

平成 26 年版

水産統計



網 走 市

目 次

網走市の紹介と漁獲概念図	1
1.漁 業 生 産	
(1) 総漁獲高	2
(2) 過去10年間の総漁獲高推移	2
(3) 魚種別総漁獲高	3
魚種別漁獲高の比率(①漁獲量 ②生産額)	4
海面漁業・内水面漁業の割合(①漁獲量 ②生産額)	4
(4) 毎月の魚種別漁獲高	5
<海面漁業>	
(5) 海面漁業の主要魚種別漁獲高推移(5年間)	6
(6) 海面漁業の主要漁業種類別漁獲高推移(5年間)	7
<内水面漁業>	
(7) 網走の内水面(4湖沼)の概要(①4湖沼の概要 ②経営体数) .	8
(8) 内水面漁業における月別・魚種別漁獲状況	9
内水面漁業の魚種別漁獲高の比率(①漁獲量 ②生産額) ...	10
内水面漁業の湖沼別漁獲高の比率(①漁獲量 ②生産額) ...	10
(9) 内水面各湖沼における月別・魚種別漁獲高	11
(10) 内水面各湖沼における魚種別漁獲高推移(5年間)	12
(11) 湖沼別漁獲高推移(10年間)	13
2.漁業許可・免許	
(1) 許可漁業の現状	14
(2) 免許漁業の現状	15,16
3.漁 船	
(1) 漁業法に基づく登録漁船隻数	17
(2) 漁船勢力の推移	18
(3) 網走在籍漁船の操業状況	18
4.水産加工業	
(1) 水産加工業生産高	19
(2) 水産加工業生産高の推移(5年間)	20
(3) 水産加工業生産高の推移(10年間)	20
(4) 水産加工業生産割合推移(①生産量 ②生産額)	21

5. 港 湾

(1) 網走港	
①港湾の種類 ②港湾管理者の設立	22
③港格 ④港湾区域	22
⑤係留施設 ⑥航行補助施設	23
⑦船舶補助施設 ⑧荷捌保管施設	24
⑨漁業用通信施設	25
(2) 網走港入港船舶実績	25

6. 漁 港

(1) 鱒浦漁港	
①指定年月日 ②漁港管理者の指定 ③施設の概要	26
(2) 呼人漁港	
①指定年月日 ②漁港管理者の指定 ③施設の概要	26
(3) 能取漁港	
①指定年月日 ②漁港管理者の指定 ③施設の概要	27
(4) 能取工業団地	27

7. 増 養 殖

(1) 魚貝類放流実績	28
(2) さけ・ます親魚捕獲・採卵実績推移	28

8. 資 料

(1) 流水去来時期・期間	29
(2) 気象状況調べ	29
(3) 漁業協同組合員調べ	30
(4) 水産関係協同組合調べ	30
(5) 水産関係団体一覧	30
(6) 水産関係官公庁一覧	31
(7) 網走市水産加工振興会名簿	31

注) 水産統計における漁業生産値は、網走市の前浜及び内水面で漁獲された水産物の漁獲高から構成されています。
(輸入等の取扱量は含まれていません)

網走市の紹介と漁獲概念図



網走市の位置と網走市周辺の地図

網走市は、オホーツク海に面した北海道北東部に位置し、網走国定公園の湖沼をもつ水産業・農畜産業・観光業を主な産業とする街です。

網走市の沿岸域から知床半島にかけては、世界で最も低緯度で形成される海氷域(流氷域)があり、流氷がもたらす豊かな水産資源と流氷による海閉期の休漁期間によって、豊かな水産資源を維持しています。

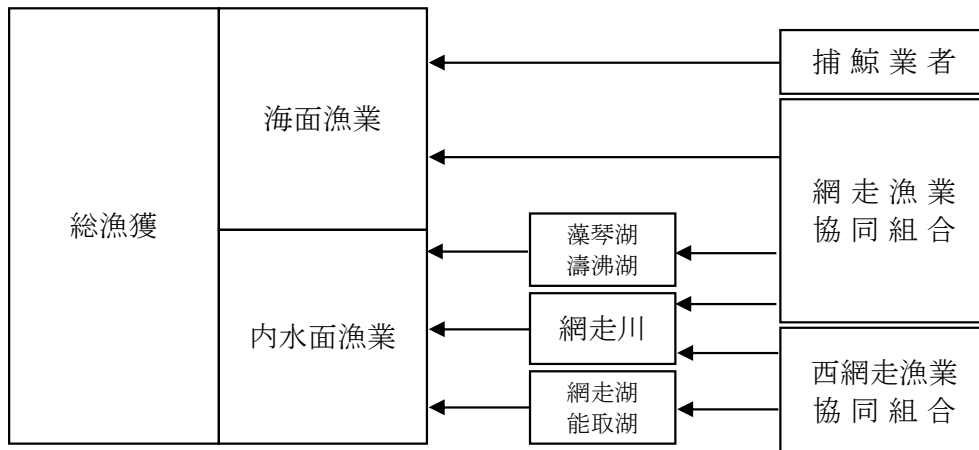


オホーツク海から望む網走市

網走沿岸では、網走漁業協同組合所属の漁業者が、沖合底曳網・きちじ延縄・定置網・ホタテ桁・かに固定式刺網・毛がに籠等により漁業を営んでいます。

また、網走市は日本最北の捕鯨基地でもあり、市内の捕鯨業者(2社)が沿岸小型捕鯨業を営んでいます。

市内には北西部に能取湖、南西部に網走湖、南東部に藻琴湖・濤沸湖(ラムサール条約の登録湿地)が存在することから内水面漁業も盛んに行われており、網走漁業協同組合、西網走漁業協同組合所属の漁業者によって、ほたて・わかさぎ・しじみ・しらうお・えびなどの魚が営まれています。



網走における漁業概念図

1. 漁業生産

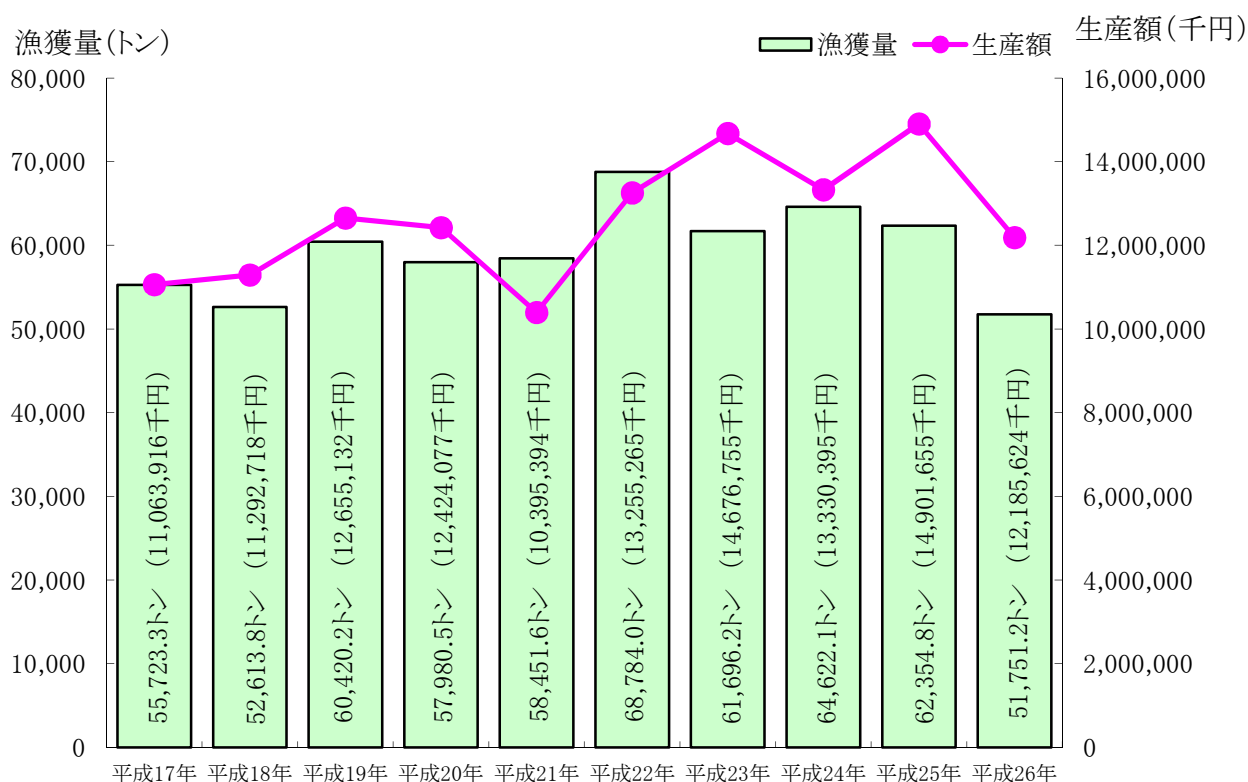
平成26年の網走の総漁業生産は、漁獲量が51,751.2トン(前年比83.0%)、生産額が121億8,562万円(同81.8%)となり、平成25年と比べ、総漁獲量で17.0%減少し、総生産額で18.2%の減少となりました。

海面漁業は漁獲量が47,795.9トン(同81.6%)、生産額が107億9,334万円(同79.3%)、内水面漁業は漁獲量が3,955.3トン(同104.7%)、生産額が13億9,227万円(同107.3%)となりました。

(1) 総漁獲高

種類	漁獲量(トン)	生産額(千円)	漁獲場所	所属
海面漁業	47,795.9	10,793,345	オホーツク海	捕鯨業者 (取扱額約0.1億円)
内水面漁業	3,955.3	1,392,279	藻琴湖	網走漁業 協同組合 (取扱額約108.1億円)
			濤沸湖	
			網走川	西網走漁業 協同組合 (取扱額約13.6億円)
			網走湖 能取湖	
合計	51,751.2	12,185,624	—	—

