

もんべつの水産

2019

紋別市

目 次

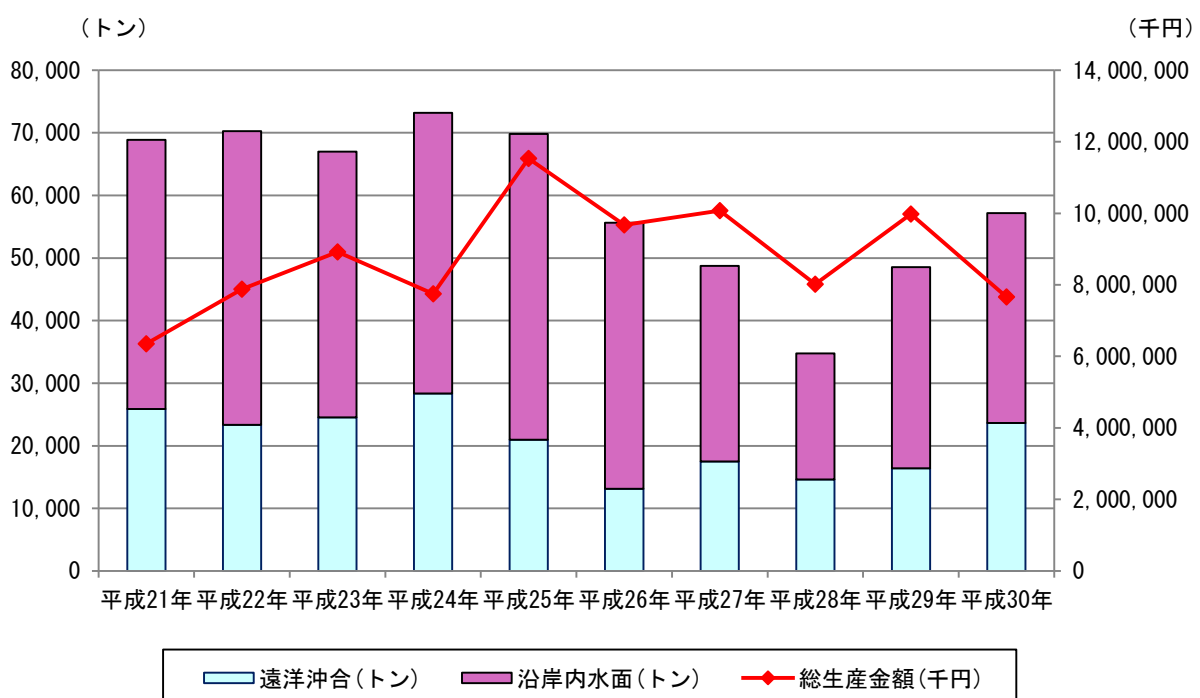
| | |
|------------------------|-------|
| 漁業生産の概況 | |
| 1. 紋別港の漁業生産 | 1 |
| 2. 漁業種類別生産 | 2 |
| 3. 魚種別生産 | 3 |
| 4. 輸入水産物 | 4 |
| 地区内漁業の概況 | |
| 1. 海面共同漁業権 | 5 |
| 2. 内水面共同漁業権 | 5 |
| 3. 許可漁業等隻数 | 6 |
| 4. 登録漁船数 | 6 |
| 5. 漁業者数 | 7 |
| 増養殖事業の状況 | |
| 1. ホタテ稚貝放流事業 | 8 |
| 2. サケ・マス増養殖事業 | 8 |
| 3. 内水面の漁場利用 | 8 |
| 4. ホタテ貝貝毒の発生状況 | 9 |
| 水産関連施設 | |
| 1. 係留施設 | 10 |
| 2. 給水設備 | 10 |
| 3. 航路標識 | 10 |
| 4. 保税蔵置場 | 11 |
| 5. 冷蔵倉庫業者 | 11 |
| 6. 入港船舶数 | 11 |
| 水産加工の概況 | |
| 1. 品目別製品出荷高 | 12 |
| 2. 生産量の推移 | 13 |
| 3. 経営体の内訳 | 14 |
| 4. 冷凍冷蔵能力 | 15 |
| 5. 対EU輸出水産食品取扱認定施設 | 15 |
| 6. 対米輸出水産食品取扱認定施設 | 15 |
| 7. 対中国輸出水産食品取扱登録施設 | 16 |
| 8. HACCPに基づく衛生管理基準導入企業 | 16 |
| 水産関係団体等 | |
| 1. 主要関連団体等 | 17 |
| 2. 加工関係事業所 | 18 |
| 3. 団体等加入状況 | 19 |
| 4. 紋別漁業協同組合 | 20 |
| 5. 紋別市水産加工業協同組合 | 21 |
| 6. 紋別市水産加工開発協会 | 22 |
| 7. 紋別市水産加工青年会 | 23 |
| 8. 紋別市水産加工青年会OB会 | 23 |
| 9. 紋別市 | 24 |
| 資 料 | |
| 1. 紋別港と水産の歴史 | 25～30 |
| 2. 主な漁期 | 31 |

漁業生産の概況

1. 紋別港の漁業生産

| 区分 年 | 生産数量（トン） | | | | | 生産金額（千円） | | | | |
|---------|----------|--------|-------|--------|-------|------------|-----------|-------|-----------|-------|
| | 合計 | 遠洋沖合 | 比率 | 沿岸内水面 | 比率 | 合計 | 遠洋沖合 | 比率 | 沿岸内水面 | 比率 |
| 平成30年 | 57,169 | 23,667 | 41.4% | 33,502 | 58.6% | 7,663,814 | 1,900,334 | 24.8% | 5,763,480 | 75.2% |
| 平成29年 | 48,537 | 16,420 | 33.8% | 32,117 | 66.2% | 9,980,538 | 1,899,789 | 19.0% | 8,080,749 | 81.0% |
| 平成28年 | 34,739 | 14,597 | 42.0% | 20,142 | 58.0% | 8,016,049 | 1,601,079 | 20.0% | 6,414,970 | 80.0% |
| 平成27年 | 48,756 | 17,498 | 35.9% | 31,258 | 64.1% | 10,073,951 | 1,903,436 | 18.9% | 8,170,515 | 81.1% |
| 平成26年 | 55,616 | 13,111 | 23.6% | 42,505 | 76.4% | 9,673,276 | 1,615,255 | 16.7% | 8,058,021 | 83.3% |
| 平成25年 | 69,838 | 20,951 | 30.0% | 48,887 | 70.0% | 11,531,419 | 1,542,491 | 13.4% | 9,988,928 | 86.6% |
| 平成24年 | 73,191 | 28,380 | 38.8% | 44,811 | 61.2% | 7,744,676 | 1,463,393 | 18.9% | 6,281,283 | 81.1% |
| 平成23年 | 66,971 | 24,539 | 36.6% | 42,432 | 63.4% | 8,920,019 | 1,589,135 | 17.8% | 7,330,884 | 82.2% |
| 平成22年 | 70,243 | 23,326 | 33.2% | 46,917 | 66.8% | 7,879,553 | 1,628,861 | 20.7% | 6,250,692 | 79.3% |
| 平成21年 | 68,879 | 25,868 | 37.6% | 43,011 | 62.4% | 6,352,788 | 1,314,737 | 20.7% | 5,038,051 | 79.3% |
| 平成20年 | 69,416 | 28,964 | 41.7% | 40,452 | 58.3% | 7,655,060 | 2,295,325 | 30.0% | 5,359,735 | 70.0% |
| 平成19年 | 74,213 | 34,314 | 46.2% | 39,899 | 53.8% | 8,261,294 | 1,833,869 | 22.2% | 6,427,425 | 77.8% |
| 平成18年 | 53,488 | 15,641 | 29.2% | 37,847 | 70.8% | 6,858,701 | 1,250,871 | 18.2% | 5,607,830 | 81.8% |
| 平成17年 | 61,071 | 16,137 | 26.4% | 44,934 | 73.6% | 7,812,352 | 1,105,437 | 14.1% | 6,706,915 | 85.9% |
| 平成16年 | 67,004 | 22,088 | 33.0% | 44,916 | 67.0% | 6,823,557 | 1,384,759 | 20.3% | 5,438,798 | 79.7% |
| 平成15年 | 76,474 | 20,824 | 27.2% | 55,650 | 72.8% | 6,064,123 | 1,181,545 | 19.5% | 4,882,578 | 80.5% |
| 平成14年 | 67,805 | 19,212 | 28.3% | 48,593 | 71.7% | 6,893,647 | 1,581,494 | 22.9% | 5,312,153 | 77.1% |
| 平成13年 | 60,232 | 17,247 | 28.6% | 42,985 | 71.4% | 7,261,946 | 1,447,929 | 19.9% | 5,814,017 | 80.1% |
| 平成12年 | 60,552 | 18,993 | 31.4% | 41,559 | 68.6% | 6,137,463 | 1,378,071 | 22.5% | 4,759,392 | 77.5% |
| 平成11年 | 64,369 | 16,556 | 25.7% | 47,813 | 74.3% | 7,375,375 | 1,115,684 | 15.1% | 6,259,691 | 84.9% |

【資料：紋別漁業協同組合】



2. 漁業種類別生産

(数量：トン 金額：千円)

| 漁業種類 | 量額 | 平成26年 | | 平成27年 | | 平成28年 | | 平成29年 | | 平成30年 | | 5年平均 生産高 |
|-----------|----|-----------|--------|------------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-------------|
| | | 生産高 | 比率 | 生産高 | 比率 | 生産高 | 比率 | 生産高 | 比率 | 生産高 | 比率 | |
| 沖合底引網 | 数量 | 13,111 | 23.6% | 17,498 | 35.9% | 14,597 | 42.0% | 16,420 | 33.8% | 23,667 | 41.4% | 17,059 |
| | 金額 | 1,615,255 | 16.7% | 1,903,436 | 18.9% | 1,601,079 | 20.0% | 1,899,789 | 19.0% | 1,900,335 | 24.8% | 1,783,979 |
| ホタテ桁網 | 数量 | 34,977 | 62.9% | 25,291 | 51.9% | 14,542 | 41.9% | 25,689 | 52.9% | 25,867 | 45.2% | 25,273 |
| | 金額 | 5,269,115 | 54.5% | 5,760,057 | 57.2% | 3,936,477 | 49.1% | 5,167,747 | 51.8% | 3,649,159 | 47.6% | 4,756,511 |
| サケ定置網 | 数量 | 3,469 | 6.2% | 2,812 | 5.8% | 2,534 | 7.3% | 1,805 | 3.7% | 1,464 | 2.6% | 2,417 |
| | 金額 | 1,502,376 | 15.5% | 1,262,901 | 12.5% | 1,320,016 | 16.5% | 1,667,458 | 16.7% | 943,203 | 12.3% | 1,339,191 |
| マス小型定置網 | 数量 | 282 | 0.5% | 244 | 0.5% | 850 | 2.4% | 130 | 0.3% | 683 | 1.2% | 438 |
| | 金額 | 107,429 | 1.1% | 105,472 | 1.0% | 244,876 | 3.1% | 76,882 | 0.8% | 257,352 | 3.4% | 158,402 |
| 鯛鱒小定置網 | 数量 | 95 | 0.2% | 105 | 0.2% | 72 | 0.2% | 323 | 0.7% | 1,657 | 2.9% | 450 |
| | 金額 | 14,377 | 0.1% | 18,247 | 0.2% | 18,029 | 0.2% | 24,416 | 0.2% | 52,163 | 0.7% | 25,446 |
| 春底建網 | 数量 | 612 | 1.1% | 274 | 0.6% | 322 | 0.9% | 569 | 1.2% | 2,309 | 4.0% | 817 |
| | 金額 | 85,442 | 0.9% | 63,260 | 0.6% | 44,176 | 0.6% | 71,782 | 0.7% | 175,483 | 2.3% | 88,029 |
| 毛ガニ籠 | 数量 | 126 | 0.2% | 132 | 0.3% | 127 | 0.4% | 124 | 0.3% | 81 | 0.1% | 118 |
| | 金額 | 171,424 | 1.8% | 215,583 | 2.1% | 314,837 | 3.9% | 362,101 | 3.6% | 228,780 | 3.0% | 258,545 |
| カニ固定式 | 数量 | 10 | 0.0% | 2 | 0.0% | 22 | 0.1% | 80 | 0.2% | 17 | 0.0% | 26 |
| | 金額 | 5,905 | 0.1% | 1,417 | 0.0% | 24,315 | 0.3% | 152,390 | 1.5% | 12,292 | 0.2% | 39,264 |
| えぞきぬ | 数量 | 52 | 0.1% | 45 | 0.1% | 38 | 0.1% | 39 | 0.1% | 40 | 0.1% | 43 |
| | 金額 | 22,601 | 0.2% | 21,632 | 0.2% | 18,683 | 0.2% | 18,741 | 0.2% | 17,101 | 0.2% | 19,752 |
| 秋底建網 | 数量 | 1,782 | 3.2% | 1,159 | 2.4% | 511 | 1.5% | 2,434 | 5.0% | 465 | 0.8% | 1,270 |
| | 金額 | 464,466 | 4.8% | 302,368 | 3.0% | 99,272 | 1.2% | 169,714 | 1.7% | 59,801 | 0.8% | 219,124 |
| カレイ刺網 | 数量 | 57 | 0.1% | 69 | 0.1% | 48 | 0.1% | 99 | 0.2% | 85 | 0.1% | 72 |
| | 金額 | 10,195 | 0.1% | 16,366 | 0.2% | 9,316 | 0.1% | 13,368 | 0.1% | 10,700 | 0.1% | 11,989 |
| ニシン刺網 | 数量 | 25 | 0.0% | 33 | 0.1% | 28 | 0.1% | 12 | 0.0% | 19 | 0.0% | 24 |
| | 金額 | 6,070 | 0.1% | 9,026 | 0.1% | 7,813 | 0.1% | 2,071 | 0.0% | 2,731 | 0.0% | 5,542 |
| サンマ棒受・刺網 | 数量 | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 |
| | 金額 | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 |
| タコ函・イサリ | 数量 | 128 | 0.2% | 83 | 0.2% | 124 | 0.4% | 93 | 0.2% | 142 | 0.2% | 114 |
| | 金額 | 71,940 | 0.7% | 45,086 | 0.4% | 61,387 | 0.8% | 51,847 | 0.5% | 99,087 | 1.3% | 65,869 |
| 助宗固定 | 数量 | 0 | 0.0% | 2 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 1 |
| | 金額 | 61 | 0.0% | 532 | 0.0% | 2 | 0.0% | 0 | 0.0% | 0 | 0.0% | 119 |
| 延 縄 | 数量 | 84 | 0.2% | 113 | 0.2% | 54 | 0.2% | 21 | 0.0% | 32 | 0.1% | 61 |
| | 金額 | 14,578 | 0.2% | 33,047 | 0.3% | 12,468 | 0.2% | 7,369 | 0.1% | 8,786 | 0.1% | 15,250 |
| ホタテ養殖 | 数量 | 702 | 1.3% | 811 | 1.7% | 778 | 2.2% | 617 | 1.3% | 574 | 1.0% | 696 |
| | 金額 | 256,013 | 2.6% | 267,535 | 2.7% | 260,555 | 3.3% | 239,156 | 2.4% | 203,055 | 2.6% | 245,263 |
| ウニ・ナマコ 潜水 | 数量 | 11 | 0.0% | 9 | 0.0% | 11 | 0.0% | 15 | 0.0% | 10 | 0.0% | 11 |
| | 金額 | 32,287 | 0.3% | 34,477 | 0.3% | 32,036 | 0.4% | 44,872 | 0.4% | 36,612 | 0.5% | 36,057 |
| 内水面 | 数量 | 11 | 0.0% | 7 | 0.0% | 3 | 0.0% | 4 | 0.0% | 1 | 0.0% | 5 |
| | 金額 | 10,222 | 0.1% | 7,742 | 0.1% | 1,948 | 0.0% | 3,642 | 0.0% | 842 | 0.0% | 4,879 |
| その他 | 数量 | 45 | 0.1% | 19 | 0.0% | 15 | 0.0% | 14 | 0.0% | 7 | 0.0% | 20 |
| | 金額 | 13,150 | 0.1% | 5,172 | 0.1% | 5,657 | 0.1% | 5,087 | 0.1% | 5,434 | 0.1% | 6,900 |
| 小計 | 数量 | 55,579 | 99.9% | 48,710 | 99.9% | 34,677 | 99.8% | 48,489 | 99.9% | 57,119 | 99.9% | 48,915 |
| | 金額 | 9,672,906 | 100.0% | 10,073,357 | 100.0% | 8,012,942 | 100.0% | 9,978,432 | 100.0% | 7,662,917 | 100.0% | 9,080,111 |
| 員外・輸入 | 数量 | 37 | 0.1% | 47 | 0.1% | 62 | 0.2% | 47 | 0.1% | 50 | 0.1% | 49 |
| | 金額 | 370 | 0.0% | 593 | 0.0% | 3,107 | 0.0% | 2,106 | 0.0% | 897 | 0.0% | 1,415 |
| 合計 | 数量 | 55,616 | — | 48,756 | — | 34,739 | — | 48,537 | — | 57,169 | — | 48,963 |
| | 金額 | 9,673,276 | — | 10,073,951 | — | 8,016,049 | — | 9,980,538 | — | 7,663,814 | — | 9,081,526 |

| | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|---------|------|---------|------|---------|------|---------|------|---------|------|---------|
| (再)底建網計 | 数量 | 2,394 | 4.3% | 1,433 | 2.9% | 833 | 2.4% | 3,003 | 6.2% | 2,774 | 4.9% | 2,087 |
| | 金額 | 549,908 | 5.7% | 365,628 | 3.6% | 143,448 | 1.8% | 241,496 | 2.4% | 235,284 | 3.1% | 307,153 |

