

# 青森県職員採用試験

## (短大・高校卒業程度)

令和6年7月5日  
青森県人事委員会

申込方法	インターネット(青森県電子申請・届出システム)
受付期間	8月1日(木)8:30~8月23日(金)17:15
第1次試験日	9月29日(日)
試験会場	青森県立青森工業高等学校(青森市馬屋尻字清水流204-1)
	青森県立弘前中央高等学校(弘前市蔵主町7-1)
	青森県立八戸東高等学校(八戸市類家1-4-47)

### 1 試験職種、採用予定人員及び職務の内容

種類	試験職種	採用予定人員	職務の内容
職員採用試験 (短大卒業程度)	栄養士	2人程度	県立学校若しくは市町村立の小・中学校又は教育行政機関において、学校給食等の栄養管理・衛生管理等の業務に従事します。 <sup>注3</sup>
	司書	1人程度	県立図書館において、図書館資料の貸出・返却、参考事務(レファレンスサービス)等の業務に従事します。
職員採用試験 (高校卒業程度)	一般事務	8人程度	知事部局の本庁又は出先機関において、庶務・経理・税務・福祉事務等の一般行政事務に従事します。
	教育事務	45人程度	県立学校若しくは市町村立の小・中学校又は教育行政機関において、施設の維持管理、庶務・経理、教職員の給与支給等の教育行政事務に従事します。 <sup>注3</sup>
	警察事務	12人程度	警察本部又は警察署において、各種施策の企画立案、庶務・経理、運転免許に関する事務、鑑識事務、情報管理等の警察行政事務に従事します。
	農学	2人程度	農林水産部等の本庁又は出先機関において、農業振興のための企画、農産物の生産・流通・販売対策、農業技術の普及・指導等の業務に従事します。
	畜産	1人程度	農林水産部等の本庁又は出先機関において、畜産物の生産・流通、家畜の衛生・防疫等に関する業務に従事します。
	林業	1人程度	農林水産部等の本庁又は出先機関において、林業の普及指導や県産材の利用促進、県営林の経営・管理、森林土木工事の設計・監督、鳥獣保護等の業務に従事します。
	総合土木	3人程度	・県土整備部等の本庁又は出先機関において、道路・河川・港湾・空港・下水道等の整備に関する工事の設計・監督、維持管理、都市計画等の業務に従事します。 ・農林水産部等の本庁又は出先機関において、農業農村整備、漁港漁場整備に関する工事の計画、設計、監督等の業務に従事します。

注1 同時に2以上の試験職種に申し込むことはできません。ただし、高校卒業程度の採用試験のうち「一般事務」、「教育事務」及び「警察事務」については、第3志望まで選択し、申し込むことができます。

2 申込受付期間終了後の試験職種、志望順位及び試験地の変更は認めません。

3 市町村立の小・中学校に配属になったときは、当該市町村の職員の身分で勤務することになります。

## 2 受験資格

- (1) 短大卒業程度の採用試験については、平成9年4月2日から平成17年4月1日までに生まれた者で、活字印刷文による出題に対応できる者  
なお、次に掲げる試験職種を受験しようとする場合、それぞれの要件を満たす必要があります。
- ア 栄養士 栄養士の免許を有すること又は令和7年3月31日までに栄養士の免許を取得する見込みであること。
- イ 司書 図書館法第5条第1項の司書の資格を有すること又は令和7年3月31日までに司書の資格を取得する見込みであること。
- (2) 高校卒業程度の採用試験については、平成15年4月2日から平成19年4月1日までに生まれた者で、活字印刷文による出題に対応できる者
- (3) 次のいずれかに該当する者は受験できません。
- ① 日本の国籍を有しない者（栄養士及び司書を除く。）
  - ② 地方公務員法第16条に規定する欠格条項のうち以下に該当する者
- ア 禁錮以上の刑に処せられ、その執行を終わるまで又はその執行を受けることがなくなるまでの者
- イ 青森県の職員として懲戒免職の処分を受け、当該処分の日から2年を経過しない者
- ウ 日本国憲法施行の日以後において、日本国憲法又はその下に成立した政府を暴力で破壊することを主張する政党その他の団体を結成し、又はこれに加入した者