(2) 過去10年間の総漁獲高推移



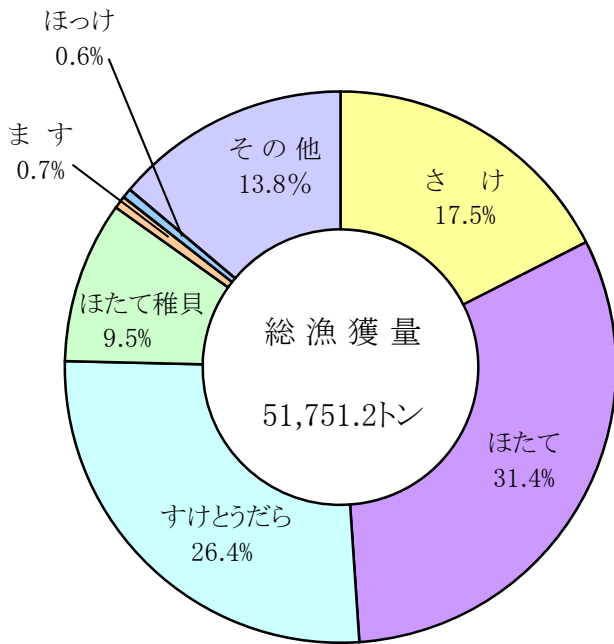
(3)魚種別総漁獲高

【上段:漁獲量(トン) 下段:生産額(千円)】

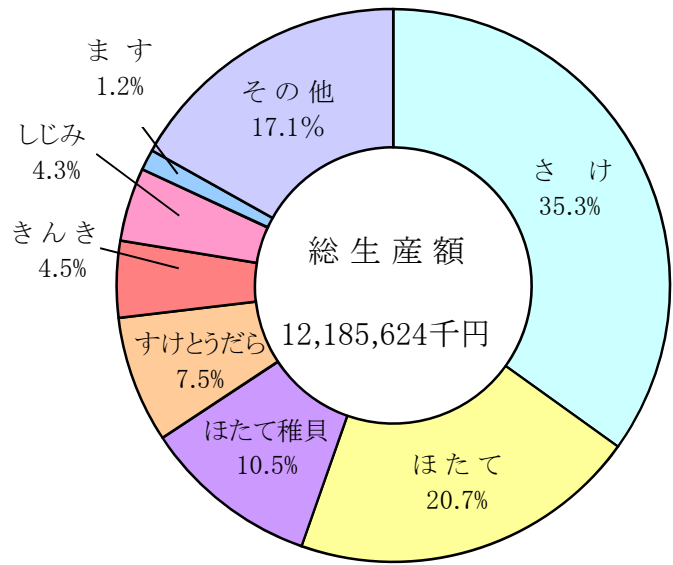
魚種名	海面漁業	内水面漁業	合計	構成比(%)	
				漁獲量	生産額
すけとうだら	13,684.9		13,684.9	26.4%	7.5%
	915,021		915,021		
た ら	801.8		801.8	1.5%	1.1%
	137,410		137,410		
ほ っ け	295.6		295.6	0.6%	0.5%
	55,073		55,073		
かれい類	444.0	51.5	495.4	1.0%	1.1%
	109,633	18,941	128,574		
さ け	8,787.6	272.1	9,059.7	17.5%	35.3%
	4,197,927	107,320	4,305,247		
ま す	375.4	11.3	386.7	0.7%	1.2%
	150,167	534	150,700		
に し ん	528.8	6.4	535.3	1.0%	0.5%
	60,201	1,025	61,226		
き ん き	98.0		98.0	0.2%	4.5%
	551,365		551,365		
か に	133.6		133.6	0.3%	0.8%
	102,543		102,543		
け が に	72.9		72.9	0.1%	0.9%
	107,926		107,926		
ず わ い	61.6		61.6	0.1%	0.3%
	32,517		32,517		
た こ	566.2		566.2	1.1%	2.7%
	323,551		323,551		
い か	2,265.3		2,265.3	4.4%	4.7%
	572,268		572,268		
ほ た て	15,771.8	476.5	16,248.3	31.4%	20.7%
	2,431,137	96,300	2,527,436		
ほたて稚貝	2,763.9	2,148.7	4,912.6	9.5%	10.5%
	827,037	447,400	1,274,437		
う に	3.7	14.6	18.3	0.0%	0.6%
	64,170	10,017	74,187		
く じ ら	38.0		38.0	0.1%	0.1%
	10,703		10,703		
し じ み		735.0	735.0	1.4%	4.3%
		529,646	529,646		
わかさぎ		130.5	130.5	0.3%	0.5%
		64,099	64,099		
しらうお		36.7	36.7	0.1%	0.4%
		43,486	43,486		
え び	0.5	38.6	39.0	0.1%	0.5%
	2,305	56,582	58,887		
さんま(外来)	0.0		0.0	0.0%	0.0%
	0		0		
いか(外来)	0.0		0.0	0.0%	0.0%
	0		0		
そ の 他	1,102.3	33.4	1,135.7	2.2%	1.3%
	142,391	16,931	159,321		
合 計	47,795.9	3,955.3	51,751.2	—	—
	10,793,345	1,392,279	12,185,624		

魚種別漁獲高の比率

① 漁獲量

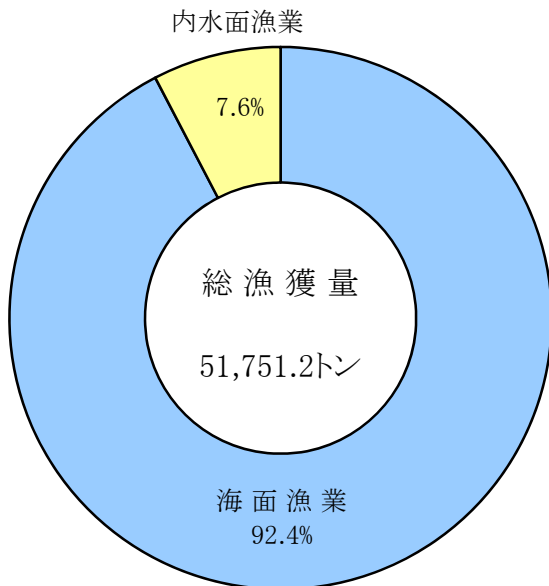


② 生産額

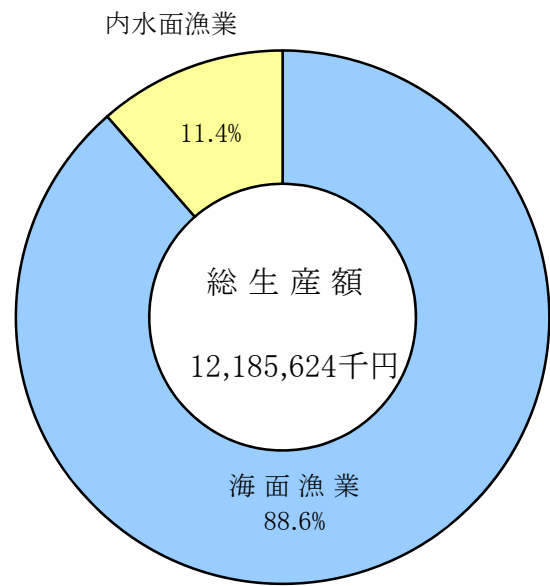


海面漁業・内水面漁業の割合

① 漁獲量



② 生産額



(4) 毎月の魚種別漁獲高

【上段:漁獲量(トン) 下段:生産額(千円)】

魚種	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	平均単価 円/kg
すけとうだら	979.5 64,147	0.0 0	41.4 2,813	1,077.3 87,975	1,610.7 145,562	3,485.6 230,371	3,113.9 155,875	1,194.2 69,940	960.8 51,044	27.1 1,621	289.3 24,554	905.1 81,118	13,684.9 915,021	67
た ら	101.8 15,041	0.0 0	21.3 3,288	130.6 16,028	192.9 23,926	64.9 8,635	97.0 20,371	38.7 7,442	15.8 2,375	22.8 5,571	23.5 4,542	92.5 30,191	801.8 137,410	171
ほ っ け	14.9 2,745	0.0 0	89.0 12,627	68.3 8,521	47.9 9,973	5.3 1,333	7.8 2,885	25.5 6,577	32.8 9,110	3.2 923	0.6 213	0.4 167	295.6 55,073	186
かれい類	45.1 11,914	7.5 2,709	99.2 26,308	46.2 13,138	49.2 11,479	22.1 4,048	28.0 6,803	43.8 10,367	45.5 10,304	39.5 13,316	47.7 11,582	21.6 6,606	495.4 128,574	260
さ け	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.1 104	0.6 630	0.1 49	187.2 79,106	5,861.7 2,521,609	2,865.0 1,619,911	145.0 83,838	0.0 0	9,059.7 4,305,247	475
ま す	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	3.6 1,255	1.5 796	8.4 3,127	277.8 110,800	95.3 34,721	0.0 0	0.0 0	0.0 0	386.7 150,700	390
にしん	1.6 957	0.0 0	433.4 35,722	49.2 9,175	6.2 965	0.6 158	2.8 919	17.8 5,940	20.6 6,652	0.7 153	1.5 270	1.0 315	535.3 61,226	114
きんき	4.8 34,671	0.0 0	0.0 0	0.0 32	11.5 64,146	13.6 71,984	13.5 70,749	10.9 56,644	12.7 68,487	10.5 63,668	14.6 81,426	5.7 39,557	98.0 551,365	5,627
か に	0.8 316	0.0 0	0.0 0	0.0 0	5.6 3,549	15.8 11,438	10.5 8,863	6.5 7,048	6.9 6,684	25.1 16,026	36.0 26,739	26.5 21,879	133.6 102,543	767
けがに	0.0 0	0.0 0	1.2 1,846	12.1 20,421	8.2 13,838	17.9 23,831	33.5 47,990	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	72.9 107,926	1,480
ずわい	8.6 3,596	0.0 0	0.7 512	0.8 606	23.8 13,747	21.7 10,929	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 7	0.2 73	5.9 3,048	61.6 32,517	528
た こ	19.9 12,746	0.0 0	0.4 193	6.5 4,977	3.9 1,968	9.8 5,370	110.8 63,981	89.0 48,896	86.4 46,208	101.0 55,906	103.6 59,147	34.9 24,162	566.2 323,551	571
い か	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	2.0 335	0.0 0	677.4 169,178	1,144.1 263,304	441.8 139,450	0.0 1	2,265.3 572,268	253
ほ た て	0.0 0	0.0 0	8.2 829	870.7 109,127	422.3 55,710	2,383.6 345,607	5,210.4 794,556	2,729.7 447,749	2,892.9 475,220	1,695.9 292,547	34.6 6,093	0.0 0	16,248.3 2,527,436	156
ほたて稚貝	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	2,148.7 447,400	2,763.9 827,037	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	4,912.6 1,274,437	259
う に	0.1 1,544	0.1 2,712	0.3 4,613	0.3 5,475	4.3 8,784	6.2 16,535	6.5 21,229	0.5 11,972	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.1 1,324	18.3 74,187	4,045
くじら	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	18.0 5,803	0.0 0	0.0 0	20.0 4,900	0.0 0	38.0 10,703	282
しじみ	0.5 854	0.4 781	0.4 747	0.5 1,028	108.8 81,913	121.2 85,555	166.1 116,767	100.9 71,077	91.0 64,119	102.3 72,019	39.4 28,086	3.6 6,701	735.0 529,646	721
わかさぎ	26.6 12,586	23.2 11,232	10.3 5,758	0.0 0	2.3 734	0.0 0	0.0 0	0.0 0	2.2 1,073	1.0 497	64.5 32,086	0.3 134	130.5 64,099	491
しらうお	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	14.7 18,558	21.7 24,516	0.3 411	0.0 0	36.7 43,486	1,186
え び	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	12.9 42,950	3.0 9,666	20.5 5,533	1.4 374	1.3 364	0.0 0	39.0 58,887	1,508
さんま(外来)	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0
い か(外来)	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0.0 0	0
そ の 他	8.1 1,763	6.2 769	62.4 2,080	99.6 5,492	59.1 24,255	51.8 16,308	93.5 26,855	335.8 25,736	303.7 18,564	56.3 14,019	35.9 13,687	23.1 9,792	1,135.7 159,321	140
海面漁業計	1,183.5 149,165	0.1 2,712	740.1 85,697	2,359.1 280,364	2,376.7 357,792	8,671.5 1,534,822	8,514.1 1,174,215	4,954.5 890,239	10,774.2 3,330,571	5,920.7 2,318,290	1,190.7 455,394	1,110.7 214,083	47,795.9 10,793,345	226
内水面漁業計	28.8 13,713	37.4 15,490	28.0 11,639	3.1 1,631	2,332.3 551,513	314.4 125,744	403.6 210,088	124.7 84,524	366.7 178,868	197.0 126,089	109.3 62,068	10.0 10,911	3,955.3 1,392,279	352
合 計	1,212.3 162,878	37.5 18,203	768.1 97,337	2,362.2 281,996	4,709.1 909,305	8,985.9 1,660,566	8,917.7 1,384,303	5,079.2 974,763	11,140.9 3,509,439	6,117.7 2,444,379	1,300.0 517,462	1,120.7 224,994	51,751.2 12,185,624	235

(5)海面漁業の主要魚種別漁獲高推移 (5年間)

【漁獲量(トン) 生産額(千円)】

年 魚種	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平26年/平25年(%)		5カ年平均	
	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額
すけとうだら	15,392.0	1,069,915	12,154.5	642,426	21,245.9	1,068,669	14,606.6	626,370	13,684.9	915,021	93.7%	146.1%	15,416.8	864,480
た ら	1,677.8	274,980	2,139.4	381,024	1,077.6	183,918	681.3	129,857	801.8	137,410	117.7%	105.8%	1,275.6	221,438
ほ っ け	2,527.5	155,910	1,254.2	85,603	3,148.1	171,013	1,022.1	113,455	295.6	55,073	28.9%	48.5%	1,649.5	116,211
かれい類	430.4	110,381	696.7	188,124	298.1	71,348	418.1	100,440	444.0	109,633	106.2%	109.2%	457.5	115,985
ほ た て	14,601.4	1,272,976	16,228.2	2,119,576	12,920.7	1,367,753	16,847.6	2,769,564	15,771.8	2,431,137	93.6%	87.8%	15,273.9	1,992,201
さ け	17,603.9	5,762,815	13,729.2	6,388,355	13,478.9	6,353,226	14,836.8	6,474,750	8,787.6	4,197,927	59.2%	64.8%	13,687.3	5,835,415
ま す	2,298.8	537,160	1,984.4	513,989	608.5	217,889	818.8	307,798	375.4	150,167	45.8%	48.8%	1,217.2	345,400
に し ん	34.5	11,814	59.1	14,026	65.3	12,219	20.5	6,088	528.8	60,201	2578.1%	988.8%	141.7	20,870
た こ	315.0	139,557	329.1	185,849	358.6	237,743	317.3	176,525	566.2	323,551	178.4%	183.3%	377.3	212,645
い か	1,617.0	344,147	3,756.7	638,987	819.9	173,143	3,516.2	1,008,749	2,265.3	572,268	64.4%	56.7%	2,395.0	547,459
き ん き	105.5	551,248	140.3	645,518	128.5	579,046	121.0	612,396	98.0	551,365	81.0%	90.0%	118.7	587,915
か に	227.9	138,393	288.3	193,866	176.5	98,830	239.6	135,635	133.6	102,543	55.8%	75.6%	213.2	133,853
く じ ら	36.0	13,250	36.0	13,955	41.0	15,520	39.0	10,800	38.0	10,703	97.4%	99.1%	38.0	12,846
そ の 他	6,967.6	1,280,995	3,910.7	1,133,954	5,457.6	1,202,412	5,093.7	1,132,130	4,004.9	1,176,346	78.6%	103.9%	5,086.9	1,185,167
海面漁業計	63,835.4	11,663,542	56,706.8	13,145,251	59,678.8	11,723,754	58,578.7	13,604,556	47,795.9	10,793,345	81.6%	79.3%	57,319.1	12,186,089
内水面漁業計 (参考)	4,948.6	1,591,723	4,989.3	1,531,504	4,943.3	1,606,641	3,776.1	1,297,099	3,955.3	1,392,279	104.7%	107.3%	4,522.5	1,483,849
合計	68,784.0	13,255,265	61,696.1	14,676,755	64,622.1	13,330,395	62,354.8	14,901,655	51,751.2	12,185,624	83.0%	81.8%	61,841.7	13,669,939

