その他のエビ類	5,661	25,251,552	1,097	4,078,540	722	4,323,018	772	4,194,031	227	1,405,383	555	2,862,088	0	0
その他カニ類	38	39,366	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
アワビ	147	788,939	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ツブ類	81	66,420	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
イガ	18	14,823	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
キタムラサキウニ	932	14,502,847	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
エゾバフンウニ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	190	3,249,018
ナマコ	38,420	188,058,661	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ホヤ	29	32,184	0	0	0	0	0	0	0	0	4	5,832	0	0
ギンナンソウ	125	496,593	9	40,608	115	457,985	0	0	0	0	0	0	0	0
魚種	7月		8月		9月		10月		11月		12月			
	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)	数量(kg)	金額(円)
総計	45,200	169,359,602	5,870	34,865,503	206,179	170,139,953	188,357	98,567,800	104,150	17,644,575	16,776	6,462,614		
サクラマス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
カラフトマス	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他のマス	0	0	0	0	0	0	5	1,404	0	0	0	0	0	0
ヒラメ	1,346	952,856	19	36,223	122	119,022	37	23,996	0	0	0	0	0	0
マガレイ	111	32,350	16	7,668	31	12,971	60	20,417	61	17,540	0	0	0	0
ソウハチ	72	26,718	50	18,576	79	24,894	3,552	500,624	4,043	504,401	1,300	118,864		
クロガシラカレイ	232	96,944	38	22,751	16	8,181	0	0	0	0	4	1,847		
ヒレダロ	0	0	0	0	936	134,428	2,271	334,616	2,983	344,309	649	91,303		
スナガレイ	16	2,565	0	0	15	2,430	0	0	0	0	0	0		
アカガレイ	0	0	0	0	2,697	1,004,616	8,156	3,064,015	9,818	3,662,009	2,889	1,019,315		
その他カレイ	145	20,518	51	7,659	11	1,559	24	3,974	3	1,037	56	16,491		
ニシン	0	0	0	0	7,762	1,691,993	15,631	3,134,548	1,598	511,812	129	39,032		
サバ	41	13,122	23	10,292	14	3,823	78	11,826	0	0	0	0		
ブリ	21	10,179	0	0	797	138,999	386	54,077	0	0	0	0		
マダラ	0	0	0	0	4,173	997,920	11,548	2,398,032	53,250	8,038,231	1,975	459,759		
スケトウダラ	0	0	0	0	362	16,783	4,521	214,315	27,210	1,319,650	1,725	84,780		
ホッケ	645	120,474	110	27,108	1,473	140,076	607	108,270	16	4,752	1,518	112,795		
アイナメ	54	24,517	0	0	35	14,245	10	2,592	2	567	0	0		
ソイ類	929	324,386	14	5,141	212	57,532	148	33,426	21	7,749	4	2,322		
エゾメバル	147	40,523	10	1,728	15	4,396	0	0	5	1,890	0	0		
ヤナギノマイ	0	0	0	0	0	0	0	0	9	1,804	94	18,641		
カサガイ	0	0	0	0	290	21,384	1,265	169,279	1,834	263,823	2,907	493,537		
クビレ	0	0	0	0	70	32,616	226	99,230	246	114,685	226	73,278		
アンコウ	692	47,961	413	84,212	297	288,197	156	129,676	231	136,696	0	0		
カスベ	55	58,903	60	60,102	371	317,601	573	465,986	131	86,659	148	180,830		
ハタハタ	0	0	0	0	5	3,737	55	61,289	64	110,528	30	33,113		
ナガズカ	0	0	0	0	1,325	95,364	2,213	159,300	944	61,139	537	34,798		
イワシ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
その他魚類	498	25,639	100	6,372	183,447	161,459,889	134,126	84,235,929	0	0	1,569	5,177		
ミズダ	163	105,685	35	29,592	0	0	0	0	0	0	0	0		
ヤナギダコ	0	0	0	0	772	416,772	1,436	775,171	769	415,152	177	95,742		
スルメイカ	5,685	3,352,752	0	0	0	0	10	6,048	0	0	0	0		
その他のイカ	0	0	0	0	0	0	9	12,312	0	0	0	0		
ホッコクアカエビ	0	0	0	0	0	0	717	718,988	473	616,228	0	0		
その他のエビ類	0	0	0	0	815	2,323,959	458	1,402,377	385	1,135,166	830	3,526,990		
その他カニ類	14	14,688	22	23,382	0	0	3							

## 1.R4漁獲量内訳



## 2.R4漁獲高内訳



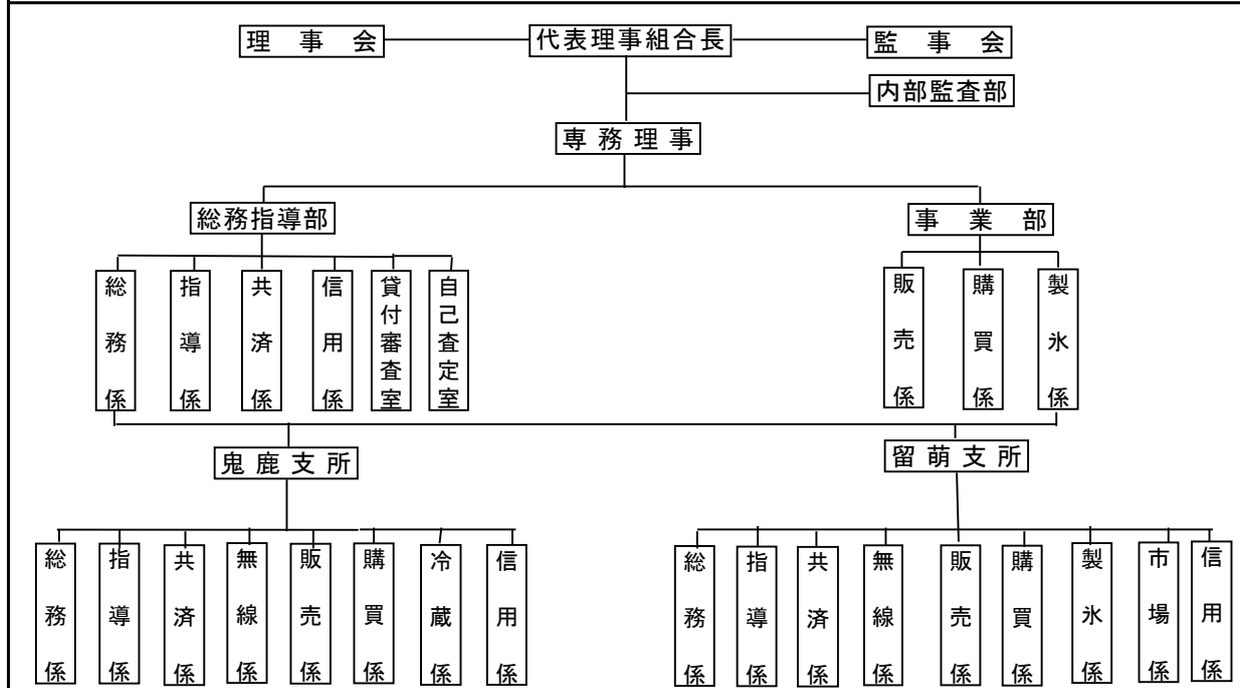
## 2. 漁業協同組合の概況

水産業協同組合法に基づく協同組合

(留萌市在住組合員数は( )内に記載)

組 合 名	所 在 地	設 立 年 度	事 業 年 度		
新星マリン漁業協同組合	【本所】留萌郡小平町字臼谷283番地 【留萌支所】留萌市明元町5丁目3番地 【鬼鹿支所】小平町字鬼鹿港町525番地	平成15年4月1日	1～12月		
組 合 員 数		役 職 員 数			
正組合員	準組合員数	計	理事	監事	職員
77名 (30名)	1名 (1名)	78名 (31名)	7名 (2名)	2名 (1名)	20名
代表理事組合長名 (就任年月日)			専務理事名 (就任年月日)		
山田博文 (令和3年3月19日)			布施利彦 (平成27年3月13日)		
事 業 活 動		組 合 員 組 織			
事 業 名	内 容	留萌地区組織名		構 成 員 数	
信 用 事 業	1. 事業又は生活に必要な資金の貸付 2. 貯金又は定期積立の受入 3. 為替取引	たこ刺し網部会		28名	
		なまこ部会		18名	
共 済 事 業	1. 共済に関する施設	礼受・浜中浅海保護組合		9名	
購 買 事 業	1. 事業又は生活に必要な物資の供給	瀬越浅海保護組合		11名	
販 売 事 業	1. 漁獲物その他生産物の販売	三泊・塩見浅海保護組合		8名	
製氷・冷凍事業	1. 氷販売並びに保管業務	礼受・浜中漁港利用組合		9名	
利 用 事 業	1. 事業又は生活に必要な共同利用に関する施設	三泊漁港利用組合		8名	
指 導 事 業	1. 水産動植物の繁殖保護、水産資源の管理その他漁場の利用に関する施設 2. この組合に有する共同漁業権の管理	新星マリン漁協青年部		13名	
		新星マリン漁協女性部(留萌支部)		19名	
無 線 事 業	1. 漁業用海岸局の開設、運用に関する施設	※留萌地区関係組織のみ抜粋			