〈参 考〉青森県が求める人材

- ・公務に対する高い志を有し、チャレンジ精神と行動力のある人
- ・時代の変化に柔軟に対応し、自ら考え、判断し、課題解決に向け行動できる人
- ・県民の満足度の向上に強い意欲を持ち、チームワークをもって目標を達成できる人

## 3 試験日、場所及び合格発表

試 験	試 験 日	場 所		合 格 発 表	
		試験地	試 験 会 場	発 表 日	発 表 方 法
第 1 次 試 験	9月29日(日)	青森市	青森県立青森工業高等学校	10月9日(水) (予定)	合格者に書面で通知するほか、合格者の受験番号を青森県庁及び県内各地域県民局の掲示板に掲示します。また、青森県職員採用案内のホームページ上にも合格者の受験番号を掲示します。 ( <a href="https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/saiyou.html">https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/saiyou.html</a> )
		弘前市	青森県立弘前中央高等学校		
		八戸市	青森県立八戸東高等学校		
第 2 次 試 験	10月29日(火) ～ 11月1日(金) (予定)	青森市	青森県総合社会教育センター	11月19日(火) (予定)	

- 注1 災害等により緊急のお知らせがある場合は、青森県職員採用案内ホームページ「緊急情報等」ページへ掲載します。( <https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/shikentoujitsu.html> )
- 2 第2次試験の試験日は、当人事委員会が指定する1日となります。

#### 4 試験の種目及び内容

試験	種目	試験職種	内 容	
第1次試験	教養試験	全職種	公務員として必要な一般的知識及び知能について、択一式による筆記試験を行います。問題は別表「試験の出題分野」の中から出題します。(40題、2時間)	解答は、マークシート方式により行います。
	専門試験	栄養士 司書 総合土木	専門的知識及び能力について、択一式による筆記試験を行います。問題は別表「試験の出題分野」の中から出題します。(40題、2時間)	
		農学 林業	専門的知識及び能力について、記述式による筆記試験を行います。問題は別表「試験の出題分野」の中から出題します。(8題、2時間)	
		畜産	専門的知識及び能力について、記述式による筆記試験を行います。問題は別表「試験の出題分野」の中から出題します。(7題、2時間)	
第2次試験	論文試験	栄養士 司書	職務の遂行に必要な識見、判断力、思考力等について記述試験を行います。(800字以内、1時間) (内容(論理性・思考力)、表現・国語力等を評価) <b>【第1次試験日に実施します。】</b>	
	作文試験	一般事務 教育事務 警察事務 農学 畜産 林業 総合土木	一般的課題により文章による表現力、課題に対する理解力その他の能力について記述試験を行います。(800字以内、1時間) (内容(論理性・思考力)、表現・国語力等を評価) <b>【第1次試験日に実施します。】</b>	
	適性検査		公務員としての適性について、作業検査法による検査を行います。	
	面接試験		人物について、グループワーク及び個別面接により試験を行います。 (思考力・表現力、協調性・社会性、使命感・責任感、積極性、課題認識力・経験学習力等を評価)	

注 論文試験又は作文試験は、第1次試験合格者のみ採点を行います。

#### 5 配点

試験職種	第1次試験			第2次試験			合計	
	教養試験	専門試験	計	論文・ 作文試験	面接試験			計
					グループワーク	個別面接		
栄養士 司書 農学 畜産 林業 総合土木	40	60	100	50	150	200	300	
一般事務 教育事務 警察事務	100	—	100	50	150	200	300	

## 6 合格者の決定方法

### (1) 第1次試験

合格者は、各試験種目の合計得点の高い順に決定します。ただし、第1次試験の各試験種目の得点が合格基準に達しない場合には、原則として不合格となります。

「一般事務」、「教育事務」及び「警察事務」の三つの職種については、受験者の成績順、志望順により職種ごとに合格者を決定しますので、成績及び志望状況によっては、第2志望又は第3志望の職種に合格することがあります。