(6)海面漁業の主要漁業種類別漁獲高推移(5年間)

【漁獲量(トン) 生産額(千円)】

	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額
1. 機船底曳網漁業	24,075.0	1,938,247	19,531.2	1,741,871	27,264.8	1,592,358	27,264.8	1,592,358	18,735.4	1,854,947
(1) 沖合底曳	24,075.0	1,938,247	19,531.2	1,741,871	27,264.8	1,592,358	27,264.8	1,592,358	18,735.4	1,854,947
2. 定置網漁業	19,908.6	6,300,846	15,736.4	6,903,187	14,159.0	6,578,505	15,679.0	6,786,599	9,223.2	4,353,063
(1) さけ定置	17,410.7	5,681,624	13,409.0	6,211,855	12,266.6	5,876,383	13,042.3	5,704,250	8,068.4	3,888,180
(2) さけます定置	2,497.9	619,222	2,327.4	691,333	1,892.3	702,122	2,636.7	1,082,349	1,154.7	464,882
3. 延縄漁業	560.2	763,158	572.9	855,275	568.1	807,635	468.1	769,908	712.9	861,557
(1) きちじ延縄	90.1	503,487	116.8	578,402	92.3	474,474	90.9	506,427	68.6	431,674
(2) その他の延縄	86.8	23,353	58.7	17,115	43.0	12,429	47.5	12,108	55.5	14,477
(3) 毛がに籠	116.0	104,837	119.9	88,843	109.6	94,777	86.7	86,488	89.8	109,698
(4) たこ函	267.3	131,481	277.5	170,914	323.1	225,955	243.0	164,886	499.0	305,709
4. 刺網漁業	867.4	341,684	849.9	403,505	646.3	314,077	708.8	356,021	343.3	282,154
(1) かに刺網	329.7	183,124	391.3	247,285	220.1	119,865	359.7	181,824	193.2	133,433
(2) すけそう刺網	189.0	74,253	146.2	67,620	143.4	73,225	145.0	60,169	51.2	39,215
(3) たら刺網	152.7	60,947	201.7	66,911	198.8	78,080	138.9	102,038	65.8	99,697
(4) ほっけ刺網	150.2	17,165	71.4	12,696	64.2	39,068	19.8	3,718	21.7	7,176
(5) かいり刺網	13.5	3,388	21.2	4,299	17.4	3,027	15.7	2,466	9.9	2,103
(6) その他の刺網	32.3	2,807	18.1	4,695	2.4	812	29.7	5,805	1.6	529
5. ほたて桁網漁業	14,613.3	1,292,810	16,241.8	2,127,002	12,946.2	1,373,092	16,872.0	2,778,326	15,797.2	2,438,102
6. 沿岸小型捕鯨	36.0	13,250	36.0	13,250	40.0	14,680	39.0	10,800	39.0	10,800
7. その他の漁業(海面漁業)	3,774.9	1,013,547	3,738.6	1,101,160	4,054.5	1,043,408	3,108.4	1,020,170	2,945.0	992,724
8. 海面漁業計	63,835.4	11,663,542	56,706.8	13,145,251	59,678.8	11,723,754	58,578.7	13,604,556	47,795.9	10,793,345
内水面漁業計(参考)	4,948.6	1,591,723	4,989.3	1,531,504	4,943.3	1,606,641	3,776.1	1,297,099	3,955.3	1,392,279
合 計	68,784.0	13,255,265	61,696.1	14,676,755	64,622.1	13,330,395	62,354.8	14,901,655	51,751.2	12,185,624

(7) 網走の内水面(4湖沼)の概要

① 4湖沼の概要

項目 \ 湖沼名		網走湖	能取湖	藻琴湖	濤沸湖
面積		32.87 Km ²	58.51 Km ²	1.12 Km ²	9.01 Km ²
周囲		39.2 Km	33.3 Km	5.6 Km	27.3 Km
水深	最大深度	16.8 m	21.2 m	5.8 m	2.5 m
	平均深度	6.1 m	8.6 m	1.8 m	1.1 m
湖沼分類		汽水湖	汽水湖	汽水湖	汽水湖
主要流入河川		網走川 女満別川 トマップ川	卯原内川	藻琴川	浦士別川 音根内川 丸万川

第4回自然環境保全基礎調査湖沼調査報告書(1993年、環境庁自然保護局)

② 経営体数

湖沼別 \ 区分	専業	兼業	計
網走湖	40 戸	0 戸	40 戸
能取湖	32 戸	0 戸	32 戸
藻琴湖	4 戸	0 戸	4 戸
濤沸湖	6 戸	2 戸	8 戸
計	82 戸	2 戸	84 戸

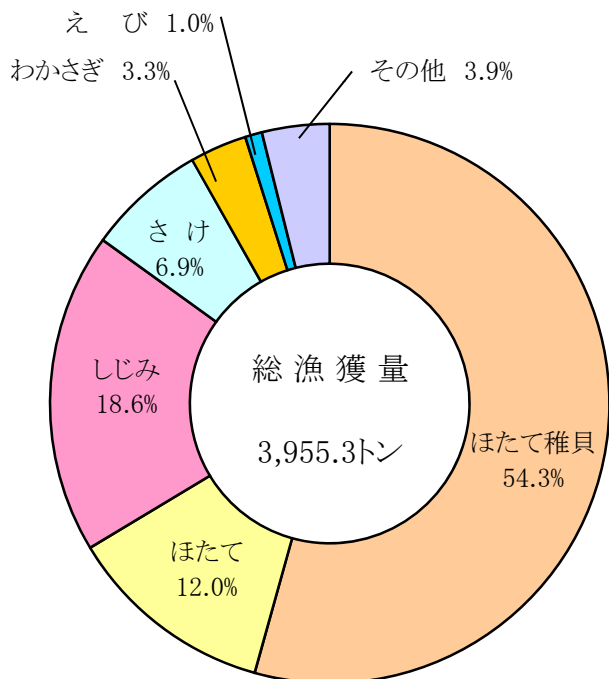
(8) 内水面漁業における月別・魚種別漁獲状況

【上段:漁獲量(トン) 下段:生産額(千円)】

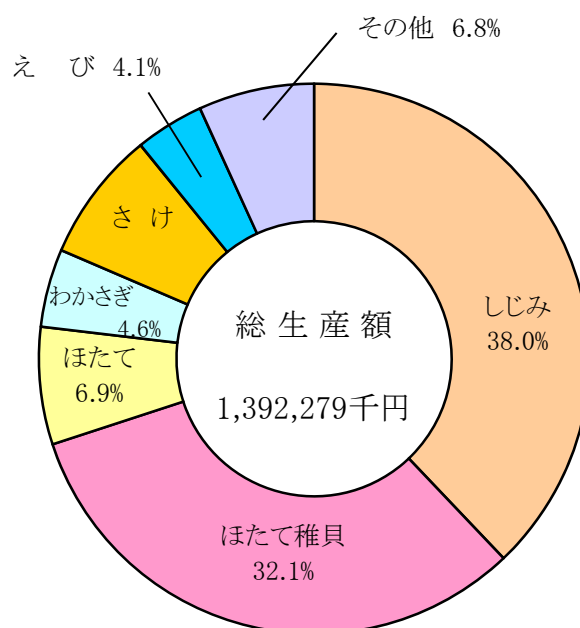
月 魚種	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計	平均単価 円/kg
しじみ	0.5	0.4	0.4	0.5	108.8	121.2	166.1	100.9	91.0	102.3	39.4	3.2	734.6	720
	854	781	747	1,028	81,913	85,555	116,767	71,077	64,119	72,019	28,086	6,188	529,133	
わかさぎ	26.6	23.2	10.3	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	2.2	1.0	64.5	0.3	130.5	491
	12,586	11,232	5,758	0	734	0	0	0	1,073	497	32,086	134	64,099	
しらうお	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	21.7	0.3	0.0	36.7	1,186
	0	0	0	0	0	0	0	0	18,558	24,516	411	0	43,486	
えび	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	2.7	20.5	1.4	1.3	0.0	38.6	1,466
	0	0	0	0	0	0	42,353	7,966	5,525	374	364	0	56,582	
ほたて稚貝	0.0	0.0	0.0	0.0	2,148.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,148.7	208
	0	0	0	0	447,400	0	0	0	0	0	0	0	447,400	
ほたて	0.0	0.0	0.0	0.0	55.9	188.0	218.7	13.2	0.0	0.8	0.0	0.0	476.5	202
	0	0	0	0	10,177	36,329	46,494	3,136	0	164	0	0	96,300	
さけ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	221.5	43.7	0.0	0.0	272.1	394
	0	0	0	0	0	0	0	2,161	86,952	18,207	0	0	107,320	
ます	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	10.5	0.0	0.0	0.0	11.3	47
	0	0	0	0	0	0	0	72	462	0	0	0	534	
かれい	0.1	7.5	14.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	5.6	23.0	1.0	0.0	51.5	368
	42	2,709	4,610	0	0	0	19	0	1,891	9,377	294	0	18,941	
かき	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.1	6.1	668
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4,058	4,058	
うに	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	5.2	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	686
	0	0	0	0	2,472	3,860	3,686	0	0	0	0	0	10,017	
あさり	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	721
	0	0	0	77	161	0	0	0	34	0	0	0	272	
にしん	0.0	0.0	0.0	0.8	5.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.4	159
	0	0	0	166	859	0	0	0	0	0	0	0	1,025	
ちか	0.2	2.7	1.2	0.4	6.3	0.0	0.0	0.0	0.0	1.8	1.0	0.0	13.6	289
	20	369	255	150	2,169	0	0	0	0	617	337	0	3,917	
その他	1.4	3.5	1.8	1.2	0.7	0.0	0.6	0.2	0.8	1.4	1.8	0.4	13.8	667
	212	400	270	210	5,628	0	770	112	255	317	490	531	9,196	
合計	28.8	37.4	28.0	3.1	2,332.3	314.4	403.6	124.7	366.7	197.0	109.3	10.0	3,955.3	352
	13,713	15,490	11,639	1,631	551,513	125,744	210,088	84,524	178,868	126,089	62,068	10,911	1,392,279	