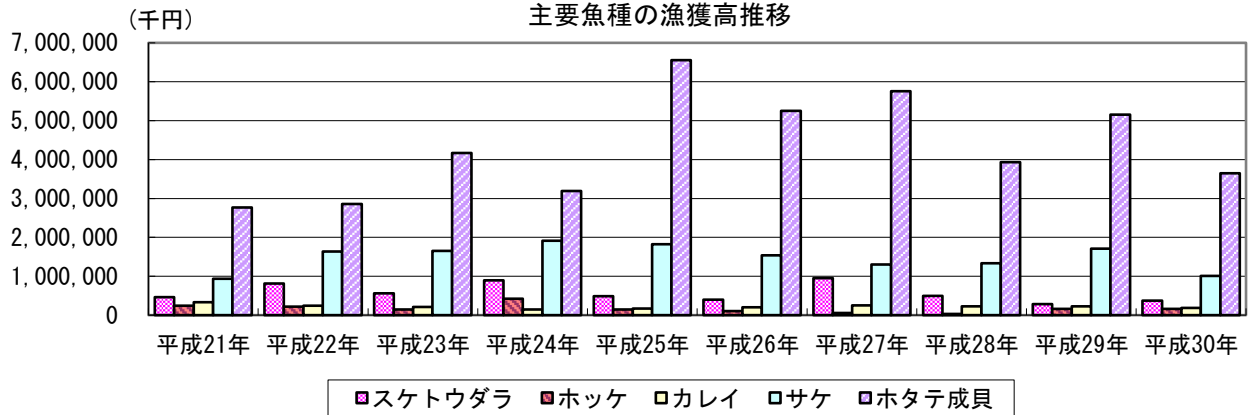
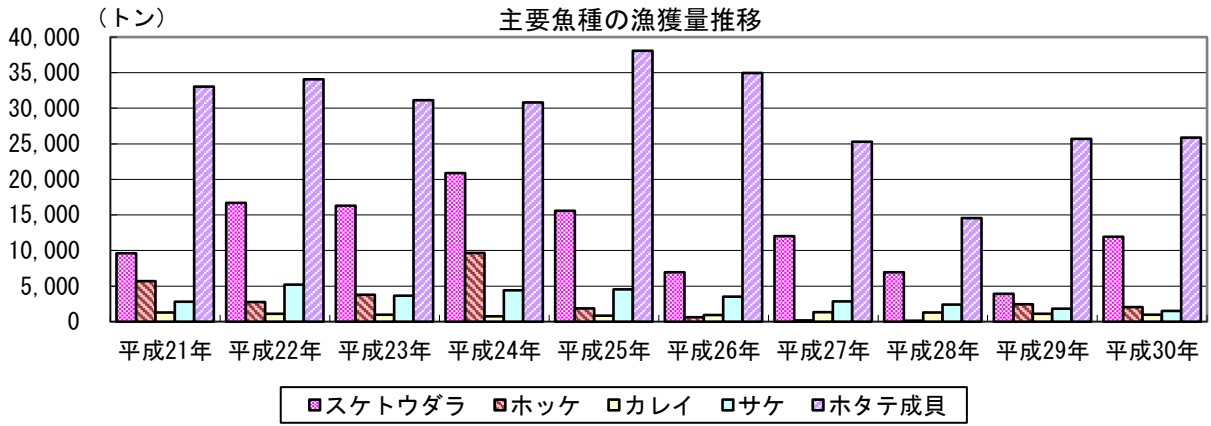
【資料：紋別漁業協同組合】

3. 魚種別生産

(数量：トン 金額：千円)

| 魚種名 | 量額 | 平成26年 | | 平成27年 | | 平成28年 | | 平成29年 | | 平成30年 | | 5年平均 生産高 |
|------------------------|----|-----------|------|------------|------|-----------|-------|-----------|-------|-----------|------|-------------|
| | | 生産高 | 前年比 | 生産高 | 前年比 | 生産高 | 前年比 | 生産高 | 前年比 | 生産高 | 前年比 | |
| スケトウダラ | 数量 | 6,965 | 45% | 12,037 | 173% | 6,964 | 58% | 3,921 | 33% | 11,949 | 305% | 8,367 |
| | 金額 | 395,640 | 81% | 949,652 | 240% | 495,512 | 52% | 281,227 | 30% | 373,003 | 133% | 499,007 |
| タラ | 数量 | 432 | 93% | 631 | 146% | 882 | 140% | 1,961 | 311% | 2,635 | 134% | 1,308 |
| | 金額 | 80,561 | 145% | 108,938 | 135% | 79,766 | 73% | 239,130 | 220% | 392,322 | 164% | 180,143 |
| ホッケ | 数量 | 643 | 34% | 181 | 28% | 139 | 77% | 2,462 | 1357% | 2,052 | 83% | 1,095 |
| | 金額 | 105,677 | 74% | 57,900 | 55% | 32,898 | 57% | 162,260 | 280% | 164,907 | 102% | 104,728 |
| ニシン | 数量 | 845 | 69% | 667 | 79% | 2,306 | 346% | 4,216 | 632% | 4,905 | 116% | 2,588 |
| | 金額 | 50,076 | 72% | 50,089 | 100% | 83,258 | 166% | 156,966 | 313% | 165,987 | 106% | 101,275 |
| カレイ | 数量 | 950 | 114% | 1,343 | 141% | 1,293 | 96% | 1,123 | 84% | 998 | 89% | 1,141 |
| | 金額 | 204,885 | 120% | 254,861 | 124% | 228,564 | 90% | 223,092 | 88% | 182,890 | 82% | 218,858 |
| マス | 数量 | 185 | 36% | 164 | 89% | 942 | 574% | 93 | 57% | 596 | 641% | 396 |
| | 金額 | 63,757 | 38% | 70,057 | 110% | 237,190 | 339% | 34,958 | 50% | 196,364 | 562% | 120,465 |
| サケ | 数量 | 3,523 | 78% | 2,860 | 81% | 2,426 | 85% | 1,821 | 64% | 1,514 | 83% | 2,429 |
| | 金額 | 1,541,370 | 85% | 1,298,255 | 84% | 1,332,457 | 103% | 1,707,580 | 132% | 1,005,019 | 59% | 1,376,936 |
| オヒョウ | 数量 | 2 | 118% | 3 | 141% | 2 | 57% | 1 | 49% | 1 | 83% | 2 |
| | 金額 | 1,790 | 122% | 1,834 | 102% | 1,709 | 93% | 1,372 | 75% | 982 | 72% | 1,537 |
| サンマ | 数量 | 0 | 0% | 0.08 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 |
| | 金額 | 0 | 0% | 11 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 0 | 0% | 2 |
| オオナゴ | 数量 | 5 | 0% | 1,453 | 0% | 556 | 0% | 633 | 0% | 800 | 126% | 689 |
| | 金額 | 370 | 0% | 67,449 | 0% | 22,359 | 0% | 31,069 | 0% | 31,069 | 100% | 30,463 |
| ワズカ | 数量 | 129 | 112% | 117 | 91% | 118 | 101% | 79 | 68% | 61 | 77% | 101 |
| | 金額 | 7,382 | 110% | 7,684 | 104% | 8,338 | 109% | 9,839 | 128% | 7,981 | 81% | 8,245 |
| カスベ | 数量 | 131 | 99% | 201 | 153% | 183 | 91% | 282 | 141% | 225 | 80% | 204 |
| | 金額 | 24,358 | 95% | 45,544 | 187% | 37,515 | 82% | 69,366 | 152% | 53,623 | 77% | 46,081 |
| ホタテガイ | 数量 | 35,671 | 92% | 26,102 | 73% | 15,318 | 59% | 26,302 | 101% | 26,440 | 101% | 25,967 |
| | 金額 | 5,506,083 | 81% | 6,026,889 | 109% | 4,193,444 | 70% | 5,397,590 | 90% | 3,849,971 | 71% | 4,994,795 |
| ホツキガイ | 数量 | 52 | 95% | 45 | 87% | 38 | 83% | 39 | 86% | 40 | 103% | 43 |
| | 金額 | 22,601 | 112% | 21,632 | 96% | 18,683 | 86% | 18,741 | 87% | 17,101 | 91% | 19,752 |
| ケガニ | 数量 | 111 | 108% | 114 | 103% | 114 | 100% | 102 | 90% | 53 | 52% | 99 |
| | 金額 | 170,169 | 117% | 213,320 | 125% | 312,725 | 147% | 358,252 | 168% | 221,712 | 62% | 255,236 |
| タラバガニ | 数量 | 6 | 99% | 8 | 130% | 77 | 1010% | 129 | 1682% | 40 | 31% | 52 |
| | 金額 | 4,363 | 103% | 17,549 | 402% | 140,429 | 800% | 276,258 | 1574% | 99,719 | 36% | 107,664 |
| ズワイガニ | 数量 | 249 | 841% | 402 | 161% | 649 | 161% | 738 | 183% | 462 | 63% | 500 |
| | 金額 | 105,671 | 857% | 285,749 | 270% | 432,675 | 151% | 640,560 | 224% | 519,686 | 81% | 396,868 |
| エビ | 数量 | 60 | 106% | 43 | 71% | 40 | 94% | 20 | 47% | 23 | 117% | 37 |
| | 金額 | 156,426 | 80% | 102,035 | 65% | 95,830 | 94% | 61,195 | 60% | 66,817 | 109% | 96,461 |
| タコ | 数量 | 192 | 170% | 156 | 82% | 248 | 159% | 200 | 128% | 233 | 116% | 206 |
| | 金額 | 87,200 | 189% | 65,414 | 75% | 86,647 | 132% | 88,175 | 135% | 144,697 | 164% | 94,427 |
| イカ | 数量 | 3,457 | 79% | 1,081 | 31% | 98 | 9% | 48 | 4% | 38 | 81% | 945 |
| | 金額 | 799,734 | 67% | 313,171 | 39% | 40,736 | 13% | 11,964 | 4% | 11,345 | 95% | 235,390 |
| その他 | 数量 | 2,007 | 198% | 1,147 | 57% | 2,346 | 204% | 4,366 | 381% | 4,103 | 94% | 2,794 |
| | 金額 | 345,161 | 221% | 115,919 | 34% | 135,314 | 117% | 210,946 | 182% | 158,617 | 75% | 193,191 |
| 合計 | 数量 | 55,616 | 80% | 48,756 | 88% | 34,739 | 71% | 48,537 | 100% | 57,169 | 118% | 48,963 |
| | 金額 | 9,673,276 | 84% | 10,073,951 | 104% | 8,016,049 | 80% | 9,980,538 | 99% | 7,663,814 | 77% | 9,081,525 |
| (再)ホタテ成員 (全体に占める割合) | 数量 | 34,969 | 63% | 25,291 | 52% | 14,540 | 42% | 25,684 | 53% | 25,866 | 45% | 25,270 |
| | 金額 | 5,250,070 | 54% | 5,759,354 | 57% | 3,932,889 | 49% | 5,158,433 | 52% | 3,646,915 | 48% | 4,749,532 |

【資料：紋別漁業協同組合】



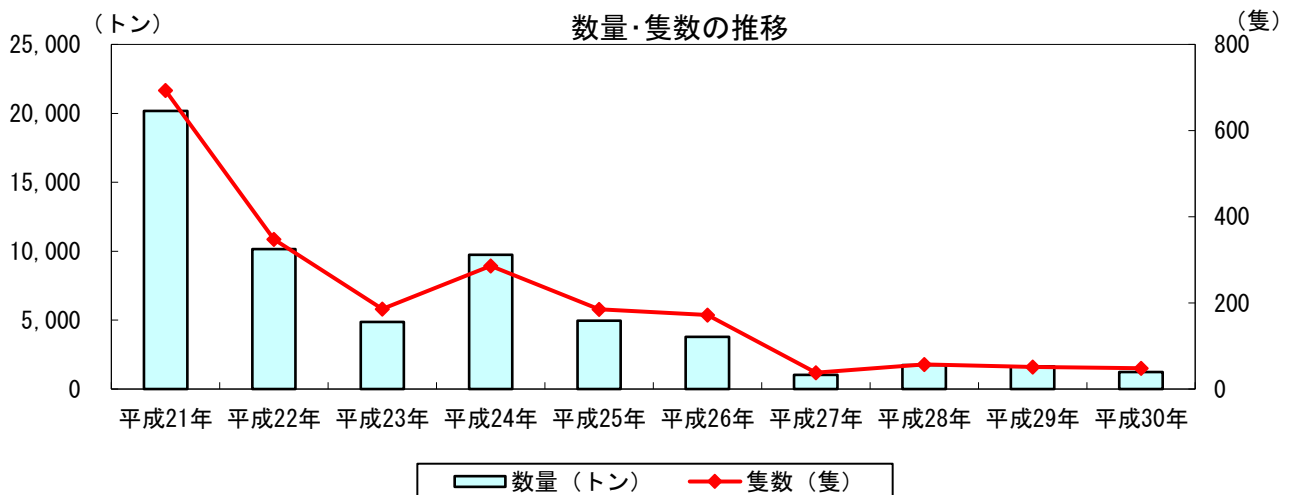
4. 輸入水産物

(1) 数量・隻数

(数量：kg)

| | 隻数 | ズワイガニ | タラバガニ | 毛ガニ | アブラガニ | キンキ | ウニ | その他魚介 | 合計 |
|-------|-----|------------|-----------|--------|---------|---------|--------|---------|------------|
| 平成30年 | 48 | 511,200 | 481,600 | 17,832 | | 161,400 | | 56,968 | 1,229,000 |
| 平成29年 | 51 | 1,168,069 | 347,992 | | | 140,567 | | | 1,656,628 |
| 平成28年 | 57 | 1,179,199 | 411,189 | | 45,620 | 94,822 | | 12,500 | 1,743,330 |
| 平成27年 | 38 | 502,418 | 371,645 | | | 160,355 | | | 1,034,418 |
| 平成26年 | 172 | 3,436,330 | 231,200 | | | 79,692 | | 33,995 | 3,781,217 |
| 平成25年 | 185 | 4,100,980 | 753,000 | | | 105,069 | | 800 | 4,959,849 |
| 平成24年 | 286 | 5,586,517 | 4,074,000 | | | 81,747 | | 511 | 9,742,775 |
| 平成23年 | 186 | 3,884,221 | 897,069 | | 19,000 | 60,898 | | | 4,861,188 |
| 平成22年 | 348 | 9,383,544 | 647,136 | | 109,000 | 16,445 | | | 10,156,125 |
| 平成21年 | 693 | 18,408,551 | 728,376 | | 448,382 | 94,065 | | 490,229 | 20,169,603 |
| 平成20年 | 736 | 22,478,706 | 1,538,048 | | 397,449 | 192,706 | 58,403 | 803,360 | 25,468,672 |
| 平成19年 | 733 | 20,431,641 | 2,014,205 | 4,076 | 46,013 | 99,357 | 59,146 | 798,872 | 23,453,310 |

【資料：紋別市港湾管理事務所】



地区内漁業の概況

1. 海面共同漁業権

| 漁業権の種類 | | 内 容 | | | |
|--------------------|-------------------------------|----------------------|---------------|--------|-----|
| | | 漁業権番号 | 漁業の名称 | 行使(統)数 | 備 考 |
| 組 合 免 許 | 単 有 | 第1種共同漁業 網海共第3号第4号 | こ ん ぶ | 20 | |
| | | | の り | 0 | |
| | | | なまこ(潜水器) | 2 | |
| | | | うに(潜水器) | 2 | |
| | | | うに(タモ) | 2 | |
| | | | うに(ざる) | 3 | |
| | | | えむし(潜水器) | 2 | |
| | | | も ず く | 0 | |
| | | | ほっきがい(桁網) | 5 | |
| | | | ほっきがい(サオ) | 0 | |
| | えぞばかがい(桁網) | 5 | | | |
| | つ ぶ | 17 | | | |
| | ほ く か い え び | 2 | | | |
| | 第2種共同漁業 網海共第18号 | ほ た て が い | 12 | | |
| | | えぞきんちやくがい | 12 | | |
| | | ほ た て が い 採 苗 | 60 | | |
| | | 第2種共同漁業 網海共第11号 | ま す 小 定 置 | 20 | |
| | | | いわし・ます・にしん小定置 | 20 | |
| | | 網海共第25号 | いか・ほっけ・かれい底建網 | 208 | |
| | か れ い 刺 し 網 | | 12 | | |
| に し ん 刺 し 網 | 23 | | | | |
| はたはた・ちか刺し網 | 3 | | | | |
| そい・ほっけ刺し網 | 0 | 禁漁 | | | |
| 第3種共同漁業 網海共第11号 | ちか・いかなご地曳網 | 0 | | | |
| 第1種区画漁業 紋海区第1号 | ほたてがい養殖業(中間育成) | 154 | | | |
| 共 有 | 第1種共同漁業 網海共第30号 | た こ (は こ) | 16 | | |
| | | た こ (い さ り) | 9 | | |
| | | た こ (から つ り) | 0 | | |
| | 第2種共同漁業 網海共第33号 網海共第36号 | か れ い 刺 し 網 | 0 | 禁漁 | |
| に し ん 刺 し 網 | | 1 | | | |
| 定 置 網 漁 業 | 紋さけます定第1号~第12号 | | 12 | | |
| | 紋さけ定第1号~第7号 | | 7 | | |
| | 紋小さけ定第1号~第2号 | | 2 | | |

【資料：紋別漁業協同組合】

2. 内水面共同漁業権

| 漁業権の種類 | | 内 容 | | | |
|-------------------|--------------------|--------------------|-------------|--------|-----|
| | | 漁業権番号 | 漁業の名称 | 行使(統)数 | 備 考 |
| 組 合 免 許 | 単 有 | 第1種共同漁業 網内共第10号 | し じ み が い | 0 | |
| | | | あ さ り | 0 | |
| | | | ほ く か い え び | 0 | |
| | | | う に | 0 | |
| | | | な ま こ | 0 | |
| | ほ た て | 0 | | | |
| | 第5種共同漁業 網内共第10号 | わ か さ ぎ | 0 | | |
| | | え び | 0 | | |
| | 第1種区画漁業 網内共第5号 | か き 養 殖 業 | 0 | | |
| | 共 有 | 第1種共同漁業 網内共第9号 | し じ み が い | 7 | |
| 第5種共同漁業 網内共第9号 | | わ か さ ぎ | 0 | | |
| | え び | 0 | | | |

【資料：紋別漁業協同組合】

3. 許可漁業等隻数

| 区分 | 漁業の名称 | 行使(統)数 | 備考 |
|------|------------|--------|----|
| 大臣許可 | 遠洋底びき網 | 0 | |
| | 沖合底びき網 | 4 | |
| | 中型さけ・ます流し網 | 1 | |
| | さんま棒受網 | 1 | |
| | いかつり(大型) | 1 | |
| 知事許可 | すけとうたら刺し網 | 1 | |
| | かに刺し網 | 10 | |
| | けがにかご | 8 | |
| | いかつり | 3 | |
| | にしん刺し網 | 16 | |
| | はえなわ | 9 | |
| | さんま棒受網 | 29 | |
| | いるか突棒 | 3 | |
| 海区承認 | かすべ固定式刺し網 | 5 | |

【資料：紋別漁業協同組合】

4. 登録漁船数

(1) 漁船勢力

(4月1日現在)

| 区分 | 1級船 | | 2級船 | | 3級船 | | 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 |
| 船外機船 | | | | | 86 | 141.61 | 86 | 141.61 |
| 動力機船 | 5 | 808 | 60 | 774.64 | 17 | 83.17 | 82 | 1,665.81 |
| 合計 | 5 | 808 | 60 | 774.64 | 103 | 224.78 | 168 | 1,807.42 |

(2) 内訳と推移

| 内訳 | | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 |
|------|-------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 船外機船 | ～1ト未満 | 18 | 18 | 19 | 20 | 20 |
| | 1ト～2ト未満 | 39 | 38 | 38 | 38 | 35 |
| | 2ト～ | 31 | 31 | 31 | 31 | 31 |
| | (小計) | 88 | 87 | 88 | 89 | 86 |
| 動力漁船 | ～5ト未満 | 19 | 18 | 18 | 18 | 17 |
| | 5ト～10ト未満 | 21 | 22 | 22 | 21 | 20 |
| | 10ト～20ト未満 | 45 | 43 | 43 | 41 | 40 |
| | 20ト～100ト未満 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 100ト～150ト未満 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 150ト～200ト未満 | 6 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| | 200ト～ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| (小計) | 91 | 88 | 88 | 85 | 82 | |
| 合計 | 179 | 175 | 176 | 174 | 168 | |