### (2) 第2次試験

第2次試験は、第1次試験で合格した職種ごとに実施します。

最終合格者は、第2次試験の各試験種目の合格基準を満たしている者について、第1次試験及び第2次試験の総合得点による順位で決定します。

## 7 受験申込方法及び受付期間

受験申込方法	青森県職員採用案内のホームページ ( <a href="https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/saiyou.html">https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/saiyou.html</a> ) を経由して「青森県電子申請・届出システム」にアクセスし、所定の事項を入力してください。具体的な手続方法については、ホームページで確認してください。申込完了通知メールが届くまでは申込受付が完了していませんので、注意してください。
受付期間	8月1日(木)午前8時30分から8月23日(金)午後5時15分までの間に、「青森県電子申請・届出システム」で受信したものに限り受け付けます。
受験票の作成	8月30日(金)に青森県職員採用案内のホームページ ( <a href="https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/saiyou.html">https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/saiyou.html</a> ) に「受験番号一覧表」を掲載しますので、掲載後速やかに確認し、所定の方法により「受験票」を作成してください。

注1 受験申込後、電話で内容確認をする場合があります。当人事委員会事務局 (017-734-9829) から電話があった場合は、応答し、又は折り返し電話をしてください。

2 インターネットによる申込みができない事情のある方は、8月13日(火)午後5時15分までに、当人事委員会事務局まで連絡してください。

3 身体に障がいのある方で、車椅子の使用などの要望がある場合は、申込時に当人事委員会事務局まで連絡してください。

## 8 面接カードの提出(第1次試験合格者のみ)

第1次試験合格者は、「面接カード」を自筆で作成の上、封筒の表に「短大卒(又は高卒)試験資料」と朱書きし、10月9日(水)から10月18日(金)(**必着**)までに郵送(簡易書留)又は持参により当人事委員会事務局に提出してください(ただし、受付期間中の土曜日、日曜日及び祝日は受け付けません。)

注 受付時間は午前8時30分から午後5時15分までです。

郵送の場合は、10月18日(金)までに到着したものに限り受け付けます。

## 9 合格から採用まで

この試験の最終合格者は、当人事委員会が試験職種ごとに作成する採用候補者名簿に登載されます。

青森県知事等各任命権者は、当人事委員会が提示する採用候補者名簿の中から採用者を内定します。

採用の時期は、令和7年4月1日の予定です。

なお、栄養士の免許又は司書の資格を取得する見込みの者は、令和7年3月31日までに栄養士の免許又は司書の資格を取得できなければ採用されません。

採用候補者名簿の有効期間は、原則として名簿が確定した日から1年間です。

## 10 試験結果の情報提供

この試験の結果については、受験者本人からの口頭による申出に応じて本人に対して次のとおり情報提供します。受験者本人であることを証明する書類（運転免許証、学生証、マイナンバーカード等）を持参の上、午前8時30分から午後5時15分までの間に当人事委員会事務局へ直接おいでください（ただし、土曜日、日曜日及び祝日は受け付けません。）。

申出できる人	提 供 す る 情 報	提 供 で き る 期 間
第1次試験不合格者	第1次試験の試験種目別得点、総合得点、順位及び合格基準未滿の試験種目	第1次試験合格発表の日から1月間
第2次試験受験者	第1次試験の試験種目別得点、総合得点及び順位、第2次試験の試験種目別得点及び合格基準未滿の試験種目並びに最終総合得点及び最終順位	最終合格発表の日から1月間

注 合格基準未滿の試験種目がある場合、順位又は最終順位はつきません。

## 11 給与等

初任給は、令和6年4月採用の短大新卒者の場合、栄養士が189,800円程度、司書が184,600円程度、令和6年4月採用の高校新卒者の場合で170,900円程度です。また、6月及び12月に期末・勤勉手当が支給されるほか、支給条件に応じて扶養手当、通勤手当、住居手当等が支給されます。

### 〔別表〕試験の出題分野

種 目	試験職種	出 題 分 野
教養試験	全 職 種	社会、人文、自然、文章理解、判断推理、数的推理、資料解釈
専門試験	栄 養 士	社会生活と健康、人体の構造と機能、食品と衛生、栄養と健康、栄養の指導、給食の運営
	司 書	生涯学習概論、図書館概論、図書館情報技術論、図書館制度・経営論、図書館サービス概論、情報サービス論・情報サービス演習、児童サービス論、図書館情報資源概論、情報資源組織論・情報資源組織演習
	農 学	農業と環境、農業と情報、作物、野菜、果樹、栽培と環境、農業経営
	畜 産	農業と環境、農業と情報、畜産、食品製造、飼育と環境、生物活用
	林 業	森林経営、森林科学、測量、林産物利用
	総合土木	受験申込時に、「土木」又は「農業土木」のいずれかの出題分野を選択し申込み（申込受付期間終了後の変更は認めません。） <b>【土 木】</b> 数学・物理・情報、土木構造設計（構造力学、構造設計）、土木基盤力学（水理学、土質力学）、測量、社会基盤工学、土木施工 <b>【農業土木】</b> 農業土木設計、水循環、測量、農業土木施工、農業に関する基礎（農業と環境、農業と情報等）



