

令和7年度

猿払村職員（消防職）  
採用資格試験募集要領

## 1. 試験区分及び職務内容

試験区分	職務内容
消防士 又は 救急救命士	稚内地区消防事務組合 消防署猿払支署において消防・救急・救助業務等に従事します。

## 2. 募集人員 2名

## 3. 受験資格

受験資格
<p><b>【消防士・救急救命士共通事項】</b></p> <p>①学校教育法による高等学校を卒業した者 ※大学院、大学、短期大学、高等専門学校を卒業（修了）した者及び高等学校卒業程度認定試験に合格した者を含む。</p> <p>②普通自動車運転免許取得者又は令和7年3月までに免許取得見込みの者 (AT限定不可)</p> <p><b>【救急救命士】</b></p> <p>①救急救命士有資格者又は令和7年3月までに資格取得見込みの者</p>

※日本国籍を有しない方又は地方公務員法第16条各号に該当する方は受験できません。

## 4. 試験方法及び内容

### 【消防士】

試験種目	内容
書類選考	応募書類により審査
一次試験	基礎能力検査 コミュニケーションや思考力、新しい知識・技能の習得などの基本となる能力に関する検査
	性格適性検査 性格面の特性に基づく職場での行動傾向に関する検査
二次試験	論文試験 文章による表現力についての筆記試験
	人物試験 個別面接による口述試験

※一次試験の実施について

- ・書類選考を通過した者に別途一次試験の受験案内メールを送信しますので、その内容に従い受験してください。(株式会社リクルートSPI3による試験を予定。)なお、受験に要する費用(受験会場までの移動費・通信料等)は受験者の負担になります。

### 【救急救命士】

試験種目	内容
書類選考	応募書類により審査 受験資格の有無、申込書記載事項等についての確認など
人物試験	個別面接による口述試験

※受験に要する費用(受験会場までの移動費等)は受験者の負担となります。

## 5. 二次試験（消防士）及び人物試験（救急救命士）日時・場所及び合格発表

日時	場所		合格発表	
	試験地	試験場	発表時期	発表方法
令和6年9月中旬から随時 (詳細は個別に連絡します。)			試験終了後、1か月以内程度。	合格者に通知します。

## 6. 受験手続及び受付期間

申込方法及び申込先	<p>次の①～⑥の書類を総務課総務係まで郵送又は持参してください。</p> <p><b>【消防士・救急救命士共通事項】</b></p> <p>①履歴書（JIS規格又は村公式ホームページ掲載履歴書様式・写真は3か月以内に撮影（正面・上半身・脱帽）したものを貼付）</p> <p>②最終学校の成績証明書※発行できない場合等是不発行証明書等</p> <p>③最終学校の卒業証書（卒業証明書）の写し、又は卒業見込み証明書（在学中の者）</p> <p>④健康診断書（村公式ホームページからダウンロードできます。）</p> <p>⑤欠格条項についての宣誓書（村公式ホームページのもの）</p> <p><b>【救急救命士】</b></p> <p>⑥救急救命士免許証の写し（有資格者）、又は資格取得見込み証明書</p>
受付期間	<p>令和6年6月3日から令和6年7月31日まで</p> <p>※合格者が採用予定数に達するまで、受付けますので、お問合わせください。</p>

## 7. 合格から採用まで

最終合格者には、内定通知がされ、令和7年4月1日から消防士又は救急救命士として稚内地区消防事務組合消防署猿払支署において勤務することになります。（※救急救命士取得見込み者は、救急救命士国家試験不合格時、内定を取り消す場合があります。）なお、下に該当する場合は、合格者本人と協議の上、令和6年度中に採用する場合があります。

【消防士：普通自動車運転免許取得者】

【救急救命士：普通自動車運転免許取得及び救急救命士有資格者】

## 8. 採用条件等

給与及び諸手当は猿払村条例及び稚内地区消防事務組合例規の規定に基づき支給。その他の条件についても猿払村条例及び稚内地区消防事務組合例規の規定に基づく。

## 9. その他

新卒の救急救命士の場合、猿払村医療等職員養成に伴う修学資金貸付条例により、修学資金（5万円×在学月数・最大180万円※在学期間により変動）の貸付制度があります。

## 10. 提出先・問合せ先

提出先 〒098-6232 北海道宗谷郡猿払村鬼志別西町172番地1

猿払村役場 総務課総務係

(TEL01635-2-3131・FAX01635-2-3812)

問合せ先 〒098-6233 北海道宗谷郡猿払村鬼志別南町1番地

稚内地区消防事務組合 消防署猿払支署 庶務係

(TEL01635-2-2119・FAX01635-2-3159)