【資料：紋別漁業協同組合】

5. 漁業者数

(1) 漁協組合員の内、漁業者数

| 年 | 正組合員 | | | 准組合員 | | | 合計 |
|-------|------|----|-----|------|----|----|-----|
| | 個人 | 法人 | 小計 | 個人 | 法人 | 小計 | |
| 平成11年 | 203 | 5 | 208 | 4 | 1 | 5 | 213 |
| 平成12年 | 200 | 5 | 205 | 3 | 1 | 4 | 209 |
| 平成13年 | 195 | 5 | 200 | 4 | 1 | 5 | 205 |
| 平成14年 | 193 | 5 | 198 | 4 | 1 | 5 | 203 |
| 平成15年 | 179 | 5 | 184 | 4 | 1 | 5 | 189 |
| 平成16年 | 175 | 5 | 180 | 4 | 1 | 5 | 185 |
| 平成17年 | 172 | 5 | 177 | 5 | - | 5 | 182 |
| 平成18年 | 171 | 5 | 176 | 5 | - | 5 | 181 |
| 平成19年 | 168 | 5 | 173 | 5 | - | 5 | 178 |
| 平成20年 | 168 | 5 | 173 | 5 | - | 5 | 178 |
| 平成21年 | 166 | 5 | 171 | 5 | - | 5 | 176 |
| 平成22年 | 161 | 5 | 166 | 5 | - | 5 | 171 |
| 平成23年 | 159 | 5 | 164 | 6 | - | 6 | 170 |
| 平成24年 | 158 | 5 | 163 | 6 | - | 6 | 169 |
| 平成25年 | 155 | 5 | 160 | 5 | - | 5 | 165 |
| 平成26年 | 154 | 4 | 158 | 5 | - | 5 | 163 |
| 平成27年 | 154 | 4 | 158 | 4 | - | 4 | 162 |
| 平成28年 | 152 | 4 | 156 | 4 | - | 4 | 160 |
| 平成29年 | 151 | 4 | 155 | 4 | - | 4 | 159 |
| 平成30年 | 149 | 4 | 153 | 4 | - | 4 | 157 |

【資料：紋別漁業協同組合】

(2) 漁業経営組織別経営体数

各年11月1日現在

| 年 | 総数 | 個人 | 団体 | | | | |
|-------|-----|-----|----|----|--------|--------|------|
| | | | 総数 | 会社 | 漁業協同組合 | 漁業生産組合 | 共同経営 |
| 昭和43年 | 311 | 290 | 21 | 15 | - | - | 6 |
| 昭和48年 | 201 | 123 | 78 | 12 | - | - | 66 |
| 昭和53年 | 236 | 153 | 83 | 12 | - | - | 71 |
| 昭和58年 | 210 | 148 | 62 | 15 | - | - | 47 |
| 昭和63年 | 176 | 116 | 60 | 8 | - | - | 52 |
| 平成5年 | 159 | 110 | 49 | 8 | - | - | 41 |
| 平成10年 | 136 | 91 | 45 | 6 | - | - | 39 |
| 平成15年 | 130 | 98 | 32 | 6 | - | - | 26 |
| 平成20年 | 93 | 84 | 9 | 5 | - | - | 4 |
| 平成25年 | 75 | 67 | 8 | 5 | - | - | 3 |

【漁業センサス】

(3) 自営・雇われ別漁業就業者数

各年11月1日現在

| 年 | 総数 | 自営のみ | 自営と雇われ | | |
|-------|-----|------|--------|-------|-------|
| | | | 自営が主 | 雇われが主 | 雇われのみ |
| 昭和43年 | 768 | - | - | - | - |
| 昭和48年 | 693 | 108 | 5 | 32 | 548 |
| 昭和53年 | 709 | 73 | 129 | 8 | 499 |
| 昭和58年 | 797 | 144 | 19 | 23 | 611 |
| 昭和63年 | 566 | 120 | 1 | 26 | 419 |
| 平成5年 | 456 | 25 | 102 | 10 | 319 |
| 平成10年 | 416 | 96 | 13 | 9 | 298 |
| 平成15年 | 452 | 79 | 41 | 8 | 324 |
| 平成20年 | 480 | 58 | - | - | 422 |
| 平成25年 | 353 | 36 | - | - | 317 |

【漁業センサス】

(4) 漁業就業者数

| 年 | 就業数 |
|-------|-------|
| 昭和35年 | 1,671 |
| 昭和40年 | 1,768 |
| 昭和45年 | 1,108 |
| 昭和50年 | 1,012 |
| 昭和55年 | 1,043 |
| 昭和60年 | 961 |
| 平成2年 | 838 |
| 平成7年 | 767 |
| 平成12年 | 645 |
| 平成17年 | 581 |
| 平成22年 | 494 |
| 平成27年 | 465 |

【国勢調査】

増養殖事業の状況

1. ホタテ稚貝放流事業

(単位：万粒)

| 区 分 | 事業開始年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | 備 考 |
|------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|-----|
| 移入稚貝 | 昭和23年 | 26,400 | 27,268 | 26,400 | 26,450 | 29,400 | |
| 地元稚貝 | 昭和49年 | 8,534 | 8,918 | 7,896 | 7,665 | 6,102 | |
| 合 計 | | 34,934 | 36,186 | 34,296 | 34,115 | 35,502 | |

2. サケ・マス増養殖事業

| 区 分 | 平成28年 | | | 平成29年 | | | 平成30年 | | | |
|--------|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| | 捕獲数・尾 | 採卵数・千粒 | 放流数・千尾 | 捕獲数・尾 | 採卵数・千粒 | 放流数・千尾 | 捕獲数・尾 | 採卵数・千粒 | 放流数・千尾 | |
| カラフトマス | 渚滑川 | 7,648 | 2,650 | 4,078 | 3,913 | 1,269 | 6,164 | 11,741 | 3,808 | 3,516 |
| | モベツ川 | | | 1,000 | | | 1,000 | | | 1,000 |
| | 湾内海中飼育 | | | 1,000 | | | 1,000 | | | 1,000 |
| | 移 入 | | 6,800 | | | 6,892 | | | 6,802 | |
| | 移 出 | | | | | | | | | |
| | 合 計 | 7,648 | 9,450 | 6,078 | 3,913 | 8,161 | 8,164 | 11,741 | 10,610 | 5,516 |
| サケ | 渚滑川 | 15,803 | 16,620 | 14,463 | 11,672 | 12,916 | 14,362 | 12,005 | 12,734 | 14,073 |
| | 湾内海中飼育 | | | 4,400 | | | 4,400 | | | 4,400 |
| | コムケ湖海中飼育 | | | 2,100 | | | 2,100 | | | 2,100 |
| | 移 入 | | 22,800 | | | 23,081 | | | 22,886 | |
| | 移 出 | | | | | | | | | |
| | 合 計 | 15,803 | 39,420 | 20,963 | 11,672 | 35,997 | 20,862 | 12,005 | 35,620 | 20,573 |

3. 内水面の漁場利用

(1) 事業内容

| 区 分 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | |
|------------|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|
| シロザケ稚魚海中飼育 | 2,100千尾 | 2,100千尾 | 2,100千尾 | 2,100千尾 | 2,100千尾 | |
| 増養殖調査 | シジミ | 人工採苗・放流等 漁場環境調査 | 人工採苗・放流等 漁場環境調査 | 人工採苗・放流等 漁場環境調査 | 人工採苗・放流等 漁場環境調査 | 人工採苗・放流等 漁場環境調査 |
| | ホツカイエビ | 資源分布調査 推定資源量 8,125kg | 資源分布調査 推定資源量 8,028kg | 資源分布調査 推定資源量 2,844kg | 資源分布調査 推定資源量 795kg | 資源分布調査 推定資源量 720kg |
| | カキ | 生育調査外 | 生育調査外 | 生育調査外 | 生育調査外 | 生育調査外 |
| | ナマコ | | | | 稚ナマコ放流10 万尾、追跡調査 | 稚ナマコ放流10 万尾、追跡調査 |
| 環 境 調 査 | 定期観測(水温・ 塩分・潮流・濁度) | 定期観測(水温・ 塩分・潮流・濁度) | 定期観測(水温・ 塩分・潮流・濁度) | 定期観測(水温・ 塩分・潮流・濁度) | 定期観測(水温・ 塩分・潮流・濁度) | |

(2) 漁獲量

| 区 分 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 |
|--------|----------|----------|----------|----------|--------|
| アサリ | 0 kg | 0 kg | 0 kg | 0 kg | 0 kg |
| シジミ | 6,782 kg | 3,827 kg | 1,720 kg | 4,469 kg | 884 kg |
| ホツカイエビ | 1,030 kg | 620 kg | 510 kg | 0 kg | 0 kg |
| カキ | 2,145 kg | 2,596 kg | 976 kg | 2,124 kg | 0 kg |
| 合 計 | 9,957 kg | 7,043 kg | 3,206 kg | 6,593 kg | 884 kg |

【資料：紋別漁業協同組合】

4. ホタテ貝貝毒の発生状況

| 海 域 名 | 年 | 種類 | 内容 | 期 間 | | | 備 考 |
|---------------------|-----|---------|--------|---------|---------|---------|-----|
| | | | | 自 | 至 | 解除 | |
| 網走北部(紋別～雄武) | 24年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 10日 | 5月 23日 | 5月 24日 | |
| | | 麻痺性 | 自肅 | 7月 25日 | 8月 30日 | 8月 31日 | |
| | 23年 | 発 生 な し | | | | | |
| | 22年 | 下痢性 | 自肅 | 3月 6日 | 4月 1日 | 4月 2日 | |
| | | 下痢性 | 自肅 | 4月 23日 | 7月 23日 | 7月 24日 | |
| | | 下痢性 | 自肅 | 8月 13日 | 9月 2日 | 9月 3日 | |
| | 21年 | 下痢性 | 自肅 | 4月 22日 | 5月 1日 | (自主規制へ) | |
| | | 下痢性 | 自主 | 5月 2日 | 6月 8日 | (自肅規制へ) | |
| | | 下痢性 | 自肅 | 6月 9日 | 6月 13日 | 6月 14日 | |
| | | 下痢性 | 自肅 | 7月 15日 | 8月 6日 | 8月 7日 | |
| | 20年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 13日 | 6月 25日 | 6月 26日 | |
| | 19年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 11日 | 6月 7日 | 6月 8日 | |
| | | 下痢性 | 自肅 | 6月 13日 | 7月 4日 | 7月 5日 | |
| | | 麻痺性 | 自肅 | 7月 24日 | 9月 5日 | 9月 6日 | |
| 18年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 10日 | 6月 3日 | 6月 4日 | | |
| 17年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 14日 | 6月 7日 | 6月 8日 | | |
| オホーツク海南部 (斜里～雄武) | 16年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 15日 | 7月 8日 | 7月 9日 | |
| | | 下痢性 | 自主 | 5月 18日 | 6月 29日 | 6月 30日 | |
| | | 麻痺性 | 自肅 | 7月 21日 | 8月 25日 | 8月 26日 | |
| | 15年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 7日 | 5月 22日 | (自主規制へ) | |
| | | 下痢性 | 自主 | 5月 23日 | 6月 27日 | 6月 28日 | |
| | | 麻痺性 | 自肅 | 7月 29日 | 8月 29日 | 8月 30日 | |
| | 14年 | 下痢性 | 自主 | 4月 17日 | 5月 24日 | 5月 25日 | |
| | | 麻痺性 | 自肅 | 7月 2日 | 12月 20日 | 12月 21日 | |
| | | 麻痺性 | 自主 | 7月 4日 | 12月 11日 | 12月 12日 | |
| | | 下痢性 | 自主 | 7月 12日 | 12月 12日 | 12月 13日 | |
| | 13年 | 下痢性 | 自肅 | 4月 18日 | 6月 28日 | 6月 29日 | |
| | | 麻痺性 | 自主 | 7月 18日 | 10月 10日 | 10月 11日 | |
| | | 下痢性 | 自肅 | 7月 25日 | 10月 10日 | 10月 11日 | |
| | 12年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 9日 | 5月 11日 | (自主規制へ) | |
| | | 下痢性 | 自主 | 5月 12日 | 6月 30日 | 7月 1日 | |
| | 11年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 14日 | 7月 1日 | 7月 2日 | |
| | 10年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 23日 | 7月 3日 | 7月 4日 | |
| | 9年 | 下痢性 | 自肅 | 4月 25日 | 6月 1日 | 6月 2日 | |
| | | 麻痺性 | 自主 | 9月 11日 | 11月 20日 | 11月 21日 | |
| 8年 | 下痢性 | 自肅 | 5月 11日 | 11月 25日 | 11月 26日 | | |
| | 麻痺性 | 自肅 | 7月 25日 | 8月 8日 | (自主規制へ) | | |
| | 麻痺性 | 自主 | 8月 9日 | 11月 25日 | 11月 26日 | | |

水産関連施設

1. 係留施設

| | 施設名称 | 延長 (m) | 水深 (m) | バース | 摘 要 |
|------------------------|-------------|-----------|-----------|--------|--------|
| 大型 係 船 岸 壁 | 弁天岸壁 | 190 | -4.5 | 2 | 平成 4年度 |
| | 第1埠頭南岸壁 | 90 | -5.5 | 1 | 昭和41年度 |
| | 第1埠頭東岸壁 | 131 | -7.5 | 1 | 昭和41年度 |
| | 第2埠頭北岸壁 | 131 | -6.0 | 1 | 昭和51年度 |
| | 第2埠頭東岸壁 | 390 | -7.5 | 3 | 昭和56年度 |
| | 第2埠頭南岸壁 | 130 | -7.5 | 1 | 昭和56年度 |
| | 港南岸壁 | 220 | -7.5 | 1 | 平成12年度 |
| | 第3埠頭南岸壁 | 130 | -7.5 | 1 | 平成13年度 |
| | 第3埠頭北岸壁 | 240 | -12.0 | 1 | 平成14年度 |
| 小型 係 船 岸 壁 | 弁天物揚場 | 80 | -4.0 | 200 | 昭和56年度 |
| | 第1船溜西物揚場 | 208 | -3.0 | 200 | 平成21年度 |
| | 第1船溜東物揚場 | 100 | -3.0 | 200 | 平成 8年度 |
| | 第1船溜西物揚場 | 63 | -3.0 | 200 | 平成13年度 |
| | 第1船溜南物揚場 | 112 | -4.0 | 200 | 昭和52年度 |
| | 第1船溜北物揚場 | 99 | -3.0 | 200 | 平成 8年度 |
| | 第2船溜東物揚場 | 270 | -4.0 | 200 | 平成 6年度 |
| | 第2船溜西物揚場 | 312 | -4.0 | 200 | 昭和34年度 |
| | 第2船溜南物揚場 | 100 | -4.0 | 200 | 平成 3年度 |
| | 第2埠頭西物揚場 | 180 | -4.0 | 200 | 昭和48年度 |
| | 第2埠頭西物揚場(北) | 130 | -4.0 | 200 | 昭和48年度 |
| | 第3船溜西物揚場 | 100 | -4.0 | 200 | 平成 3年度 |
| | 第3船溜南物揚場 | 170 | -4.0 | 200 | 平成 3年度 |
| | 第3船溜北物揚場 | 170 | -4.0 | 200 | 平成 3年度 |
| | 第4船溜物揚場 | 200 | -4.0 | 200 | 平成 7年度 |
| 第5船溜物揚場 | 50 | -4.0 | 200 | 平成 7年度 | |

2. 給水設備

| 水栓番号 | 係留位置 | 能 力 |
|------|----------|--------|
| 4号 | 第2船溜西物揚場 | 10 t/h |
| 6号 | 第1埠頭東岸壁 | 10 t/h |
| 7号 | 第2埠頭西物揚場 | 12 t/h |
| 8号 | 第1埠頭南岸壁 | 12 t/h |
| 9号 | 第2埠頭北岸壁 | 20 t/h |
| 10号 | 第2埠頭北岸壁 | 20 t/h |
| 11号 | 第2埠頭東岸壁 | 20 t/h |
| 12号 | 第2埠頭東岸壁 | 20 t/h |
| 13号 | 第2埠頭南岸壁 | 20 t/h |
| 14号 | 第2埠頭東岸壁 | 20 t/h |
| 15号 | 第2埠頭南岸壁 | 20 t/h |
| 16号 | 港南岸壁 | 20 t/h |
| 17号 | 第3埠頭南岸壁 | 20 t/h |
| 18号 | 第3埠頭南岸壁 | 20 t/h |
| 19号 | 第3埠頭北岸壁 | 20 t/h |
| 20号 | 第3埠頭北岸壁 | 20 t/h |

3. 航路標識

| 名 称 | 位 置 | 灯 質 (灯色・周期) | 光 度 (カンデラ) | 光達距離 (海里) | 塗色及び構造 | 設置年月日 |
|----------------|-------------------------------------|--------------------|------------------|--------------|--------------------------|------------|
| 紋別灯台 | N ; 44° 21' 22" E ; 143° 20' 55" | 単閃白光 毎10秒に1閃光 | 33万 | 22.5 | 白地に赤横帯2本塗 塔形(コンクリート造) | 昭和35.12.28 |
| 紋別港北副 防波堤灯台 | N ; 44° 21' 03" E ; 143° 22' 07" | 単明暗赤光 明5秒暗1秒 | 3000 | 11.5 | 赤、塔形コンクリート造 (赤タイル張り) | 昭和6.5.15 |
| 紋別港第1 防波堤灯台 | N ; 44° 20' 59" E ; 143° 21' 58" | 単閃緑光 毎3秒に1閃光 | 120 | 5.5 | 白、塔形 (コンクリート造) | 昭和47.11.10 |
| 紋別港内港 防波堤灯台 | N ; 44° 21' 08" E ; 143° 21' 38" | 連成不動閃緑光 毎5秒に1閃光 | 2(不動光) 25(閃光) | 1.0 3.5 | 白、塔形 (コンクリート造) | 昭和37.11.29 |
| 紋別港第2 防波堤灯台 | N ; 44° 20' 35" E ; 143° 23' 13" | 単閃赤光 毎3秒に1閃光 | 59 | 4.5 | 赤、塔形 (コンクリート造) | 平成13.12.18 |

4. 保税蔵置場

| 名 称 | 蔵置貨物種類 | 備考 |
|------------------|--------------------|----|
| 紋別漁業協同組合冷蔵冷凍施設 | 輸出入一般貨物及び輸出入冷凍冷蔵貨物 | |
| 紋別漁業協同組合集荷所 | 輸入一般貨物 | |
| マルカイチ水産(株) | 輸出入一般貨物及び輸出入冷凍冷蔵貨物 | |
| ニチモウ(株)紋別事務所 | 輸出入一般貨物及び輸出入冷凍冷蔵貨物 | |
| (株)ヤマニ吉岡水産冷蔵センター | 輸出入冷凍冷蔵貨物 | |