# 記入要領（受験申込・コード入力欄、面接カード）

## 1 受験申込・コード入力欄

コード入力欄の入力方法は下記のとおりです。説明をよく読み、間違いのないように入力してください。

### (1) 試験職種

試験職種を選択し、次の職種番号コード表により、対応する職種番号が表示されているか確認してください。また、受験票の職種番号欄には、同じ職種番号を記入してください。

なお、栄養士、司書、農学、畜産、林業、総合土木を受験する場合は、第1志望欄に志望職種を選択し、第2志望欄及び第3志望欄には「なし」（職種番号00）を選択してください。

〔職種番号コード表〕

栄養士	21
司書	22
一般事務	31
教育事務	32
警察事務	33
農学	37
畜産	38
林業	36
総合土木(土木)	34
総合土木(農業土木)	35

〈栄養士、司書、

農学、畜産、林業、総合土木の入力方法〉

(例) 総合土木(土木)を受験する場合

職種番号	第1志望	第2志望	第3志望
	3	4	00

〈事務職の入力方法〉

(例) 第1志望…一般事務、第2志望…教育事務、第3志望…警察事務とする場合  
(第2志望以下がない場合は、第2志望欄及び第3志望欄に「なし」を選択してください。)

職種番号	第1志望	第2志望	第3志望
	3	1	3

### (2) 試験地

試験地を選択し、次の試験地コード表により、対応する試験地コードが表示されているか確認してください。

〔試験地コード表〕

(例) 青森市で受験する場合

青森市	1
弘前市	2
八戸市	3

試験地	1
-----	---

### (3) 最終学校

最終学校を選択し、別表の最終学校コード表により、対応する最終学校コードが表示されているか確認してください。令和7年3月卒業見込みの場合は卒業したものとして最終学校を選択し、在学中又は中退の場合は一つ前の最終学校を選択してください。

(例) 受験者の最終学校が青森高等学校の場合

最終学校	4	0	0	4
------	---	---	---	---

### (4) 修学区分

修学区分を選択し、次の修学区分コード表により、対応する修学区分コードが表示されているか確認してください。

〔修学区分コード表〕

(例) 受験者が最終学校を令和7年3月卒業見込みの場合

卒業見込み	1
卒業	2

修学区分	1
------	---

### (5) 卒業年月

最終学校の卒業年月を入力してください。

(例) 受験者が最終学校を令和7年3月卒業見込みの場合

卒業年月	0	7	0	3
------	---	---	---	---

## (6) 学 歴 区 分

学歴区分を選択し、次の学歴区分コード表により、対応する最終学歴の学歴区分が表示されているか確認してください。ただし、最終学歴には令和7年3月卒業見込みを含みます。在学中又は中退の場合は一つ前の学歴を入力してください。また、修学年数が2年又は3年の専門学校や高等専門学校の場合は短期大学卒とし、修学年数が1年の専門学校の場合は一つ前の学歴を入力してください。

[学歴区分コード表]

(例) 受験者が高等学校を令和7年3月卒業見込みの場合

短期大学卒	1
高等学校卒	2
中学校卒	3
大学卒	4
大学院卒	5

学歴 区分	2
----------	---

## 2 面接カード

- ① 面接カードは面接試験の資料としますので、大きな字で簡潔に記入してください。
- ② 「年齢」欄は、令和6年4月1日現在の年齢を記入してください。
- ③ 「卒・卒業見込・在学・中退」欄は、該当するものを○で囲んでください。  
(卒業見込の場合、「在学」にしないでください。)
- ④ 最終学校が高等学校の方は、※欄の記入は不要です。
- ⑤ 「職歴」欄は、現在又は直近の勤務先を上段とし、以下新しい順に勤務先を記入してください。
- ⑥ 「この試験以外の就職活動の状況」欄には、他の公務員試験や民間企業等への就職活動について、該当するものの□に✓印をつけ、採用試験名・民間企業名を記入してください(複数回答可。記入欄が足りない場合は、志望度の高いものを記入してください)。