機 構 図

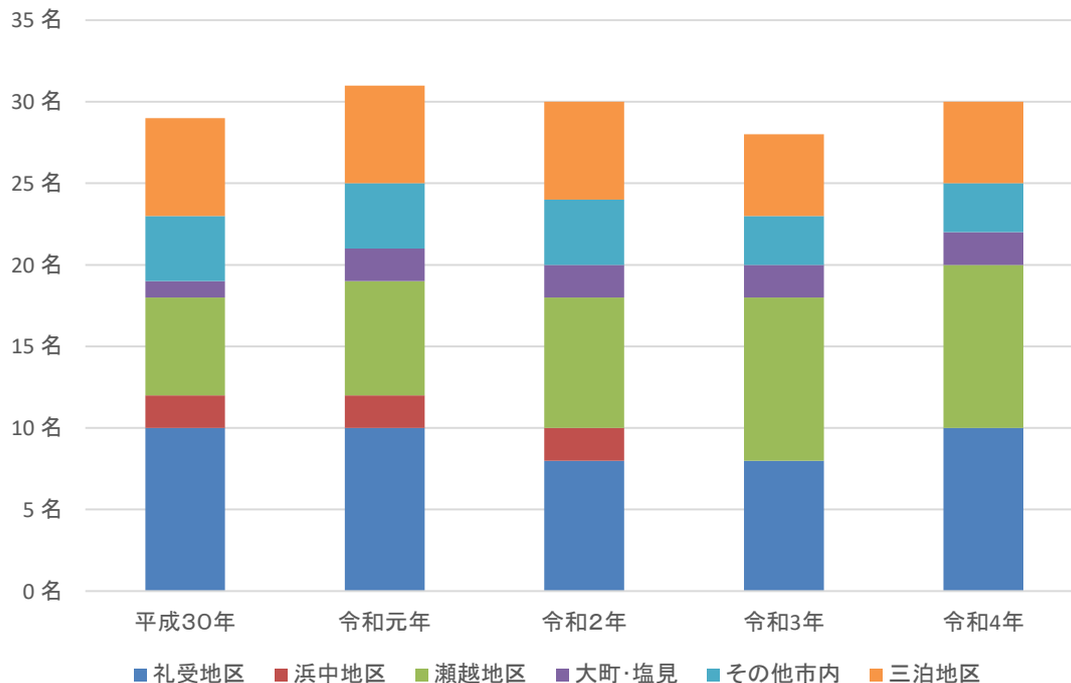


(漁協総会資料、各部会総会資料、漁協聴き取り)

### 3. 漁業経営体の概況

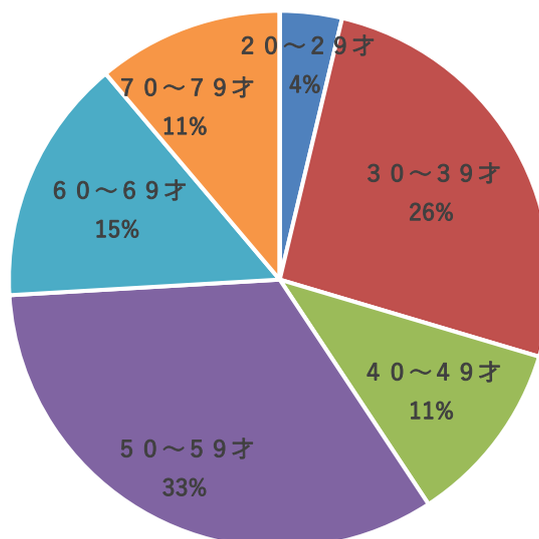
#### 1) 漁業者数の推移(法人含む)

年	礼受地区	浜中地区	瀬越地区	大町・塩見	その他市内	三泊地区	合計
平成30年	10名	2名	6名	1名	4名	6名	29名
令和元年	10名	2名	7名	2名	4名	6名	31名
令和2年	8名	2名	8名	2名	4名	6名	30名
令和3年	8名	0名	10名	2名	3名	5名	28名
令和4年	10名	0名	10名	2名	3名	5名	30名



#### 2) 漁業者年齢構成

世代別	礼受地区	浜中地区	瀬越地区	大町・塩見	その他市内	三泊地区	合計	構成比
	10名	0名	10名	2名	3名	5名	30名	
20～29才	1名	0名	0名	0名	0名	0名	1名	3.3%
30～39才	2名	0名	4名	1名	0名	0名	7名	23.3%
40～49才	1名	0名	1名	0名	0名	1名	3名	10.0%
50～59才	4名	0名	2名	0名	0名	3名	9名	30.0%
60～69才	1名	0名	1名	1名	1名	0名	4名	13.3%
70～79才	0名	0名	1名	0名	1名	1名	3名	10.0%
80～89才	0名	0名	0名	0名	0名	0名	0名	0.0%
90才以上	0名	0名	0名	0名	0名	0名	0名	0.0%
法人	1名	0名	1名	0名	1名	0名	3名	10.0%



#### 4. 主要漁業の概況

##### 1) 定置漁業権設定数

(留萌市在住分、新星マリン漁協資料より)

区分	第10次	第11次	第12次	第13次	第14次
	平成11～15年	平成16～20年	平成21～25年	平成26～30年	令和1～5年
さけ定置	2	2	2	1	1
ひらめ定置	1	1	1	1	1
計	3	3	3	2	2

##### 2) 海面共同漁業権行使状況

漁業種類別		操業期間	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	
海面共同漁業権 (単有)	第1種	こ ん ぶ	7/1～10/31	2	2	2	1	1
		わ か め	3/1～7/31	0	0	0	0	0
		の り	1/1～12/31	1	1	0	0	1
		ぎ ん な ん そ う	1/1～12/31	3	2	3	3	4
		も ず く	1/1～12/31	3	3	4	3	2
		あ わ び	10/1～翌7/15	20	10	21	16	16
		う に	11/1～翌8/31	25	26	27	22	24
		つ ぶ	1/1～12/31	5	6	6	6	8
		い が い	1/1～12/31	12	15	13	11	11
	なまこ	け た 網	6/16～翌4/30	16	16	16	16	20
		や す		3	3	2	2	2
	たこ	いさり・突棒	1/1～12/31	0	0	0	0	0
		樽 流 し		25	26	27	22	24
		から釣りなわ		0	0	0	0	0
		は こ		1	1	1	1	1
	計			116	111	122	103	114
	第2種	ます・ひらめ・いか・さば小型定置網	3/1～8/31	0	0	0	0	0
		かれい・ひらめ・ほっけ底建網	1/1～12/31	1	1	1	1	1
		かれい 刺 網	1/1～12/31	14	13	12	10	7
ひらめ 刺 網 刺 網		5/1～12/31	2	2	2	4	4	
にしん 刺 網		1/15～5/31	10	9	10	10	12	
かすべ 刺 網		1/1～12/31	5	4	4	5	7	
はたはた 刺 網		11/1～12/31	3	2	1	3	2	
あいなめ・ながずか・そい刺網		3/1～12/31	12	12	10	10	11	
しらうお 刺 網		4/1～6/30	1	1	1	1	1	
ひらつめかに 籠	5/1～10/31	2	2	4	4	4		
計			50	46	45	48	49	
合 計			166	157	167	151	163	
海面共同漁業権 (共有)	第1種	樽 流 し	1/1～12/31	25	26	27	22	24
		から釣りなわ		0	0	0	0	0
		は こ		1	1	1	1	1
計			26	27	28	23	25	
第2種	かれい 刺 網	1/ 1～12/31	14	13	12	10	7	
	ひらめ 刺 網	1/ 1～12/31	2	2	2	4	4	
	かすべ 刺 網	1/ 1～12/31	5	4	4	5	7	
計			21	19	18	19	18	
合 計			47	46	46	42	43	

3) 漁業許可・承認・届出件数

(新星マリン漁協資料より)