内水面漁業の魚種別漁獲高の比率

① 漁獲量

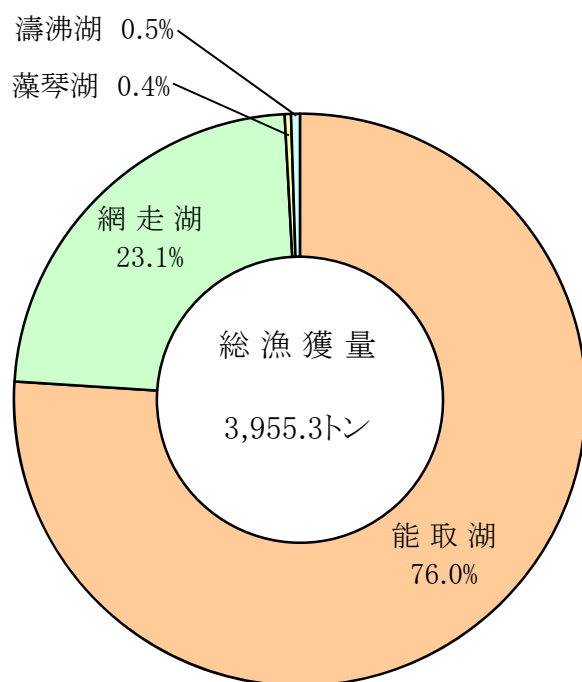


② 生産額

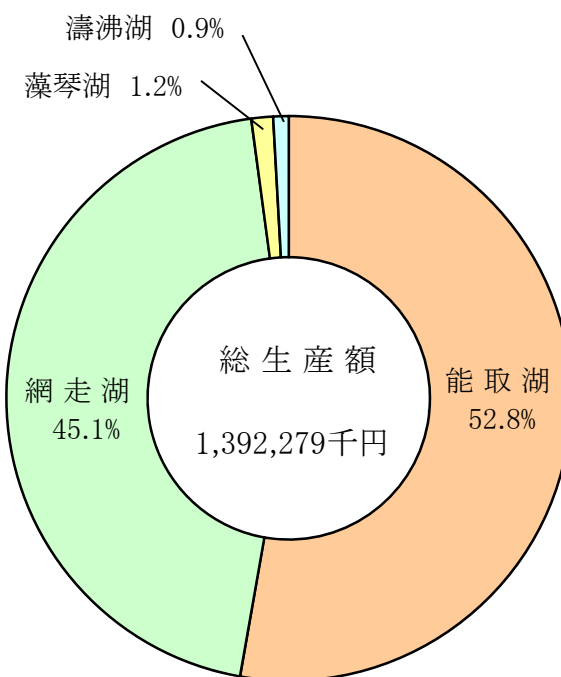


内水面漁業の湖沼別漁獲高の比率

① 漁獲量



② 生産額



(9)内水面各湖沼における月別・魚種別漁獲高

① 網走湖

【上段:漁獲量(トン) 下段:生産額(千円)】

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計	平均単価 円/kg
しじみ	0.0	0.0	0.0	0.0	108.5	120.9	165.6	100.5	90.7	101.9	39.1	0.0	727.1	708
	0	0	0	0	81,399	84,995	115,901	70,378	63,529	71,320	27,411	0	514,934	
わかさぎ	26.6	23.2	10.3	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	2.2	1.0	64.5	0.3	130.5	491
	12,586	11,232	5,758	0	734	0	0	0	1,073	497	32,086	134	64,099	
しらうお	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.7	21.7	0.3	0.0	36.7	1,186
	0	0	0	0	0	0	0	0	18,558	24,516	411	0	43,486	
えび	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	20.5	0.0	0.0	0.0	20.5	270
	0	0	0	0	0	0	0	0	5,525	0	0	0	5,525	
その他	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	-
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	26.6	23.2	10.3	0.0	110.7	120.9	165.6	100.5	128.0	124.6	103.9	0.3	914.8	687
	12,586	11,232	5,758	0	82,133	84,995	115,901	70,378	88,685	96,334	59,908	134	628,044	

② 能取湖

【上段:漁獲量(トン) 下段:生産額(千円)】

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計	平均単価 円/kg
ほたて稚貝	0.0	0.0	0.0	0.0	2,148.7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2,148.7	208
	0	0	0	0	447,400	0	0	0	0	0	0	0	447,400	
ほたて	0.0	0.0	0.0	0.0	55.9	188.0	218.7	13.2	0.0	0.8	0.0	0.0	476.5	202
	0	0	0	0	10,177	36,329	46,494	3,136	0	164	0	0	96,300	
えび	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12.7	2.7	0.0	0.0	0.0	0.0	15.4	3,267
	0	0	0	0	0	0	42,353	7,966	0	0	0	0	50,319	
うに	0.0	0.0	0.0	0.0	4.0	5.2	5.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14.6	686
	0	0	0	0	2,472	3,860	3,686	0	0	0	0	0	10,017	
かれい	0.1	7.5	14.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	5.6	23.0	1.0	0.0	51.5	368
	42	2,709	4,610	0	0	0	19	0	1,891	9,377	294	0	18,941	
さけ	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.9	221.5	43.7	0.0	0.0	272.1	394
	0	0	0	0	0	0	0	2,161	86,952	18,207	0	0	107,320	
ます	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	10.5	0.0	0.0	0.0	11.3	47
	0	0	0	0	0	0	0	72	462	0	0	0	534	
ちか	0.2	2.7	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	4.5	159
	20	369	255	0	0	0	0	0	0	74	6	0	725	
あさり	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	721
	0	0	0	77	161	0	0	0	34	0	0	0	272	
その他	1.1	3.5	1.8	0.9	0.0	0.0	0.6	0.2	0.8	1.2	1.7	0.0	11.8	237
	128	400	270	111	0	0	770	112	255	269	476	3	2,795	
合計	1.4	13.7	17.3	1.0	2,208.7	193.2	237.6	23.8	238.4	69.0	2.7	0.0	3,006.9	244
	190	3,478	5,135	188	460,210	40,189	93,322	13,447	89,593	28,091	776	3	734,622	

③ 藻琴湖

【上段:漁獲量(トン) 下段:生産額(千円)】

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計	平均単価 円/kg
しじみ	0.5	0.4	0.4	0.5	0.3	0.3	0.5	0.4	0.3	0.4	0.4	3.2	7.5	1,897
	854	781	747	1,028	514	559	866	699	590	699	675	6,188	14,199	
かき	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	3.3	763
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2,514	2,514	
ちか	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.4	328
	0	0	0	6	50	0	0	0	0	31	54	0	141	
にしん	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.3	122
	0	0	0	0	281	0	0	0	0	0	0	0	281	
その他	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	292
	0	0	0	8	113	0	0	0	0	0	0	0	121	
合計	0.5	0.4	0.4	0.6	3.1	0.3	0.5	0.4	0.3	0.5	0.6	6.5	13.9	1,238
	854	781	747	1,042	959	559	866	699	590	730	729	8,701	17,256	

④ 濤沸湖

【上段:漁獲量(トン) 下段:生産額(千円)】

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計	平均単価 円/kg
ちか	0.0	0.0	0.0	0.4	6.1	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.7	0.0	8.6	355
	0	0	0	145	2,119	0	0	0	0	512	276	0	3,051	
かき	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	2.8	556
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1,545	1,545	
にしん	0.0	0.0	0.0	0.8	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.1	180
	0	0	0	166	578	0	0	0	0	0	0	0	744	
えび	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	1.3	0.0	2.7	270
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	374	364	0	738	
その他	0.3	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.4	1.6	4,009
	84	0	0	91	5,515	0	0	0	0	49	14	528	6,280	
合計	0.3	0.0	0.0	1.5	9.8	0.0	0.0	0.0	0.0	2.9	2.1	3.2	19.8	624
	84	0	0	401	8,212	0	0	0	0	934	654	2,073	12,357	

(10)内水面各湖沼における魚種別漁獲高推移(5年間)

① 網走湖

【漁獲量(トン) 生産額(千円)】

	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成26年/平成25年(%)	
	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額
しじみ	749.1	535,158	736.5	523,210	749.0	527,504	599.8	424,503	727.1	514,934	121.2%	121.3%
わかさぎ	212.8	100,616	186.1	89,496	250.7	120,551	127.4	59,879	130.5	64,099	102.5%	107.0%
しらうお	31.4	34,926	30.0	35,922	26.6	34,957	19.2	22,514	36.7	43,486	190.6%	193.1%
えび	16.1	4,215	20.8	5,472	22.2	5,815	16.0	4,194	20.5	5,525	128.1%	131.8%
その他	0.6	199	0.3	97	0.0	2	0.0	0	0.0	0	—	—
合計	1,010.0	675,114	973.7	654,197	1,048.4	688,828	762.4	511,089	914.8	628,044	120.0%	122.9%

② 能取湖

【漁獲量(トン) 生産額(千円)】

	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成26年/平成25年(%)	
	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額
ほたて	1,180.1	144,681	920.4	147,876	834.7	121,167	532.5	79,427	476.5	96,300	89.5%	121.2%
ほたて稚貝	2,070.8	526,050	2,537.6	487,620	2,335.6	483,630	1,726.8	384,300	2,148.7	447,400	124.4%	116.4%
えび	31.8	72,121	13.6	33,282	17.4	36,901	17.1	44,916	15.4	50,319	90.1%	112.0%
かれい	69.5	18,818	110.7	24,309	90.8	27,361	73.5	28,038	51.5	18,941	70.0%	67.6%
うに	13.4	5,454	6.9	3,300	9.0	5,244	8.3	5,367	14.6	10,017	175.4%	186.7%
ちか	3.2	561	4.5	195	7.7	426	4.9	433	4.5	725	92.4%	167.6%
その他	517.4	115,676	387.1	153,166	561.9	215,130	621.0	216,953	295.6	110,920	47.6%	51.1%
合計	3,886.2	883,359	3,980.8	849,748	3,857.1	889,858	2,984.1	759,433	3,006.9	734,622	100.8%	96.7%

③ 藻琴湖

【漁獲量(トン) 生産額(千円)】

	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成26年/平成25年(%)	
	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額
しじみ	5.4	9,664	8.0	15,190	6.9	12,845	7.6	14,174	7.5	14,199	99.1%	100.2%
かき	8.9	7,381	3.4	2,462	4.9	3,830	3.6	3,053	3.3	2,514	91.3%	82.3%
ちか	2.6	1,095	1.2	585	1.3	549	0.5	215	0.4	141	86.7%	65.7%
にしん	5.3	932	2.1	415	9.4	764	0.9	139	2.3	281	266.8%	202.4%
その他	0.0	30	0.0	20	1.3	67	0.2	58	0.4	121	201.6%	208.6%
合計	22.2	19,103	14.8	18,672	23.6	18,054	12.7	17,639	13.9	17,256	109.5%	97.8%

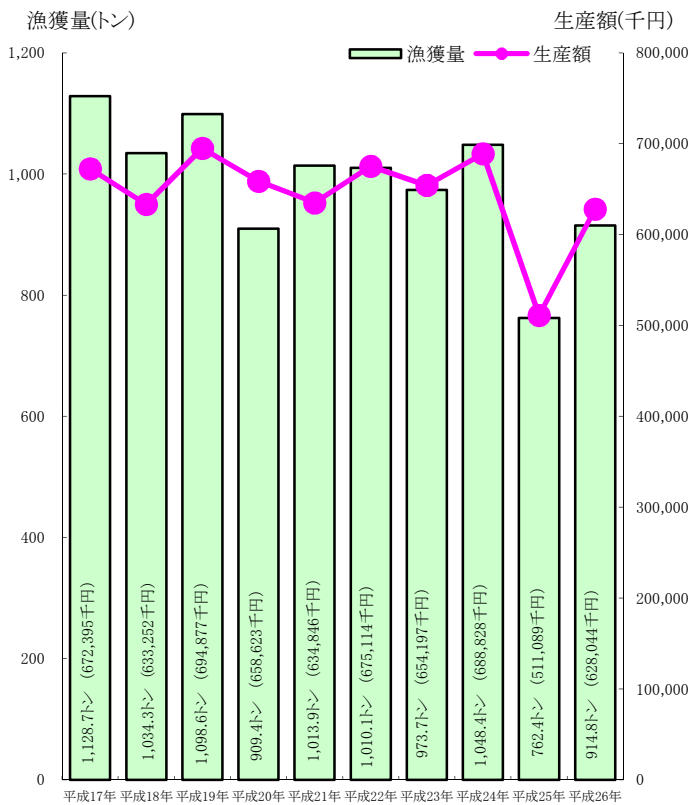
④ 濤沸湖

【漁獲量(トン) 生産額(千円)】

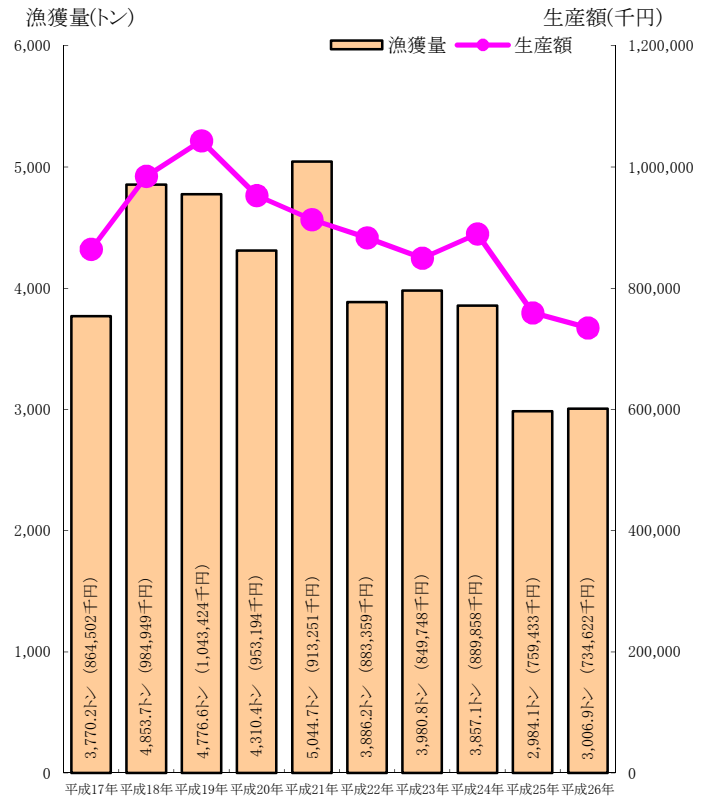
	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年		平成26年/平成25年(%)	
	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額	漁獲量	生産額
ちか	16.6	7,135	4.3	1,838	5.0	2,216	5.2	1,823	8.6	3,051	164.4%	167.3%
えび	3.8	1,121	3.8	995	0.1	35	2.8	737	2.7	738	97.3%	100.1%
かき	4.2	1,665	3.6	1,675	3.8	1,693	3.0	1,595	2.8	1,545	93.2%	96.9%
にしん	4.4	1,157	7.4	1,935	4.5	675	4.4	1,099	4.1	744	93.7%	67.7%
その他	1.2	3,070	1.0	2,444	0.9	5,282	1.4	3,684	1.6	6,280	115.0%	170.5%
合計	30.2	14,147	20.0	8,886	14.2	9,901	16.8	8,938	19.8	12,357	117.9%	138.3%