令和6年10月 日作成

面接カード  
(短大・高校卒業程度用)

- 写真は6か月以内に撮影したもので、正面からの顔写真とします。
- 写真の大きさは縦4cm、横3cm程度とします。
- 写真の裏面に試験職種と氏名を必ず記入した上でこの欄にしっかりのり付けしてください。

職種		受験番号		年齢	現住所(都道府県・市区町村)
ふりがな					都・道・府・県
氏名				歳	市・区・町・村
最終学校			職歴		
在学期間	学校名		在職期間	勤務先名	仕事の内容
年月～年月			年月～年月		
学部	学科	卒・卒業見込	年月～年月		
※	※	・在学・中退	年月～年月		
本県職員を志望する理由・受験動機					
県行政で携わりたい施策・部門					
最近関心を持った事柄についてのあなたの考えとその理由					
あなた自身の性格・人柄(具体的なエピソードを交えて記入してください。)					
学生生活、社会的活動等で達成感が得られた経験(場面、行動等を具体的に記入してください。)					
趣味・特技			資格・免許		
この試験以外の就職活動の状況(今後申込予定を含む。)	<input type="checkbox"/> 国家公務員 <input type="checkbox"/> 県外自治体等職員( ) <input type="checkbox"/> 県内自治体等職員( ) <input type="checkbox"/> 民間企業( ) <input type="checkbox"/> その他( ) <input type="checkbox"/> 大学・専門学校等進学				

