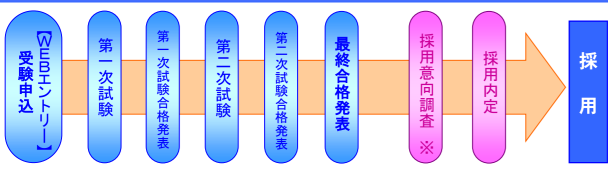
■ 採用試験の概要

記式馬	(A区分 】(22~30歳)	【B区分】(18~21歳)	【 C区分】(31~59歳) (民間企業等経験5年以上)	
申说	◆(1回目) 5月上旬~5月中旬 ◆(2回目) 8月中旬~8月下旬	◆6月下旬~7月上旬	◆8月上旬~8月中旬	
	●試験日:(1回目) 6月中旬 試験地:札幌、函館、東京 (2回目) 9月下旬 試験地:札幌、東京	●試験日:9月下旬 試験地:振興局所在地(14ヵ所)	●試験日:9月下旬 試験地:札幌、東京	
第	○職務基礎力試験 [択一式・30題] 社会事情、文章理解、長文読解、言葉の用法、数的理解、論理的 理解、資料理解	○教養試験 [択一式・40題] 社会科学、社会事情、人文科学、自然科学、文章 理解、判断推理、数的推理、資料解釈	〇専門試験 [択一式・40題] 水産事情・水産経済・水産法 規、	
次	○専門試験 [択一式・4○題] 水産事情・水産経済・水産法規、水産環境科学、水産生物学、水 産資源学、漁業学、増養殖学、水産化学、水産利用学	〇専門試験 [記述式10題] 水産一般、海洋漁業、資源増殖、水産食品、漁業 経営	水産環境科学、水産生物学、 水産資源学、漁業学、増養殖 学、	
	○適性検査	〇適性検査	〇適性検査	
	◆第1次合格発表:(1回目) 6月下旬 (2回目) 10月中旬	◆第1次合格発表 10月中旬	◆第1次合格発表 1O月中旬	
第二次	●試験日:(1回目) 7月上旬~7月中旬 試験地:札幌、東京 (2回目) 10月下旬 //	●試験日:10月下旬 試験地:札幌、函館、旭川、網走、帯広、	●試験日:11月上旬 試験地:札幌、東京	
	〇人物試験 個別面接	〇人物試験 個別面接	〇人物試験 個別面接	
合格発表	\$ ◆(1回目) 7月下旬 • ◆(2回目) 11月下旬	◆11月中旬	◆12月中旬	

※上記内容は概要であり、今後変更される場合がありますので、詳細はそれぞれの試験案内で必ずご確認ください。

■ 採用までの流れ



※ A区分合格者は、 大学院進学を希望 する場合、採用を延 長(最大2年度)する ことができます。

■ 採用試験の実施状況

試験	A区分試験		B区分試験			C区分試験			
年度	採用	受験 者数	合格者	採用予定	受験 者数	合格者	採用予定	受験 者数	合格者
R3	8名	22名	12名	2名	2名	2名	1名	1名	0名
R4	8名	16名	8名	1名	3名	3名	1名	3名	2名
R5	7名	8名	5名	2名	1名	1名	1名	4名	0名
【 ※ 令和6年度試験の採用予定数は、A区分:9名、B区分:3名、C区分:1名 】									

※ 採用予定数は 欠員の状況等により 変更することがあり ます。

■ 給与・勤務条件等

初任約	A区分:大学新卒(196,200円)、B区分:高校新卒(166,600円)、 C区分:民間経験(例:31歳で職務経験9年の場合 257,500円 ※学歴や経歴を基に決定。)						
諸手当	新期末手当·勤勉手当、通勤手当、住居手当、扶養手当、寒冷地手当など						
年亿	1年に20日間(4/1新規採用の年は15日間)、20日を限度に翌年に繰り越しできます						
住宅	職員住宅、独身寮が整備されています。						

※初任給は令和6年1月1日現在の額であり、変更される場合があります。

お問い合わせ先

◆ 職員採用試験に関すること

北海道人事委員会事務局任用課 札幌市中央区北3条西7丁目 道庁別館11階 電話:011-204-5654



◆ 水産技術職員の仕事に関すること

北海道水産林務部総務課総務係 札幌市中央区北3条西6丁目 道庁本館11階 電話:011-231-4111(内線28-114)

http://www.pref.hokkaido.lg.jp/sr/sum/index.htm (道庁ホーム〉人事委員会事務局〉任用課〉北海道職員等採用情報)(道庁ホーム〉水産林務部〉総務課〉水産林務部総務課のページ



水産のスペシャリストになろう!

