

# 水産庁 業務紹介（水産系）

Japan Fisheries Agency



水産庁

JAPAN FISHERIES AGENCY

1

## 水産庁の沿革



- 明治14年（1881年）農商務省（農務局）設置
- 大正14年（1925年）農林省（水産局）、商工省に分割
- 昭和18年（1943年）商工省の事務を一部承継し農商省（水産局）設置
- 昭和20年（1945年）農林省（水産局）に改称
- 昭和23年（1948年）水産局を水産庁（外局）に改組
- 昭和53年（1978年）農林省が農林水産省に改称
- 平成13年（2001年）水産庁研究所が独立行政法人（現 水産研究・教育機構）として分離

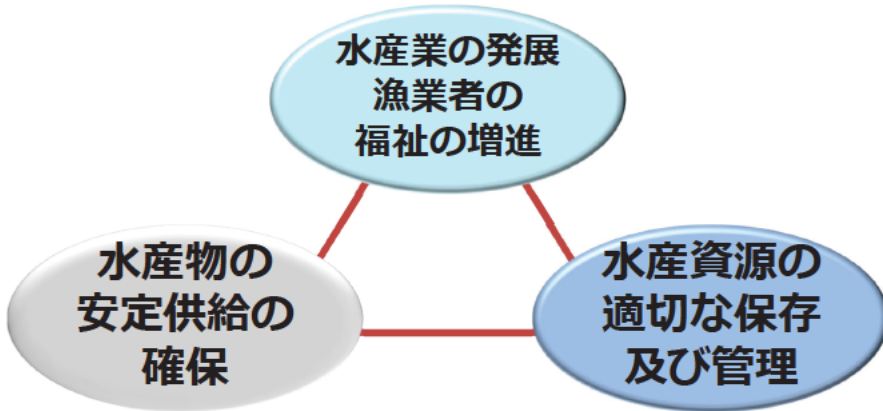
水産庁は農林水産省の外局として現在に至る

水産庁

JAPAN FISHERIES AGENCY

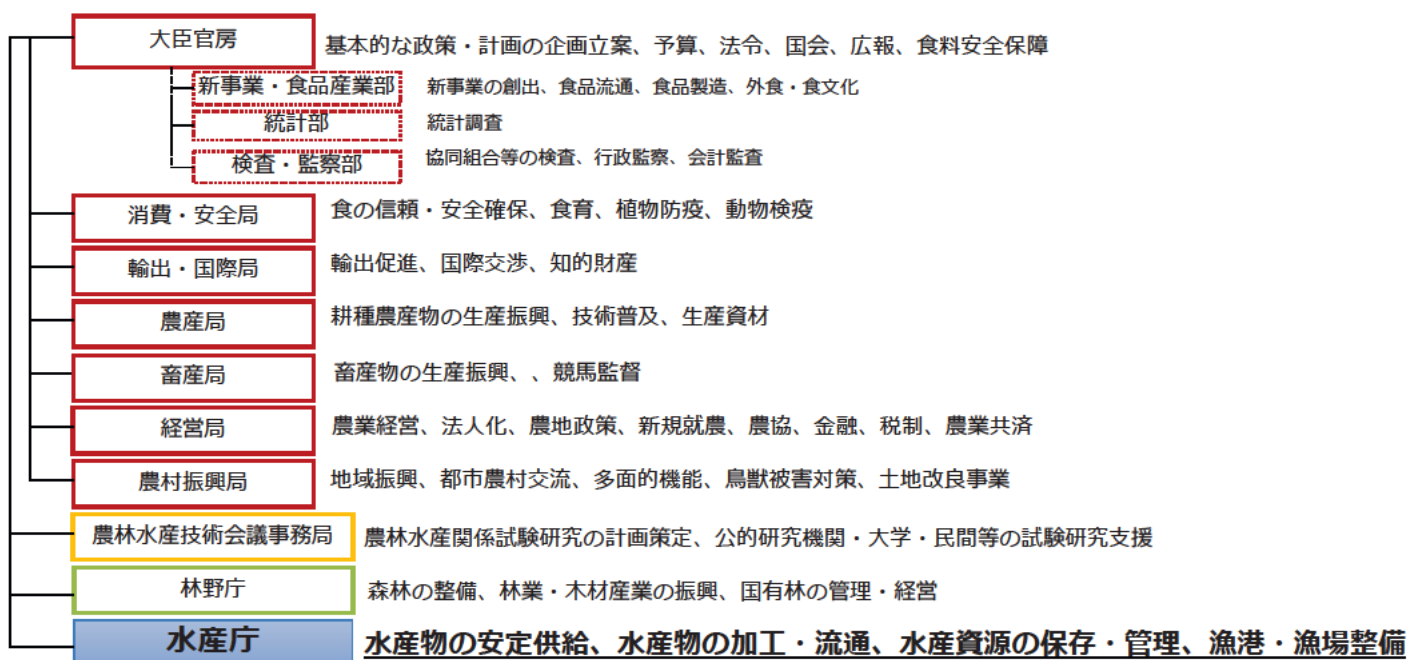
2

# 水産庁の任務

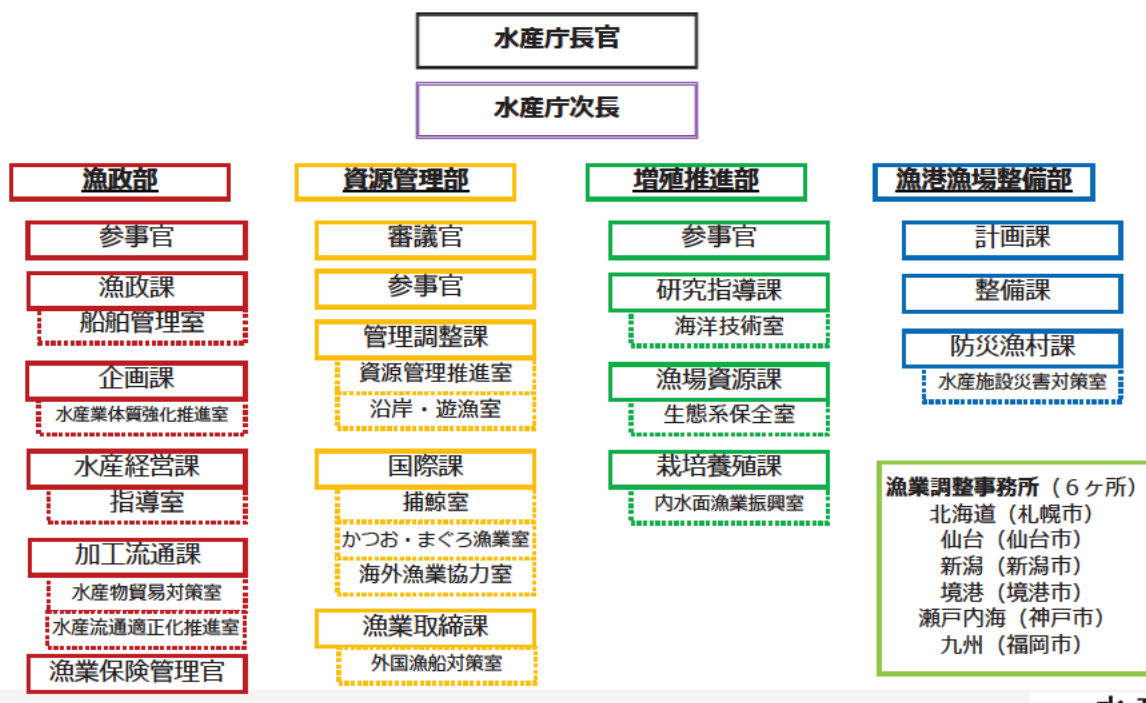


水産庁は、  
**漁業生産活動**だけでなく、  
水産物の**流通・消費**から**漁港・漁村**に関することまで、  
水産に関する幅広い**行政分野**を任務の対象としています。

## 農林水産省（本省）の組織



# 水産庁の組織



水産庁  
JAPAN FISHERIES AGENCY

5

- 漁政課
  - 人事、予算、会計、国会、水産庁所属の船舶及び船員に関する事務等
- 企画課
  - 水産に関する総合的な施策の企画立案、漁業労働、水産業の体質強化等
- 水産経営課
  - 金融・税制措置の企画、水産業協同組合の指導監督等
- 加工流通課
  - 水産物の加工、流通、輸出入、関税等
- 漁業保険管理官
  - 漁船保険及び漁業共済の企画、審査、引受、経理等



漁政部

Keywords: 水産改革、新規就業者対策、  
水産流通適正化法、積立ぶらす...etc.

水産庁  
JAPAN FISHERIES AGENCY

6



## 資源管理部

Keywords: 新たな資源管理、TAC、IQ、漁業権、遊漁、漁業の許認可、商業捕鯨、国際交渉、外国漁船対策...etc.