(11)湖沼別漁獲高推移(10年間)

① 網走湖



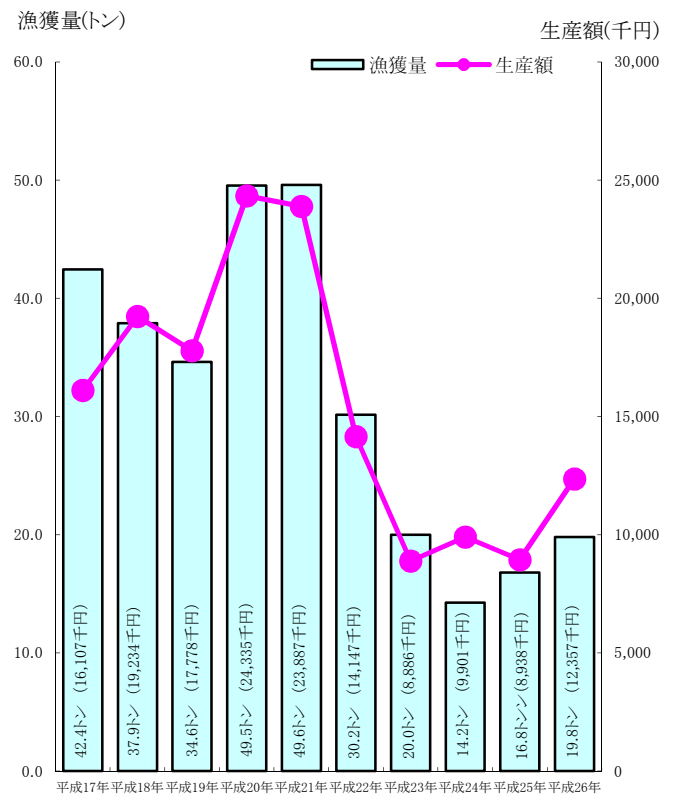
② 能取湖



③ 藻琴湖



④ 濤沸湖



2. 漁業許可・免許

(1) 許可漁業の現状

① 許可漁業等隻数

(平成26年12月31日現在)

区 分	漁 業 種 類	隻 数
大臣許可	沖合底曳網	3
	遠洋かつお・まぐろ	2
	北洋延縄・刺し網	0
	沿岸小型捕鯨	2
	小 計	7
知事許可 (本庁処分)	すけとうだら延縄 (10t以上)	5
	すけとうだら固定式刺し網 (10t以上)	10
	ほっけ固定式刺し網 (10t以上)	1
	かに固定式刺し網 (20t未満)	3
	毛がに籠 (15t未満)	5
	いるか突棒 (20t未満)	1
	小 計	25
知事許可 (オホーツク 総合振興局処分)	にしん固定式刺し網 (15t未満)	4
	すけとうだら固定式刺し網 (10t未満)	3
	たら固定式刺し網 (20t未満)	5
	延縄 (50t未満)	5
	さんま棒受け網 (5t以上)	4
	ほたてがい桁網	9
	ほっきがい桁網	7
	機船船曳き網 (5t未満)	12
	つぶ籠(網走湾) (50t未満)	2
	きちじ延縄 (50t未満)	5
	いかつり (30t未満)	7
小 計	63	
合 計	95	

(2) 免許漁業の現状

① 共同漁業権漁業

ア. 第1種共同漁業権免許の状況

漁協名 番号 漁業名	網走漁協			漁業許可 期間	網走漁協		西網走漁協			漁業許可 期間
	網海共				網内共					
	7号	21号	32号		1号	2号	3号	4号	5号	
	—	—	—		濤沸湖	藻琴湖	網走川	網走湖	能取湖	
こんぶ	19			7月10日～9月30日						—
拾いこんぶ	30			1月1日～12月31日						—
ふのり	9			4月1日～12月31日						—
のり	3			1月1日～12月31日						—
もずく	54			1月1日～12月31日						—
えむし	12			1月1日～12月31日						—
うに	12			1月1日～8月31日 11月1日～12月31日					4	1月1日～8月31日 11月1日～12月31日
あさり	71			1月1日～7月15日 10月1日～12月31日					32	—
つぶ	18			1月1日～12月31日					4	1月1日～12月31日
つぶ (籠)				—					32	1月1日～12月31日
なまこ	15			1月1日～4月30日 6月16日～12月31日					4	1月1日～4月30日 6月16日～12月31日
ほくかいてび	19			7月1日～10月31日					32	1月1日～12月31日
ほっきがい	7			1月1日～5月31日 8月1日～12月31日						—
えぞばかがい	7			1月1日～5月31日 8月1日～12月31日						—
さらがい	7			1月1日～5月31日 8月1日～12月31日						—
ほたてがい		166		1月1日～12月31日					4	1月1日～12月31日
えぞきんちゃくがい		166		1月1日～12月31日						—
ほたてがい (たも網)		8		1月1日～12月31日						—
ほたてがい (採苗)		13		1月1日～12月31日						—
たこ (函)			8	1月1日～12月31日						—
たこ (かぎ又はやす)			28	1月1日～12月31日						—
しじみがい				—	8	4	12	40	40	1月1日～12月31日
おごのり				—	8					1月1日～12月31日
かき桁網				—					4	1月1日～12月31日

イ. 第2種共同漁業権免許の状況

漁業名	漁協名			漁業許可期間	備考
	網走漁協				
	網海区	網内区			
番号	14号	28号	36号		
いわし・ます・にしん小型定置網	59			4月1日～7月31日	
ます小型定置網	32			7月26日～8月31日	
かれい刺し網(3,000m以内)		43		3月1日～12月31日	
かれい刺し網(3,000m以上)		24		3月1日～12月31日	
にしん刺し網		71	17	3月1日～12月31日	
はたはた・ちか刺し網		39		3月1日～12月31日	
そい・ほっけ刺し網(3,000m以内)		31		3月1日～12月31日	
そい・ほっけ刺し網(3,000m以上)		18		3月1日～12月31日	
いか・ほっけ・かれい底建網		3		3月1日～12月31日	

ウ. 第3種共同漁業権免許の状況

漁業名	漁協名			漁業許可期間	備考
	網走漁協				
	網海区				
番号	14号				
はたはた・ちか地びき網		30		7月1日～12月31日	

エ. 第5種共同漁業権免許の状況

漁業名	漁協名		西網走漁協				漁業許可期間	備考
	番号		網内区					
	1号	2号	4号	5号				
	濤沸湖	藻琴湖	網走湖	能取湖				
わかさぎ(地びき網)	8	4				1月1日～12月31日		
わかさぎ(ふくべ網)	8	4				1月1日～12月31日		
わかさぎ(小型定置網)		3				1月1日～12月31日		
わかさぎ(曳網)			30			1月1日～12月31日		
こい	8					1月1日～12月31日		
こい(曳網)			39			1月1日～12月31日		
こい(刺し網)			40			1月1日～12月31日		
えび	8			32		1月1日～12月31日		
えび(ふくべ網)			40			1月1日～12月31日		
しらうお(曳網)			30			1月1日～12月31日		
かれい(刺し網)				32		1月1日～12月31日		
かれい(ふくべ網)				32		1月1日～12月31日		
にしん	8	4				1月1日～12月31日		
にしん(刺し網)				32		1月1日～12月31日		
ちか、きゅうり(刺し網)				32		1月1日～12月31日		

② 区画漁業権漁業

ア. 第1種区画漁業免許の状況

漁業名	漁協名			漁業許可期間	西網走漁協	
	番号				網内区	
	1号	4号	5号		1号	
	—	濤沸湖	藻琴湖		能取湖	
ほたてがいがい養殖業	13			960	1月1日～12月31日	
かき養殖業		8	4			

③ 定置網漁業権漁業

漁業名	漁場番号	ケ統数	操業期間
さけ定置網漁業	網さけ定 第1号～第8号	8ヶ統	9月6日～11月30日
	小清さけ定 第1号～第4号	4ヶ統	
	網小さけ定 第1号	1ヶ統	
さけ・ます定置網漁業	網さけ・ます定 第1号～第27号	27ヶ統	9月1日～9月8日

3. 漁 船

(1) 漁業法に基づく登録漁船隻数

(上段:隻数 下段:総トン数)

級船 範囲 動力別 トン	1	2	3	4	5	6	7	計
	100トン 以上 動力	5トン～ 100トン 動力	5トン 未満 動力	5トン 以上 無動力	5トン 未満 無動力	内水面 漁船 動力	内水面 漁船 無動力	
0～0.99			84					84
			49.38					49.38
1～2.99			264					264
			443.53					443.53
3～4.99			45					45
			186.34					186.34
5～9.99		6						6
		48.11						48.11
10～14.99		26						26
		361.00						361.00
15～19.99		15						15
		275.42						275.42
20～29.99								0
								0.00
30～49.99		3						3
		105.00						105.00
50～99.99								0
								0.00
100～199.99	3							3
	480.00							480.00
200以上								0
								0.00
計	3	50	393	0	0	0	0	446
	480.00	789.53	679.25	0.00	0.00	0.00	0.00	1,948.78



(平成26年12月31日現在)

(2) 漁船勢力の推移

年次 区分		平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
		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
無 動 力	5トン未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	5トン以上	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	小 計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動 力	5トン未満	405	710	406	706	401	704	398	687	393	679
	5～9.99トン	6	46	6	46	6	48	6	48	6	48
	10～19.99トン	41	635	43	666	39	610	40	624	41	636
	20～49.99トン	3	105	3	105	3	105	3	105	3	105
	50トン以上	3	480	3	480	4	640	3	480	3	480
	小 計	458	1,975	461	2,002	453	2,108	450	1,945	446	1,948
合 計		458	1,975	461	2,002	453	2,108	450	1,945	446	1,948

(3) 網走在籍漁船の操業状況

漁業種類	隻数	操 業 期 間 (月)												備 考
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
沖合底曳網漁業	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
さけ定置網漁業	6									—	—	—		
きちじ延縄漁業	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ほたて桁網漁業	9				—	—	—	—	—	—	—	—		
小型捕鯨漁業	2								—					捕獲枠4頭
毛がに籠漁業	3				—	—	—	—	—					
その他沿岸漁業	—	—			—	—	—	—	—	—	—	—	—	
内水面漁業	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	能取湖・網走湖・ 藻琴湖・瀧沸湖