~北海道の水産技術職員のご案内~











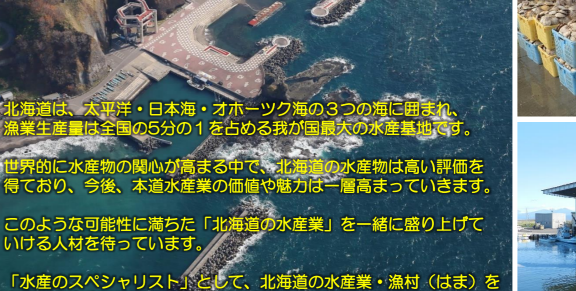


いける人材を待っています











北海道 水産林務部

■ 北海道の水産行政の役割

『北海道の水産業』

北海道は、日本海・太平洋・オホーツク海の 3つの海に囲まれ、全国の12.6%の海岸線を 有しています。周辺海域は、北方に広く展開す る大陸棚や武蔵堆など起伏に富んだ海底地形を 擁し、また、暖流と寒流が交わり潮目が形成さ れるなど、多くの好漁場を有しています。

この豊かな海でホタテガイ、スケトウダラ ホッケ、サケ、サンマなどを中心に、全国漁業 生産の5分の1を占める約117万トン、約2,500 億円(※)を生産する、我が国最大の水産基地です。

『施策の推進方向』

■ 水産行政の組織

◆ 総務課

◆ 水産経営課

◆ 漁港漁場課

◆ 成長産業課

◆ 漁業研修所

水産課

(総合)振興局

● 漁政係

● 水産振興係

● 漁港漁村係

● 漁業管理係

(地独)北海道立総合研究機構

水産研究本部(中央水試) ■ 函館水産試験場

■ 栽培水産試験場 ■ 釧路水産試験場

■ 網走水産試験場

■ 稚内水産試験場

■ さけます・内水面水産

水産局

森林海洋環境局

◆ 森林海洋環境課

水產林務部

水産林務部では、北海道水産業・漁村振興条 例に基づき「北海道水産業・漁村振興推進計画」 を策定しました。

3つの基本理念の実現に向けて、5つの基本的 な方針を掲げ、13項目の展開方向に沿って各種 の施策を総合的かつ計画的に推進していくこと により、水産業の体質強化と漁村(はま)の活 力向上に取り組んでいます。

次世代につなぐ水産業と活気あふれる漁村づくりに向けて

《北海道水産業・漁村振興条例の3つの基本理念》

I 将来にわたる安全かつ良質な水産物の安定供給

Ⅱ地域を支える活力ある産業としての水産業の発展

Ⅲ水産業の基盤のみならず自然とのふれあいなど 多様な機能を発揮する漁村の発展

計画の5つの方針

海洋環境の変化等に対応した漁業生産 の早期回復と新たな生産体制の構築 ①水産資源の適切な管理及び秩序ある利用 ②栽培漁業の推進

条例が示す⑬の項目》

持続可能で魅力ある漁業経営体 の育成と人材確保

③担い手の育成確保や 女性・高齢者の活動の促進 ④安定的な水産業経営の育成 ⑤協同組合組織の経営の安定

☆水産業を核とした漁村の活性化 ⑧水産資源の生育環境の保全 及び創造

⑨環境と調和した水産業の展開 ⑩快適で住みよい漁村の構築 ⑪活力ある漁村の構築

業研修所

総合振興局(後志・渡島・胆振・十勝・釧路・オホーツク・宗谷・空知・上川)

■ 水産試験場(中央[余市]・函館・栽培[室蘭]・釧路・網走・稚内・さけます内水面[恵庭])