- 管理調整課

- 漁業の指導及び監督、海洋生物資源の保存及び管理、遊漁船業の発達、改善及び調整等

- 國際課

- 漁業の国際協定、捕鯨業、かつお・まぐろ漁業及び海獣猟業の指導監督、海外漁業協力等

- 漁業取締課

- 漁業の取締り、外国人が行う漁業及び水産動植物の採捕の規制、漁船の建造の調整及び登録等

水産庁  
JAPAN FISHERIES AGENCY

7

- 研究指導課

- 水産に関する試験研究及び技術開発、漁船に関する技術の指導監督等

- 漁場資源課

- 海洋水産資源の調査・開発、海洋保全対策、希少野生水生生物の保存等

- 栽培養殖課

- 栽培漁業、養殖業及び内水面漁業、さけ・ます増殖の推進等



## 増殖推進部

Keywords: 漁船の省エネ化、原発事故からの復興、資源評価、CITES、養殖業の成長産業化、ウナギの資源管理、栽培漁業...etc.

水産庁  
JAPAN FISHERIES AGENCY

8



# 漁港漁場整備部

Keywords: 公共事業、施設整備、魚礁整備  
磯焼け対策、浜プラン...etc.

## ・計画課

- 漁港行政の企画、漁港漁場の整備計画、漁港の管理等

## ・整備課

- 漁港漁場整備事業を行う者に対しての指導監督等

## ・防災漁村課

- 漁港漁村海岸関係事業の計画及び指導監督、水産関係施設の災害復旧等

水産庁  
JAPAN FISHERIES AGENCY

9



漁業調整事務所は全国で6ヶ所



# 漁業調整事務所

## 任務

- 漁業に関する指導、漁業の取締り  
その他漁業調整
- 水産資源の保護及び培養

水産庁  
JAPAN FISHERIES AGENCY

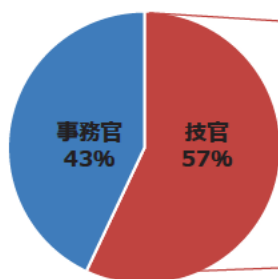
10

# 水産庁の職員数

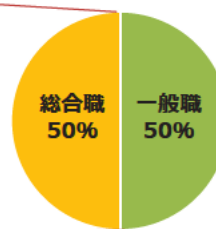
定員数は724人（本庁544人、漁業調整事務所180人）

※その他本庁に属する海事職の定員275人

事務官・技官の割合



総合職・一般職の割合  
(技官)



それぞれの専門性により、  
事務官は事務系、技官は技術系のポストが多い傾向にありますが、  
水産庁では、個人の特性を見ながら配置しています。

## 国家公務員と地方公務員との違い

### 国家公務員

国全体の施策を考え実行する仕事

（水産庁職員）



### 地方公務員

住民のための地域密着型の仕事

（都道府県庁職員）



# 若手職員の一日

## 漁業取締業務担当の若手職員の例

10:00

被疑者の取り調べ。午前中は被疑者がどういう人物か事情聴取。

13:30

午後も引き続き被疑者の取り調べ。どういう犯罪に関わったのか事実関係を事情聴取。

16:00

送致書類の整理。書類の様式等のルールが細かく決まっているので、ルールを確認しながら正確に作成。

18:20退庁

帰宅後は1歳の愛娘と存分に遊び、癒される。娘をお風呂に入れて寝かしつけた後は、妻とビールを飲みながら、とりためたドラマを観る。日付が変わること、ほろ酔い気分で就寝。

9:20出勤

まずはメールのチェック。定時後や早朝にきているメールを確認。

昼休み：12:00～13:00

愛妻弁当を5分で食べきり、屋上で他の職員と一緒にサッカー。良い汗をかき、午後の仕事への英気を養う。

15:00

取り調べ内容を供述調書にまとめる。供述調書が完成したら被疑者に確認して署名・押印。

17:00

翌日、自分が作成した資料について、長官に確認してもらうため、説明資料の準備。忙しい長官をつかまえるには、午前中の早い時間を狙うのがポイント。朝イチで動けるよう前日にしっかりと準備するとよい。