区 分		平成 30年	令和 元年	令和 2年	令和 3年	令和 4年	
大臣許可・承認・届出	沖合底びき網漁業	0	0	0	0	0	
	遠洋かつお・まぐろ漁業	0	0	0	0	0	
	さんま漁業	0	0	0	0	0	
	合 計	0	0	0	0	0	
知事許可	本庁処 分	えびけた網漁業	2	2	2	2	2
		えびかご漁業	0	0	0	0	0
		計	2	2	2	2	2
	支庁 処 分	かれい固定式刺し網漁業	6	6	6	4	7
		たら固定式刺し網漁業	0	0	0	0	0
		にしん固定刺し網漁業(港内)	0	0	0	0	0
		たこ漁業	0	0	0	0	0
		火光を利用する敷網漁業	0	0	0	0	0
		潜水器漁業	0	0	0	0	0
		なまこ桁網漁業	16	16	16	16	16
		いか釣り漁業	0	0	0	0	0
	計	22	22	22	20	23	
	合 計	24	24	24	22	25	
海区届出	へらびき漁業	2	2	2	2	1	
	合 計	2	2	2	2	1	

4) 主要漁業の操業期間

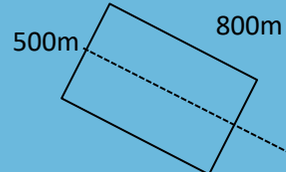
漁業種類	主な階層	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
えび桁網漁業	15t未満	←————→									9/1	←————→		
いか釣り漁業	15t未満						.....←	————→					.....	
さけ定置網漁業	20t未満									←————→		11/20		
ひらめ定置網漁業	5t未満				4/20	←————→								
かれい刺網漁業	5t未満	←————→										.....←	.....→	
にしん刺網漁業	5t未満	1/15	←————→											
		(1/15~2/10: 目合 2寸目以上、2/11~5/31: 目合1.7寸目以上)												
なまこ桁網漁業	5t未満							7/1	←————→					
		(土曜日休漁)												
たこ漁業	5t未満	←————→										.....←	.....→	
うに漁業	1t未満						6/10	←————→		9/14				
		(バフンは8/31まで)												
あわび漁業	1t未満										←————→		10/5	
こんぶ漁業	1t未満							7/20	←————→					
へらびき	5t未満	.....				←————→					.....			
		(海区承認)												

※ ..... その年の事情により操業することもある。

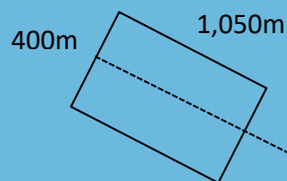
5) 定置漁業権図

存続期間:平成31年4月1日～令和5年3月31日

留ひらめ定第1号  
((有)祐川商店)



留さけ定第1号  
((有)祐川商店)



10,300m

1,550m

日本海

留萌港



瀬越

浜中町

礼受町

留萌市

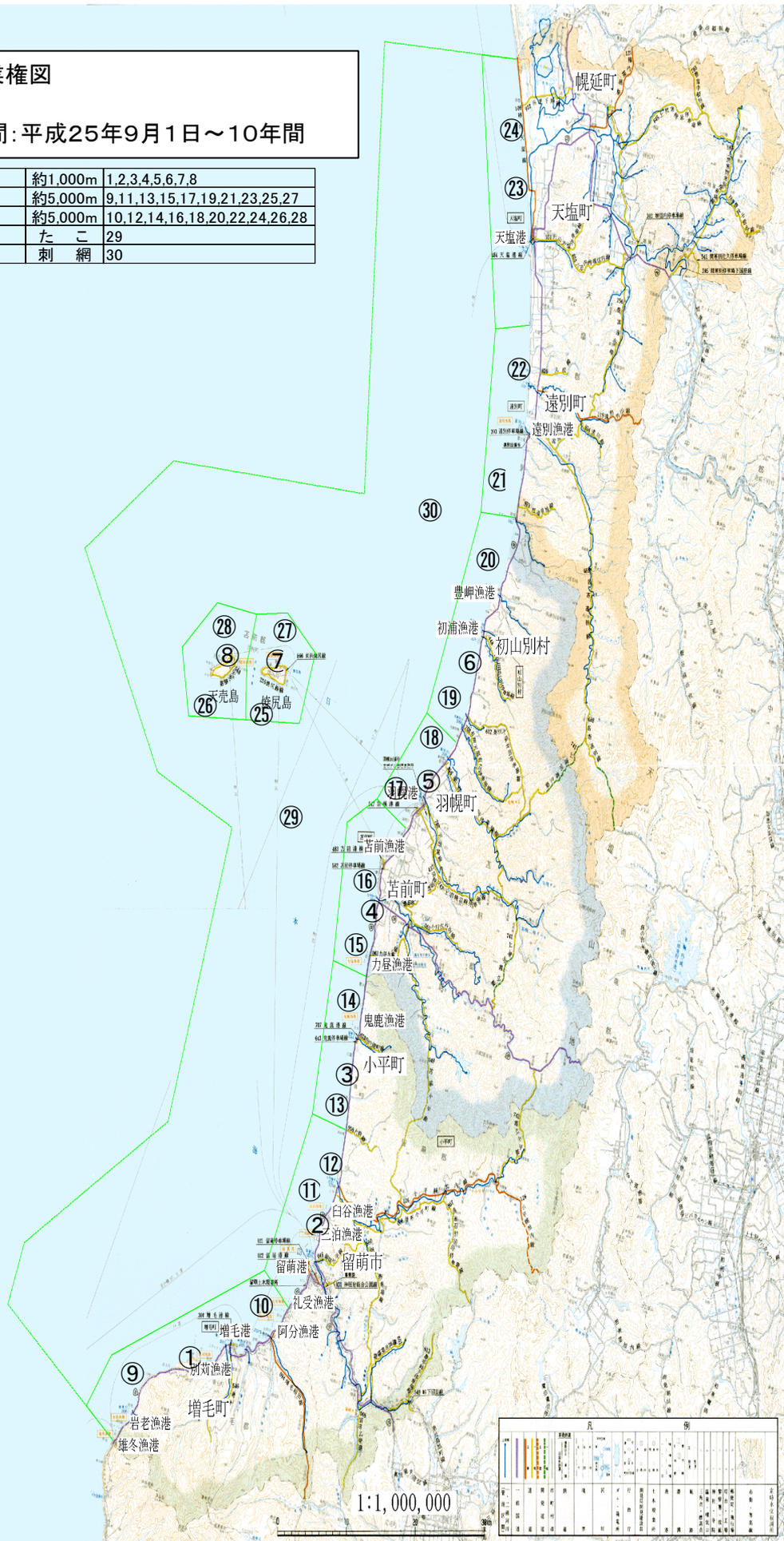


3km

## 6) 共同漁業権図

存続期間:平成25年9月1日~10年間

単有	1種	約1,000m	1,2,3,4,5,6,7,8
	1種	約5,000m	9,11,13,15,17,19,21,23,25,27
	2種	約5,000m	10,12,14,16,18,20,22,24,26,28
共有	1種	たこ	29
	2種	刺網	30



7) 共同漁業権図(留萌・小平)