注 「記入要領(受験申込・コード入力欄、面接カード)」をよく読んでから記入してください。

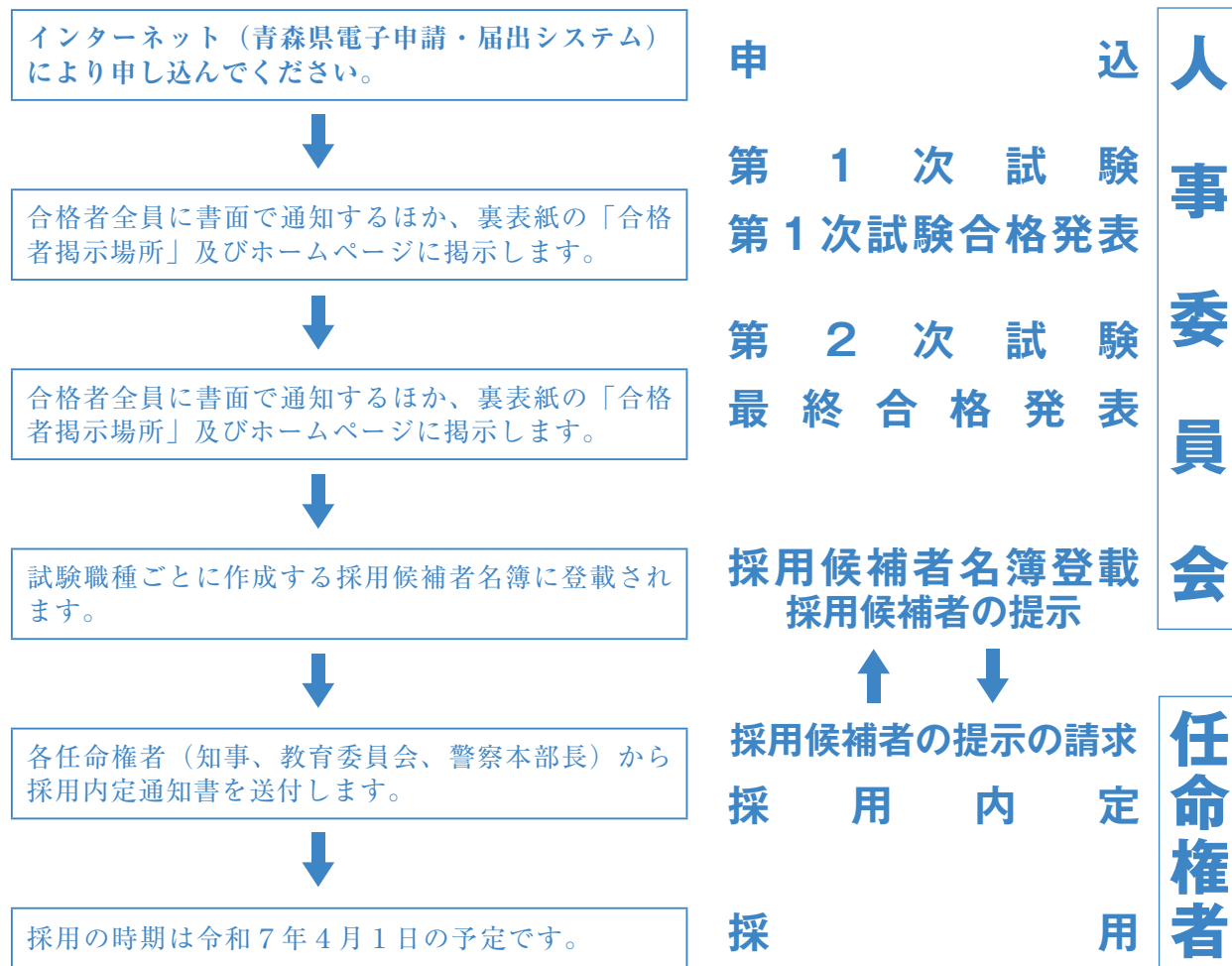


# 別 表

〔最終学校コード表〕

〔高 等 学 校〕		な 中里高等学校	4051	〔専 門 学 校〕			
あ 青森明の星高等学校	4001	名久井農業高等学校	4052	あ あおもりコンピュータ・カレッジ	3001		
	4002	浪岡高等学校	4053		青森中央経理専門学校	3018	
	4003	野辺地高等学校	4056		青森ビジネス専門学校	3002	
	4004	は 八戸学院光星高等学校	4027		アレック情報ビジネス学院	3003	
	4005	八戸学院野辺地西高等学校	4028		上野法律ビジネス専門学校	3019	
	4006	八戸北高等学校	4057		S.K.K.情報ビジネス専門学校	3004	
	4008	八戸工業高等学校	4058		大原スポーツ公務員専門学校盛岡校	3021	
	4009	八戸工業大学第一高等学校	4059		大原簿記学校	3005	
	4070	八戸工業大学第二高等学校	4060		さ 仙台大原簿記情報公務員専門学校	3006	
	4010	八戸高等学校	4061			仙台総合ビジネス公務員専門学校	3007
	4011	八戸商業高等学校	4062			専門学校デジタルアーツ仙台	3008
	4012	八戸水産高等学校	4063		た 東奥保育・福祉専門学院	3010	
	4013	八戸聖ウルスラ学院高等学校	4064			東京商科・法科学院専門学校	3011
	4015	八戸中央高等学校	4065			東京法律公務員専門学校仙台校	3012
	4017	八戸西高等学校	4066			(東京法律専門学校仙台校)	
	4018	八戸東高等学校	4067			東北電子専門学校	3015
	4020	弘前学院聖愛高等学校	4071			東北文化学園専門学校	3016
	か 柏木農業高等学校	4021	弘前工業高等学校		4072	ま 盛岡公務員法律専門学校	3020
		4022	弘前高等学校		4073		その他の専門学校
		4024	弘前実業高等学校		4074	〔大 学〕	
4078		〃 藤崎校舎	4079	あ 青森県立保健大学	5006		
4025		弘前中央高等学校	4075	さ 柴田学園大学	5003		
4026		弘前東高等学校	4076	(東北女子大学)			
4029		弘前南高等学校	4077	尚綱学院大学	5001		
4023		北斗高等学校	4080	仙台白百合女子大学	5002		
4030		ま 三沢高等学校	4081	た 東北生活文化大学	5005		
4031		三沢商業高等学校	4082	は 北海道文教大学	5004		
4033		むつ工業高等学校	4083	ま 盛岡大学	5008		
4034		百石高等学校	4084	わ 和洋女子大学	5007		
4036		ら 六戸高等学校	4085	その他の大学	5999		
4037		六ヶ所高等学校	4086	そ の 他	6000		
4038	その他の高等学校	4999					
さ 三本木高等学校	4039	〔短 期 大 学〕					
	4035	あ 青森明の星短期大学	2002				
	4040	青森県営農大学校	2003				
	4041	青森職業能力開発短期大学校	2005				
	4032	青森中央短期大学	2007				
	4042	岩手県立大学宮古短期大学部	2009				
た 田子高等学校	4043	さ 柴田学園大学短期大学部	2020				
	4044	(東北女子短期大学)					
	4045	は 八戸工業高等専門学校	2022				
	4046	八戸学院大学短期大学部	2010				
	4047	ま 盛岡大学短期大学部	2027				
	4048	や 山形県立米沢女子短期大学	2028				
	4049	その他の短期大学	2999				
	4050						