水産物以外は除く

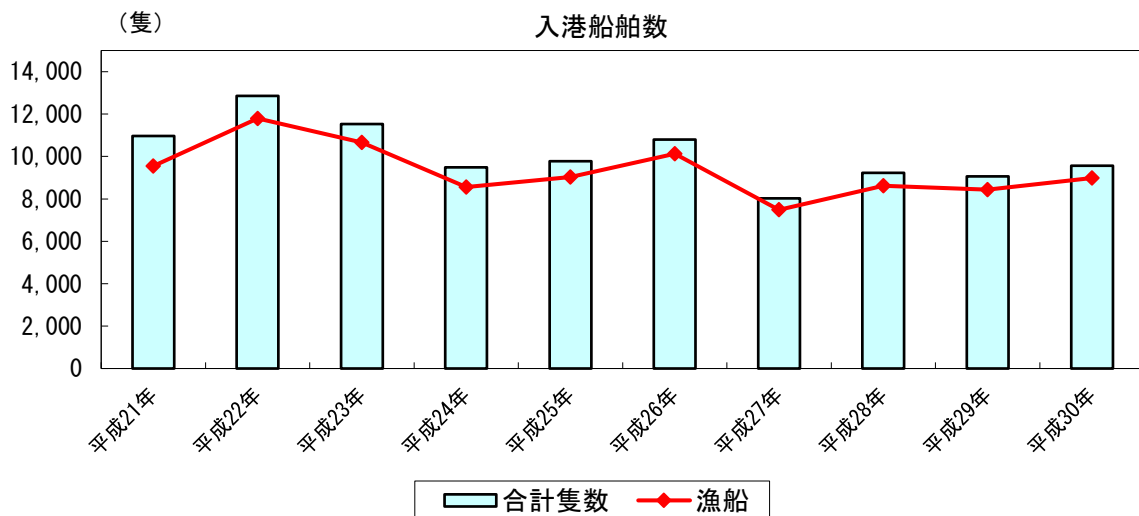
5. 冷蔵倉庫業者

| 名 称 | 倉庫名 | F1級 | | F2級 | |
|------------|-------|-----|-------|-----|-------|
| | | 棟数 | 容積 | 棟数 | 容積 |
| (株)丸正 | 冷蔵倉庫 | 1 | 1,359 | | |
| | 冷蔵庫 | | | 1 | 7,570 |
| (株)ヤマニ吉岡水産 | 本社冷蔵庫 | 1 | 6,394 | | |

水産物関係に限る

6. 入港船舶数

| | 合 計 | | 漁 船 | | 外航商船 | | 内航商船 | | その他 | |
|-------|--------|---------|--------|---------|------|---------|------|---------|-----|--------|
| | 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30年 | 9,563 | 552,622 | 8,986 | 245,553 | 57 | 112,004 | 415 | 147,747 | 105 | 47,318 |
| 平成29年 | 9,066 | 571,660 | 8,442 | 232,014 | 71 | 131,578 | 434 | 161,419 | 119 | 46,649 |
| 平成28年 | 9,222 | 566,294 | 8,619 | 229,502 | 76 | 137,946 | 411 | 153,362 | 116 | 45,484 |
| 平成27年 | 8,028 | 487,202 | 7,485 | 215,530 | 65 | 76,777 | 403 | 158,208 | 75 | 36,687 |
| 平成26年 | 10,794 | 526,721 | 10,135 | 255,508 | 173 | 68,145 | 403 | 151,300 | 83 | 51,768 |
| 平成25年 | 9,782 | 615,165 | 9,037 | 245,966 | 220 | 127,930 | 442 | 178,513 | 83 | 62,756 |
| 平成24年 | 9,485 | 566,484 | 8,566 | 228,821 | 325 | 139,747 | 495 | 154,812 | 99 | 43,104 |
| 平成23年 | 11,535 | 620,898 | 10,669 | 257,615 | 216 | 110,894 | 483 | 178,107 | 167 | 74,282 |
| 平成22年 | 12,861 | 687,482 | 11,795 | 266,125 | 400 | 197,277 | 546 | 175,854 | 120 | 48,226 |
| 平成21年 | 10,973 | 745,214 | 9,553 | 227,541 | 766 | 295,519 | 569 | 180,428 | 85 | 41,726 |



水産加工の概況

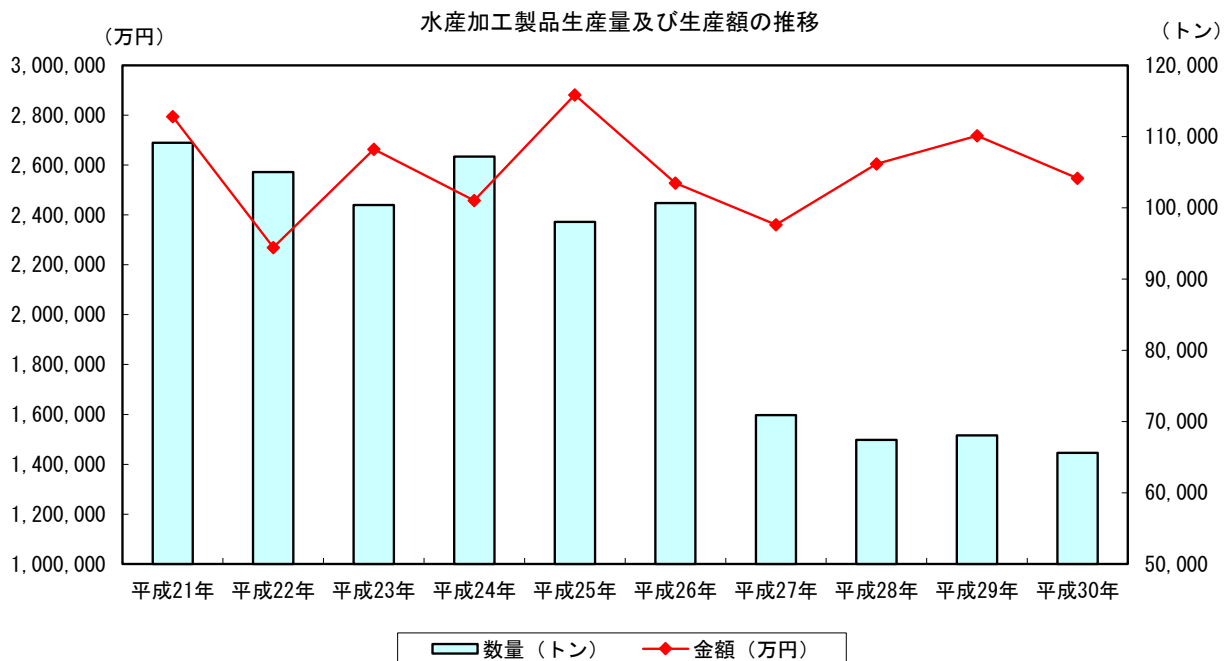
1. 品目別製品出荷高

| 区 分 | 数量 (ト) | | 金額 (万円) | |
|-----------|----------|----------|-----------|-----------|
| | 29年 | 30年 | 29年 | 30年 |
| 生鮮冷凍水産物 | 17,643.4 | 22,331.1 | 1,462,464 | 1,386,679 |
| さけ・ます類 | 2,636.5 | 3,868.2 | 190,724 | 208,072 |
| さんま | | | | |
| たら・すけとうだら | 4.9 | 1.9 | 373 | 415 |
| ほっけ | | | | |
| おおなご | | 427.0 | | 2,713 |
| かれい | 166.0 | 176.0 | 15,020 | 14,720 |
| にしん | | | | |
| その他の魚類 | 3.0 | 130.0 | 40 | 1,708 |
| ほたて貝 | 2,677.0 | 6,376.0 | 644,108 | 587,809 |
| その他の貝類 | 97.0 | 85.0 | 23,325 | 19,500 |
| いか | 28.0 | 22.0 | 29,485 | 1,489 |
| かに | 595.0 | 595.0 | 134,000 | 134,000 |
| えび | | | | |
| 冷凍すりみ | 10,851.0 | 10,160.0 | 359,580 | 355,453 |
| すけとうだら | 9,958.0 | 8,531.0 | 333,591 | 315,338 |
| ほっけ | | 482.0 | | 7,007 |
| その他 | 893.0 | 1,147.0 | 25,989 | 33,108 |
| その他の水産動物 | 585.0 | 490.0 | 65,809 | 60,800 |
| 塩蔵品 | 31.4 | 27.0 | 19,158 | 13,818 |
| さけ・ます類 | 6.0 | 15.0 | 1,610 | 3,219 |
| たら・すけとうだら | | | | |
| さけ・ます類の卵 | 25.4 | 12.0 | 17,548 | 10,599 |
| たらこ | | | | |
| かずのこ | | | | |
| その他 | | | | |
| 乾製品 | 345.7 | 335.0 | 73,626 | 74,339 |
| ほっけ | 1.0 | 1.0 | 180 | 180 |
| かれい | 10.0 | 10.0 | 870 | 870 |
| たら | | | | |
| すきみ | 44.0 | 41.0 | 3,734 | 3,534 |
| こまい | 147.0 | 155.0 | 16,386 | 16,537 |
| するめ | | | | |
| ほたて貝 | 0.6 | 1.2 | 160 | 325 |
| ほたて貝ひも | 8.5 | 7.8 | 2,010 | 1,770 |
| なまこ | 3.4 | 2.8 | 33,700 | 36,100 |
| その他 | 131.2 | 116.2 | 16,586 | 15,023 |
| 海藻 (こんぶ) | | | | |
| 燻製品 | 2.7 | 3.0 | 2,060 | 2,266 |
| さけ・ます類 | 1.4 | 1.5 | 1,018 | 1,066 |
| ほっけ | | | | |
| ほたて貝 | 0.2 | 0.3 | 250 | 300 |
| その他 | 1.1 | 1.2 | 792 | 900 |
| 練り製品 | 488.0 | 485.0 | 64,660 | 64,375 |
| かまぼこ | 488.0 | 485.0 | 64,660 | 64,375 |
| 焼きちくわ | | | | |

| 区 分 | 数量 (ト) | | 金額 (万円) | |
|------------|----------|----------|-----------|-----------|
| | 29年 | 30年 | 29年 | 30年 |
| その他の加工品 | 11,764.1 | 3,434.1 | 802,598 | 732,587 |
| 調味加工品 | 490.0 | 490.0 | 46,296 | 46,296 |
| さけ・ます類 | 490.0 | 490.0 | 46,296 | 46,296 |
| たら・すけとうだら | | | | |
| ほたて貝ひも | | | | |
| その他 | | | | |
| 茹でもの | 2,288.1 | 2,065.1 | 479,179 | 434,168 |
| かに | 1,869.1 | 1,735.1 | 454,381 | 415,116 |
| たこ | 83.0 | 73.0 | 10,270 | 8,270 |
| ほたて貝 | 332.0 | 257.0 | 10,528 | 10,782 |
| その他 | 4.0 | | 4,000 | |
| 水産物漬物 | 152.8 | 130.8 | 47,301 | 41,550 |
| 飯ずし | 117.0 | 114.0 | 30,390 | 32,339 |
| 魚卵醤油漬 | 27.0 | 13.0 | 16,200 | 8,800 |
| その他 | 8.8 | 3.8 | 711 | 411 |
| 塩辛類 | 0.7 | 0.7 | 192 | 192 |
| いか | | | | |
| にしん切り込み | 0.7 | 0.7 | 192 | 192 |
| その他 | | | | |
| 惣菜・冷凍食品 | 476.7 | 494.7 | 139,612 | 146,758 |
| 惣菜・冷凍食品 | 476.7 | 494.7 | 139,612 | 146,758 |
| その他 | 8,355.8 | 252.8 | 90,018 | 63,623 |
| 落とし身 | | | | |
| エキス・スープ類 | | | | |
| 生魚卵 | 12.0 | | 2,068 | |
| ほたて生貝柱 | 270.0 | 237.0 | 58,311 | 50,011 |
| かに生加工 | 10.0 | 10.0 | 5,000 | 5,000 |
| 人造氷 | 6,955.0 | | 6,448 | |
| その他 | 1,108.8 | 5.8 | 18,191 | 8,612 |
| 缶詰 | 341.0 | 343.0 | 42,440 | 42,680 |
| かに | | | | |
| ほたて貝 | | | | |
| その他 | 341.0 | 343.0 | 42,440 | 42,680 |
| 油脂・飼肥料 | 10,506.0 | 9,645.0 | 89,816 | 85,109 |
| 油脂 (魚油) 類 | 121.0 | 126.0 | 937 | 937 |
| 飼肥料 | 10,385.0 | 9,519.0 | 88,879 | 84,172 |
| 魚粕・荒粕 | 890.0 | 854.0 | 8,432 | 8,297 |
| 魚粉 | 3,817.0 | 3,669.0 | 46,859 | 46,806 |
| ソリュブル | 2,707.0 | 3,101.0 | 17,245 | 17,893 |
| その他 | 2,971.0 | 1,895.0 | 16,343 | 11,176 |
| 委託 (下請) 加工 | 26,932.7 | 28,991.2 | 161,208 | 144,973 |
| 合 計 | 68,055.0 | 65,594.4 | 2,718,030 | 2,546,826 |

2. 生産量の推移

| 分 類 | 平成26年 | | 平成27年 | | 平成28年 | | 平成29年 | | 平成30年 | | |
|----------------|---------------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|---------|
| | 数量 (トン) | 金額 (万円) | 数量 (トン) | 金額 (万円) | 数量 (トン) | 金額 (万円) | 数量 (トン) | 金額 (万円) | 数量 (トン) | 金額 (万円) | |
| 生 鮮 冷 凍 水 産 物 | 29,222.2 | 1,213,838 | 19,723.1 | 1,350,666 | 20,999.4 | 1,565,915 | 17,643.4 | 1,462,464 | 22,331.1 | 1,386,679 | |
| 塩 蔵 品 | 185.8 | 15,768 | 85.7 | 21,016 | 53.2 | 16,284 | 31.4 | 19,158 | 27.0 | 13,818 | |
| 乾 製 品 (塩・素・煮干) | 657.5 | 61,589 | 139.2 | 60,425 | 253.4 | 75,212 | 345.7 | 73,626 | 335.0 | 74,339 | |
| 燻 製 品 | 2.7 | 1,549 | 2.7 | 1,715 | 2.2 | 1,249 | 2.7 | 2,060 | 3.0 | 2,266 | |
| 練 り 製 品 | 262.3 | 50,874 | 479.0 | 53,300 | 472.0 | 62,548 | 488.0 | 64,660 | 485.0 | 64,375 | |
| そ の 他 の 加 工 品 | 18,755.5 | 890,240 | 11,091.3 | 573,238 | 10,946.6 | 639,745 | 11,764.1 | 802,598 | 3,434.1 | 732,587 | |
| 内 | 調 味 加 工 品 | 612.9 | 46,132 | 550.6 | 50,200 | 588.0 | 51,800 | 490.0 | 46,296 | 490.0 | 46,296 |
| | 茹 で も の | 4,004.8 | 513,059 | 1,346.3 | 222,615 | 2,072.4 | 382,013 | 2,288.1 | 479,179 | 2,065.1 | 434,168 |
| | 水 産 物 漬 物 | 419.9 | 44,519 | 882.5 | 47,745 | 177.0 | 51,578 | 152.8 | 47,301 | 130.8 | 41,550 |
| | 塩 辛 類 | 0.6 | 143 | 0.4 | 113 | 0.7 | 192 | 0.7 | 192 | 0.7 | 192 |
| | 惣 菜 ・ 冷 凍 食 品 | 533.5 | 110,595 | 466.5 | 140,014 | 386.3 | 112,368 | 476.7 | 139,612 | 494.7 | 146,758 |
| 訳 | そ の 他 | 13,183.8 | 175,792 | 7,845.0 | 112,551 | 7,722.2 | 41,794 | 8,355.8 | 90,018 | 252.8 | 63,623 |
| 缶 詰 | 767.0 | 34,800 | 356.0 | 72,600 | 125.0 | 25,720 | 341.0 | 42,440 | 343.0 | 42,680 | |
| 油 脂 ・ 飼 肥 料 | 21,944.0 | 101,646 | 10,294.0 | 98,995 | 11,592.0 | 100,383 | 10,506.0 | 89,816 | 9,645.0 | 85,109 | |
| 内 | 油 脂 (魚 油) 類 | 193.0 | 1,855 | 47.0 | 356 | 122.0 | 1,012 | 121.0 | 937 | 126.0 | 937 |
| | 訳 | 飼 肥 料 | 21,751.0 | 99,791 | 10,247.0 | 98,639 | 11,470.0 | 99,371 | 10,385.0 | 88,879 | 9,519.0 |
| 委 託 (下 請) 加 工 | 28,864.3 | 157,528 | 28,714.4 | 128,473 | 22,962.1 | 118,049 | 26,932.7 | 161,208 | 28,991.2 | 144,973 | |
| 合 計 | 100,661.3 | 2,527,832 | 70,885.4 | 2,360,428 | 67,405.9 | 2,605,105 | 68,055.0 | 2,718,030 | 65,594.4 | 2,546,826 | |



3. 経営体の内訳

(1) 経営体数

| | 平成21年 | 平成22年 | 平成23年 | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 |
|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 株式会社 | 30 | 31 | 30 | 30 | 29 | 29 | 29 | 28 | 29 | 29 |
| 有限会社 | 23 | 20 | 20 | 20 | 20 | 19 | 16 | 14 | 14 | 14 |
| 協同組合 | 2 | 3 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 |
| 個人経営 | 15 | 12 | 12 | 12 | 11 | 11 | 11 | 10 | 9 | 9 |
| 合計 | 70 | 66 | 64 | 64 | 62 | 61 | 58 | 54 | 54 | 54 |

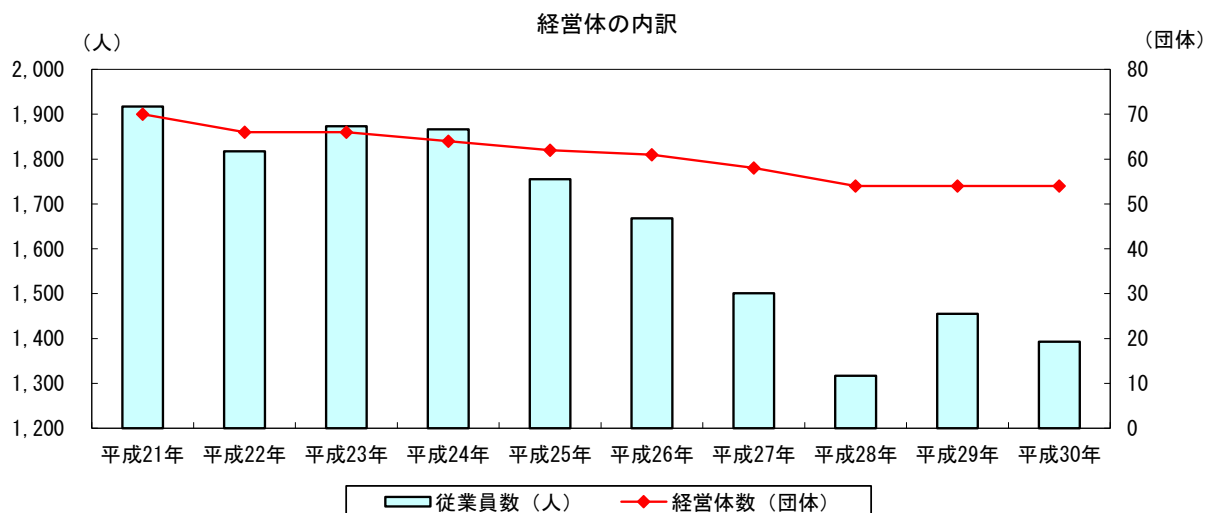
(2) 従業員数

| | | 平成21年 | 平成22年 | 平成23年 | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 |
|----|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 常用 | 男 | 399 | 395 | 458 | 421 | 376 | 347 | 314 | 314 | 330 | 323 |
| | 女 | 794 | 814 | 758 | 675 | 544 | 731 | 376 | 410 | 524 | 479 |
| | 計 | 1,193 | 1,209 | 1,216 | 1,096 | 920 | 1,078 | 690 | 724 | 854 | 802 |
| 臨時 | 男 | 104 | 106 | 136 | 61 | 88 | 55 | 64 | 50 | 61 | 48 |
| | 女 | 620 | 502 | 521 | 699 | 747 | 535 | 747 | 543 | 540 | 543 |
| | 計 | 724 | 608 | 657 | 760 | 835 | 590 | 811 | 593 | 601 | 591 |
| 合計 | 男 | 503 | 501 | 594 | 482 | 464 | 402 | 378 | 364 | 391 | 371 |
| | 女 | 1,414 | 1,316 | 1,279 | 1,374 | 1,291 | 1,266 | 1,123 | 953 | 1,064 | 1,022 |
| | 計 | 1,917 | 1,817 | 1,873 | 1,866 | 1,755 | 1,668 | 1,501 | 1,317 | 1,455 | 1,393 |

