

令和3年度事業報告書

第1 事業の概要

1 概要

新型コロナウイルス（COVID-19）が2019年に国内で確認され、2年を経た現在も収束には至っておらず、人々の生活、健康、社会経済に大きな影響を与え続けています。国内では重症化予防としてワクチンの接種が進められ、11月には国内全人口の約8割が2回目の接種を終了しましたが、12月に新たな変異株であるオミクロン株が確認された以降、これまで経験したことのない急激かつ爆発的な感染拡大となるなど、今なお予断を許さない状況が続いています。

コロナ禍において、年度前半では経済的に順調な回復も見られ、7月には東京オリンピック、2022年2月には北京オリンピックが実施されました。しかし、年度後半、北京オリンピック終了に合わせて、2月24日にロシアはウクライナに軍事侵攻を開始しました。侵攻を止めるため、西側諸国は、金融、エネルギー分野を中心とした経済制裁を順次発表しており、今後、金融、経済、エネルギー分野は、大きく激変すると考えられています。

北海道は、北方領土を含めロシアとの関係が深く、経済制裁に伴い石炭や天然ガス、農業用資材、木材、スケトウダラ、ウニやカニなどの水産物、漁業交渉など、第1次産業を中心に影響を受けると考えられますが、先行きが見通せない状況にあります。

このような中、2021年の北海道の漁業生産は、数量が約118万トンと前年に比べて3%の増加、金額は約2,589億円で28%増加する見込みとなっています。ホタテガイやイワシなどの漁獲が伸びたことにより2年連続で110万トンを超える見込みですが、サケ、コンブ、サンマやスルメイカなどの北海道の主要魚種については、温暖化などの海洋環境の変化から、漁獲量は依然として低水準が続いています。漁獲金額は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響を大きく受けた前年と比較し、全体的に魚価が回復したことから、前年を大幅に上回る見込みとなっています。

一方で、9月には寒冷地の北海道太平洋沿岸で大規模な赤潮が初めて発生し、ウニなどに深刻な漁業被害を与え、被害総額は約82億円と発表されています。漁業生産の回復と経営維持のため、国の緊急支援事業などを活用して、全道的な赤潮のモニタリング体制の整備などが進められています。

石狩・後志管内の漁業については、秋サケが全道的に不漁の中で、漁獲量が15年ぶりに5千トンを超える大幅な増加を見せたほか、ニシンについても1000トンを超え、余市、小樽、厚田などの沿岸ではニシンの群来が見られるなど、地域で取り組まれている「つくり育てる漁業」の成果が発現した1年となっています。

石狩湾新港の2021年の入港隻数は、1,496隻（前年比94.4%）、取扱貨物量で約623万トン（前年比92.5%）の実績を上げるとともに、コロナ禍の中、農水産品や金属機械工業品が伸び、地域経済の発展に大きく寄与しました。

このような社会経済情勢の中で、当協会は石狩湾海域における船舶の航行の安全と漁業被害の未然防止を図るため安全対策事業の推進に努めてまいりましたが、残念ながら5月には積丹町沖合のタコ縄漁業、6月には積丹町沖合のタコ籠漁業に漁具被害が発生し救済助成金を認定しました。

基本財産の運用については、事業計画において経済情勢に合わせ少ない運用収入を見込んだことで、経済情勢が激変する中で計画を上回る収益を確保することができました。

2 事業の内容

(1) 救済助成事業

石狩湾新港及び小樽港に入出港する船舶による原因者不明の漁業被害が、令和3年5月13日から18日に1件発生し、7月5日に少額被害特例措置に基づく審査会（審査員3名、書面審査）で審査し、救済助成金を認定しています。また、6月25日から9月15日にも1件発生し、令和4年3月9日に少額被害特例措置に基づく審査会（審査員3名、書面審査）で審査し、救済助成金を認定しています。

今後も引き続き「協定航路」の遵守を徹底するなど安全対策を積極的に推進し、船舶の航行の安全と漁業被害の未然防止に努めます。

発生年月日	令和3年5月13日～5月18日
発生場所	積丹町沖合
漁業種類	タコ縄漁業
所属漁協	東しゃこたん漁業協同組合
被害金額	81,048円
救済助成金	81,000円

発生年月日	令和3年6月25日～9月15日
発生場所	積丹町沖合
漁業種類	タコ籠漁業
所属漁協	東しゃこたん漁業協同組合
被害金額	87,280円
救済助成金	87,000円

(2) 漁業操業安全対策事業

ア. 石狩湾新港に入出港する船舶の航行と漁業操業の安全を確保するため、協定航路及び操業漁場図を表示したカレンダー（900部）を作成し、漁業関係並びに船舶関係等65団体に配布して、その周知徹底を図りました。

イ. 沖灯標が良好な状態で機能するよう定期的に点検を行い、適切な維持管理に務めました。