# ～ 申込から採用まで～



〈参考〉

◎ 令和5年度 職員採用試験（短大・高校卒業程度）の実施状況

種類	試験職種	受験者数	最終合格者数	受験倍率
短大卒業程度試験	栄養士	5	1	5.0
	司書	4	1	4.0
高校卒業程度試験	一般事務	30	50 { 一般 6 教育 35 警察 9	1.7
	教育事務	45		
	警察事務	10		
	農学	4	2	2.0
	畜産	1	1	1.0
	林業	2	1	2.0
	総合土木	10	6	1.7

◎ 令和5年度の職員採用試験（短大・高校卒業程度）に出題した論文・作文試験課題例

- ・短大卒業程度（栄養士）…「学校給食における地場産物の活用による効果を挙げ、食育についてどのように活かしていくことができるか、あなたの考えを述べなさい。」
- ・短大卒業程度（司書）……「社会における急速なデジタル化の進展を踏まえ、今後県立図書館はどうあるべきか、あなたの考えを述べなさい。」
- ・高校卒業程度……「コロナ禍によりあなたの生活がどう変化し、そこからどのようなことを学んだか述べなさい。」

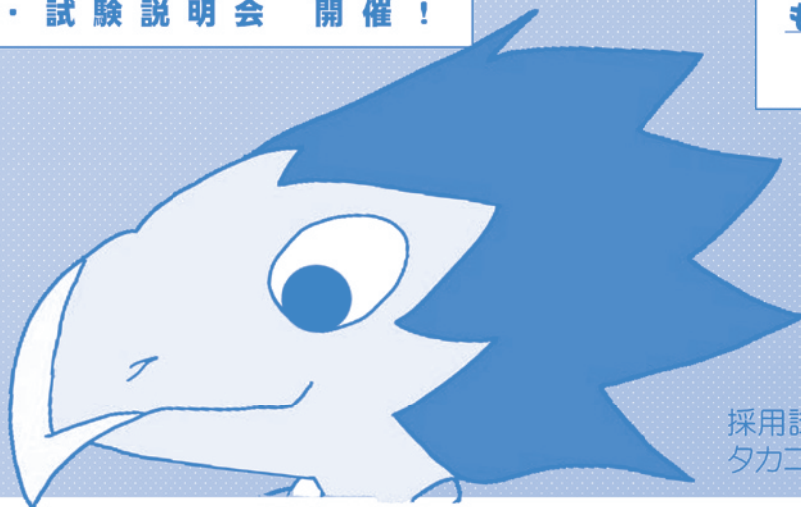
◎ 教養試験・専門試験の例題及び論作文試験・面接試験（グループワーク）課題例は、青森県職員採用案内のホームページ（<https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/saiyou.html>）で閲覧できます。