(* 常用には常勤役員を含む)

(3) 規模別経営体数(常用)

| | 平成21年 | 平成22年 | 平成23年 | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 10人未満 | 21 | 15 | 19 | 35 | 39 | 37 | 35 | 32 | 35 | 35 |
| 10~40人未満 | 38 | 41 | 37 | 22 | 16 | 16 | 17 | 17 | 13 | 14 |
| 40~100人未満 | 9 | 8 | 8 | 7 | 6 | 6 | 6 | 5 | 5 | 4 |
| 100人以上 | 2 | 2 | 2 | 1 | 1 | 2 | 0 | 0 | 1 | 1 |



4. 冷凍冷蔵能力

◎～本部事業協会員

| 名称 | 所在地 | 設備能力 | | | | | | | | 備考 |
|--------------|------|---------------|---------------|-------------|------------|-----|-------|-----|--------|--------------|
| | | 製氷日産 (T/D) | 凍結日産 (T/D) | 冷蔵収容 (t) | 冷蔵(立方メートル) | | | | | |
| | | | | | F級 | C1級 | C2級 | C3級 | 計 | |
| 紋別漁業協同組合 | 新港町1 | | 30 | 1,236 | 3,089 | | | | 3,089 | (冷凍工場) |
| | 真砂町5 | | | 2,948 | 7,371 | | | | 7,371 | ◎(北浜工場) |
| | 港町1 | 60 | | 1,600 | | | 2,133 | | 2,133 | (製氷工場) |
| (株)嘉成水産 | 弁天町3 | | 18.5 | 670 | 1,676 | | | | 1,676 | ◎ |
| | 弁天町3 | | | 500 | 1,250 | | | | 1,250 | |
| 広瀬水産(株) | 幸町7 | | 22.5 | 268 | 670 | | | | 670 | ◎ |
| (株)丸正 | 港町7 | | 15 | 544 | 1,359 | | | | 1,359 | ◎ (元紋別工場) |
| | 元紋別 | | | 3,028 | 7,570 | | | | 7,570 | |
| (株)モリタン | 北浜町1 | | 66 | 3,691 | 9,227 | | | | 9,227 | ◎ |
| | 北浜町1 | | | 1,736 | 4,341 | | | | 4,341 | |
| (株)ヤマイチ水産 | 渚滑町7 | | 10 | 463 | 1,157 | | | | 1,157 | ◎ |
| | 渚滑町3 | | 30 | 500 | 1,250 | | | | 1,250 | |
| (株)ヤマニ吉岡水産 | 渚滑町1 | | 30 | 1,797 | 4,492 | | | | 4,492 | ◎ |
| | 渚滑町1 | | | 2,558 | 6,394 | | | | 6,394 | |
| | 渚滑町1 | | | 2,300 | 5,750 | | | | 5,750 | |
| (株)木村商店 | 北浜町3 | | 7 | 524 | 1,309 | | | | 1,309 | |
| (株)光進水産 | 渚滑町2 | | 10 | 404 | 1,010 | | | | 1,010 | |
| (有)デリカ食品 | 港町8 | | 20 | 736 | 1,839 | | | | 1,839 | |
| | 落石町3 | | 10 | 420 | 1,050 | | | | 1,050 | |
| 丸栄水産(株) | 新港町2 | | 5 | 357 | 893 | | | | 893 | |
| マルカイチ水産(株) | 新港町2 | | 100 | 4,163 | 13,000 | | | | 13,000 | |
| マルウロコ三和水産(株) | 港町6 | | 30 | 1,500 | 3,650 | | | | 3,650 | |

* F級(-20℃以下)・C1級(-20℃~-10℃)・C2級(-10℃~-2℃)・C3級(-2℃~+10℃) 【資料:紋別冷凍協会】

5. 対EU輸出水産食品取扱認定施設

| 施設名 | 所在地 | 輸出品目 | 備考 |
|------------|------|--------------|----|
| (株)モリタン | 北浜町1 | 冷凍ホタテ貝柱 | |
| マルカイチ水産(株) | 新港町2 | 冷凍ホタテ貝柱(生食用) | |

6. 対米輸出水産食品取扱認定施設

| 施設名 | 所在地 | 輸出品目 | 備考 |
|----------------|------|---------|----|
| 紋別漁業協同組合製氷冷凍工場 | 新港町1 | 冷凍ホタテ貝柱 | |
| マルカイチ水産(株) | 新港町2 | 冷凍ホタテ貝柱 | |
| (株)ヤマニ吉岡水産 | 渚滑町1 | 冷凍ホタテ貝柱 | |
| (株)モリタン | 北浜町1 | 冷凍ホタテ貝柱 | |

7. 对中国輸出水産食品取扱登録施設

| 施設名 | 所在地 | 水産食品名 | |
|---------------|--------|---|--|
| (株)モリタン | 北浜町 1 | 秋鮭、鱒、助宗鱈、するめいか、ほっけ | |
| マルカイチ水産(株) | 新港町 2 | ズワイガニ、タラバガニ、毛ガニ、アブラガニ、イバラガニ、帆立、筋子、マス、サケ、サンマ、スルメイカ、ホッケ、スケトウダラ | |
| 紋別漁業協同組合 | 製氷冷凍工場 | 新港町 1 | 秋鮭、鱒、鮭白子、ほっけ、クロガシラ、ちか、こまい、さんま、助宗だら、ほたて、いくら、ソウハチ、マガレイ、スルメイカ、ミズダコ、ヤナギダコ、マダラ、タラバガニ、アブラガニ、ズワイガニ、毛ガニ、乾燥ほたて貝柱、乾燥昆布、乾燥なまこ |
| | 北浜工場 | 北浜町 1 | |
| (株)ヤマニ吉岡水産 | 渚滑町 1 | 秋鮭、鱒、ほたて、助宗鱈 | |
| (株)丸正 | 元紋別 | 秋鮭、鱒、ほっけ、ちか、こまい、さんま、助宗鱈、真たら、ほたて、いか | |
| 綿本水産加工所 | 真砂町 4 | 乾燥ほたて貝柱 | |
| (株)マルトク阿部水産 | 北浜町 3 | 乾燥ほたて貝柱、秋鮭、鱒 | |
| (有)丸芳能戸水産 | 真砂町 4 | 乾燥ほたて貝柱 | |
| (有)辻水産 | 真砂町 5 | 乾燥ほたて貝柱 | |
| (有)デリカ食品 | 港町 8 | ズワイガニ、タラバガニ | |
| (株)光進水産 | 渚滑町 2 | 冷凍帆立 | |
| マルウロコ三和水産(株) | 港町 6 | 秋鮭、鱒、ズワイガニ、タラバガニ、毛ガニ、アブラガニ、花咲ガニ、ほっけ、助宗鱈、サンマ、ニシン、ホタテ、スルメイカ、ミズダコ、ヤナギダコ | |
| (株)オオカネホン竹本水産 | 弁天町 1 | 秋鮭、鱒、ズワイガニ、タラバガニ、アブラガニ、ケガニ、花咲ガニ、ホタテ、いくら、ホッケ、助宗鱈、真鱈、スルメイカ、アカイカ、サンマ、マダコ、ミズダコ、サケ、ニシン、ヤナギダコ | |
| (有)丸富渡辺水産 | 北浜町 2 | 冷凍ほたて貝柱、冷凍ホタテガイむき身 | |
| 丸栄水産(株) | 新港町 2 | ほたて、秋鮭 | |
| 広瀬水産(株) | 幸町 7 | 冷凍ちか、冷凍鮭、冷凍ほっけ、冷凍助宗鱈、冷凍鱈、冷凍こまい、冷凍鱒、冷凍マイワシ、冷凍カタクチイワシ、冷凍シシャモ、冷凍助宗すり身、冷凍ほっけすり身 | |
| 丸久水産(株) | 新港町 2 | 冷凍秋鮭、冷凍鱒、冷凍帆立、冷凍蛸、冷凍ホタテ生耳、冷凍ホタテボイル耳 | |
| (株)目時商店 | 港町 1 | 冷凍ボイル帆立、干し貝柱、乾なまこ | |
| (株)ヤマイチ水産 | 渚滑町 7 | 助宗鱈すり身、ほっけすり身 | |
| (株)ダイサン木村商店 | 北浜町 3 | 冷凍鮭、冷凍ボイル帆立、乾なまこ | |

8. HACCPに基づく衛生管理基準導入企業

(1) 北海道HACCP自主衛生管理認証取得施設

(段階7~8 有効期限3年)

| 施設名 | 所在地 | 評価製品名 | 評価日 | 評価段階 | 備考 |
|-------------|-------|--------------------------|-------------|------|----|
| (株)光進水産 | 渚滑町 2 | 冷凍帆立貝柱 | H24. 6. 21 | 7 | |
| (株)マルトク阿部水産 | 北浜町 3 | かにパック製品 (ボイルカニ・生タラバガニ) | H20. 7. 15 | 7 | |
| | | かにパック製品 (ゆでかにむき身・冷凍生ズワイ) | H21. 6. 1 | 7 | |
| | | 冷凍さけドレス・冷凍ますドレス | H28. 12. 19 | 7 | |
| マル忠出塚水産(株) | 港町 5 | 揚げ蒲鉾 (天ぶら・もんべつさつま・曲がり天) | H27. 12. 7 | 8 | |
| (株)モリタン紋別支店 | 北浜町 1 | 冷凍ホタテ貝柱 | H25. 6. 14 | 7 | |

(2) HACCPに基づく衛生管理導入の評価施設 (保健所による評価)

(段階1~6)

| 施設名 | 所在地 | 評価製品名 | 評価日 | 評価段階 | 備考 |
|-------------|--------|-----------------------|-------------|------|------------------|
| 丸久水産(株)紋別工場 | 新港町 2 | 冷凍ホタテ貝柱 | H29. 11. 27 | 6 | ※保健所長による7段階相当の評価 |
| 丸栄水産(株) | 新港町 2 | 冷凍ホタテ貝柱 | H23. 1. 7 | 6 | ※保健所長による7段階相当の評価 |
| (有)マルマ松本商店 | 新生 | 冷凍ズワイガニ生足 | H17. 10. 24 | 6 | |
| | | ずわいがに甲羅盛り | H24. 3. 28 | 6 | |
| ヤマサ佐藤商店 | 南が丘町 7 | ボイルタコ | H23. 12. 6 | 6 | |
| (株)得永商店 | 新港町 2 | 生鮮ほたて貝柱 | H25. 12. 18 | 6 | |
| (有)マルタ棧商店 | 花園町 3 | ズワイガニポーション | H26. 10. 15 | 6 | |
| (有)丸富渡辺水産 | 北浜町 2 | 冷凍ゆでガニカット製品 (ズワイ・タラバ) | H21. 3. 25 | 4 | |
| (株)本間水産 | 渚滑町 1 | 本ズワイガニポーション | H23. 2. 6 | 4 | |
| (有)辻水産 | 真砂町 4 | 本ズワイガニポーション | H23. 2. 8 | 4 | |

※H19. 4. 1の改正により、保健所長の決定する評価段階は、段階7以上の評価となった場合でも「段階6」とするよう定められた。

(3) 一般社団法人大日本水産会認定 HACCP認定制度認定工場

| 施設名 | 所在地 | 評価製品名 | 評価日 | 備考 |
|--------------|------|---------------------------|-------------|----|
| (株)得永商店第2工場 | 新港町2 | 冷凍鮭フレーク | H22. 3. 30 | |
| 広瀬水産(株) | 幸町7 | 冷凍魚肉すり身(すけそうだら、ほっけ) | H22. 11. 17 | |
| マルウロコ三和水産(株) | 港町6 | 冷凍ホタテ貝柱、生冷ズワイガニカット製品(加熱用) | H26. 11. 21 | |
| (株)光進水産 | 渚滑町2 | 生食用冷凍ほたて貝柱 | H27. 8. 25 | |
| 丸栄水産(株) | 新港町2 | 冷凍ホタテ貝柱 | H28. 9. 7 | |

水産関係団体等

1. 主要関連団体等

| 名称 | 代表者名 | 住所 | 電話番号 | 備考 |
|-------------------------|-------|-----------------|--------------------|----------------|
| 紋別市 〔紋別市港湾管理事務所〕 | 宮川良一 | 幸町2丁目 新港町2丁目 | 24-2111 24-2828 | (港湾合同庁舎) |
| 紋別港湾振興協議会 | 飯田弘明 | 幸町2丁目 | 24-2828 | (市・港湾課) |
| 網走開発建設部紋別港湾事務所 | 前田宗文 | 弁天町1丁目 | 23-5281 | |
| 紋別漁業協同組合 | 飯田弘明 | 港町6丁目 | 24-2131 | |
| 日本水難救済会紋別救難所 | 飯田弘明 | 港町6丁目 | 24-2131 | (紋別漁業協同組合) |
| 紋別冷凍協会 | 飯田弘明 | 新港町1丁目 | 24-4171 | (紋別漁協製氷冷凍工場) |
| 紋別市水産加工業協同組合 | 和田辰美 | 港町5丁目 | 24-7222 | |
| 紋印紋別魚類買受人組合 | 得永光雄 | 港町5丁目 | 24-7222 | (紋別市水産加工業協同組合) |
| 道立総合研究機構網走水産試験場加工利用部 | 麻生真悟 | 港町7丁目 | 23-3266 | |
| 網走西部地区水産技術普及指導所 | 畑豊 | 港町7丁目 | 23-3057 | |
| (一社)北見管内さけます増殖事業協会渚滑事業所 | 江刺司 | 上渚滑町下渚滑 | 23-7511 | |
| 函館税関釧路税関支署紋別出張所 | 真屋康宏 | 新港町2丁目 | 23-3500 | (港湾合同庁舎) |
| 小樽検疫所紋別出張所 | 辻村信正 | 新港町2丁目 | 0166-83-5180 | (旭川空港出張所) |
| 紋別海上保安部 | 岡本顕 | 港町5丁目 | 23-0118 | |
| 海上保安協会紋別支部 | 飯田弘明 | 港町5丁目 | 23-0118 | (紋別海上保安部) |
| 紋別保健所 | 伊東則彦 | 南が丘町1丁目 | 23-3108 | |
| 紋別商工会議所 | 片岡一道 | 本町4丁目 | 23-1711 | |
| 社団法人紋別漁業無線協会 | 佐藤昭秀 | 南が丘町1丁目 | 24-3195 | (紋別漁業無線局) |
| 北海道漁業協同組合連合会北見支店 | 佐々木健至 | 港町6丁目 | 24-3125 | |
| 北海道信用漁業協同組合連合会北見支店 | 斎藤博紀 | 港町6丁目 | 24-3178 | |
| 北海道漁業共済組合北見支所 | 小林敬一 | 港町6丁目 | 24-3180 | |
| 紋別国際交流協同組合 | 片山裕一 | 港町5丁目 | 26-2744 | (旧港湾管理事務所) |
| オホーツク国際事業協同組合 | 會澤侑子 | 真砂町1丁目 | 23-6686 | |
| 明亜協同組合 | 増田洋子 | 幸町6丁目 | 28-5466 | |
| 紋別市水産製品検査センター | 松本郁代 | 港町5丁目 | 23-1456 | (旧港湾管理事務所) |
| 紋別市水産加工開発協会 | 出塚容啓 | 幸町2丁目 | 24-2111 | (市・水産課) |
| 紋別市水産加工青年会 | 阿部和人 | 幸町2丁目 | 24-2111 | (市・水産課) |
| 紋別市水産加工青年会OB会 | 辻俊明 | 幸町2丁目 | 24-2111 | (市・水産課) |
| 紋別港水産物輸出入促進協議会 | 片山裕一 | 幸町2丁目 | 24-2111 | (市・水産課) |
| 紋別市帆立貝廃棄物処理対策協議会 | 飯田弘明 | 幸町2丁目 | 24-2111 | (市・水産課) |

2. 加工関係事業所

| 事業所名称 | 住所 | 電話番号 |
|---------------|--------|---------|
| 【製造加工】 | | |
| (有)浅井水産 | 北浜町 3 | 24-3452 |
| (株)マルトク阿部水産 | 北浜町 3 | 23-3436 |
| 五十嵐水産加工所 | 渚滑町 3 | 23-9067 |
| 詠夢水産 | 緑町 2 | 28-6206 |
| (有)マルマス海老名商店 | 沼の上 | 28-6270 |
| (有)オホーツク水産貿易 | 新港町 2 | 23-6600 |
| (株)海幸フーズ | 渚滑町 1 | 28-5568 |
| (有)マルタ棧商店 | 花園町 3 | 23-2488 |
| (株)ヤマカ嘉成水産 | 弁天町 3 | 23-3483 |
| (有)ヤマト叶水産 | 落石町 1 | 23-2410 |
| (株)ダイサン木村商店 | 北浜町 3 | 23-2043 |
| カネヒサ黒田水産 | 北浜町 2 | 23-2701 |
| (株)光進水産 | 渚滑町 2 | 24-3300 |
| (株)丸仙小林食品店 | 幸町 5 | 23-5125 |
| ヤマサ佐藤商店 | 南が丘町 7 | 24-5666 |
| (株)三 幸 | 北浜町 1 | 24-4416 |
| 丸ウロコ三和水産(株) | 港町 6 | 23-3628 |
| (株)守破理紋別工場 | 北浜町 2 | 26-2424 |
| ヤマヒロ鮮心水産(株) | 渚滑町 1 | 23-1322 |
| (株)オオカネホン竹本水産 | 弁天町 2 | 23-3833 |
| (有)辻 水産 | 真砂町 4 | 24-8092 |
| マルチュウ出塚水産(株) | 港町 5 | 23-2012 |
| (有)デリカ食品 | 落石町 3 | 24-3338 |
| (株)カクト得永商店 | 新港町 2 | 24-7104 |
| (有)丸富農水 | 南が丘町 3 | 24-4241 |
| (有)丸芳能戸水産 | 真砂町 4 | 23-2438 |
| 広瀬水産(株) | 幸町 7 | 24-3425 |
| (有)フューモアール | 真砂町 2 | 23-3615 |
| (株)本間水産 | 渚滑町 1 | 23-1551 |
| (有)マタイチまつい | 港町 6 | 23-3563 |
| (有)マルマ松本商店 | 新生 | 24-9432 |
| 丸栄水産(株) | 新港町 2 | 24-8335 |
| マルカイチ水産(株) | 新港町 2 | 24-1234 |
| (株)丸 正 | 港町 7 | 24-4443 |
| 丸久水産(株)紋別工場 | 新港町 2 | 23-0603 |
| (株)カネ万目時商店 | 港町 1 | 23-4377 |
| (株)モリタン紋別支店 | 北浜町 1 | 23-5241 |
| (株)ヤマイチ水産 | 渚滑町 7 | 23-5188 |
| 山口商店 | 港町 4 | 23-3402 |

| 事業所名称 | 住所 | 電話番号 |
|----------------|--------|---------|
| (株)ヤマニ吉岡水産 | 渚滑町 1 | 24-2040 |
| (有)丸富渡辺水産 | 北浜町 2 | 23-3063 |
| 綿本水産加工所 | 真砂町 4 | 23-2282 |
| 【非食品加工】 | | |
| (株)新生産業 | 渚滑町川向 | 24-6930 |
| (株)ジャパンバイオフィーム | 渚滑町 3 | 23-2914 |
| (株)マルイ | 北浜町 2 | 24-4111 |
| (株)丸一和田商店 | 渚滑町 2 | 23-2211 |
| 【卸・小売・その他】 | | |
| (株)メ丁ヨコヤマ | 北浜町 1 | 23-7683 |
| まるとみ | 港町 5 | 24-5315 |
| (有)森 水産 | 南が丘町 5 | 23-3669 |
| ニチモウ(株)紋別事業所 | 弁天町 1 | 23-9779 |
| 【組合関係】 | | |
| 紋別漁協製氷冷凍工場 | 新港町 1 | 24-4171 |
| 紋別漁協北浜工場 | 北浜町 1 | 27-5010 |
| 紋別漁協購買(事業部) | 港町 6 | 24-2136 |