# 若手職員の一日

## 資源管理業務担当の若手職員の例

会場準備：8:20～10:00

分担して、受付やWEB対応含む事務局の設営、現地参加者への配布資料の設置や、座席図や会場案内を貼る等の準備を行う。その他、随時、受付対応やWEB対応も。

朝（8:00出勤）

いつもは9:30出勤のところ、10:00開始の会議の会場準備のため、早めに出勤。前日までに準備していた配布資料や設営機材等を持ち、会場準備部隊と共に移動する。

昼休み：12:00～13:00

作ってきたお弁当を持って、日比谷公園へ。四季折々の景色が楽しめる公園でのご飯は、また一層美味しく感じられます。

会議：10:00～12:00

受付対応は縮小しつつ、WEB対応に専念。WEB参加者からの質問のとりまとめやトラブル対応を行う。その他、会場参加者から質問があれば、消毒済みマイクを渡すこと。

15:00

補助事業の関係予算団体と連絡を取り合い、申請内容が適切か確認したり、進捗管理や手続きを行ったりする。

17:00

都道府県資源管理方針や資源管理協定等、都道府県の担当者からお問い合わせがあれば、随時、記載内容を確認し、上司と相談の上で回答を行う。

20:30退庁

帰宅後は、美味しい晩ご飯食べて寝る！

# 若手職員の一日

## 国際業務担当の若手職員の例

10:30出勤

まずはメールのチェック。  
時差があるので、海外関係者からのメール  
は夜に来ていることが多い。

14:00

海外の漁業管理機関から質問票が届いて  
いるので、作業のスケジュールと方針を  
上司に相談。  
他課にも作業に協力してもらう必要があ  
るので、説明と協力依頼の打合せ。

16:00

空いた時間で、2週間後に控えた別の国際  
会議（Web会議）の資料の確認。  
対処方針を作成する上司に、気付きの点を  
伝えられるよう、よく集中して読む。

21:30退庁

帰宅後はリラックスタイム！

朝

時差出勤を選択しているので、朝はゆっくり。  
留学に応募したいので、英語の勉強に充てる。

昼休み：12:00～13:00

昼食。省内には食堂が複数あるので、その日  
の気分で選択。  
お弁当の移動販売もあるので便利！

15:00

海外の漁業管理機関の作業部会（Web会議）  
の準備。時差があるので、会議は夜や早朝に  
行われることも。

19:00～21:00

Web会議。発言などの対応は幹部と上司が行  
うので、自分はメモとりに専念！  
会議は今週中は毎晩開催される。

## 予算要求業務

- ・ 水産関係の年間予算は約3,000億円
- ・ 委託事業や補助事業等に使える予算は年度ごとに決まっており、  
前年度に要求する必要がある

### 予算要求業務の流れ



# 国会対応

## 国会答弁対応の流れ（一例）

国会での質問者が決定。

省内で担当課が決定。

担当班が答弁案を作成。必要に応じて答弁者の参考となる手持ち資料も作成する。

長官の確認が取れたら、資料を整えて漁政課に提出。大臣、副大臣、政務官が答弁者の場合は、レクが必要な場合もある。

3日前～前日

質問予定の国会議員から農水省に対して質問要旨が送られてくる。

担当課の担当班になったら、国会議員の所へ行き、問と答弁者を確定させる。（問取り）

答弁案を課長→部長→漁政課長→次長→長官の順に確認してもらう。その過程で修正が入ることが多い。

国会当日

国会に行き、答弁者のメモ入れをする。

- ・ 国会（本会議、農林水産委員会etc.）では、国会議員（立法）が省庁（行政）に對して、質問をする
- ・ 国会議員からの水産庁への質問に対する答弁を作成する
- ・ 答弁者は大臣、政府参考人（水産庁長官等）等

## ビジョンステートメント・求められる人材

### 農林水産省 ビジョンステートメント

わたしたち農林水産省は、  
生命を支える「食」と安心して暮らせる「環境」を  
未来の子どもたちに継承していくことを使命として、  
常に国民の期待を正面から受けとめ  
時代の変化を見通して政策を提案し、  
その実現に向けて全力で行動します。