**29**

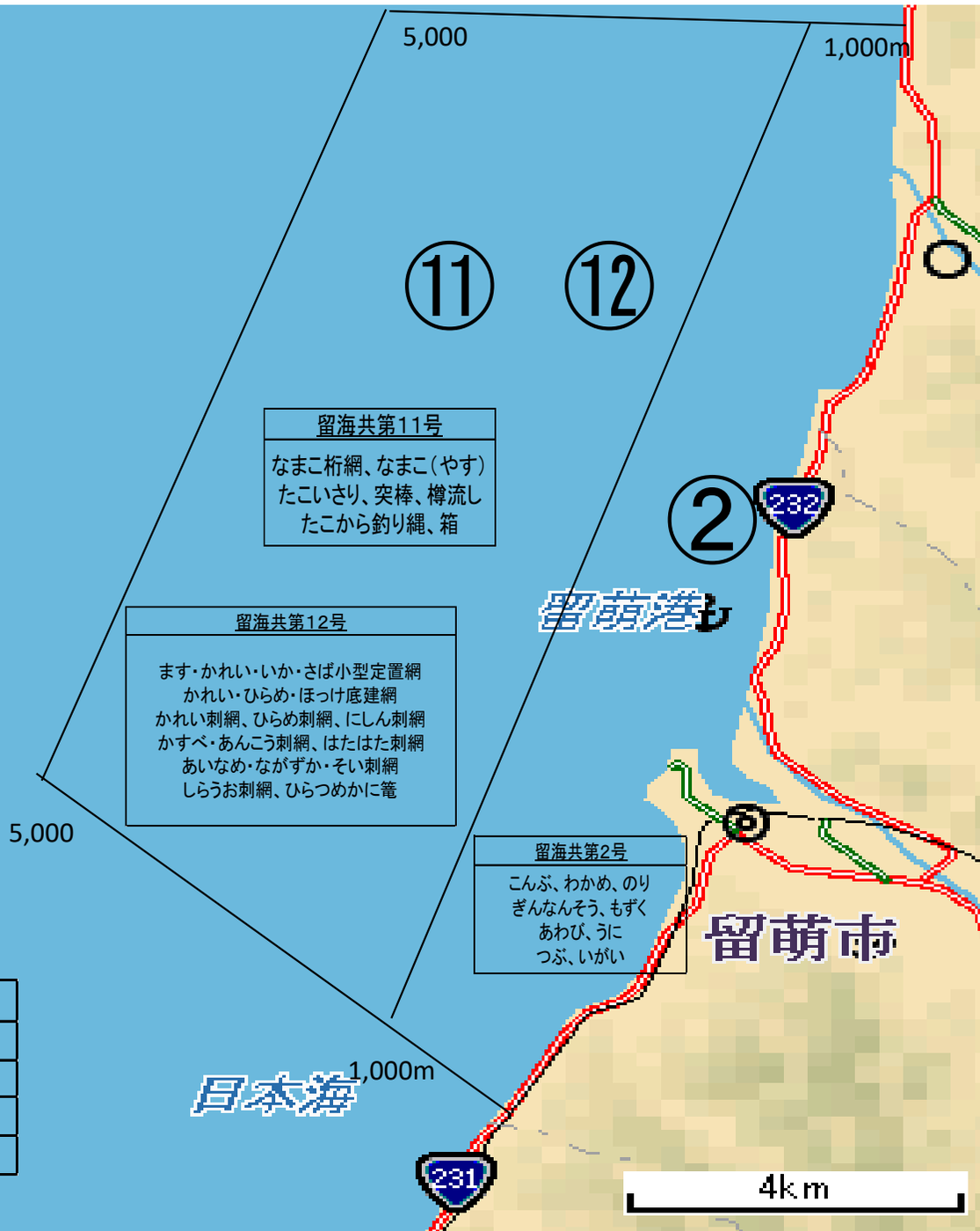
留海共第29号

たこ樽流し、たこ箱

**30**

留海共第30号

かれい刺網、ひらめ刺網  
かすべ・あんこう刺網



留海共第11号

なまこ桁網、なまこ(やす)  
たこいさり、突棒、樽流し  
たこから釣り縄、箱

留海共第12号

ます・かれい・いか・さば小型定置網  
かれい・ひらめ・ほっけ底建網  
かれい刺網、ひらめ刺網、にしん刺網  
かすべ・あんこう刺網、はたはた刺網  
あいなめ・ながずか・そい刺網  
しらうお刺網、ひらつめかに籠

留海共第2号

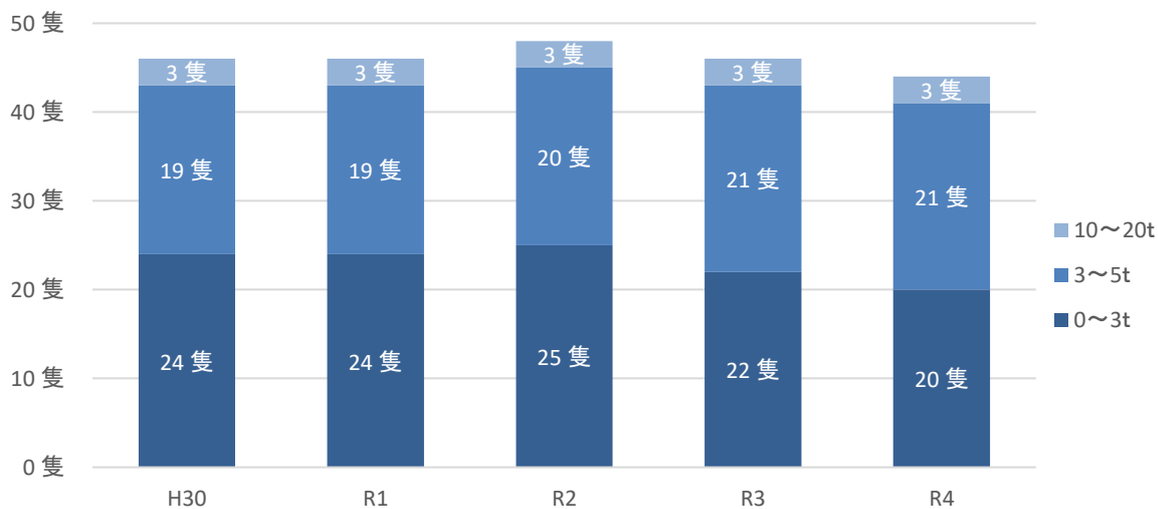
こんぶ、わかめ、のり  
ぎんなんそう、もずく  
あわび、うに  
つぶ、いがい

単有	留海共第 2号(第1種)	約1,000m	②
	留海共第11号(第1種)	約1,000m	⑪
	留海共第12号(第2種)	約1,000m	⑫
共有	留海共第29号(第1種)	たこ	⑲
	留海共第30号(第2種)	刺網	⑳

## 5. 漁船の概況

### 1) 階層別動力漁船隻数の推移(漁港港勢調査より)

年	階層	H30	R1	R2	R3	R4
	0～3t	24 隻	24 隻	25 隻	22 隻	20 隻
	3～5t	19 隻	19 隻	20 隻	21 隻	21 隻
	5～10t	0 隻	0 隻	0 隻	0 隻	0 隻
	10～20t	3 隻	3 隻	3 隻	3 隻	3 隻
	合計	46 隻	46 隻	48 隻	46 隻	44 隻



### 2) 漁業種類別漁船勢力

区分	総数		エビ・イカ釣		桁り定置網		底建網		刺網・タコ・ナマコ		採貝藻	
	隻数	トン数	隻数	トン数	隻数	トン数	隻数	トン数	隻数	トン数	隻数	トン数
動力漁船	44	162	2	30	1	19	1	5	25	96	15	12
3トン未満	船外機船	15	12								15	12
	動力船	5	10					5	10			
3～5トン	21	91					1	5	20	86		
5～10トン	0	0										
10～20トン	3	49	2	30	1	19						
20～100トン	0	0										
100トン以上	0	0										

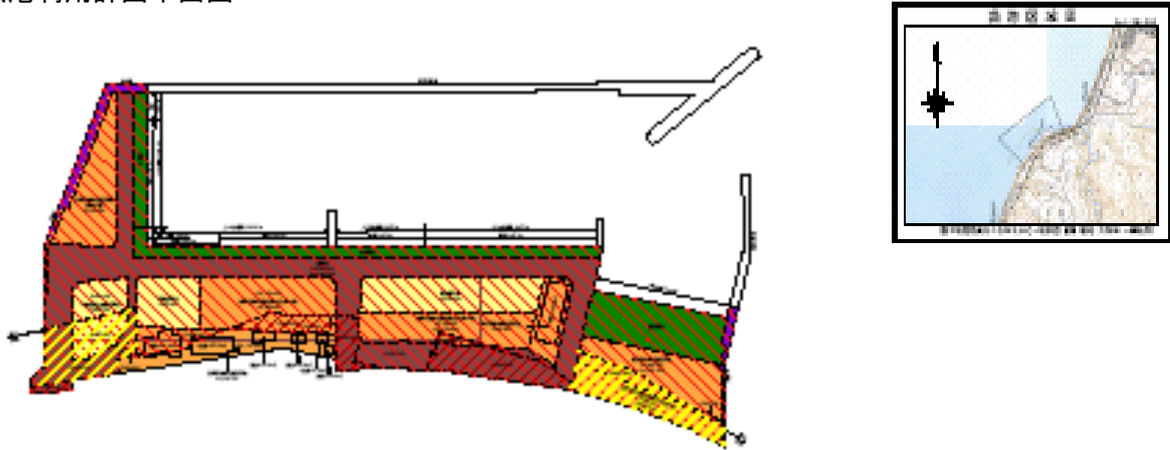
## 6. 漁港の概況

### 1) 第I種 礼受漁港

#### ○漁港施設の現況

漁港名	港種	指定年月日	地区	施設・規模	
礼受漁港	第I種	昭和26年10月17日	礼受町・浜中町	外防波堤	450.4m
				護物揚船泊道照施設	123.6m
				堤岸場	450.2m
				揚場	238.3m
				船揚場	70.0m
				場地	12,000㎡
				地路	406.3m
				施設	18基
				用地	5,431.0㎡

#### ○礼受漁港利用計画平面図



#### ○漁港整備計画・実績

(単位:千円)