3. 団体等加入状況

| 事業所名称 | 紋別市水産加工開発協会 | 紋別市水産加工業協同組合 | 加入監理組合※ | 帆立貝廃棄物処理対策協議会 |
|--------------------|-------------|--------------|----------|---------------|
| 紋別市水産加工業協同組合 | 賛助会員 | | | ○ |
| 紋別漁業協同組合 | 賛助会員 | | 紋別 | ○ |
| (株)マルトク阿部水産 | ○ | | 紋別 | |
| (有)オホーツク水産貿易 | | | 紋別 | |
| (株)海幸フーズ | ○ | | オホーツク | |
| (有)マルタ棧商店 | ○ | ○ | | |
| (株)ヤマカ嘉成水産 | ○ | ○ | 紋別 | |
| (有)ヤマト叶水産 | | ○ | | |
| (株)ダイサン木村商店 | ○ | ○ | オホーツク | |
| (株)光進水産 | ○ | ○ | 紋別 | |
| (株)丸仙小林食品店 | ○ | ○ | | |
| 丸大斉藤海産 | | ○ | | |
| ヤマサ佐藤商店 | ○ | ○ | | |
| (株)三 幸 | ○ | ○ | | |
| 丸ウロコ三和水産(株) | ○ | ○ | 紋別 | |
| (株)ジャパソバ 伊ファーム紋別支社 | ○ | | | ○ |
| (株)オオカネホン竹本水産 | ○ | ○ | | |
| (有)辻水産 | ○ | | | |
| マルチュウ出塚水産(株) | ○ | ○ | オホーツク、明亜 | |
| (有)デリカ食品 | | | オホーツク | |
| (株)カクト得永商店 | ○ | ○ | 紋別 | |
| ニ子モウ(株)紋別事業所 | | | | |
| (株)丸富農水 | | ○ | | |
| (有)丸芳能戸水産 | ○ | | | |
| 広瀬水産(株) | ○ | ○ | 紋別 | |
| (有)フューモアール | ○ | | | |
| (株)本間水産 | ○ | | オホーツク、明亜 | |
| (有)マタイチまつい | ○ | | | |
| (有)マルマ松本商店 | ○ | ○ | オホーツク | |
| (株)マルイ | ○ | ○ | | |
| 丸栄水産(株) | ○ | ○ | 紋別 | |
| 丸久水産(株)紋別工場 | | ○ | | |
| マルカイチ水産(株) | ○ | ○ | 紋別 | |
| (株)丸 正 | | ○ | | |
| (株)カネ万目時商店 | ○ | ○ | オホーツク | |
| (有)森水産 | ○ | ○ | | |
| (株)モリタン紋別支店 | ○ | | 紋別 | |
| (株)ヤマイチ水産 | ○ | ○ | 紋別 | |
| 山口商店 | | ○ | | |
| (株)メ丁ヨコヤマ | ○ | | | |
| (株)ヤマニ吉岡水産 | ○ | ○ | 中海協 | |
| (株)丸一和田商店 | ○ | ○ | | |
| (有)丸富渡辺水産 | ○ | ○ | 紋別 | |
| 綿本水産加工所 | ○ | | | |
| 紋印紋別魚類買受人組合 | | | | ○ |

※監理組合～紋別:紋別国際交流協同組合、オホーツク:オホーツク国際事業協同組合、明亜:明亜協同組合、中海協:東京中小企業海外業務開発促進協同組合

4. 紋別漁業協同組合

(1) 歴代組合長

| 氏名 | 就任年月日 | 退任年月日 | 備考 |
|--------|-------------|-------------|----|
| 佐藤 銀治郎 | S24. 4. 13 | S27. 10. 17 | |
| 吉澤 孝作 | S27. 10. 18 | S41. 2. 21 | |
| 佐藤 銀治郎 | S41. 2. 22 | S48. 2. 26 | |
| 野村 秀男 | S48. 2. 27 | H11. 4. 17 | |
| 伊藤 誠 | H11. 4. 18 | H12. 3. 17 | |
| 阿部 滋 | H12. 3. 18 | H30. 3. 19 | |
| 飯田 弘明 | H30. 3. 19 | (現在) | |

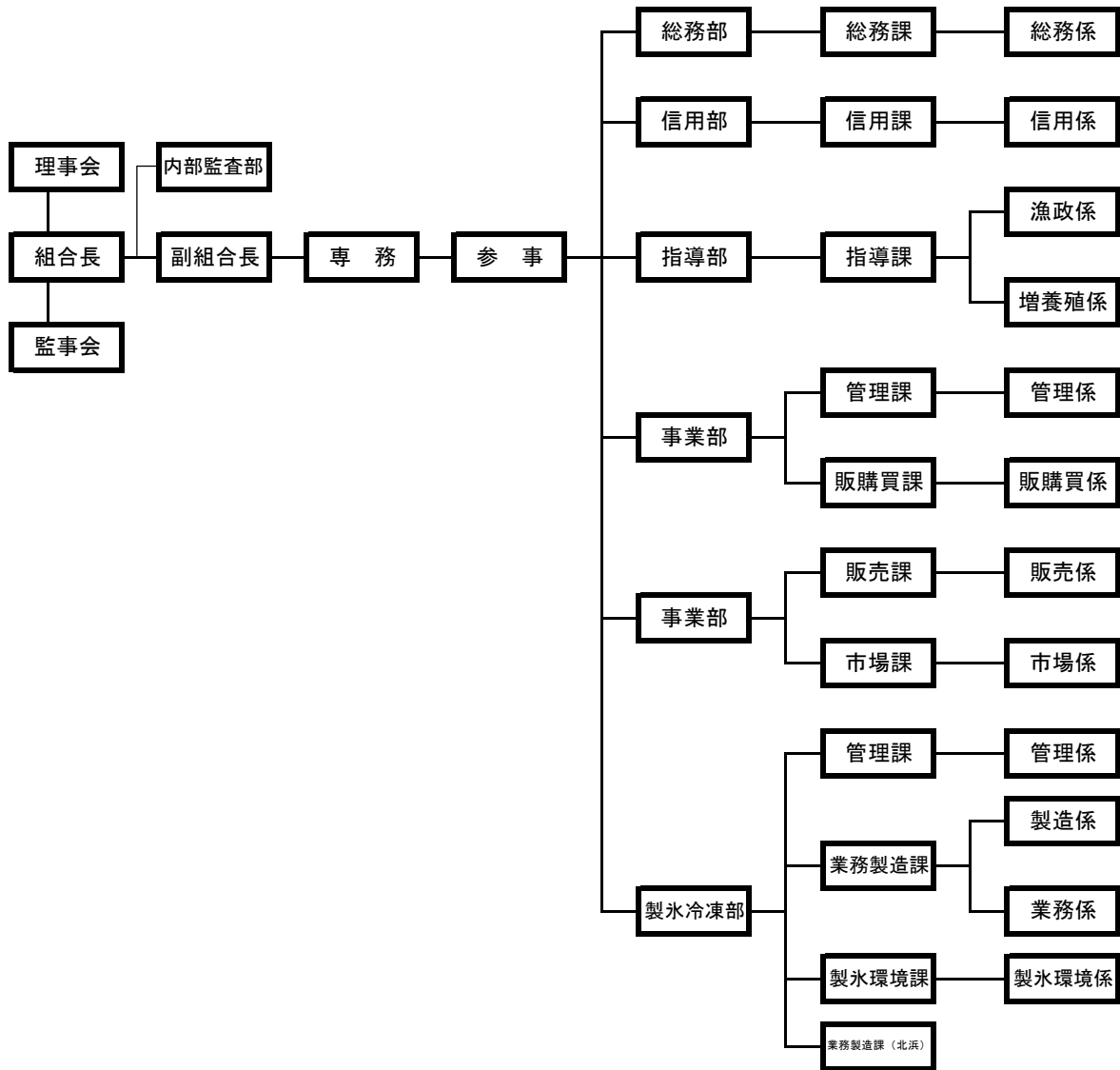
(2) 組合員数

| 区分 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | 備考 |
|------|----------|-------|-------|-------|-------|-----|
| 正組合員 | 漁業者 | 154 | 154 | 152 | 151 | 149 |
| | 漁業生産法人 | | | | | |
| | 漁業を営む法人 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | (小計) | 158 | 158 | 156 | 155 | 153 |
| 准組合員 | 地区内漁業者 | 5 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| | 地区外漁業者 | | | | | |
| | 漁業を営む法人 | | | | | |
| | 加工業者(個人) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| | 加工業者(法人) | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| | (小計) | 9 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| 合計 | 167 | 166 | 164 | 163 | 161 | |

(3) 組合員組織

| 部会等名称 | 代表者氏名 | 構成員数 | 部会等名称 | 代表者氏名 | 構成員数 |
|---------|--------|------|--------------|--------|------|
| 帆立生産部会 | 森 祐司 | 149 | 毛がに部会 | 藤田 孝太郎 | 17 |
| 底建網部会 | 佐々木 俊一 | 64 | はえなわ部会 | 清水 裕次 | 15 |
| さんま部会 | 松井 勝廣 | 46 | ほつき部会 | 鍋島 智嘉 | 10 |
| 定置部会 | 飯田 弘明 | 48 | 帆立増養殖部会 | 石岡 道德 | 8 |
| たこ部会 | 中川 史康 | 37 | 底曳部会 | 佐藤 昭秀 | 4 |
| 昆布部会 | 山田 幸裕 | 20 | 潜水(うに・なまこ)部会 | 山田 茂 | 4 |
| にしん沖刺部会 | 松井 雅嗣 | 27 | しじみ部会 | 富樫 正信 | 6 |
| かれい部会 | 小西 由治 | 12 | 女性部 | 藤田 里美 | 30 |
| たらば部会 | 松井 雅嗣 | 9 | 青年部 | 尾崎 勇太 | 32 |

(4) 機構図



5. 紋別市水産加工業協同組合

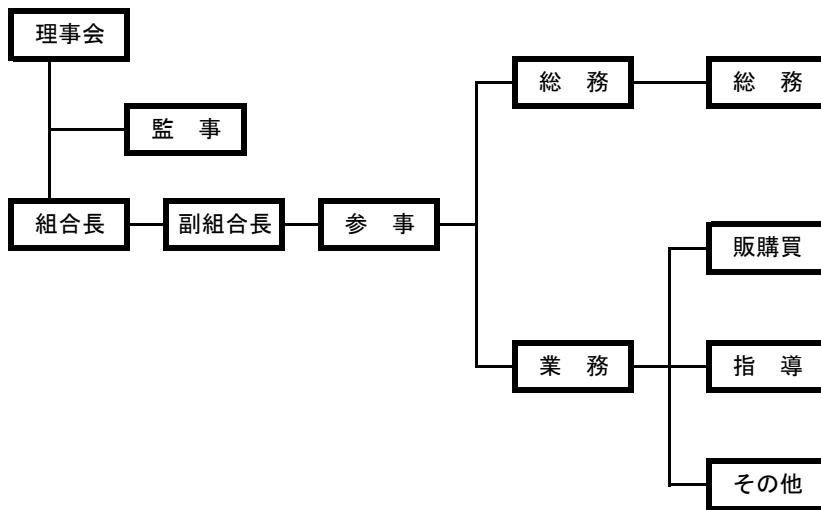
(1) 歴代組合長

| 氏名 | 就任年月日 | 退任年月日 | 備考 |
|-------|-------------|-------------|---------------------------|
| 石川量三 | S49. 12. 18 | S57. 8. 29 | |
| 寺尾正一 | S57. 8. 29 | H 4. 10. 19 | 組合長代行・平野幸夫 (H4. 10~H5. 2) |
| 和田辰雄 | H 5. 2. 20 | H 8. 3. 2 | |
| 目時巖 | H 8. 3. 2 | H14. 2. 23 | |
| 渡辺忠助 | H14. 2. 23 | H21. 2. 24 | |
| 片山登志雄 | H21. 2. 24 | H26. 3. 8 | |
| 和田辰美 | H26. 3. 8 | (現在) | |

(2) 組合員数

| | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 | 備考 |
|----------|-------|-------|-------|-------|-------|----|
| 加工業を営む個人 | 8 | 7 | 7 | 5 | 4 | |
| 加工業を営む法人 | 33 | 30 | 30 | 28 | 26 | |
| 合計 | 41 | 37 | 37 | 33 | 30 | |

(3) 機構図



6. 紋別市水産加工開発協会

(1) 歴代会長

| 氏名 | 就任年月 | 退任年月 | 備考 |
|---------|-----------|-----------|----|
| 森 丹 治 | S 5 3 . 2 | H 7 . 5 | |
| 平 野 幸 夫 | H 7 . 5 | H 8 . 7 | |
| 吉 岡 皎 一 | H 8 . 8 | H 1 5 . 5 | |
| 竹 本 義 之 | H 1 5 . 5 | H 2 3 . 5 | |
| 長 尾 哲 也 | H 2 3 . 5 | H 2 8 . 4 | |
| 谷 川 健 二 | H 2 8 . 4 | H 3 1 . 3 | |
| 出 塚 容 啓 | R 1 . 1 0 | (現在) | |

(2) 紋別市水産製品検査センター

①概要

| ◆所在地 | 紋別市港町5丁目3-4 [TEL&FAX 23-1456] | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------------|---|--------|--|-------|------|--------|--------|--------|--------|-------|--------|--------|------|--------|--------|---------|--------|--------|----------|--------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|--------|--------|---------|--------|--------|
| ◆開所年月 | 平成12年6月 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ◆検査方法 | 公定法に準じる | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ◆受付曜日 | 月曜日～金曜日（祝祭日は除く） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ◆受付時間 | 午前8時45分～午後5時30分 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ◆受付方法 | ①一検体200gを目安に直接持参する ②冷凍状態でセンター宛に送付する | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ◆検査対象 | 食品全般 （*詳しくはお問い合わせ下さい） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ◆派遣手数料 | 拭き取り検査は別途派遣に係る旅費相当 が必要（確認下さい） | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ◆検査項目及び料金 | <table border="1"> <thead> <tr> <th>検査の項目</th> <th>一般会員</th> <th>開発協会会員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>①一般生菌数</td> <td>1,300円</td> <td>1,170円</td> </tr> <tr> <td>②大腸菌群</td> <td>1,300円</td> <td>1,170円</td> </tr> <tr> <td>③大腸菌</td> <td>1,300円</td> <td>1,170円</td> </tr> <tr> <td>④腸炎ビブリオ</td> <td>1,500円</td> <td>1,350円</td> </tr> <tr> <td>⑤黄色ブドウ球菌</td> <td>1,500円</td> <td>1,350円</td> </tr> <tr> <td>⑥サルモネラ菌</td> <td>2,000円</td> <td>1,800円</td> </tr> <tr> <td>⑦O-157</td> <td>2,500円</td> <td>2,250円</td> </tr> <tr> <td>⑧セレウス菌</td> <td>1,900円</td> <td>1,710円</td> </tr> <tr> <td>⑨クロストリジウム菌</td> <td>2,000円</td> <td>1,800円</td> </tr> <tr> <td>⑩耐熱性芽胞菌</td> <td>1,600円</td> <td>1,440円</td> </tr> </tbody> </table> | | | 検査の項目 | 一般会員 | 開発協会会員 | ①一般生菌数 | 1,300円 | 1,170円 | ②大腸菌群 | 1,300円 | 1,170円 | ③大腸菌 | 1,300円 | 1,170円 | ④腸炎ビブリオ | 1,500円 | 1,350円 | ⑤黄色ブドウ球菌 | 1,500円 | 1,350円 | ⑥サルモネラ菌 | 2,000円 | 1,800円 | ⑦O-157 | 2,500円 | 2,250円 | ⑧セレウス菌 | 1,900円 | 1,710円 | ⑨クロストリジウム菌 | 2,000円 | 1,800円 | ⑩耐熱性芽胞菌 | 1,600円 | 1,440円 |
| 検査の項目 | 一般会員 | 開発協会会員 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ①一般生菌数 | 1,300円 | 1,170円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ②大腸菌群 | 1,300円 | 1,170円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ③大腸菌 | 1,300円 | 1,170円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ④腸炎ビブリオ | 1,500円 | 1,350円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑤黄色ブドウ球菌 | 1,500円 | 1,350円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑥サルモネラ菌 | 2,000円 | 1,800円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑦O-157 | 2,500円 | 2,250円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑧セレウス菌 | 1,900円 | 1,710円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑨クロストリジウム菌 | 2,000円 | 1,800円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ⑩耐熱性芽胞菌 | 1,600円 | 1,440円 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

②検査実績

| 区 分 | 平成24年 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 | 平成30年 |
|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 検体総数 | 3,000 | 3,374 | 2,750 | 2,508 | 2,642 | 2,622 | 2,661 |
| 製品検査 | 2,988 | 3,370 | 2,744 | 2,504 | 2,638 | 2,618 | 2,649 |
| 海水検査 | 10 | 4 | 6 | 4 | 4 | 4 | 12 |
| 放射性物質検査 | 2 | | | | | | |
| 検査項目・検査数 | 7,229 | 8,072 | 7,461 | 6,861 | 7,224 | 7,410 | 7,760 |
| 一般生菌 | 2,533 | 2,796 | 2,399 | 2,121 | 2,245 | 2,313 | 2,347 |
| 大腸菌群 | 2,687 | 2,959 | 2,419 | 2,187 | 2,150 | 2,322 | 2,289 |
| 腸炎ビブリオ | 685 | 776 | 960 | 949 | 1,020 | 1,024 | 582 |
| 黄色ブドウ球菌 | 307 | 354 | 425 | 440 | 532 | 558 | 1,145 |
| サルモネラ菌 | 478 | 422 | 396 | 429 | 435 | 436 | 666 |
| 大腸菌 | 347 | 505 | 624 | 528 | 617 | 475 | 452 |
| O-157 | 160 | 235 | 218 | 165 | 174 | 241 | 251 |
| セレウス菌 | 21 | 14 | 4 | 11 | 11 | 24 | 21 |
| クロストリジウム菌 | 4 | 7 | 3 | 6 | 17 | 7 | 5 |
| 耐熱性芽胞菌 | 5 | 4 | 13 | 25 | 23 | 10 | 2 |
| 放射性物質検査 | 2 | | | | | | |