◆周囲の人と力を合わせ、  
仕事をやり遂げることができる人物



◆新たな課題にも  
積極的に取り組むことができる人物



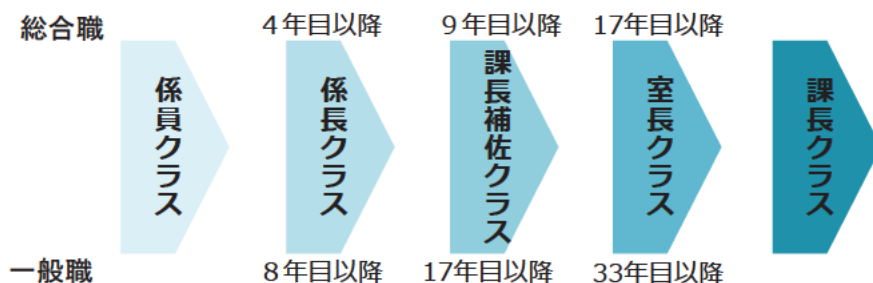
試験の合格順位よりも面接を重視し、  
出身大学や専攻分野は関係ありません。

# キャリアパス

入庁後は、概ね2年程度のサイクルで異動します。

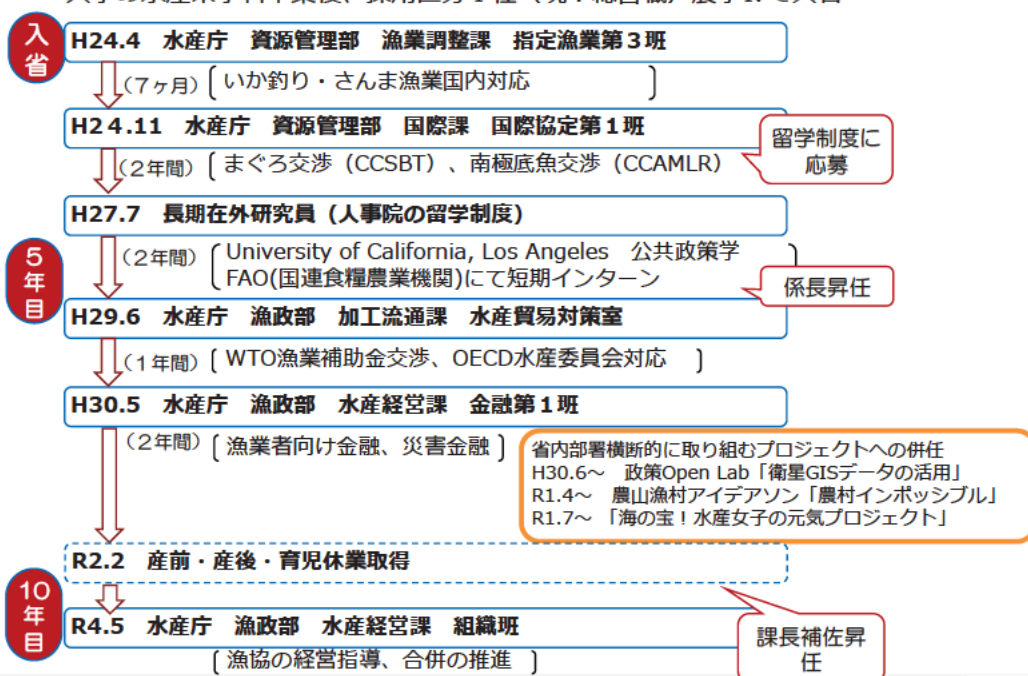
水産庁本庁、漁業調整事務所のほかにも、農林水産省の他部局、地方自治体、他省庁、在外公館、他機関で勤務する者も多数です。

- 本庁（霞が関）を中心に勤務
- 漁業調整事務所勤務、地方自治体への出向で地方勤務をする人も
- 大使館・領事館、国際機関への出向で海外勤務になる人も
- 専門知識を活かしエキスパートになる人も