 は例年主漁期
 は変動期

4. 水産加工業

(1) 水産加工業生産高

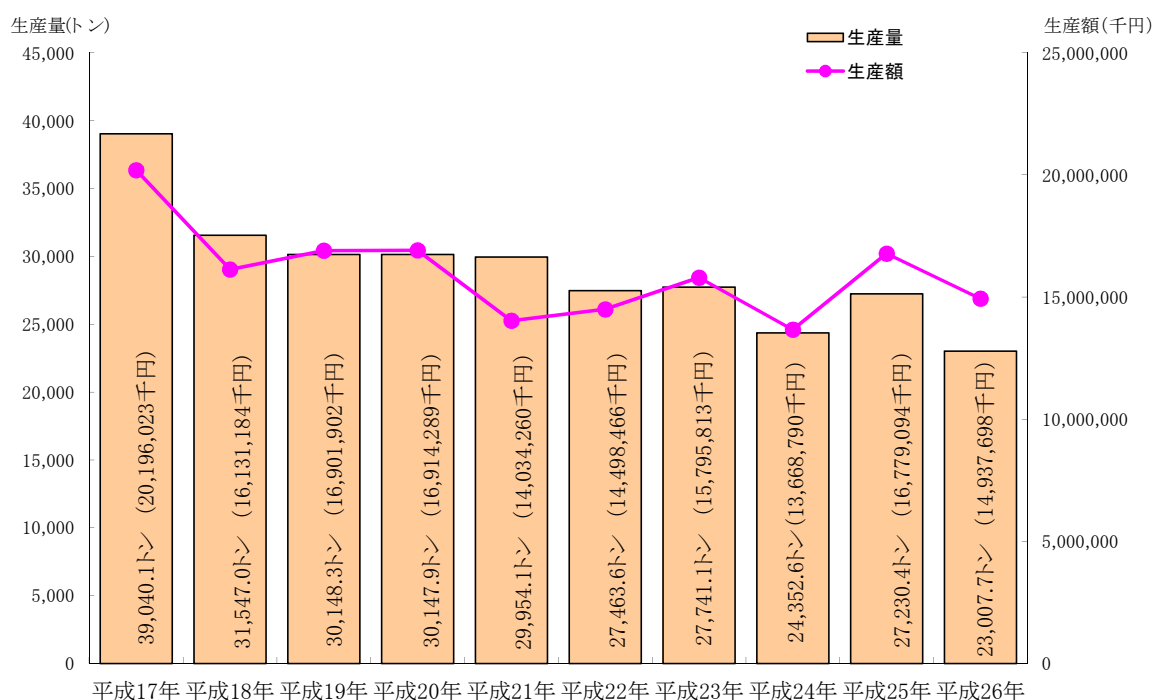
区分 品名	生産量 (トン)	生産額 (千円)
冷凍製品	12,292.0	9,496,021
冷凍さけ	8,079.7	2,456,161
冷凍ます	272.0	87,800
冷凍かに	285.1	659,139
冷凍ほたて	3,399.5	6,177,433
冷凍その他	254.5	112,639
冷凍食品	1.2	2,849
すり身製品	2,108.3	573,900
すけとうだら	1,531.3	428,700
ほっけ	577.0	145,200
その他	0.0	0
練り製品	203.6	153,738
かまぼこ	203.6	153,738
その他	0.0	0
塩蔵製品	34.5	31,609
塩蔵品	30.0	23,306
塩辛製品	4.5	8,303
飼肥料	4,732.0	484,433
フィッシュミール	4,732.0	484,433
魚油製品	876.0	42,912
雑魚油	876.0	42,912

区分 品名	生産量 (トン)	生産額 (千円)
干製品	279.5	181,732
魚干物	184.9	87,450
その他	94.6	94,282
魚卵製品	482.6	1,920,192
筋子	39.7	107,814
いくら	433.7	1,795,378
その他	9.2	17,000
その他の加工製品	1,999.2	2,053,161
生・活もの	1,527.0	1,511,054
ゆで物	134.8	297,686
調味品	65.0	104,776
その他	272.4	139,645
合計	23,007.7	14,937,698

(2) 水産加工業生産高の推移 (5年間)

年次 加工種目	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
	生産量 (トン)	生産額 (千円)	生産量 (トン)	生産額 (千円)	生産量 (トン)	生産額 (千円)	生産量 (トン)	生産額 (千円)	生産量 (トン)	生産額 (千円)
冷凍製品	17,028.3	8,918,119	16,857.1	9,796,126	13,612.2	8,255,346	14,843.9	10,904,125	12,292.0	9,496,021
すり身製品	1,658.3	447,900	1,808.3	474,900	1,878.3	493,600	1,694.9	453,043	2,108.3	573,900
練り製品	224.3	158,100	224.4	160,100	221.6	145,500	194.5	146,600	203.6	153,738
塩蔵製品	12.2	23,234	16.5	24,675	21.9	29,080	13.4	21,714	34.5	31,609
飼肥料	4,412.0	324,586	4,996.0	420,661	5,214.0	396,375	6,305.2	417,393	4,732.0	484,433
魚油製品	583.0	29,335	621.0	32,144	859.0	36,170	666.0	30,076	876.0	42,912
干製品	250.4	96,985	469.9	284,371	174.2	187,088	247.5	226,983	279.5	181,732
魚卵製品	673.8	2,072,522	527.2	2,115,763	519.5	2,370,554	541.4	2,313,351	482.6	1,920,192
その他の製品	2,621.3	2,427,685	2,220.7	2,487,073	1,851.9	1,755,077	2,723.6	2,265,809	1,999.2	2,053,161
合 計	27,463.6	14,498,466	27,741.1	15,795,813	24,352.6	13,668,790	27,230.4	16,779,094	23,007.7	14,937,698

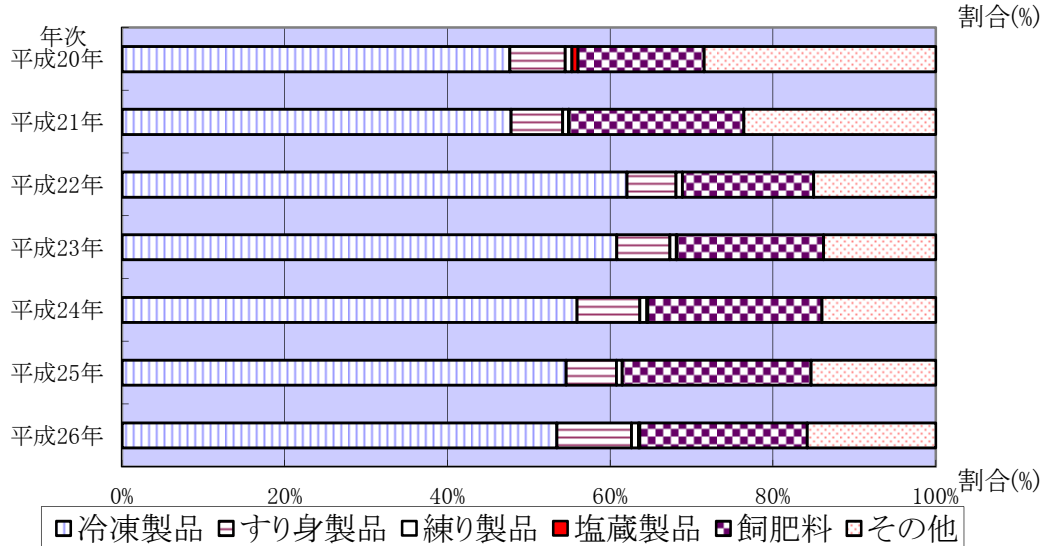
(3) 水産加工業生産高の推移 (10年間)



(4)水産加工業生産割合推移

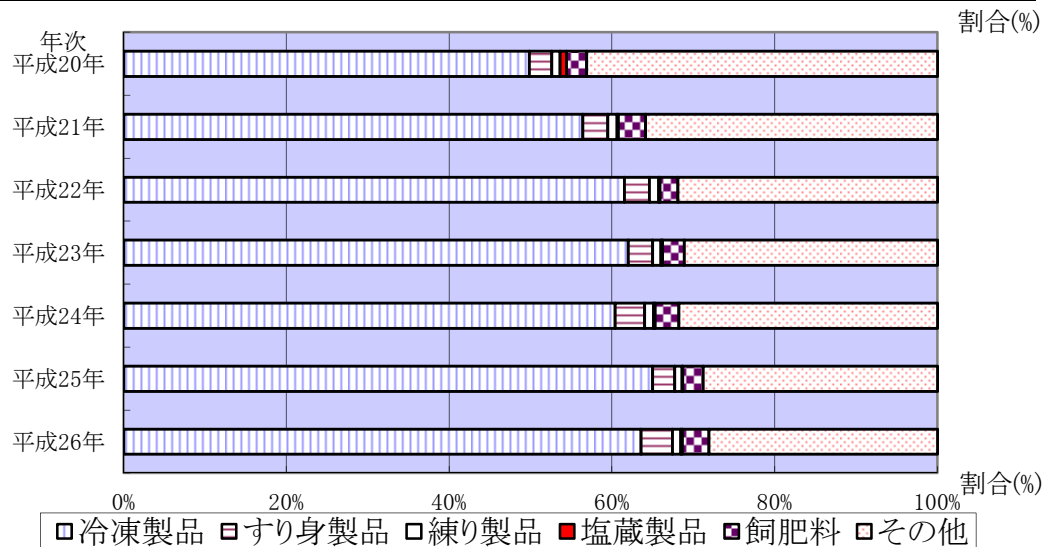
①生産量

加工種目\年次	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
冷凍製品	47.6	47.8	62.0	60.8	55.9	54.5	53.4
すり身製品	6.8	6.4	6.0	6.5	7.7	6.2	9.2
練り製品	0.8	0.7	0.8	0.8	0.9	0.7	0.9
塩蔵製品	0.7	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.1
飼肥料	15.5	21.5	16.1	18.0	21.4	23.2	20.6
その他	28.5	23.6	15.0	13.8	14.0	15.3	15.8



②生産額

加工種目\年次	平成20年	平成21年	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
冷凍製品	49.8	56.4	61.5	62.0	60.4	65.0	63.6
すり身製品	2.8	3.1	3.1	3.0	3.6	2.7	3.8
練り製品	1.0	1.1	1.1	1.0	1.1	0.9	1.0
塩蔵製品	0.8	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2
飼肥料	2.5	3.3	2.2	2.7	2.9	2.5	3.2
その他	43.1	35.9	31.9	31.1	31.8	28.8	28.1



⑤ 係留施設

名 称		延長 (m)	主 な 利 用	備 考
網走川川筋物揚場		-2.0m~-4.0m	922	(遊漁船等)
船入澗 -2.0m 物揚場		-2.0m	170	水産品
船入澗 -4.0m 物揚場		-4.0m	80	水産品
第 1 物揚場		-4.0m	60	ポートサービス船等
第 2 物揚場		-4.0m	100	水産品
第 3 物揚場		-4.0m	290	水産品
第 1 ふ 頭		-5.5m	180	官公庁船
第 2 ふ 頭	1号岸壁	-5.5m	90	水産品
	2号岸壁	-7.5m	130	セメント
第 3 ふ 頭	1号岸壁	-5.5m	180	小麦
	2号岸壁	-7.5m	130	石灰石
第 4 ふ 頭	1号岸壁	-10.0m	185	石炭、石灰石
	2号岸壁	-12.0m	240	石炭、石灰石
第 5 ふ 頭		-6.0m	220	水産品
南防波堤ドルフィン		-8.0m	33	石油製品
船入澗船揚場		-2.0m	60	小型船舶
第 1 船溜まり物揚場		-3.5m	145	作業船
港町物揚場		-4.0m	250	作業船,官公庁船
新港小型船だまり物揚場		-3.5m	950	水産品
新港小型船だまり物揚場		-3.0m	250	水産品

⑥ 航行補助施設

ア. 航路標識(管理者:紋別海上保安部)

名 称	灯色及び 光度 (カンデラ)	光質周期	灯 火 (m)			光達距離 (カイリ)	塗色及び構造	初点年月日
			地上 頂部	水面 灯火	地上 灯火			
能取岬灯台	白色 (110,000)	単閃白光 毎8秒1閃光	20.73	57.23	18.50	19.5	鉄筋八角型コンクリート造 黒白横線塗	大正6年(1917年) 10月1日
北防波堤灯台	赤色 (実効光度280)	群閃赤光 毎6秒2閃光	12.97	15.11	11.90	7.0	塔形コンクリート造 赤色タイル貼	昭和5年(1930年) 6月1日
東防波堤灯台	緑色 (110)	等明暗緑光 明2秒・暗2秒	12.66	14.47	11.53	5.5	塔形コンクリート造 白色タイル貼	昭和40年(1965年) 12月8日
南防波堤東灯台	赤色 (実効光度78)	単閃赤光 毎3秒1閃光	12.77	15.60	11.70	5.0	塔形コンクリート造 赤色タイル貼	平成6年(1994年) 11月11日
島防波堤北灯台	緑色 (実効光度58)	単閃緑光 毎3秒1閃光	11.97	13.71	10.90	4.5	塔形コンクリート造 白色タイル貼	平成12年(1994年) 11月1日

イ. DGPS局(網走局)

管 理 者	標 識 番 号	所 在 地	局の識別番号	周 波 数	開 始 年 月 日
海 上 保 安 庁	9402	網走市駒場	631	キロヘルツ 309	平成11年(1999年) 3月18日