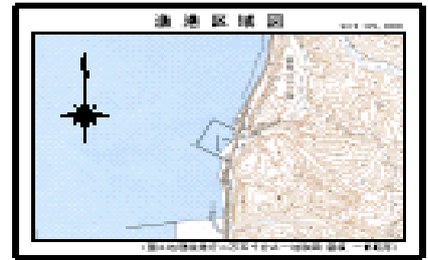
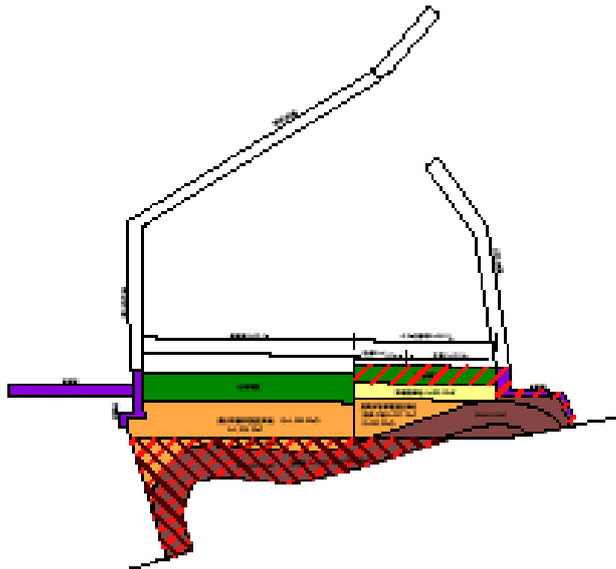
区分	修築事業	改修事業	局部改良事業	道費単独事業	その他(災害工事)
第1次漁港整備計画(S26~S29)	—	—	—	17,200 波除堤 70m他	3,654 西防波堤 70m他
第2次漁港整備計画(S30~S37)	—	—	6,600 護岸 58m他	2,000 浚渫 1,185㎡	2,387 東護岸 59m他
第3次漁港整備計画(S38~S43)	—	—	2,982 船揚場 60m	885 港灯係船柱	6,209 東護岸 15.5m他
第4次漁港整備計画(S44~S47)	—	—	9,660 西護岸嵩上14m他	4,895 船揚場 52.5m他	—
第5次漁港整備計画(S48~S51)	—	—	15,000 北防嵩上 137m	2,884 港灯1基他	—
第6次漁港整備計画(S52~S56)	—	376,115 船揚場 70.0m他	—	15,721 浚渫他	—
第7次漁港整備計画(S57~S62)	—	—	145,030 消波工 60m他	31,090 浚渫他	—
第8次漁港整備計画(S63~H5)	1,075,110 外防波堤 112.4m 防砂突堤 210.0m	—	—	28,828 船揚場補修 41.2m 浚渫6,090㎡標識灯	10,850 東防波堤 50m
第9次漁港整備計画(H6~H12)	1,814,381 水域 26,200㎡ 係留 138m 道路 234m 用地 6,647㎡	—	—	75,700 北防消波工 86m 突堤 5m 浚渫 14,890㎡	53,581 砂防突堤 98m

2)第I種 三泊漁港

○漁港施設の現況

漁 港 名	港 種	指定年月日	地 区	施 設 ・ 規 模
三泊漁港	第 I 種	昭和52年3月31日	三泊町	防 波 堤 367.0m 外 防 波 堤 90.0m 護 岸 62.7m 物 揚 場 50.3m 船 揚 場 75.7m <sup>2</sup> 泊 地 186.7m <sup>2</sup> 道 路 標 識 3基 航 路 標 識 3基 施 設 用 地 4,004.6m <sup>2</sup>

○三泊漁港利用計画平面図



○漁港整備計画・実績

(単位:千円)

区分	修築事業	改修事業	局部改良事業	道費単独事業	その他(災害工事)
第6次漁港整備計画(S52~S56)	—	—	150,000 浚渫他	2,363 標識灯	—
第7次漁港整備計画(S57~S62)	—	—	171,740 北防胸壁 90.9m 西防拵幅 39.1m 道路 186.7m他	7,970 斜路改良 20.0m 港灯 1基	—
第8次漁港整備計画(S63~H5)	—	—	143,346 西防波堤 60.7m 外防波堤 35.0m	11,840 物揚場改良108m <sup>2</sup> 北防改良 29.4m 標識灯 1基 北・南防波堤係船柱 22基 浚渫 670m <sup>2</sup>	—
第9次漁港整備計画(H6~H12)	—	—	—	75,700 北防消波工 86m 突堤 5m 浚渫 14,890m <sup>2</sup> 仮設道路 151m 排水工 67m 用地 一式	53,581 砂防突堤 98m

## 7. 港別漁船・陸揚量の概況

(港勢調査資料より)

地区名		市町村計	三泊		礼受・浜中		瀬越・大町・その他		
漁港(港湾)名			三泊漁港		礼受漁港		留萌港		
隣接港(湾)の距離		陸路	留萌港より4.3 km		留萌港より4.0 km		三泊漁港より4.3km、礼受漁港より4.0km km		
		海路	留萌港より3.8 km		留萌港より8.0 km		三泊漁港より3.8km、礼受漁港より8.0km km		
漁業 依 存 度	地区内総戸数 (A)	10,911 戸	62 戸		111 戸		10,738 戸		
	漁家戸数 (B)	28 戸	5 戸		10 戸		13 戸		
	比率 (B/A)	0.3 %	8.1 %		9.0 %		0.1 %		
	地区内就業人口 (C)	8,456 人	27 人		60 人		8,369 人		
	漁業従事者数 (D)	28 人	5 人		10 人		13 人		
	比率 (D/C)	0.3 %	18.5 %		16.7 %		0.2 %		
	地区内総生産額 (E)	千円	千円		千円		千円		
	漁業生産額 (F)	642,262 千円	67,905 千円		334,750 千円		239,607 千円		
登 録 漁 船	総計 (G+H)	57 隻 165 トン	14 隻 22 トン	20 隻 58 トン	23 隻 86 トン				
	計 (G)	44 隻 162 トン	9 隻 20 トン	12 隻 56 トン	23 隻 86 トン				
	動力 漁 船	3トン未満	船外機船	15 隻 12 トン	5 隻 4 トン	3 隻 2 トン	7 隻 6 トン		
			動力船	5 隻 10 トン	隻 トン	隻 トン	5 隻 10 トン		
		3～5トン	21 隻 91 トン	4 隻 16 トン	8 隻 35 トン	9 隻 39 トン			
		5～10トン	0 隻 0 トン	隻 トン	隻 トン	隻 トン			
		10～20トン	3 隻 49 トン	隻 トン	1 隻 19 トン	2 隻 30 トン			
		20～50トン	0 隻 0 トン	隻 トン	隻 トン	隻 トン			
		50～100トン	0 隻 0 トン	隻 トン	隻 トン	隻 トン			
		100トン以上	0 隻 0 トン	隻 トン	隻 トン	隻 トン			
無動力漁船 (H)	13 隻 3 トン	5 隻 1 トン	8 隻 2 トン	隻 トン					
摘 要						※漁業生産額：外来いか釣船含			

8. 留萌市における漁業振興策の概況

年度別漁業振興策一覧

(単位:千円)