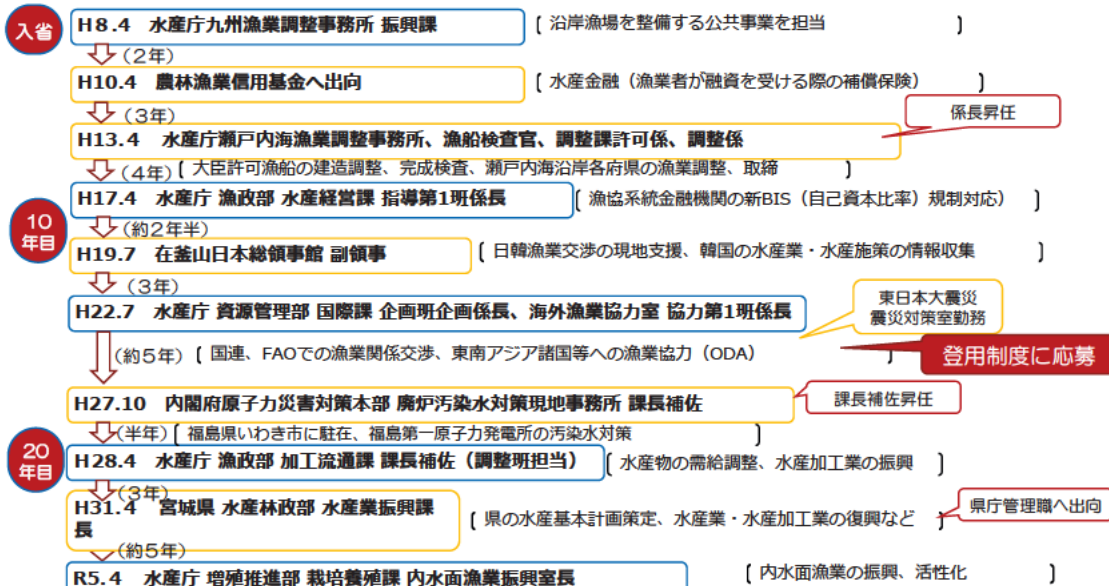
## キャリアパス～10年目中堅職員Aさんの場合～

大学の水産系学科卒業後、採用区分I種（現：総合職）農学IVで入省



## キャリアパス ~27年目ベテラン職員Bさんの場合~

(H4.3 大学卒業、南太平洋で黒真珠の養殖を経験後に入省)

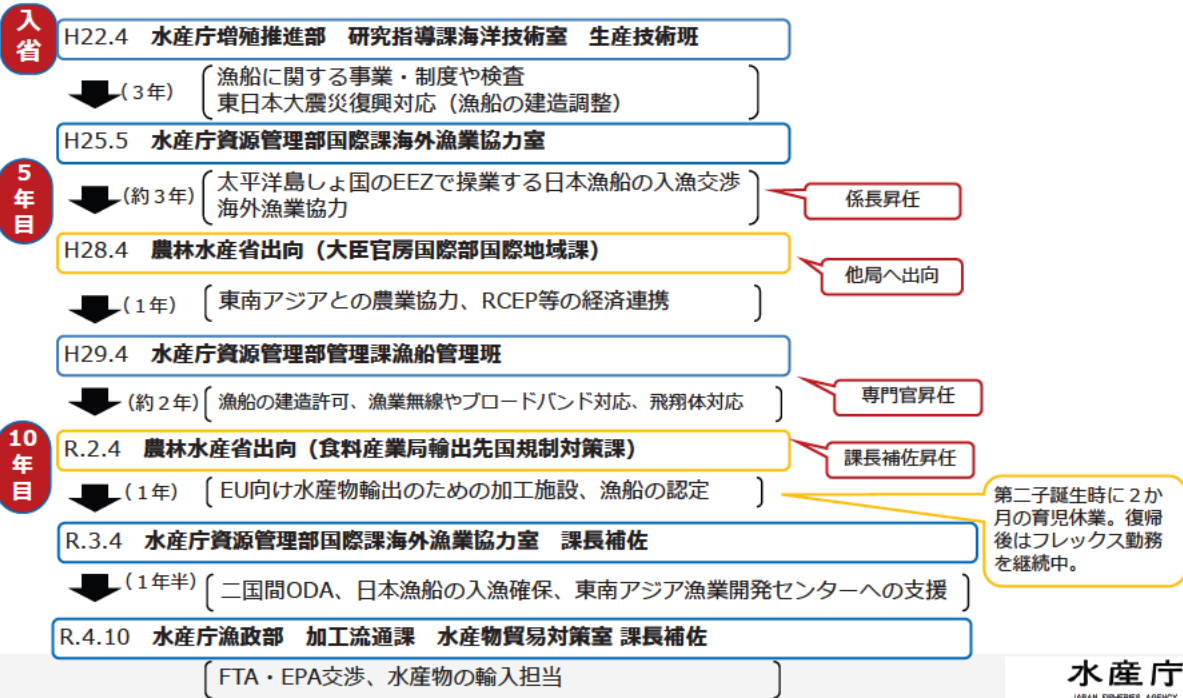


## キャリアパス ~18年目中堅職員Cさんの場合~



# キャリアパス ~14年目中堅職員Dさんの場合~

工学系大学院在学中、採用区分I種（現：総合職）理工Iで入省



水産庁  
JAPAN FISHERIES AGENCY

23



## 研修・ワークライフバランス

### 研修制度

- 「現場主義」の考え方から、  
1年目：農林水産研究所（東京都八王子市、茨城県つくば市）  
2年目：漁村研修（2週間～1ヶ月間、漁家に泊まり込み）  
を実施。※コロナ対応のため本年は遅れて実施
- 3年目以降は、人事院が行う国内留学・海外留学に応募可能。

### ワークライフバランス

- 男性・女性職員ともに、両立支援制度を活用し、仕事も家庭も充実した生活を送っています。
- 男性職員も育児休暇・休業を取得するのは当たり前！
- フレックスタイムや時短勤務、テレワークも子育て世代を中心に活用！
- こちらのURLもご覧ください。  
<http://www.maff.go.jp/j/joinus/recruit/balance/index.html>