# 青森県職員って何だろう？

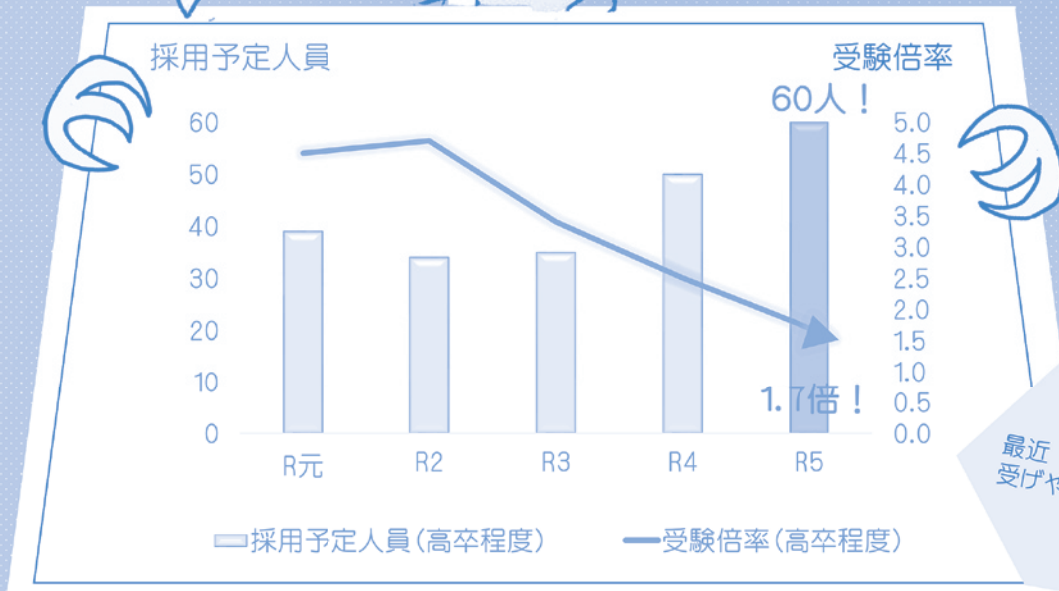
＼ 技術職 ＼  
現場見学あり！

＼ 事務職 ＼  
保護者の方も参加可能

職場訪問・試験説明会 開催！



採用試験キャラクター  
タカコさん



日時 令和6年8月8日(木)

青森県職員  
採用HP



会場 青森県庁



お問い合わせ

青森県人事委員会事務局

☎ 017-734-9829

※ 参加には事前のお申込みが必要です。【申込締切：令和6年7月29日(月)】  
詳しくは青森県人事委員会事務局までお問い合わせください。



# 第1次試験会場案内

必ずお読みください

## 青森市（青森県立青森工業高等学校）

交通機関案内

- ① 青森市営バス利用の場合、青森駅前②番のりばから「東部営業所」に乗車、約30分程度乗車後、「東部営業所」下車徒歩約5分です。
- ② 青い森鉄道利用の場合、野内駅下車徒歩約7分です。

試験会場及びその周辺の駐車は禁止します。試験会場への送迎のための駐停車も近隣に迷惑となりますので御遠慮ください。試験会場には公共交通機関を御利用ください。バスや電車の本数には限りがありますので、時間に余裕を持ってお越しください。ゴミは全て持ち帰ってください。試験会場は禁煙です。

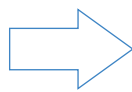
## 弘前市（青森県立弘前中央高等学校）

弘南バス利用の場合は、弘前駅中央口7番のりばから浜の町方面行に乗車し、「文化センター前」で下車してください。

## 八戸市（青森県立八戸東高等学校）

- ① JR線利用の場合は、「八戸駅」から八戸線久慈行き又は鮫行きに乗車し、「本八戸駅」で下車してください。
- ② 「本八戸駅」から八戸市営バスを利用する場合は、本八戸駅バス停から、「是川団地行」又は「旭ヶ丘営業所行」に乗車し、「新長横町」下車徒歩約6分です。

問合せ先  
受験申込先



青森県人事委員会事務局 任用担当

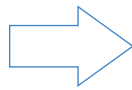
〒030-0801 青森市新町2丁目2-11 東奥日報新町ビル4階

TEL (017) 734-9829 (直通)

(受付時間 月曜日～金曜日(祝日を除く。))の午前8時30分～午後5時15分)

合格者掲示場所

(電話による照会は  
人事委員会のみで  
受け付けます。)



青森県庁

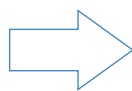
(青森市長島1-1-1)

青森県内各地域県民局地域連携部

(弘前市、八戸市、五所川原市、十和田市、むつ市)

緊急時連絡先

(試験当日のみ)



試験日が近くなりましたら、青森県職員採用案内のホームページ

「緊急情報等」ページに掲載します。

<https://www.pref.aomori.lg.jp/soshiki/j-kanri/shikentoujitsu.html>

(受付時間 試験当日の午前8時30分～試験終了時刻)



リサイクル適性 (A)

この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。