年度	区分	事業名	実施主体	実施箇所	事業量	事業費	負担区分					
							国	道	市	漁協	その他	
H30年度	市委託	漁港施設状況巡視業務委託	礼受・三泊漁港利用組合	礼受漁港三泊漁港	礼受漁港状況巡視業務(年間) 三泊漁港状況巡視業務(年間)	757	-	-	757	-	-	
	共同	共同調査試験研究事業	市、漁協、東海大、未来大	留萌地先	ナマコ増殖調査試験施設管理	2,349	-	-	1,127	195	1,027	
	市単独	市	ナマコ資源管理技術開発試験事業	市	留萌地先	放流技術開発	8,798	8,798	-	-	-	-
		市	魚食普及事業	市	市内	料理教室の開催(うに、鮭)	146	-	-	146	-	-
		市	いきいき水産学習開催事業	市	留萌海岸	水産学習の開催(市場見学・漁業体験等)	-	-	-	-	-	-
	協議会	鳥獣被害防止総合対策事業	留萌市有害鳥獣被害防止対策協議会	留萌地先	猟銃によるとど駆除	629	-	629	-	-	-	
	市・漁協	水産業多面的機能発揮対策事業	漁協	留萌地先	とどの出現動向調査	4,637	4,637	-	-	-	-	
R1年度	市委託	漁港施設状況巡視業務委託	礼受・三泊漁港利用組合	礼受漁港三泊漁港	礼受漁港状況巡視業務(年間) 三泊漁港状況巡視業務(年間)	757	-	-	757	-	-	
	共同	共同調査試験研究事業	市、漁協、東海大、未来大	留萌地先	ナマコ増殖・DNA分析調査試験施設管理	3,112	-	-	1,493	440	1,179	
	市単独	市	食育推進事業	市	市内	料理教室の開催(鮭)	30	-	-	30	-	-
		市	いきいき水産学習開催事業	市	留萌海岸	水産学習の開催(市場見学・漁業体験等)	-	-	-	-	-	-
	市補助	新規漁業就業者支援事業	市	市内	経営自立安定助成金	1,500	-	-	1,500	-	-	
	協議会	鳥獣被害防止総合対策事業	留萌市有害鳥獣被害防止対策協議会	留萌地先	猟銃によるとど駆除	489	-	489	-	-	-	
R2年度	市委託	漁港施設状況巡視業務委託	礼受・三泊漁港利用組合	礼受漁港三泊漁港	礼受漁港状況巡視業務(年間) 三泊漁港状況巡視業務(年間)	757	-	-	757	-	-	
	共同	産学官連携強化事業	市、漁協、東海大、未来大	留萌地先	ナマコ増殖・DNA分析調査試験施設管理	1,909	-	-	1,152	199	558	
	市単独	食育推進事業	市	市内	料理教室の開催(鮭)	100	-	-	100	-	-	
	協議会	鳥獣被害防止総合対策事業	留萌市有害鳥獣被害防止対策協議会	留萌地先	猟銃によるとど駆除	489	-	489	-	-	-	
	市補助	漁業振興対策事業補助金	市	市場	市場改修工事	133,484	-	-	66,742	66,742	-	
				三泊・礼受・瀬越漁港利用組合	付加価値販売に向けた設備整備 資源管理・増大事業の実施	5,860	-	-	5,800	-	60	
	市・漁協	ナマコ資源増大共同事業	漁協	留萌地先	活魚及び一時蓄養等流通体制整備	6,603	-	-	6,000	603	-	
市補助	新規漁業就業者支援事業	市	市内	経営自立安定助成金	1,266	-	-	1,266	-	-		
R3年度	市委託	漁港施設状況巡視業務委託	礼受・三泊漁港利用組合	礼受漁港三泊漁港	礼受漁港状況巡視業務(年間) 三泊漁港状況巡視業務(年間)	757	-	-	757	-	-	
	共同	産学官連携強化事業	市、漁協、東海大、未来大	留萌地先	新たな漁業資源の増殖試験施設管理	2,197	-	-	1,077	545	574	
	市委託	食育推進事業	(株)コササル	市内	料理教室の開催(カジカ)	189	-	-	189	-	-	
	協議会	鳥獣被害防止総合対策事業	留萌市有害鳥獣被害防止対策協議会	留萌地先	猟銃によるとど駆除	633	-	633	-	-	-	
	市・漁協	ナマコ資源増大共同事業	漁協	留萌地先	ナマコ増殖	810	-	-	235	235	340	
	市補助	新規漁業就業者支援事業	市	市内	経営自立安定助成 漁業研修資格取得支援助成	1,550	-	-	1,550	-	-	
R4年度	市委託	漁港施設状況巡視業務委託	礼受・三泊漁港利用組合	礼受漁港三泊漁港	礼受漁港状況巡視業務(年間) 三泊漁港状況巡視業務(年間)	757	-	-	757	-	-	
	共同	産学官連携強化事業	市、漁協、東海大、未来大	留萌地先	新たな漁業資源の増殖試験施設管理	1,570	-	-	586	338	646	
	市委託	食育推進事業	市	市内	料理教室の開催(タコ)	100	-	-	100	-	-	
	協議会	鳥獣被害防止総合対策事業	留萌市有害鳥獣被害防止対策協議会	留萌地先	猟銃によるとど駆除	563	-	563	-	-	-	
	市・漁協	ナマコ資源増大共同事業	漁協	留萌地先	ナマコ増殖	769	-	-	214	215	340	
	市補助	新規漁業就業者支援事業	市	市内	経営自立安定助成 漁業研修資格取得支援助成	6,000	-	-	6,000	-	-	
	市単独	ブルーカーボン推進試験事業	市	留萌港内	留萌港水域を活用したコンブ養殖試験	6,368	6,368	-	-	-	-	
	市補助	漁業燃油高騰対策支援金	市	市内	燃油高騰対策	1,633	1,633	-	-	-	-	
市・漁協	旧地方卸売市場等施設解体撤去事業	漁協	市内		123,157	-	-	58,123	65,034	-		

## 9. 漁業関連施設の概況

### 漁業関連施設一覧

施設名称	構造及び規模等	所在地	施設用途	施設所有者 (施設管理者)
留萌地方卸売市場	平屋建 810㎡	留萌市明元町 5丁目3番地	生鮮魚介類の地方卸 売市場	新星マリン 漁協
新星マリン漁業協同組合 留萌支所事務所	平屋建 667.4㎡	留萌市明元町 5丁目3番地	事務所	新星マリン 漁協
留萌市漁船漁具保全施設	鉄骨造2階建 518.40㎡	留萌市三泊町 27番地の4	漁具修繕及び保管	留萌市 (新星マリン 漁協)
留萌市漁船員休憩施設	木造亜鉛メッキ 鋼板葺 2階建 194.4㎡	留萌市船場町 2丁目85番地	外来漁船員の休憩	留萌市 (新星マリン 漁協)
東海大学・ 公立はこだて未来大学 留萌臨海実験所	平屋建 75.33㎡	留萌市三泊町 192番8	東海大学・ 公立はこだて未来大学 共同調査試験研究事業 (宿泊施設)	留萌市
東海大学留萌臨海実験所	鉄骨造 平屋建 130㎡	留萌市三泊町	東海大学共同調査試 験研究事業 (実験施設)	新星マリン漁 業協同組合
魚箱倉庫	木造モルタル 291㎡	留萌市明元町 4丁目	魚箱等資材倉庫	新星マリン漁 業協同組合
製氷・冷蔵施設	鉄骨造 2階建 822.16㎡	留萌市明元町 4丁目	製氷及び水産物冷凍 凍結13t、冷凍1,000t	新星マリン漁 業協同組合
計量施設	鉄骨造 平屋建 125㎡	留萌市明元町 1丁目	漁獲物計量 ロードセル式	新星マリン漁 業協同組合

## 10. 漁業沿革①

平成5年8月1日	留萌漁業協同組合青年部設立
平成5年8月31日	留萌南部ウニ種苗生産施設運営委員会設立
平成6年12月	小平町うに種苗生産施設竣工 10mmサイズ種苗 120万粒生産・放流
平成8年3月	北海道栽培漁業羽幌センター竣工 ヒラメ80mmサイズ種苗 110万尾生産・放流
平成8年4月	日本海ニシン資源増大プロジェクト開始 ニシン70mmサイズ種苗 100万尾生産・放流
平成11年3月	礼受前浜で45年ぶりにニシン大量群来
平成12年6月	留萌在籍沖合底曳網漁船3隻全船が廃船
平成14年4月1日	留萌市地方卸売市場営業権を留萌漁業協同組合へ譲渡し 留萌漁業協同組合と小平漁業協同組合が合併 新たに新星マリン漁業協同組合誕生
平成15年7月	留萌港へ東海大学海洋調査研修船「望星丸」が寄港
平成15年7月	北海道東海大学共同調査試験研究事業実施に係る協定書調印
平成16年3月	留萌市漁港背後用地管理条例を制定し、漁港背後用地の適正管理を行う。
平成16年5月	新星マリン漁協青年部主催による「留萌産直市」開催
平成16年10月	水産まつり実行委員会解散
平成16年12月	「うまいよ！ るもい市」開催
平成18年3月	留萌市漁船漁具保全施設を新星マリン漁協へ無償貸与
平成19年7月	産学官共同調査試験研究事業においてマナマコ種苗生産試験開始
平成20年7月	留萌市漁業振興対策事業において「留萌いか釣り漁業体験ツアー」を実施
平成21年9月	留萌市漁業振興対策事業において藻場造成事業調査を実施
平成22年5月	公立大学法人公立はこだて未来大学と新星マリン漁業協同組合および留萌市との水産業の振興および相互発展に関する包括連携協定を調印
平成23年5月	産学官共同調査試験研究事業において生産されたマナマコ種苗試験放流
平成24年4月	マガキ、ホヤ等養殖業可能性試験事業に着手
平成25年7月	東海大学所有海洋調査研修船「望星丸」が留萌港寄港
平成26年10月	浜の活力再生プランが水産庁長官より承認を得る。