7. 紋別市水産加工青年会

(1) 歴代会長

| | 氏 名 | 就任年 | 退任年 | | 氏 名 | 就任年 | 退任年 |
|----|-------|-----|-----|----|-------|-----|------|
| 1 | 樋口 満 | S56 | S56 | 14 | 若山 隆賢 | H13 | H13 |
| 2 | 竹本 義之 | S57 | S57 | 15 | 得永 光雄 | H14 | H15 |
| 3 | 嘉成正 己 | S58 | S60 | 16 | 佐藤 聖治 | H16 | H16 |
| 4 | 斉藤 則光 | S61 | S62 | 17 | 森 悦男 | H17 | H19 |
| 5 | 石川 博也 | S63 | H1 | 18 | 山崎 彰則 | H20 | H21 |
| 6 | 馬場 正俊 | H2 | H2 | 19 | 渡辺 岳人 | H22 | H22 |
| 7 | 辻 俊明 | H3 | H3 | 20 | 加賀 朋晃 | H23 | H23 |
| 8 | 和田 辰美 | H4 | H4 | 21 | 吉岡 裕敏 | H24 | H24 |
| 9 | 阿部 徳幸 | H5 | H5 | 22 | 広瀬 哲二 | H25 | H25 |
| 10 | 長尾 哲也 | H6 | H7 | 23 | 片山 裕一 | H26 | H26 |
| 11 | 谷川 健二 | H8 | H9 | 24 | 会澤 勇 | H27 | H30 |
| 12 | 道ノ下 幾 | H10 | H11 | 25 | 阿部 和人 | R01 | (現在) |
| 13 | 木村 弘毅 | H12 | H12 | | | | |

(発足：昭和56年)

8. 紋別市水産加工青年会OB会

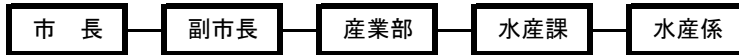
(1) 歴代会長

| | 氏 名 | 就任年月 | 退任年月 | | 氏 名 | 就任年月 | 退任年月 |
|---|-------|------|------|---|-------|------|------|
| 1 | 嘉成正 己 | H10 | H10 | 4 | 斉藤 則光 | H13 | H24 |
| 2 | 小林 洋介 | H11 | H11 | 5 | 棧 憲幸 | H25 | H30 |
| 3 | 菅原 亨 | H12 | H12 | 6 | 辻 俊明 | R01 | (現在) |

(発足：平成10年)

9. 紋別市

(1) 機構図



(2) 補助事業等

①紋別市産業施設誘致等促進条例の助成

| 対象施設 | 対象業種 | 対象要件（投資額等） | 助成内容 |
|------------|------|--|---------------------------|
| 施設設置に対する助成 | 製造業 | 新・増設～投資額3千万円以上 雇用の増～5人以上（指定地域は3人以上） | 投資額の10/100 （限度額5千万円） |
| 雇用増に対する助成 | | 新・増設～投資額3千万円以上 雇用の増～5人以上 | 従業員1人当たり20万円 （限度額1千万円） |

* 指定地域～都市計画法に規定する準工業地域、工業地域及び工業専用地域等

* 投資額～事業の用に直接供される資産の取得額

* 雇用増～施設の新増設に伴い増加する従業員（1年を超えて常時雇用）

* 詳しくは総務部企画調整課（企業誘致・大学跡地担当）まで

②紋別市地場製造業活性化支援事業

| | |
|-------|--|
| 対象者 | 市内で1年以上食品製造業を営む中小企業、協同組合、その他市長が認める者 |
| 対象事業 | ①製造施設改修等事業～製造施設の改修や新增設 ②設備・機器導入事業～機械装置の購入 ※いずれもHACCPに基づく衛生管理基準（北海道）の認証又は評価取得が必要 |
| 対象事業費 | ①補助金の額 補助金の額は、HACCPの認証を受けようとする商材ごとに補助対象事業費の10/100以内の額とし、300万円を上限とする。 ②補助の回数 当事業の補助金額の累積が300万円までは何回でも可能。ただし、2回目以降は現在取得している評価よりも上の段階の評価を取得することを条件とする。 |

* 詳しくは産業部水産課まで

1. 紋別港と水産の歴史

| 西 暦 | 年 号 | 記 事 |
|------|--------|---|
| 1685 | 貞享 2年 | 松前藩、宗谷場所を開設（紋別漁場は宗谷場所の管轄に属する） |
| 1706 | 宝永 3年 | この頃に宗谷場所を場所請制とする |
| 1790 | 寛政 2年 | 紋別番屋が置かれる |
| 1868 | 明治 2年 | 漁場制度を改革、場所請負制を廃止し「漁場持制」へ移行 |
| 1871 | 明治 4年 | 開拓使判官・松本十郎が管内を巡回視察し『北見州経験誌』で紋別港築設の論旨を発表する |
| 1876 | 明治 9年 | 漁場持制を廃止し漁業権を開放、漁業経営の近代化を図る |
| 1880 | 明治 13年 | 紋別戸長役場が開設、この年を「開基の年」とする |
| | | この頃、ナマコ漁で、たくさんホタテを混獲したという |
| 1885 | 明治 18年 | 紋別で開発された鯨角網が沿岸漁業に革命をもたらす |
| 1888 | 明治 21年 | 鮭漁業組合と魚粕製造組合が合併して紋別水産組合が発足 |
| 1892 | 明治 25年 | 紋別水産組合、鮭・鱒稚魚天然放卵の保護のため渚滑・湧別の両川に季節監守を配置する |
| | | 本格的なホタテ漁が始まる |
| | | 藤野家が廻送業を始めて汽船・芳野丸が回航、明治27年には高野庄六が解業を開業 |
| 1893 | 明治 26年 | 巡洋艦・浪速が寄港、乗船者に井上馨内大臣、東郷平八郎艦長（のちの元帥）、加藤寛治少尉（のちの大將） |
| 1894 | 明治 27年 | 高野庄六が本格的なさけの燻製加工を開始する |
| | | 密漁防止のため、ホタテ船の標旗を明確化する |
| 1896 | 明治 29年 | 早くもホタテ資源が枯渇し、紋別郡では3区分の輪採とする |
| 1906 | 明治 39年 | 海軍水路部が紋別沿岸を測量し、港湾修築の機運が高まる |
| 1907 | 明治 40年 | 紋別外1ヵ村漁業組合が設立、初代組合長に村長池沢亨が就任 |
| | | 北海道庁港湾課技手・佐藤勇次郎が紋別湾を実地調査する |
| | | 大型木材船・第一共栄丸が暴風のために座礁、沈没、港湾修築の機運が高まる |
| 1909 | 明治 42年 | 町有漁業権貸付規則を制定 |
| 1910 | 明治 43年 | 北海道庁港湾課技手・岡田久楠が紋別湾の再調査を行う |
| | | 北海道水産試験場宗谷駐在所（現北水試）が稚内に開設 |
| 1914 | 大正 3年 | 紋別湾避難港築設の請願、貴族・衆議両院で採択される |
| | | 紋別漁業組合がこの地方で最初の動力船『大正丸』（後の紋別丸）を導入 |
| 1915 | 大正 4年 | 紋別魚市場を開設 |
| 1916 | 大正 5年 | 水難救済会紋別救護所、救助船『征波丸』を建造 |
| 1919 | 大正 8年 | 紋別町へ昇格、改称 |
| | | 紋別築港期成会（飯田嘉吉・会長）を設立、漁港修築運動が本格化 |
| | | 大正中期の頃、小樽高島製の「紋別八尺」が道内に普及する |
| 1920 | 大正 9年 | 道庁がオホーツク海の漁場探査を行い、沖合機船漁業を誘導する。以後、同10年、12年、14年に実施 |
| 1921 | 大正 10年 | 紋別港築設試験工事（突堤136m）に着手、漂砂流入の有無に関する調査を実施 |
| | | 国鉄・名寄本線、大正7年に起工し、この年に全通 |
| 1922 | 大正 11年 | 紋別港修築予算が大蔵省議を通過、第46帝国議会で確定し翌年から着工 |
| | | 国鉄・渚滑線が開通、営業を開始 |
| | | 紋別から雄武沖で操業中のホタテ漁船約200隻が集団遭難、犠牲者76人の大惨事となる |
| | | この頃からホタテ缶詰が生産されるようになる（同14年から本格生産） |
| 1923 | 大正 12年 | 紋別水産組合、湧別川にさけ・ます孵化場を設置 |
| | | 小樽から動力船「第三寅丸」が回航し、沖合漁業でマガレイを多獲する。 |
| 1924 | 大正 13年 | 渡辺照平が缶詰工場を創設しタラバ缶の製造を開始、商業生産の先駆となる（後のニチロ） |
| 1925 | 大正 14年 | 蒲鉾・竹輪の製造が始まる |
| | | 当地でも大正期には改良・川崎船が現れる |
| 1927 | 昭和 2年 | 紋別沖合に出漁中のホタテ漁船9隻が遭難、犠牲者7人 |
| | | 紋別漁業組合長に古屋正気が就任し、脱仕込みの組合員整理を断行 |
| 1928 | 昭和 3年 | 紋別外一ヵ村漁業組合を紋別漁業組合と改称 |
| 1929 | 昭和 4年 | この頃にトロ函の使用が始まり、鮮魚の保管状況が改善される |
| 1930 | 昭和 5年 | 松田鉄蔵が、この地方における冷蔵庫第一号を松崎隆一設計で建設 |
| | | 大東捕鯨株式会社が進出、捕鯨船5隻を回航して操業を開始 |
| | | 紋別郡水産会、製品検査を主たる事業として設立 |
| 1931 | 昭和 6年 | 北防波堤灯台が竣工する。 |
| 1932 | 昭和 7年 | カニ籠の使用が始まり、毛ガニ漁が盛んになる |
| | | 紋別を中心に網走管内漁協連が発足し、乾貝柱の共販を始めるも、このときは失敗に終わる |
| | | 漁業組合が購買事業と資金貸付事業を始める |
| 1933 | 昭和 8年 | 北海道水産物検査所網走支所紋別派出所が設置される（翌年に支所へ格上げ） |
| | | 魚市場、紋別魚菜卸売市場と改称 |
| | | 漁業組合が水産倉庫を建設し、共同販売事業を始める |
| 1933 | 昭和 8年 | 町議会、沖合漁業振興を図るために海田開発建議案を採択 |
| | | 大同漁業(株)が北洋母船式さけ・ます漁に進出 |
| 1934 | 昭和 9年 | ホタテ漁船10隻が遭難（9月）、鴻之舞鉱山沈殿池から鉱毒がモベツ川に流出する事故（10月） |
| | | 紋別漁業組合が中心となり、沙留・雄武とホタテ貝柱出荷組合を発足し、好成績を得る |

| 西 暦 | 年 号 | 記 事 |
|------|-------|--|
| 1934 | 昭和9年 | サロマ湖でホタテ種苗試験が始まる |
| 1935 | 昭和10年 | 紋別漁業協同組合（昭和8年漁業法改正で改称）が無責任紋別漁業協同組合として認可 ホタテ15,691tを水揚げ、戦後長く日本記録となる 水産試験場が北海道漁業缶詰(株)紋別工場でホタテ2番汁のエキス濃縮試験を行い、精製技術が確立する 築地市場に国鉄が乗入れ、鮮魚輸送が盛んになる。この年、紋別駅からの貨車積は全道3位の5,300t |
| 1936 | 昭和11年 | サロマ湖産ホタテ稚貝の移植地蒔きを開始 漁協が貯油タンクを建設 |
| 1937 | 昭和12年 | 紋別沖でサケ漁船が遭難、犠牲者53人（10月） |
| 1938 | 昭和13年 | 紋別加工組合（焼きカレイの製造）が発足 漁協が水産物共同製造場を建設し、毛ガニ缶詰と焼竹輪の製造を始める |
| 1939 | 昭和14年 | 北海道機船底引網漁業水産組合紋別支部（松田鉄蔵支部長）を設立 紋別機船底引網漁業出荷組合が発足 漁協が魚菜卸売市場を買収して直営市場とする |
| 1940 | 昭和15年 | 紋別漁業協同組合が共同加工場を建設 |
| 1941 | 昭和16年 | 紋別造船株式会社が設立 鮮魚介類の配給統制が始まる |
| 1942 | 昭和17年 | 水産統制令が公布、紋別地方水産加工食糧品工業組合が発足 漁協が実習道場を共同加工場に改築し、焼竹輪や魚肥、昆布の加工を始める |
| 1943 | 昭和18年 | 灯台を管理していた町土木課員が、灯火管製の作業中に波浪に飲まれて溺死（3月） |
| 1944 | 昭和19年 | 漁業協同組合・水産会・水産組合等を紋別漁業会（古屋正気組合長）に統合 機船底引網漁業水産組合紋別支部を漁業会に統合、北海道機船底引網漁業特別漁業会紋別支部に改組 宝生丸（佐藤氏所有）が、ウトロ沖で遭難し犠牲者8人（11月） |
| 1945 | 昭和20年 | 終戦、11月に水産統制令廃止も再び21年3月に水産物統制令が、22年4月には生鮮魚介配給規則が施行 紋別に極洋捕鯨(株)が進出 |
| 1946 | 昭和21年 | 函館税関釧路税関支署紋別監視署を設置 紋別漁業会が共同加工場を改築して冷凍事業を開始 |
| 1947 | 昭和22年 | 紋別漁業会が購買倉庫を建設 |
| 1948 | 昭和23年 | 帰港中の第2政運丸（浜辺氏所有）が乗組員11人とともに消息を絶つ（5月） |
| 1949 | 昭和24年 | 水産業協同組合法が施行（23年）し、紋別漁業会を紋別漁業協同組合（佐藤銀治郎組合長）と改称 北海道機船底引網漁業特別漁業会紋別支部を北海道機船底引網漁業協同組合紋別支部と改称 オコツク機船底引網漁業協同組合（吉澤孝作組合長）が設立 北海道信用漁業協同組合連合会北見支所を開設 |
| 1950 | 昭和25年 | 4月、水産物統制が全面的に解除 港湾法の制定で「地方港湾」の指定を受ける 社団法人紋別漁業無線電気協会が設立 渚滑川さけ・ます保護協会が設立 北海道立水産研究所紋別沿岸定置観測所を設置 魚菜卸売市場が開設 |
| 1951 | 昭和26年 | 北海道立水産研究所紋別沿岸定置観測所に道立水産試験場紋別分場を併置 水産庁北海道さけ・ますふ化場北見支場渚滑事業場を開設 漁協の共同加工場が廃止される |
| 1952 | 昭和27年 | 紋別地区モデル組合設立のため沿岸・沖合の三組合が統合して紋別漁業協同組合となる（組合長に吉澤孝作） 北海道海運局釧路支局紋別出張所を設置 新漁業法によるさけ定置網漁業権第1次免許（紋別21ヵ統、渚滑6ヵ統） 大和丸（太成漁業）が紋別港沖で転覆・沈没し、12人が犠牲となる（10月） 沿岸定置網漁業に暴風波浪による大災害が発生 日本の遠洋漁業が解禁 紋別最後のニシン群来 |
| 1953 | 昭和28年 | 釧路海上保安部紋別分室を設置 函館税関釧路税関支署紋別監視署を廃止 水産普及員を配置 網走開発建設部の技師が、紋別港修築のための石切作業中に爆死（12月） |
| 1954 | 昭和29年 | 三町村（紋別町・上渚滑村・渚滑村）が合併し道内19番目の市制を施行、初代市長に大西眞平 水産庁通達に基づく漁業転換5ヵ年計画を実施（「沿岸から沖合、沖合から遠洋へ」） 紋別漁業協同組合共同荷揚場の鉄骨上屋が完成 さけ定置網漁業権の追加許可（紋別26ヵ統、渚滑5ヵ統） 幸徳丸（稚内・伊東氏所有）が宗谷岬沖で遭難、紋別の船長はじめ16人が犠牲に（12月） 大洋漁業がコンタクトフリーザーを導入し、竹輪からスケソブロック（フィッシュティック）の生産へと転換 ホタテ乾貝柱が漁連系統を通じた大洋漁業(株)(マルハ)への一括販売となる。 |
| 1955 | 昭和30年 | 大洋漁業(株)がフィッシュスティックの生産を本格化する。家庭用水産冷凍食品の先駆け 釧路海上保安部紋別分室が紋別警備救難署に昇格（3月）、次いで紋別海上保安署と改称（8月） |