⑦船舶補給施設

給油施設(給油船)

経 営 者	所 在 地	船 名	総トン数	給油能力
北日本石油(株)	網走市港町4-93	第35つばめ丸	70.35t	30kl/h

⑧荷捌保管施設

ア. 上屋・倉庫

施 設 名		棟数	総床面積	構 造	完成年次	管理者	住 所 ・ 電 話
位 置	名 称						
第2埠頭	1号上屋	1	1,300 m ²	鉄骨平屋	昭和41年	網走市	網走市南6条東4丁目 市役所西庁舎 網走市港湾課 44-6111
第2埠頭	2号上屋	1	496 m ²	鉄骨平屋	昭和54年	網走市	
第1埠頭	3号上屋	1	330 m ²	軽量鉄骨平屋	昭和54年	網走市	
第2埠頭	4号上屋	1	1,399 m ²	鉄骨平屋	昭和58年	網走市	
第3埠頭	5号上屋	1	291 m ²	軽量鉄骨平屋	平成6年	網走市	
第3埠頭	6号上屋	1	482 m ²	鉄骨平屋	平成6年	網走市	
第3埠頭	7号上屋	1	2,100 m ²	鉄骨平屋	平成8年	網走市	
第3埠頭	8号上屋	1	1,058 m ²	鉄骨平屋	平成8年	網走市	
第2埠頭	9号上屋	1	97 m ²	鉄骨平屋	平成21年	網走市	
第2埠頭	旅客ターミナル	1	1,171 m ²	鉄骨平屋一部二階	平成3年	網走市	
第3埠頭	日通倉庫	1	1,326 m ²	鉄骨平屋	昭和63年	日本通運(株)	網走市港町4-13 44-7151
港 町	流通ターミナル	1	227.0 m ²	鉄骨平屋	平成2年	北海道郵便通送(株)	網走市港町4-18 43-2868

イ. 貯蔵施設

種 類	所 在 地	経 営 者	敷地面積	構 造 様 式			備 考
				主要用材	基数	貯蔵能力	
セメントサイロ	網走市港町	太平洋セメント(株)	3,015 m ²	鉄材	1	6,000 t	
セメントサイロ	網走市港町	太平洋セメント(株)	2,537 m ²	鉄材	1	6,000 t	
小麦集出荷施設	網走市港町	北見農協連	8,917 m ²	鉄材	24	18,000 t	
重油石油類タンク	網走市港町	北日本石油(株)	2,265 m ²	鉄材	6	600 kl	

⑨漁業用通信施設

名 称 網走漁業協同組合網走漁業無線局
 所在地 網走市港町132番地
 免許人 網走漁業協同組合
 識別番号 あばしりぎょきょう

送信装置	受信機	予備電源装置	附帯施設	公称通信距離
短波・無線電話送信機 2台 (J3E 100W・50W)	全波受信機 5台 27MHZ送受信機 2台	三菱ディーゼル エンジンS4L型 20KVA	無線鉄塔2基(30m) 空中線送信用3本 空中線受信用3本	昼間300km 夜間600km

(2) 網走港入港船舶実績

区分 年	外航商船		内航商船		漁船		その他の船舶		合計	
	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
平成6年(1994年)	178	518,347	519	418,812	17,022	546,597	100	37,087	17,869	1,511,580
平成7年(1995年)	228	509,084	581	446,174	18,798	660,453	91	39,306	19,847	1,743,818
平成8年(1996年)	377	597,885	603	465,662	19,244	549,132	74	32,431	20,281	1,485,502
平成9年(1997年)	360	438,277	680	520,442	18,377	504,630	74	47,287	19,686	1,445,296
平成10年(1998年)	555	372,937	751	615,442	18,328	505,446	75	29,053	19,677	1,620,579
平成11年(1999年)	523	470,638	817	617,618	17,209	365,451	81	33,882	18,899	1,539,123
平成12年(2000年)	792	522,172	773	586,715	15,178	325,776	77	27,282	16,567	1,339,948
平成13年(2001年)	539	400,175	797	566,425	14,569	305,386	69	33,755	15,758	1,217,246
平成14年(2002年)	323	311,680	789	559,809	14,438	312,836	70	26,959	15,687	1,206,797
平成15年(2003年)	390	307,193	831	531,811	16,362	348,208	54	30,793	17,599	1,178,605
平成16年(2004年)	352	267,793	718	536,093	16,607	374,265	57	42,496	17,694	1,174,303
平成17年(2005年)	312	221,449	748	550,504	10,556	250,663	33	14,228	11,552	1,006,408
平成18年(2006年)	215	191,013	623	559,640	7,948	220,100	56	23,424	8,825	942,640
平成19年(2007年)	198	139,476	616	632,843	11,306	300,689	68	33,301	12,196	1,083,202
平成20年(2008年)	206	116,369	662	603,230	10,910	286,108	48	25,519	11,714	998,972
平成21年(2009年)	94	84,115	552	513,328	14,615	346,267	43	32,948	15,304	976,658
平成22年(2010年)	105	116,164	563	550,539	14,955	356,543	74	36,830	15,697	1,060,076
平成23年(2011年)	86	116,416	617	587,824	18,961	412,614	61	18,685	19,725	1,135,539
平成24年(2012年)	83	210,991	663	377,047	16,245	363,292	58	28,827	17,049	980,157
平成25年(2013年)	54	108,592	634	369,178	15,702	356,718	90	26,626	16,480	861,114
平成26年(2014年)	40	1,047,810	578	297,422	16,303	367,689	79	38,928	17,000	1,751,849

6. 漁 港

(1) 鱒浦漁港

- ① 指定年月日 昭和26年(1951年)6月29日 (農林省告示第243号)
 漁港の種類 第1種漁港 (利用範囲が地元の漁業を主とする漁港をいう)
- ② 漁港管理者の指定
 指定年月日 昭和30年(1955年)4月14日 (農林省告示第356号)
 漁港管理者 北海道
- ③ 施設の概要

外郭施設	北防波堤	155.0 m
	南防波堤	97.9 m
	新南防波堤	148.9 m
	北護岸	100.1 m
	西護岸	92.1 m
	南護岸	89.4 m
係留施設	－ 3.5 m 岸壁	406.8 m
	船揚場	80.0 m
漁港施設用地	道路	673.4 m
	用地	26,869.5 m ²

航行補助施設

名称	灯色及び光度 (カンデラ)	光質周期	灯高 (m)		塗色及び構造	初点年月日
			水面上	基礎		
鱒浦漁港 北防波堤灯台	赤色 (78)	単閃赤光 毎3秒に1閃光	13.80	9.70	塔形コンクリート 造 赤色タイル貼	平成2年(1990年) 11月30日

(2) 呼人漁港

- ① 指定年月日 昭和57年(1982年)10月8日 (農林水産省告示第1544号)
 漁港の種類 第1種漁港
- ② 漁港管理者の指定
 指定年月日 昭和58年(1983年)1月8日 (農林水産省告示第5号)
 漁港管理者 北海道
- ③ 施設の概要

外郭施設	西防波堤	238.4 m
	南防波堤	110.2 m
	北護岸	183.3 m
	西護岸	35.4 m
	南護岸	105.9 m
係留施設	－ 2 m 岸壁	201.3 m
	－ 2.5 m 岸壁	48.0 m
	船揚場	50.0 m
漁港施設用地	道路	575.4 m
	用地	22,640.7 m ²

(3) 能取漁港

- ① 指定年月日 昭和44年(1969年)1月11日 (農林省告示第21号)
 漁港の種類 第4種漁港 (漁場の開発または漁船の避難上、特に必要な漁港をいう)
- ② 漁港管理者の指定
 指定年月日 昭和44年(1969年)2月28日 (農林省告示第244号)
 漁港管理者 北海道
- ③ 施設の概要

卯原内地区	外郭施設	島防波堤	70.5 m
		防砂堤	771.4 m
	係留施設	-2.0m物揚場	388.9 m
		-2.5m物揚場	46.6 m
		船揚場	25.0 m
	漁港施設用地	道路	705.6 m
用地		11,002.6 m ²	
能取地区	外郭施設	島防波堤	85.1 m
		防砂堤	1,412.4 m
	係留施設	-2.0m物揚場	346.3 m
		-2.5m物揚場	60.0 m
		船揚場	20.0 m
	漁港施設用地	道路	440.0 m
用地		6,667.8 m ²	
二見ヶ岡地区	外郭施設	北防波堤	1,806.9 m
		南防波堤	735.0 m
	係留施設	- 6 m 岸壁	420.0 m
		- 4 m 岸壁	1,010.0 m
		船揚場	30.0 m
	漁港施設用地	道路	2,602.8 m
用地 (公共用地)		17,754.4 m ²	
湖口地区	外郭施設	島防波堤	301.2 m
		西防波堤	1,025.0 m
		東防波堤	929.0 m
		西護岸	381.1 m

(4) 能取工業団地

面積	668,703m ² (内造成済面積 668,703m ²)
売却予定地 (造成済)	495,454m ² (内売却済面積 324,810m ²)
立地企業数	12社
公共施設	汚水処理施設 網走市水産科学センター 能取湖ボートヤード レイクサイドパーク・のどろ

7. 増 養 殖

(1) 魚貝類放流実績

対象魚種	実施場所	事業主体	平成22年		平成23年		平成24年		平成25年		平成26年	
			放流数	放流月	放流数	放流月	放流数	放流月	放流数	放流月	放流数	放流月
わかさぎ (万粒)	網走湖	西網走漁協	46,000	4月	28,800	4月	28,800	4月	28,800	4月	14,400	5月
	藻琴湖	網走漁協	5,000	4~5月	5,000	4~5月	5,000	4~5月	5,000	4~5月	5,000	4~5月
	濤沸湖		25,000	4~5月	20,000	4~5月	20,500	4~5月	15,000	4~5月	26,000	4~5月
しじみ貝 (kg)	藻琴湖	網走漁協	24,220	6月	20,600	6月	23,145	6月	24,880	6月	21,000	6月
	濤沸湖		1,000	6月	1,000	6月	1,000	6月	5,000	6月	7,000	6月
ほたて貝 (千粒)	オホーツク海	網走漁協	169,069	5~6月	162,526	5~6月	167,171	5~6月	175,599	5~6月	192,793	5~6月
	能取湖	西網走漁協	13,930	5~6月	20,540	5~6月	20,000	5~6月	19,200	5~6月	13,380	5~6月
さけ (千尾)	網走湖(川)	(社)北見管内 さけ・ます増殖 事業協会	36,025	5月	34,937	5月	32,459	5月	32,806	5月	35,158	5月
	能取湖		6,019	5月	5,970	5月	7,000	5月	7,000	5月	7,000	5月
	藻琴湖		8,263	5月	7,813	5月	7,770	5月	7,785	5月	8,135	5月
	濤沸湖		998	5月	1,130	5月	999	5月	999	5月	999	5月
	バイラギ川		998	5月	999	5月	999	5月	999	5月	999	5月
ます (千尾)	網走湖(川)	(社)北見管内 さけ・ます増殖 事業協会	5,273	5月	4,611	5月	5,229	5月	3,530	5月	5,230	5月
	能取湖		2,665	4月	2,000	4月	2,000	4月	1,900	5月	2,000	5月
	藻琴湖		2,090	5月	2,000	5月	2,000	5月	1,900	5月	2,000	5月
	濤沸湖		3,735	5月	3,937	5月	3,592	5月	2,956	5月	3,923	5月
	バイラギ川		2,095	5月	2,095	5月	2,000	5月	1,900	5月	1,995	5月