※ 空知・上川は林務課内【主査(水産)】

● 振興局(石狩・檜山・日高・根室・留萌)

※ 水産試験場での業務は総務部門です

☆消費者ニーズに合った道産水産 物の供給力強化

⑥安全かつ良質な水産物の安定供給 ⑦水産物の競争力の強化

☆水産技術の向上と道民理解の促 ⑫道民理解の促進 ③水産業の振興に関する技術の向上

北海道水産業・漁村振興推進計画(第5期

オホーツク

(釧路市)

令和2年度採用 留萌振興局産業振興部水産課 技師 小野寺 聖人





仕事の内容

現在は漁業管理係で、漁業に使用する「漁船」と、釣り船を営む 「遊漁船業」の登録に関する業務を主に担当しています。実際の船舶 や営業実態が登録内容と一致しているか確認するため港に向かうこと も多く、漁協職員や漁業者、遊漁船業者から現場のことを教わりつつ 業務を行っています。

仕事のやりがい、技術職員の魅力とは?

私の初任地は漁業者の技術習得や資格取得の研修を行う漁業研修所 で、研修所運営のための物品管理や研修を行う外部講師の依頼、庁舎 維持の委託契約に関する業務を担当していました。配属先によって業 務内容は異なりますが、どれもこれからの水産業の発展に貢献するも のであり、ひいては多くの人々の生活に繋がる仕事であることに大き なやりがいを感じています。

水産の業務は、所属する課や係による違いに加え、地域毎の特色も あり多種多様です。様々な視点から常に北海道の水産業に関わり続け、 専門性を深めていけることは技術職員ならではの魅力だと考えていま す。また、専門的でありながらも、採算性により民間では実施しづら い事業に携われるのも魅力の一つです。

~ある1日の流れ~

8:45 出勤 メールチェック、今日の業務確認

■ 先輩職員に聞きました!

9:00 内勤 (漁船登録票の作成)

12:00 昼休み

13:00 外勤 (漁船検認・漁協担当者と打合せ)

17:30 退勤

■ 水産行政の業務内容

(総合)振興局水産課は、水産林務部の各課で推進する水産行政を、 漁村(はま)に直接伝える重要な役割を担っています

森林海洋環境課

(漁政・水産振興係)

ブルーカーボンの推進

•海洋漂着物関係

水産系廃棄物関係

·赤潮対策

対策

総務課

予算調整、議会対応、人事異動、水産技術職の採用、企画、他部との調整、 国への要請など、水産林務行政の総合管理を行っています。

水産経営課 (漁政係)

- ・新規漁業就業への
- ・漁業研修所の運営
- •漁船海難防止関係 ・漁業協同組合への
- 指導・助言
- 営安定対策による

こは『北海道の漁業図鑑(北海 と職員協議会)』から提供を受け

海道漁業図鑑」を検索すると、

はな漁業の様子がご覧いただけ



漁港漁場課 (水産振興・漁港漁村係)

- ・防波堤や岸壁など漁 港施設の整備
- ・離岸堤や防砂堤など 海岸保全施設の整備
- ・魚礁や増養殖施設の 造成など漁場の整備
- 漁港、漁場施設の維 持管理



漁業管理課 (漁業管理係)

- 漁業権の免許や漁業 の許認可
- 主要魚種の資源評価 や管理
- ・サケ・マス増殖事業
- ・漁業と遊漁の調整
- ・国際漁業に係る操業
- 漁業秩序維持のため の指導取締り



赤潮モニタリング調査



※()は(総合)振興局の係

成長産業課 (漁政・水産振興係)

栽培漁業の推進

- トド等の海獣被害防止 水産技術の普及指導 の推進
 - スマート水産業等先 端技術の推進
 - 水産多面的機能発揮
 - 対策事業等、沿岸漁 業の振興
 - 道水産物の国内外へ の販路・消費拡大



HP の

- ■北海道水産業・漁村のすがた
- 前年度の本道水産業・漁村の動向や、道水産行政が行った施策を紹介しています
- ■水産林務部各課・振興局水産課のHP 各課の詳細な取組みや、地域の特色を生かした内容がご覧いただけます

ご案内