## 10. 漁業沿革②

平成27年7月	東海大学所有海洋調査研修船「望星丸」が留萌港寄港
平成27年12月	留萌地区なまこ部会が、「全道青年・女性漁業者交流大会」にて「マナマコ資源管理システム」に関する取組を発表し、「北海道知事賞」「道漁連会長賞」を受賞
平成28年1月	公立はこだて未来大学マリンIT・ラボが「地方創生に資する「地域情報化大賞2015」にて「IT漁業による地方創生」を発表し、「地域情報化大賞」「総務大臣賞」を受賞
平成28年3月	留萌地区なまこ部会が、「全国青年・女性漁業者交流大会」にて「マナマコ資源管理システム」に関する取組を発表し、「水産庁長官賞」を受賞
平成28年8月	浜の活力再生広域プランが水産庁長官より承認を得る。
平成29年6月	市内漁港、留萌港に水産物の盗難防止策として防犯カメラを設置
平成29年7月	市制施行70周年・開港80周年記念行事として、東海大学海洋調査研修船「望星丸」歓迎事業、東海大学建学75周年記念行事として「望星丸」一般公開を実施
平成30年4月	過疎地域等自立活性化推進交付金を活用し、ナマコ資源管理技術開発試験事業に着手
平成30年8月	東海大学短期海外研修ウラジオストク航海、出港式を実施
平成30年11月	留萌地方卸売市場施設の一部を新星マリン漁協へ一部無償譲与
令和元年5月	横浜隼人高校教育旅行における漁業体験を実施
令和元年7月	東海大学所有海洋調査研修船「望星丸」が留萌港寄港
令和2年4月	新型コロナウイルス感染症の影響による水産物流通停滞
令和2年5月	留萌沿岸各地でニシンの群来を確認
令和2年11月	新星マリン漁業協同組合本所移転(臼谷本所・留萌支所)
令和2年12月	留萌地方卸売市場大規模改修工事完了
令和3年11月	留萌地区なまこ部会が、「第11回コープさっぽろ農業賞」にてマナマコ資源管理システムに関する取組を発表し「漁業賞奨励賞」を受賞
令和4年7月	東海大学所有海洋調査研修船「望星丸」が留萌港寄港
令和4年7月	ブルーカーボン推進試験事業開始
令和5年3月	留萌地方卸売市場解体撤去完了

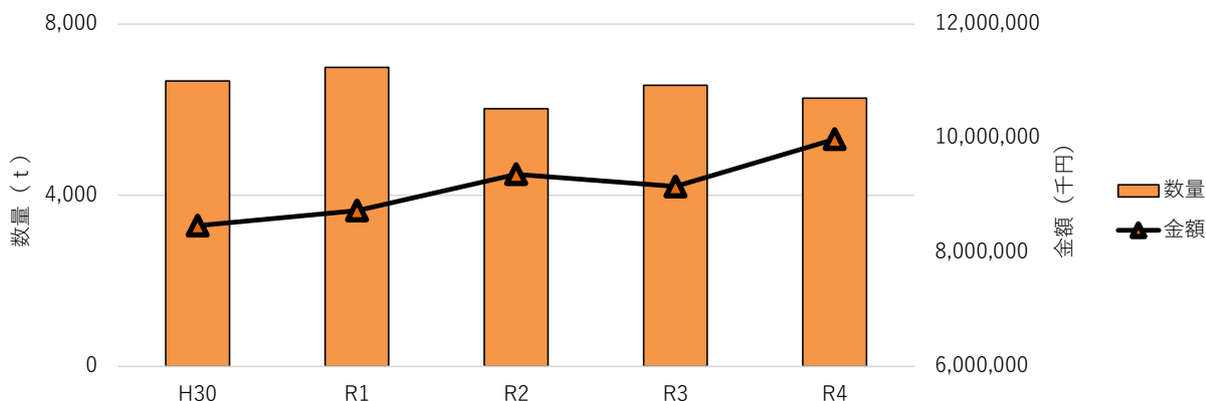
# 11. 水産加工製品生産高

## 水産加工製品生産高

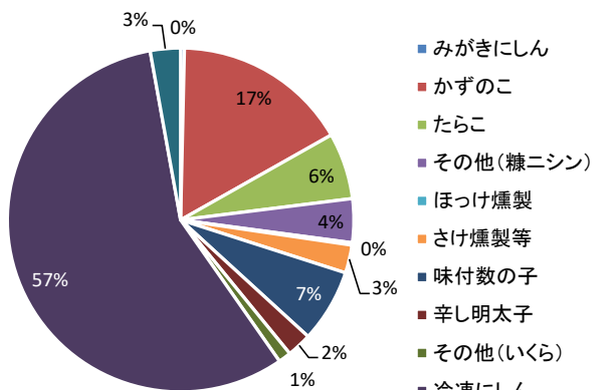
(単位：数量－トン、金額－千円)

		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		前年対比(%)	
		数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額	数量	金額
干製品	みがきにしん	37	36,126	27	26,862	30	27,100	22	22,090	22	23,435	100%	106%
	ほっけ干製品	0	0	4	2,897	3	2,000	0	1,200	0	0	-	-
	さけとば等	0	0									-	-
	小計	37	36,126	31	29,759	33	29,100	22	23,290	22	23,435	100%	101%
塩蔵品	かずのこ	1,411	5,042,881	1,323	4,583,698	1,213	4,545,464	1,081	4,472,430	1,030	4,827,009	95%	108%
	たらこ	357	697,763	500	822,620	478	738,884	389	629,175	391	679,863	101%	108%
	その他(糠ニシン)	321	171,160	325	160,058	302	154,154	260	148,301	258	141,990	99%	96%
	小計	2,089	5,911,804	2,148	5,566,376	1,993	5,438,502	1,730	5,249,906	1,680	5,648,862	97%	108%
燻製品	ほっけ燻製	19	62,384	18	59,718	12	42,775	13	40,131	14	44,124	108%	110%
	さけ燻製等	146	313,282	174	348,855	107	343,970	77	313,780	165	447,131	214%	142%
	小計	165	375,666	192	408,573	119	386,745	90	353,911	179	491,255	199%	139%
調水加工品	味付数の子	358	1,482,147	425	1,597,290	447	1,735,924	443	1,842,507	431	1,952,771	97%	106%
	辛し明太子	88	156,371	109	181,188	173	274,272	153	242,839	145	252,315	95%	104%
	その他(いくら)	13	89,105	27	126,217	68	238,722	45	213,095	74	372,325	164%	175%
	小計	459	1,727,623	561	1,904,695	688	2,248,918	641	2,298,441	650	2,577,411	101%	112%
冷水産物	冷凍にしん	3,872	240,808	3,960	234,291	3,039	208,159	3,924	236,440	3,565	207,411	91%	88%
	その他(鮭)	2	2,000	0	0	0	0					-	-
	小計	3,874	242,808	3,960	234,291	3,039	208,159	3,924	236,440	3,565	207,411	91%	88%
その他	47	173,801	101	587,632	153	1,058,126	168	993,184	177	1,034,858	105%	104%	
合	計	6,671	8,467,828	6,993	8,731,326	6,025	9,369,550	6,575	9,155,172	6,272	9,983,232	95%	109%

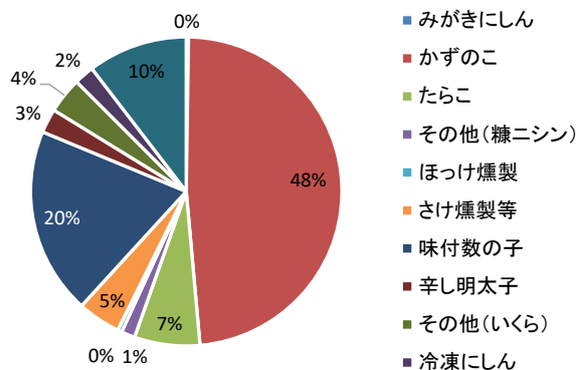
### 水産加工製品生産高の推移



### 製品別生産量の割合



### 製品別生産額の割合



## 12. 水産加工業協同組合の概況

中小企業法に基づく協同組合

(令和5年3月現在)