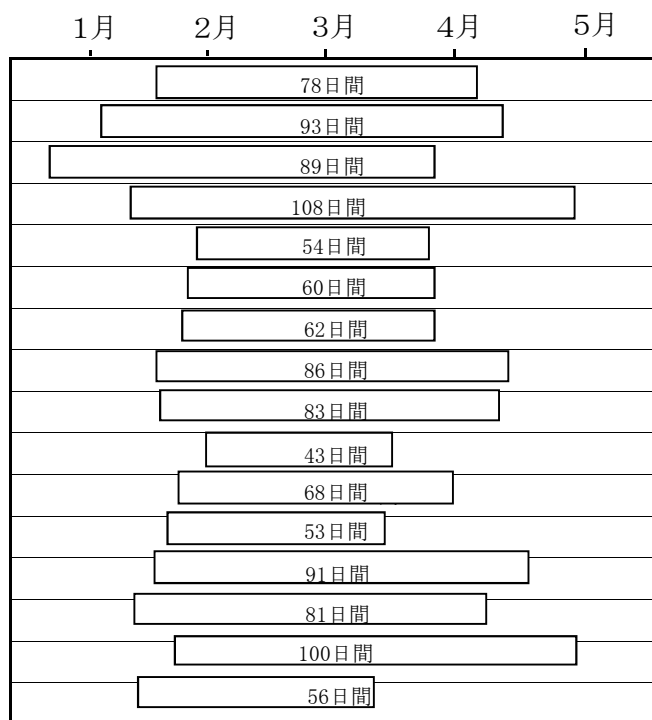
(2) さけ・ます親魚捕獲・採卵実績推移

対象魚種	実施場所	区 分	平成22年	平成23年	平成24年	平成25年	平成26年
			捕獲尾数(尾)	捕獲尾数(尾)	捕獲尾数(尾)	捕獲尾数(尾)	捕獲尾数(尾)
さ け	網走川	オ ス	160,005	283,584	312,833	224,453	100,173
		メ ス	168,827	295,366	366,830	182,690	111,036
		計	328,832	578,950	679,663	407,143	211,209
		採卵数(千粒)	56,072	59,886	51,585	54,121	56,682
	能取湖	オ ス	62,223	51,015	80,453	84,442	41,396
		メ ス	67,791	55,399	78,013	90,202	41,064
		計	130,014	106,414	158,466	174,644	82,460
		採卵数(千粒)	—	—	—	—	—
	藻琴湖	オ ス	35,985	25,171	57,231	41,933	13,518
		メ ス	26,141	15,919	41,933	57,231	17,950
		計	62,126	41,090	99,164	99,164	31,468
		採卵数(千粒)	—	—	—	—	—
計	オ ス	258,213	359,770	450,517	350,828	155,087	
	メ ス	262,759	366,684	486,776	330,123	170,050	
	計	520,972	726,454	937,293	680,951	325,137	
	採卵数(千粒)	56,072	59,886	51,585	54,121	56,682	
か ら ふ と ま す	網走川	オ ス	3,185	2,075	1,471	461	1,296
		メ ス	2,775	2,125	1,202	964	773
		計	5,960	4,200	2,673	1,425	2,069
		採卵数(千粒)	—	967	1,595	962	1,416
	能取湖	オ ス	18,150	2,657	2,465	9,991	3,014
		メ ス	27,224	3,981	3,698	6,662	4,518
		計	45,374	6,638	6,163	16,653	7,532
		採卵数(千粒)	—	—	—	—	—
	藻琴湖	オ ス	4,531	1,233	199	2,542	440
		メ ス	3,343	859	172	2,193	700
		計	7,874	2,092	371	4,735	1,140
		採卵数(千粒)	—	—	—	—	—
計	オ ス	25,866	5,965	4,135	12,994	4,750	
	メ ス	33,342	6,965	5,072	9,819	5,991	
	計	59,208	12,930	9,207	22,813	10,741	
	採卵数(千粒)	20,377	967	1,595	962	1,416	

8. 資 料

(1) 流水去来時期・期間

年次	流水初日	流水終日	流水期間
平成12年	1月18日	4月4日	78日間
平成13年	1月6日	4月8日	93日間
平成14年	12月27日	3月25日	89日間
平成15年	1月11日	4月28日	108日間
平成16年	1月31日	3月24日	54日間
平成17年	1月26日	3月26日	60日間
平成18年	1月23日	3月25日	62日間
平成19年	1月18日	4月13日	86日間
平成20年	1月19日	4月10日	83日間
平成21年	2月3日	3月17日	43日間
平成22年	1月22日	3月30日	68日間
平成23年	1月19日	3月12日	53日間
平成24年	1月17日	4月16日	91日間
平成25年	1月12日	4月2日	81日間
平成26年	1月21日	4月30日	100日間
平成26年	1月12日	3月8日	56日間



注1: 流水初日は流水が可視界に入った日。

注2: 流水終日は流水が可視界から消えた日。

(2) 気象状況調べ

区分 年次	気 温 (°C)			最大瞬間風速 (m/s)			最大風速 (m/s)			降水量 (mm)	天 気 日 数				霧 日 数
	最高	平均	最低	風速	風向	起日月日	風速	風向	起日月日		日平均雲量(10分比)		降水 ≥0.5	雪	
											< 1.5	≥ 8.5			
平成11年	35.5	7.2	-17.6	29.2	NNW	3月6日	15.7	N	10月28日	667.0	24	136	130	114	18
平成12年	37.0	6.4	-18.9	33.6	WNW	12月24日	16.1	WNW	12月24日	925.5	16	152	165	142	30
平成13年	30.6	5.8	-19.3	33.6	NW	12月30日	15.8	N	10月3日	937.0	26	139	150	134	31
平成14年	31.1	6.7	-16.3	29.6	NW	6月10日	15.8	N	11月27日	850.0	20	150	161	112	16
平成15年	28.5	6.3	-18.3	28.4	NW	4月18日	16.1	N	8月10日	670.5	16	147	140	117	24
平成16年	35.8	7.7	-14.2	37.5	SSW	9月8日	18.7	SSW	9月8日	768.5	10	138	161	125	4
平成17年	32.5	6.9	-16.9	35.2	N	12月26日	20.8	N	12月26日	767.5	19	142	158	130	13
平成18年	32.4	7.0	-16.3	34.6	S	2月26日	21.0	N	10月8日	1,028.0	15	151	170	130	18
平成19年	34.0	6.9	-12.8	29.5	NNW	1月8日	15.8	NNW	1月8日	674.5	15	141	167	123	15
平成20年	30.6	6.9	-17.3	25.5	N	2月24日	17.3	N	2月24日	597.0	16	155	144	108	36
平成21年	31.7	7.1	-13.5	28.2	NW	2月21日	19.4	N	10月9日	905.0	19	156	159	124	21
平成22年	35.5	7.7	-16.8	27.1	NW	3月21日	18.2	N	10月26日	837.0	12	164	154	108	20
平成23年	33.5	7.1	-17.4	24.6	WNW	5月2日	16.2	N	12月30日	915.5	19	148	147	121	29
平成24年	33.6	6.8	-17.0	24.3	SSE	12月4日	15.8	N	12月10日	1,069.0	16	170	166	145	35
平成25年	32.4	7.0	-17.8	31.4	NW	3月2日	18.9	NW	3月2日	973.0	18	163	162	118	21
平成26年	32.7	7.0	-16.2	28.8	NW	10月11日	18.2	NW	12月18日	956.5	23	131	140	120	17

(3) 漁業協同組合員調べ

資格別		漁協名	網走漁協	西網走漁協	摘要
正組 合 員	地域内漁民		260	72	<漁家戸数> ・網走漁協 176戸 (内小清水町7戸) ・西網走漁協 72戸 (内大空町13戸)
	漁業生産組合		0	0	
	漁業を営む法人		7	0	
	計		267	72	
準 組 合 員	地区内漁民		1	0	
	地区外漁民		0	0	
	漁業を営む法人		0	0	
	加工業を営む個人		0	0	
	加工業を営む法人		0	0	
	漁業協同組合		0	0	
	計		1	0	
合計			268	72	

(4) 水産関係協同組合調べ

組合名	住所	代表者名	組合員数			設立年月日	電話番号
			正	準	計		
網走漁業協同組合	網走市港町4番地63	代表理事組合長 山田 邦雄	267	1	268	S24.8.1	43-3121
西網走漁業協同組合	網走市大曲1丁目 7番1号	代表理事組合長 大高 隆吉	72	0	72	S24.7.20	61-3311
網走第一水産 加工業協同組合	網走市能取港町3丁目 2番地	代表理事組合長 松木 一則	40	0	40	S40.3.10	47-2088

(5) 水産関係団体一覧

名称	住所	電話番号
北見漁船保険組合	網走市港町4番地97	44-6221
網走漁業協同組合 網走漁業無線局	網走市港町132番地	43-3386
網走救難所	網走市港町4番地63 網走漁協内	43-3121
網走救難所 西網走支所	網走市大曲1丁目7-1 西網走漁協内	61-3311
公益財団法人海上保安協会 網走支部	網走市港町4番地63 網走漁協内	43-3121
船員火災防止協会 網走地区支部	網走市港町4番地63 網走漁協内	43-3121
北海道漁船海難防止・水難救済センター 網走支部	網走市港町4番地63 網走漁協内	43-3121
一般社団法人北見管内さけ・ます増殖事業協会	網走市南3条東3丁目	45-3101
網走地方卸売市場 買受人組合	網走市能取港町3丁目2番地 網走第一水産加工業協同組合内	47-2088
網走市水産加工振興会	網走市南6条東4丁目 市役所水産漁港課漁政係内	44-6111
網走市水産振興協議会	網走市南6条東4丁目 市役所水産漁港課漁業振興係内	44-6111

(6)水産関係官公庁一覧

名 称	住 所	電話番号
網走開発建設部網走港湾建設事務所	網走市港町3番地	44-5251
網走海上保安署	網走市南5条東7丁目	44-9118
網走地方気象台	網走市台町2丁目1番6号	43-4348
網走公共職業安定所	網走市大曲1丁目1番3号	44-6287
北海道立総合研究機構水産研究本部 網走水産試験場	網走市鱒浦1丁目1番1号	43-4591
北海道立総合研究機構水産研究本部 さけ・ます内水面水産試験場内水面資源部道東内水面G	網走市能取港町1丁目1番地	47-1172
オホーツク総合振興局産業振興部水産課	網走市北7条西3丁目	41-0654
オホーツク総合振興局網走東部地区水産技術普及指導所	網走市北7条西3丁目	41-0658
網走海区漁業調整委員会	網走市北7条西3丁目	41-0659
オホーツク総合振興局網走建設管理部	網走市北7条西3丁目	41-0707
網走市役所水産港湾部水産漁港課	網走市南6条東4丁目 市役所西庁舎	44-6111
網走市役所水産港湾部港湾課	網走市南6条東4丁目 市役所西庁舎	44-6111
網走市水産科学センター	網走市能取港町1丁目1番地	47-1166

(7)網走市水産加工振興会名簿

(平成26年12月末現在)

事 業 所 名	代 表 者 名	住 所	電話番号
株式会社朝倉商店	朝倉一好	網走市北7条東1丁目	43-2178
網走水産飼料加工協同組合	宮川忠	網走市能取港町2丁目5	47-1011
網走第一水産加工業協同組合	松木一則	網走市能取港町3丁目2	47-2088
株式会社マルホ阿部水産	阿部文英	網走市海岸町1番12号	43-2786
有限会社牛渡水産	牛渡正敏	網走市北1条東2丁目	44-5084
有限会社内山食品	内山勝義	網走市港町4番地69	44-5525
遠藤漁業	遠藤隆也	網走市南2条東2丁目	43-4557
有限会社大谷蒲鉾店	大谷一彦	網走市南1条東1丁目	44-2387
梶原蒲鉾店	梶原穂蔵	網走市新町1丁目9-20	43-2604
有限会社カネ活渡辺水産	渡辺順市	網走市鱒浦21番地19	45-3188
北見食品工業株式会社	田中栄治	網走市北5条東2丁目	43-3220
下道水産	下道吉一	網走市北10条東1丁目	43-2534
株式会社新谷商店	新谷光一	網走市北4条東2丁目	43-2185
(社)全国すり身協会技術研究所	北上誠一	網走市北7条東1丁目	44-7218
株式会社カネコメ田中水産	田中弘	網走市北1条東2丁目	43-3460
有限会社田宮商店	田宮健蔵	網走市北6条西6丁目	43-2075
有限会社角崎商店	角崎トモエ	網走市呼人352番地65	48-2308
同和食品株式会社	宮川大	網走市北6条東1丁目	43-4185
有限会社松木商店	松木一則	網走市能取港町2丁目3-2	47-2011
有限会社マリン北海道	下山康博	網走市海岸町25番地8	43-8536
株式会社マルキチ	根田俊昭	網走市北3条東2丁目	43-1234
株式会社マルゴ水産	佐々木忠	網走市北9条東1丁目	44-5056
有限会社三浦好商店	三浦直樹	網走市呼人350番地11	48-2563
有限会社三好捕鯨	富士智之	網走市南8条東7丁目	43-3348
有限会社武良商店	武良俊則	網走市新町2丁目1-9	44-6244
株式会社横山蒲鉾店	柴田康則	網走市北5条西6丁目	43-3893

平成26年版 水産統計

発行 網走市

編集 〒093-8555
北海道網走市南6条東4丁目
網走市水産港湾部水産漁港課漁業振興係（西庁舎3F）

PDF版は網走市ホームページからダウンロードできます
(<http://www.city.abashiri.hokkaido.jp/>)