◆ホタテ貝の主な試験・調査
 S3～4年 標識放流による貝移動調査
 S12年 漁場適地調査
 S18年 年令組成調査
 S26年 潜水と桁網による生態調査
 S30年 移植事業の成績調査
 S38年 北大の「潜水艇くろしお号」によるホタテ潜水調査

| 西 暦 | 年 号 | 記 事 |
|------|-------|---|
| 1955 | 昭和30年 | 紋別漁業無線局舎を新築 北洋さけ・ますの中継基地となる 第18弁天丸が消息を絶ち知床岬沖で発見、犠牲者6人（1月） ホタテ漁を「手捲き式」から「動力式」とし、操業160隻から46隻に整理 霧笛が市によって北防波堤灯台に付設される（翌年、海上保安署へ移管） |
| 1956 | 昭和31年 | 紋別測候所が業務を開始 紋別漁業協同組合乙荷揚場鉄骨上屋と製氷冷凍工場等を建設 「北洋漁業危機突破市民大会」を開催、ソ連が北洋さけ・ます漁獲制限を明確化する 「沿岸漁民経済危機突破大会」を湧別町で開催 福龍丸（太田漁業部）が乗組員14人とともに緊急連絡を最後に連絡を絶つ（4月） |
| 1957 | 昭和32年 | 第1回目・ソ漁業交渉 第2代市長・官尾貫市就任 |
| 1958 | 昭和33年 | 紋別市沿岸漁業経済振興促進助成金条例を制定 第12大黒丸（松田水産）カムチャッカ半島西海岸で消息を絶つ、乗組員18人（1月） カレイ刺網開始 |
| 1959 | 昭和34年 | 沿岸漁業改良普及員駐在所を設置 紋別海上保安署に巡視船『そらち』を配置 第17明石丸（大洋漁業）がカムチャッカ沖で緊急避難中に消息不明、乗組員15人（2月） 第11丸高丸（松田水産）釧路へ帰港中に17人の乗組員とともに消息を絶つ（3月） 10月、当地では最初の冷スリ製造試験を日魯工場で行う |
| 1960 | 昭和35年 | 新技術の冷スリの本格生産が始まる。最初は網走2、斜里1、余市1の指定計4工場 紋別灯台が竣工 渚滑川さけ・ます保護協会を紋別さけ・ます保護協会に改称 紋別市漁業経済対策委員会設置条例を制定 紋別地区漁業安定対策協議会（会長・紋別市長）を設立 |
| 1961 | 昭和36年 | 社団法人紋別漁業無線電気協会を社団法人紋別漁業無線協会に改称 冷スリ技術が確立、紋別の日魯工場が水晒しタンクを設置する。これから各工場の合理化が進む 全道で沖合底引網船が大減船（～38年） 紋別では6隻を減船し、1隻が北洋底引網船へ転換 |
| 1962 | 昭和37年 | 紋別海上保安署が紋別海上保安部に昇格 |
| 1963 | 昭和38年 | 北大の潜水艇くろしお号が、当地でホタテ潜水調査を行う |
| 1964 | 昭和39年 | 第3海鳳丸（佐藤氏所有）が函館出港後に恵山岬沖で衝突、沈没し21人が犠牲に（5月） 沖合遠洋でズワイ漁を開始 |
| 1965 | 昭和40年 | 紋別市役所総合庁舎が竣工 極洋捕鯨船が沿岸捕鯨を中止する 第18北鉄丸（石岡氏所有）が愛郎岬沖で沈没、5人救助も11人犠牲に（11月） ホタテ漁が全組合員に共同経営方式となる |
| 1967 | 昭和42年 | 市営1号上屋（現在の集荷場）、第2船揚場が完成 漁協事務所兼市場を焼失 沿岸漁業改良普及員駐在所を水産業改良普及所に改称 第38天竜丸（三浦漁業部）が択捉島沖で転覆、乗組員14人救助も3人犠牲に（3月） 大型捕鯨が終了 |
| 1968 | 昭和43年 | 紋別漁業協同組合事務所が竣工 旧市場が竣工 ホタテ乾貝柱が大洋漁業船（マルハ）への一括販売から漁連系統の直接販売へとなる 紋別駅にコンテナ基地を配置 |
| 1969 | 昭和44年 | 渚滑川が一級河川に昇格 第3代市長・菅原啓就任 |
| 1970 | 昭和45年 | 船員保険寮が落成 紋別港修築事務所の土砂運搬船が元紋別沖で転覆、3人が死亡（10月） |
| 1970 | 昭和45年 | 宗谷と紋別で道内最初のオッターロール漁を開始 |
| 1971 | 昭和46年 | 水産庁北海道さけ・ますふ化場北見支場渚滑事業場が新築落成 水質汚濁防止法が施行、水質への規制が強化される 北海道海運局稚内支局紋別出張所を廃止 |
| 1972 | 昭和47年 | 「オホーツク海サンマ漁業道外入会阻止緊急漁民大会」を開催 漁協が大型スケールを設置 |
| 1973 | 昭和48年 | 水産物産地流通加工センター形成事業の調査地域に指定 紋別漁業協同組合長に野村秀男就任（2月） 8月26日、大雨により鴻之舞鉱山の沈殿池が決壊して鉱毒事故が発生 野村漁業が他に先駆けて船凍エビを始める |
| 1974 | 昭和49年 | 紋別市水産加工業協同組合（石川量三組合長、組合員104名）設立（12月） 紋別漁業協同組合製氷貯氷庫が竣工 |

| 西 暦 | 年 号 | 記 事 |
|------|-------|--|
| 1974 | 昭和49年 | 第3次第2会期国連海洋法会議で領海12海里、経済水域200海里の設定が支配的になる ホタテ稚貝放流が本格的に取り組まれる（この年1億2千万粒放流） ホタテ漁禁漁（～50年） |
| 1975 | 昭和50年 | 水産物産地流通加工センター形成事業（冷蔵・冷凍庫）に着手、翌年竣工（紋別漁協が事業主体） 重要港湾に指定（4月） 国連海洋法対策協議会（会長・紋別市長）が発足 |
| 1976 | 昭和51年 | 紋別漁業協同組合のますふ化施設が完成（渚滑町宇津々） ホタテ漁、4年輪採制として再開 漁協がトラックスケールを設置 小型捕鯨（全捕鯨）を中止 この年、最高の漁獲量 208,644 t |
| 1977 | 昭和52年 | 「北洋漁業危機突破紋別市民総決起大会」を開催、漁業専管水域200海里の潮流が強まる 「紋別市水産加工業危機突破大会」を開催 コムケ湖浅海漁場開発事業に着手 水産物検査事務所と水産業改良普及所を統合、網走西部地区水産技術普及指導所となる 第4代市長・金田武就任 この年、最高の漁獲額 160億7千4百万円 |
| 1978 | 昭和53年 | 紋別市水産加工開発協会（森丹治会長）を設立（2月） 小樽検疫所紋別出張所を設置 渚滑沖でホタテラーバを採捕（618万粒）、中間育成・越冬飼育（75万粒）に成功 |
| 1980 | 昭和55年 | 北転船水揚港として誘地を開始 紋別漁業協同組合にホタテ養殖部会を設置 12月、紋別日魯食品(株)冷凍工場が閉鎖 |
| 1981 | 昭和56年 | 網走水産試験場紋別分場を新築 紋別市水産加工青年会（樋口満会長）が発足 第11昇昇丸（石岡氏所有）が天候急変で消息を絶ち6人が犠牲となる（4月） |
| 1982 | 昭和57年 | 網走水産試験場紋別分場が紋別支場に昇格 弁天地区船揚場が竣工 紋別市水産加工業協同組合長に寺尾正一就任（8月） |
| 1984 | 昭和59年 | 紋別海上保安部に二代目巡視船『そらち』就役 コムケ湖導水路の樋門を撤去、周年、外海と結ばれる 北見大和堆において、第82北雄丸と第52寅丸が衝突し、北雄丸が沈没 紋別駅の貨物・荷物の取扱いが廃止となる |
| 1985 | 昭和60年 | 紋別漁業協同組合がさけ・ます畜養池を設置（4面・800㎡） 200海里規制強化でツブ（3隻）ズワイガニ（7隻）減船、新たにズワイガニ共同事業に2隻着業 |
| 1986 | 昭和61年 | 沖合底引船7隻を減船し、16隻体制から9隻体制へ |
| 1987 | 昭和62年 | 船員保険寮を閉鎖 流水砕氷船『ガリンコ号』が就航開始 日本缶詰生販が廃業 |
| 1988 | 昭和63年 | 低気圧による高波で漁具被害が深刻 北転船水揚港としての誘地を中止 母船式さけ・ます漁が終結 |
| 1989 | 平成 1年 | 国鉄・名寄本線が廃止（4月）、旧駅跡地に「ガリンコ朝市」がオープン さけ定置網漁業権第8次免許（9ヵ統） |
| 1991 | 平成 3年 | 母船式付属独航船が減船し、2隻から1隻となる 市内の(株)オホーツク産商が破綻し、市内外で連鎖倒産が発生、戦後の水産会で最大の倒産と云われる 漁協婦人部が、北海道社会貢献賞（森を守り緑に親しむ功労者）を受ける |
| 1992 | 平成 4年 | 水産庁さけ・ますふ化場北見支場渚滑事業場を新築 この年、員外の遠洋漁業が終わる |
| 1993 | 平成 5年 | 紋別市水産加工業協同組合長に和田辰雄が就任（2月） 紋別港水産物輸出入促進協議会（和田辰雄会長）が発足（5月） 漁協のホタテ加工処理施設（トンネルフリーザー）が竣工 第56北雄丸、北洋さけ・ます25トンを紋別港に初陸揚げ 紋別沿岸防犯協力会が発足 公海上でのさけ・ます漁禁止 |
| 1994 | 平成 6年 | 紋別漁業協同組合冷蔵冷凍施設に保税蔵置場の許可（5月） 紋別市帆立貝廃棄物処理対策協議会（野村秀男会長）が発足（7月） 漁協の冷蔵施設が竣工 沖合底曳船の入会が終わる |
| 1995 | 平成 7年 | 紋別市水産加工開発協会長に平野幸夫就任（5月） 函館税関釧路税関支署紋別分室に職員が常駐化（7月） |

| 西 暦 | 年 号 | 記 事 |
|------|-------|--|
| 1996 | 平成 8年 | 水海展望塔『オホーツクタワー』（2月）、海洋交流館（7月）が竣工 紋別市水産加工業協同組合長に目時巖就任（3月） 紋別市水産加工開発協会長に吉岡皎一就任（8月） |
| 1997 | 平成 9年 | 新流水砕氷船『ガリンコ号Ⅱ』が就航（1月） 小樽検疫所紋別出張所に職員が常駐化（2月） 港湾合同庁舎が竣工（4月） 函館税関釧路税関支署紋別分室が紋別出張所に昇格（7月） 第5代市長に赤井邦男が就任 |
| 1998 | 平成10年 | 紋別市水産加工青年会OB会（嘉成正己会長）が発足（4月） 操業中のホタテ漁船から海中転落で1名犠牲（6月） 基幹漁業総合再編推進事業で沖合底引船4隻を減船、5隻体制に（7月） 関税法開港指定からの外国貨物船入港累計が5千隻を達成、セレモニーを実施（9月） 台風5号の接近で漁具被害が発生（9月） 紋別市水産業協同組合『水産加工センター』が竣工（12月） シンポジウム・公開講座「オホーツク～ふるさとの海」が始まる 霧笛が廃止となる |
| 1999 | 平成11年 | 紋別漁業協同組合長に伊藤誠が就任（4月） 渚滑12線川の改修を実施 新オホーツク紋別空港が開港（11月） 遠洋漁業が全て終わる |
| 2000 | 平成12年 | 紋別漁業協同組合長に阿部滋が就任（3月） 紋別市水産製品検査センターが開所（6月） 紋別国際交流協同組合（目時巖理事長）が発足（7月） 操業中の沖合底引網漁船から海中転落、1名犠牲（7月） |
| 2001 | 平成13年 | 日・ロ共同で大規模流出油事故対策訓練を実施（7月） 全日本海員組合道北支部紋別事務所が閉鎖（12月） |
| 2002 | 平成14年 | 紋別市水産加工業協同組合長に渡辺忠助が就任（2月） 3月、マルハ糺別工場が撤退 「外国人漁業の規制に関する法律（外規法）」の適用厳格化、ロシア漁船の陸揚げを規制（4月） |
| 2003 | 平成15年 | 海鮮生鮮市場『氷紋の駅』が旧・駅跡地にオープン（4月） 紋別市水産加工開発協会長に竹本義之が就任（5月） 外国貨物船の入港累計が1万隻を達成（11月） 全道的にホタテが豊漁、価格が大暴落する |
| 2004 | 平成16年 | 低気圧による大しけで漁業資源（ホタテガイ）への影響が各産地で深刻（1月） オホーツクDOいなか博を開催（5月～翌年3月） SOLAS条約の発効で外国船への規制強化（7月） 市制施行50年、記念式典を実施（8月） さけ定置網漁を共同化する 台風18号の接近と強風で被害多発（9月）、ホタテ資源の減少が見られる |
| 2005 | 平成17年 | 改正油濁損害賠償補償法の施行（3月） 『ガリンコ朝市』の営業を終了（3月） 第6代市長に宮川良一が就任（6月） 紋別漁業協同組合直売所がオープン（11月） 沖合底引船が4隻となる（1隻廃業） 藤谷水産(株)工場（休止中）から出火、約1千㎡焼失（7月） 特定産業集積活性化臨時措置法に基づく計画の同意（経済産業省・8月） |
| 2006 | 平成18年 | 構造改革特別区域計画（外国人研修生受入特区）の認定（3月） 台風並みの低気圧による大しけで漁業施設、資源に戦後最大級といわれる甚大な被害が発生（10月） 千島列島の地震により、津波警報が発令され、海岸住民に避難勧告（11月） 第4防波堤完成（12月） 紋別港力ニ輸入量日本一を達成、以後、4年連続日本一 この年、ホタテが大減産 |
| 2007 | 平成19年 | 紋別国際交流協同組合理事長に嘉成正己が就任（3月） 国の水産基本計画案まとまる（3月）※基本計画を5年毎に見直し 第一船溜地区改良着工（5月） オホーツク国際事業協同組合（會澤侑子理事長）が発足（6月） ロシア活カニの輸出規制強化（6月） 潜水ナマコ漁始まる ホタテ中間育成施設の一部を、紋別漁業協同組合へ移管 |
| 2008 | 平成20年 | 産業廃棄物の受入れ規制（2月） ホタテ漁場造成を終了（漁場再編整備事業 H19～） |

| 西 暦 | 年 号 | 記 事 |
|------|-------|---|
| 2008 | 平成20年 | 燃油高騰により燃油高騰水産業緊急対策求め（漁業経営危機突破漁民全国大会）全船一斉休漁（7月15日） 相次ぐ低気圧災害によって資源が激減し、ホクカイエビが禁漁となる ホタテ共業船の再編を開始し、[第一・第二もんべつ丸]を新造 紋別産「毛ガニ」洞爺湖サミットで話題となる |
| 2009 | 平成21年 | 紋別市水産加工業協同組合長に片山登志雄が就任（2月） 紋別漁業協同組合地方卸売市場が竣工（3月） もんべつ海産まつりが、30回目を迎える（12月） |
| 2010 | 平成22年 | 北方圏国際シンポジウム25周年「ふるさとの海15周年」（2月） 道立網走水産試験場が組織改編により、地方独立行政法人北海道立総合研究機構網走水産試験場となる 漁協女性部が日赤金色有功章を受ける サケ出荷量が過去最高となる 猛暑による異常な高水温、ブリが大漁、ウバザメやオサガメが漂着するなど珍事相次ぐ イカが記録的な大豊漁 ホタテが異常に小型化、低歩留となる |
| 2011 | 平成23年 | 3月11日に東日本大震災が発生し、道内も被災 翌日、福島原発で爆発事故、放射能による外国の食品輸入規制、国内外の風評被害が消流に影響する 紋別市水産加工開発協会長に長尾哲也が就任（5月） この年、イカが量額とも過去最高となり、イカ釣り船が数十年ぶりに復活 10月、紋別海上保安部がカンボジア船籍（ロシア船長）のカニ密漁船を摘発、外国のカニ密漁船では初めて |
| 2012 | 平成24年 | 流水勢力が強く、着業が遅れる 4月、国と市の支援を受けて最新のかけまわし船2隻が新造し、話題となる 8月、網走北部（雄武町、興部町、紋別市）が対EU輸出ホタテ生産海域に指定 サケの漁獲額が過去最高となるも、マスは近年にない大不漁に終わる 急激な資源減少により、全道的なホッケの自主規制（沿岸、沖合両漁業）が始まる |
| 2013 | 平成25年 | 4月、カンボジア船籍（ロシア船長）のカニ密漁船を摘発 漁協青年部が漁港愛護優良団体表彰（北海道漁港漁場協会）を受ける 5月、北海道ホタテがMSC漁業認証を受ける この年、ほっき部会が共同方式になる この年、ホタテが異常な高成長、高歩留りとなり価格も高騰、過去最高の水揚げとなる |
| 2014 | 平成26年 | 水産庁から全道で最初、全国でも2番手となる「浜の活力再生プラン」の承認を受ける 正式に7サケ定置+2小サケ定置の9ヶ統体制になる 外海でのエビ簞漁業権を設定する 市制施行60周年、記念式典を実施（8月） グルメまつりで市制施行60周年記念の60尺ジャンボ焼ちくわに挑戦、大好評に終わる この年、空前のカペリン（カラフトシシャモ）大漁に沸く一方でホッケが大不漁 この年、小定置網が流出、流木の大量発生、コムケ湖閉塞など低気圧被害が相次ぎ、また、ルツ（キタユムシ）の大量漂着が話題となる |
| 2015 | 平成27年 | 冬季の大時化でコムケ湖口が閉塞を繰り返し、また、ホタテが減耗して大減産となる ホタテ漁業共同化50周年記念植樹を行う 秋季に大型低気圧が来襲を繰り返し、サケ定置網漁に甚大な被害を及ぼす この年、魚価が高騰するも漁獲量は、戦後の混乱期を除いて最低となる この年、チョウザメの混獲が相次ぎ、また、ワタリガニが度々、水揚げされる珍事 |
| 2016 | 平成28年 | 3月、漁協の製氷・貯水施設が竣工 2年前の爆弾低気圧被害が尾を引き、ホタテ漁が昭和61年以降で最低の漁獲量となる |
| 2017 | 平成29年 | 紋別市水産加工開発協会長に谷川健二が就任（4月） 外国人技能実習生との交流会開催（8月） 11月、シエラレオネ共和国船籍（ロシア船長）のカニ密漁船を摘発 |
| 2018 | 平成30年 | 紋別漁業協同組合長に飯田弘明が就任（3月） 第11回みなとオアシスSea級グルメ全国大会inもんべつを開催（8月） 9月6日未明に北海道胆振東部地震が発生し、北海道全域で停電となる（9月7日に紋別市内全域の電力復旧） コムケ湖導流堤改修工事が始まる（9月から平成33年3月までの予定） |
| 2019 | 令和 1年 | 紋別市水産加工開発協会長に出塚容啓が就任（10月） 紋別港第2船溜における屋根付岸壁の一部供用開始（10月） もんべつ海産まつりが40回目を迎える（12月） |

2. 主な漁期

(1) 漁業種類別

| 開始時期 | | 漁業の種類 | |
|-------|-------|------------|----------|
| 3月中旬 | (海明け) | 沖合底曳網漁 沖合 | |
| 3月下旬 | | 毛ガニ漁 沿岸 | |
| 4月下旬 | | ほたて漁 沿岸 | |
| 5月上旬 | | かれい刺網漁 沿岸 | |
| | | 春底建網漁 沿岸 | |
| 8月中旬 | (終漁①) | 鱒鱒小定置網漁 沿岸 | |
| 9月中旬 | | ます小定置網漁 沿岸 | |
| 10月中旬 | | さけ定置網漁 沿岸 | |
| 12月下旬 | | 秋底建網漁 沿岸 | |
| 2月初旬 | | (終漁②) | 沖合底曳漁 沖合 |

(2) 魚種別

| 旬の海産物 | | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | | |
|--------|------|-----------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|-----|-----|--|--|
| 毛ガニ | (写真) | 〽 結 氷 期 〽 | | ■ | | | | | | | | | | | |
| タラバガニ | (写真) | | | ■ | | | ■ | | | | | | | | |
| ズワイガニ | (写真) | | | ■ | | | ■ | | | | | | ■ | | |
| ほたて | (写真) | | | ■ | | | | | | | | | | | |
| ほっき貝 | (写真) | | | ■ | | | ■ | | | ■ | | | | | |
| ます | (写真) | | | ■ | | | ■ | | | ■ | | | | | |
| さけ | (写真) | | | ■ | | | | | | | | | ■ | | |
| かれい類 | (写真) | | | ■ | | | | | | | | | | | |
| すけとうだら | (写真) | | | ■ | | | | | | | | | | | |

市ホームページで下記の順にて閲覧できます。

紋別市ホームページ→紋別市の紹介（メニュー欄）→産業

水産業→もんべつの水産

※ <http://mombetsu.jp/syokai/sangyou.html>

もんべつの水産

第56号

令和2年3月 発行

発行・編集

〒094-8707

北海道紋別市幸町2丁目1番18号

紋別市産業部水産課

TEL 0158-24-2111