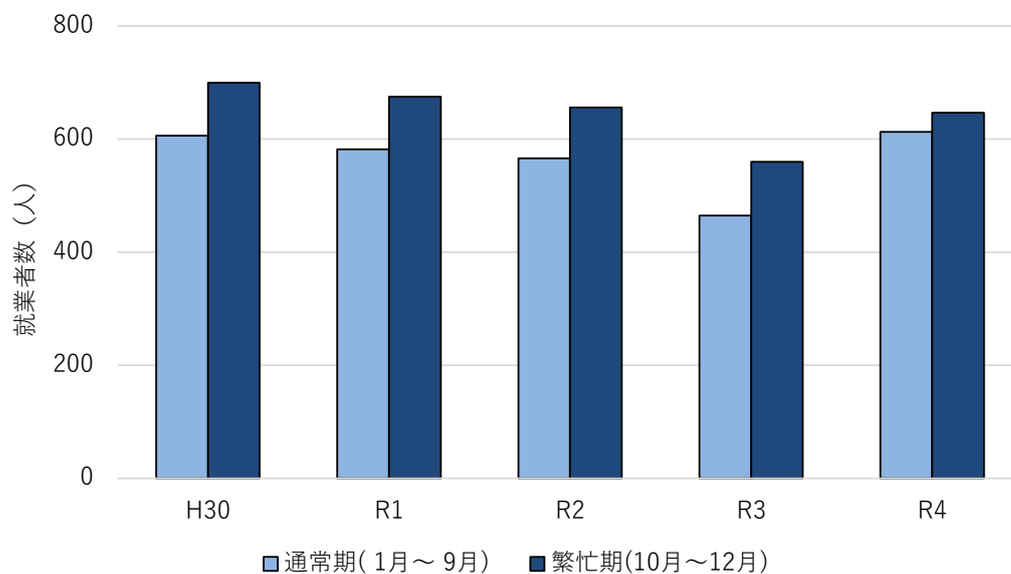
組 合 名				所 在 地 (電話番号)	設 立 年 月 日	事 業 年 度
留萌水産物加工協同組合				留萌市開運町1丁目 (0164-42-1392)	昭和36年1月21日	4～3月
組合員 数	役 職 員 数			理 事 長 名 (就任年月)		
	理事	監事	職員			
9	4	1	1	加 藤 泰 敬 (平成24年5月)		
副 理 事 長 名 (就任年月)						
浜 本 浩 一 (平成24年5月)				勝 田 恵 介 (令和3年7月)		
事 業 活 動						
事 業 名		内 容				
共 同 購 買 事 業		塩、輸入ニシン				
共 同 販 売 事 業		冷凍白子、加工残さい				
発 送 セ ン タ ー 事 業		各種水産加工品の発送				
転 貸 融 資 事 業		組合自己資金を活用した転貸融資				
水産加工廃棄物処理事業		加工残渣処理(高野冷凍・余市工場)、汚泥処理(北日本環境整備・衛生公社→空知興産)				
指 導 教 育 事 業		情報提供事業(組合員への各種情報提供、外部へのホームページによる情報発信)				
		水産加工品質対策事業(水産加工品の加工技術、品質管理、表示等、水産加工研修会等への受講促進)				
		労働災害防止対策事業(安全週間)				
委 託 業 務 事 業		塩数の子証紙取扱事業				
		労働保険事務組合事務委託事業				
留 萌 市 水 産 加 工 振 興 事 業		市からの事業補助(製品普及拡大支援事業、販売促進支援事業)				

## 2)水産加工経営体就業者・外国人技能実習生等人員一覧

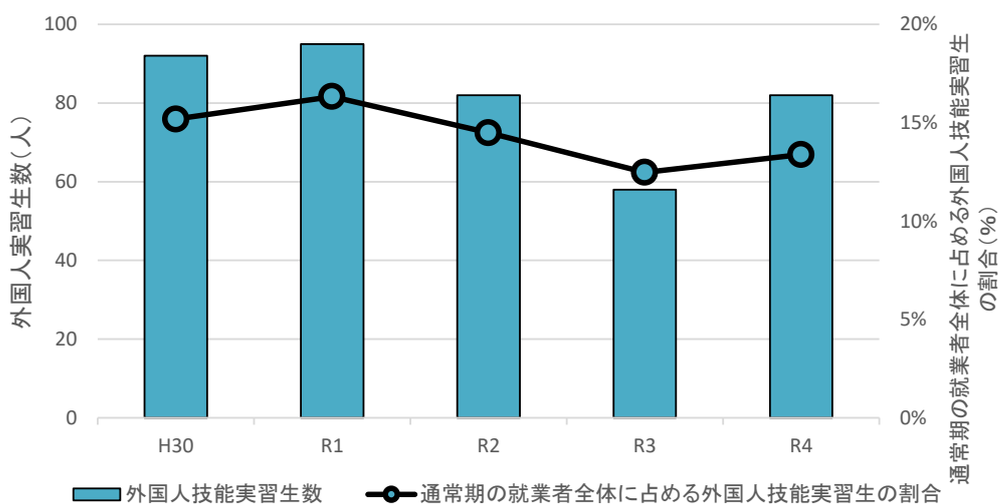
(単位:人)

	H30	R1	R2	R3	R4
通常期(1月～9月)	606	582	566	465	613
繁忙期(10月～12月)	700	675	656	560	647
外国人技能実習生	92	95	82	58	82

### 水産加工経営体就業者数の推移



### 外国人技能実習生数の推移



### 13.留萌市における水産加工振興策の概況

(単位:千円)

年度	区分	事業名	実施主体	事業内容	事業費	うち市補助額
H23年度	市補助	生菌分析検査支援事業	留萌水産物加工協同組合	水産加工製品の品質管理 (一般細菌検査、たらこ亜硝酸検査)	1,681	222
H24年度	市補助	生菌分析検査支援事業	留萌水産物加工協同組合	水産加工製品の品質管理 (一般細菌検査、たらこ亜硝酸検査)	1,681	222
H25年度	市補助	生菌分析検査支援事業	留萌水産物加工協同組合	水産加工製品の品質管理 (一般細菌検査、たらこ亜硝酸検査)	2,024	487
H26年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	338	168
	市	水産加工実習生支援事業	市	外国人技能実習生受け入れの為の宿舍 借り上げ	1,176	-
H27年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	338	168
	市	水産加工実習生支援事業	市	外国人技能実習生受け入れの為の宿舍 借り上げ	1,201	-
H28年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	549	233
	市	水産加工実習生支援事業	市	外国人技能実習生受け入れの為の宿舍 借り上げ	1,201	-
H29年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	732	300
	市	水産加工実習生支援事業	市	外国人技能実習生受け入れの為の宿舍 借り上げ	1,201	-
H30年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	721	300
	市	水産加工実習生支援事業	市	外国人技能実習生受け入れの為の宿舍 借り上げ	1,149	-
R1年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	890	300
	市	水産加工実習生支援事業	市	外国人技能実習生受け入れの為の宿舍 借り上げ	575	-
R2年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	617	300
	市補助	水産加工業振興事業補助金 (新型コロナ対策)	市	新製品開発実証実験 (ホタテ稚貝加工)	5,000	5,000
R3年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	722	300
R4年度	市補助	水産加工業振興事業補助金	留萌水産物加工協同組合	製品普及拡大支援 販売促進支援	620	300
	市補助	水産加工事業者物価高騰対策支援 金 (新型コロナ対策)	留萌水産物加工協同組合	電気料高騰対策支援金	5,297	5,297

## 14. 水産加工業沿革

平成18年7～8月	数の子料理コンテスト開催 (留萌市水産加工業振興事業・新製品開発事業、留萌水産物加工協同組合主催)
平成18年8月	留萌市水産加工業振興事業・数の子看板 移設(国道233号大和田⇒藤山)
平成18年12月	第1回数の子料理講習会を開催 (留萌市水産加工業振興事業・新製品開発事業、留萌水産物加工協同組合主催)
平成19年7月	留萌青年会議所主催「かずのこフェスタ」開催 100mの数の子海苔巻き作成・試食、数の子オブジェ製作・除幕式を行う。
平成19年7～8月	数の子簡単料理コンテスト開催 (留萌市水産加工業振興事業・新製品開発事業、留萌水産物加工協同組合主催)
平成19年11月	第2回数の子料理講習会を開催 (留萌市水産加工業振興事業・新製品開発事業、留萌水産物加工協同組合主催)
平成20年11月	第3回数の子料理講習会を開催(留萌水産物加工協同組合主催)
平成21年3月	「水産加工のマチるもいブランドアップ事業」において、水産加工DVD、HPを作成
平成22年1月29日	留萌市と北海道立食品加工研究センターとの連携と協力に関する協定書調印
平成24年5月	留萌水産物加工協同組合 第五代理事長に加藤泰敬氏就任
平成24年11月21日	第23回全国加工品総合品質審査会にて、(株)加藤水産の味付数の子「奥義」が 農林水産大臣賞受賞
平成26年3月	留萌水産物加工協同組合 細菌検査終了
平成28年4月1日	水産加工業の振興に係る業務に関して市農林水産課から経済港湾課へ所管替え
平成28年9月23日	留萌市かずの子条例施行
令和3年3月31日	水産物加工協同組合、水産物加工総合管理センター退去(市管財課管理へ)
令和3年4月1日	水産物加工協同組合事務所を開運町1丁目へ移転
令和4年4月1日	水産加工業の振興に係る業務に関して市経済港湾課から農林水産課へ所管替え
令和4年10月5日	第61回農林水産天皇杯[水産部門]を井原水産株式会社が受賞