水産庁  
JAPAN FISHERIES AGENCY

24

# 公務員試験について

## 総合職の場合

- 院卒者試験  
行政、人間科学、**デジタル、工学**、数理科学・物理・地球科学、化学・生物・薬学、**農業科学・水産**、農業農村工学、森林・自然環境
- 大卒程度試験  
政治・国際、法律、経済、人間科学、**デジタル、工学**、数理科学・物理・地球科学、化学・生物・薬学、**農業科学・水産**、農業農村工学、森林・自然環境

### 2024年 国家公務員試験総合職試験（春）スケジュール

申込受付期間	: 2月5日（月）～2月26日（月）
第1次試験日	: 3月17日（日）
第1次合格者発表日	: 4月1日（月）
第2次試験日（筆記試験）	: 4月14日（日）
第2次試験日（人物試験等）	: 4月22日/30日～5月15日（水）
最終合格者発表	: 5月28日（火）

※最新の情報については「人事院 国家公務員採用情報NAVI」をご確認ください。

# 公務員試験について

## 点数配分

【院卒者試験】（法務区分を除く）

試験	試験種目	解答題数 解答時間	配点 比率	内 容
第1次 試験	基礎能力試験 (多肢選択式)	30題 2時間20分	$\frac{2}{1.5}$	公務員として必要な基礎的な能力（知識及び知識）についての筆記試験 ● 知能分野 24題 文章理解 判断・数的推理（資料解釈を含む。）④ ● 知識分野 6題 自然・人文・社会に関する時事、情報⑥
	専門試験 (多肢選択式)	40題 3時間30分	$\frac{3}{1.5}$	各試験の区分に応じて必要な専門的知識などについての筆記試験 (出題分野及び出題数は別表のとおり)
第2次 試験	専門試験 (記述式)	2題 3時間	$\frac{5}{1.5}$	
	政策論議試験	おおむね 1時間30分	$\frac{2}{1.5}$	課題に対するグループ討論によるプレゼンテーション能力やコミュニケーション力などについての面接
	人物試験		$\frac{3}{1.5}$	人柄、対人的能力などについての個別面接
英語試験				外部英語試験（TOEFL (BT)、TOEIC Listening & Reading Test（公開テストに限る。）、IELTS、実用英語技能検定）を活用し、スコア等に応じて総得点に15点又は25点を加算 ※別紙参照

【大卒程度試験】

試験	試験種目	解答題数 解答時間	配点 比率	内 容
第1次 試験	基礎能力試験 (多肢選択式)	30題 2時間20分	$\frac{2}{1.5}$	公務員として必要な基礎的な能力（知識及び知識）についての筆記試験 ● 知能分野 24題 文章理解① 判断・数的推理（資料解釈を含む。）④ ● 知識分野 6題 自然・人文・社会に関する時事、情報⑥
	専門試験 (多肢選択式)	40題 3時間30分	$\frac{3}{1.5}$	各試験の区分に応じて必要な専門的知識などについての筆記試験 (出題分野及び出題数は別表のとおり)
第2次 試験	専門試験 (記述式)	2題 3時間	$\frac{5}{1.5}$	
	政策論文試験	1題 2時間	$\frac{2}{1.5}$	政策の企画立案に必要な能力その他総合的な判断力及び思考力についての筆記試験
	人物試験		$\frac{3}{1.5}$	人柄、対人的能力などについての個別面接
英語試験				外部英語試験（TOEFL (BT)、TOEIC Listening & Reading Test（公開テストに限る。）、IELTS、実用英語技能検定）を活用し、スコア等に応じて総得点に15点又は25点を加算 ※別紙参照

## 官庁訪問について（総合職）

官庁訪問は、受験者が志望官庁を訪問し、業務説明や面接を受けるもので、志望府省等に採用されるための重要なステップ

（民間企業で言うところの「採用選考活動」）です。

### 【スケジュール（2024年）】

- 第1クール：6月12日（水）～6月14日（金）
- 第2クール：6月17日（月）～6月19日（水）
- 第3クール：6月20日（木）～6月21日（金）
- 第4クール：6月24日（月）  
(内々定解禁：6月24日（木）17時以降)

既合格者（※）向け6月期官庁訪問は日程調整中。

#### （参考）2023年スケジュール

- 第1クール：6月1日（木）～6月2日（金）
- 第2クール：6月5日（月）
- 第3クール：6月6日（火）  
(内々定解禁：6月6日（火）17時)

※試験に合格すると5年間有効

例：学部4年で合格→M2年で官庁訪問  
→民間で4年勤務後訪問

2024年度 総合職試験(春試験)官庁訪問に関するスケジュール																				
月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月							
日	14	…	28	…	3	…	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
曜日	日	…	火	…	月	…	火	水	木	金	土	日	月	火	水	木	金	土	日	月
	第2次試験（筆記）				最終合格者発表日		官庁訪問開始日（午前9時以降）可能	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	（午前9時以降不可）	内々定解禁（17時以降）
	第1次試験（筆記）から既合格者発表日以前まで 対面オンラインでの業務説明会が可能				各官庁が定める期間中に、官庁訪問開始日 午前9時以降30分以内の官庁訪問の予約を付け		第1クール（3日間）・第2クール（3日間） 同一官庁への訪問は2日に1回 (土日を除き、翌日・翌々日の訪問不可)	リセット	第3クール（2日間） 同一官庁への訪問は2日に1回 (翌日・翌々日の訪問不可)	リセット	第4クール（1日間） 任意の官庁へ訪問可能									

## 公務員試験について（一般職（水産庁独自試験））

- 一般職試験（大卒程度試験）相当  
**水産**

### ➢ スケジュール（2024年）

【3月中旬 受験案内公表 3月下旬～5月上旬 申込受付予定】

（1）第1次試験（筆記試験）は、令和6年6月2日（日曜日）に実施します  
例年通り、専門試験（多肢選択式）、専門試験（記述式）、基礎能力試験（多肢選択式）を実施します。

（2）第1次試験（筆記試験）のうち、基礎能力試験（多肢選択式）について  
出題数を40題から30題に削減し、それに伴い解答時間も2時間20分から1時間50分に短縮します。

解答時間	現行	2024（令和6）年度
	2時間20分	1時間50分
出題数	40題	30題
	知能分野 27題 (文章理解 11、判断推理 8、数的推理 5、資料解釈 3) 知識分野 13題 (自然・人文・社会(時事を含む) 13)	知能分野 24題 (文章理解 10、判断推理 7、数的推理 4、資料解釈 3) 知識分野 6題 (自然・人文・社会に関する時事、情報 6)

#### （参考）2023年のスケジュール

- 第1次試験（筆記）：6月11日（日）
- 第2次試験（面接）：8月2日（水）～8月4日（金）
- 最終合格日（水産）：8月25日（金）

# 公務員試験について（一般職（工学（機械）系））

- 大卒程度試験  
行政、**デジタル・電気・電子、機械、土木、建築**
- スケジュール（2024年）  
一般職第1次試験：6月2日（日）  
一般職第2次試験（面接）：7月10日（水）～7月26日（金）  
最終合格日：8月13日（金）  
官庁訪問の日程は未定。

## ◇試験種目・試験の方法◇

試験	試験種目	解答題数 解説時間	配点比率			内 容
			行政区分	建築区分	行政・建築以外の区分	
第1次試験	基礎能力試験 (多肢選択式)	30題 1時間50分	2／9	2／9	2／9	公務員として必要な基礎的な能力(知能及び知識)についての筆記試験 知能分野24題 論理推論①、判断推論②、数的推理④、 論述解釈③、 知識分野6題 自然・人文・社会に関する時事、情報⑥
	専門試験 (多肢選択式)	【建築区分】 33題 2時間 【建築以外の区分】 40題 3時間	—	2.5／9	—	各試験の区分に応じて必要な専門的知識などについての筆記試験 (出題分野及び出題数は別表(10ページ参照)のとおり)
	一般論文試験	【行政区分】 1題 1時間	1／9	—	—	文章による表現力、課題に関する理解力などについての短い論文による筆記試験
	専門試験 (記述式)	【建築区分】 1題 2時間 【行政・建築以外の区分】 1題 1時間	—	2.5／9	—	各試験の区分に応じて必要な専門的知識などについての筆記試験 (出題分野及び出題数は別表(10ページ参照)のとおり)
第2次試験	人物試験	—	2／9	2／9	2／9	人柄、対人的能力などについての個別面接

水産庁

JAPAN FISHERIES AGENCY

29

## 相談窓口

水産庁技術系採用担当（水産系[水産・工学（機械）系]）

- 水産庁水産経営課 福釜 知佳（直通：03-3502-8416）
- 水産庁加工流通課 橘田 繁樹（直通：03-6744-1867）
- 人事担当メール：[jinji\\_suisan@maff.go.jp](mailto:jinji_suisan@maff.go.jp)
- ホームページURL：  
<http://www.jfa.maff.go.jp/j/recruit/index.html>

～お気軽にどうぞ！～

水産庁

JAPAN FISHERIES AGENCY

30