

# 貸付から返済までの流れ

## 月額8万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額：576万円（96万円（年間貸付額）×6年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額48,000円×120か月＝576万円

## 月額8万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額：480万円（96万円（年間貸付額）×5年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額40,000円×120か月＝480万円

## 月額8万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額：384万円（96万円（年間貸付額）×4年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額32,000円×120か月＝384万円

## 月額8万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額：288万円（96万円（年間貸付額）×3年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額24,000円×120か月＝288万円

## 月額8万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額：192万円（96万円（年間貸付額）×2年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額16,000円×120か月＝192万円

## 月額8万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額：96万円（96万円（年間貸付額）×1年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）24万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額8,000円×120か月＝96万円

## 月額7万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額：504万円（84万円（年間貸付額）×6年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額42,000円×120か月＝504万円

## 月額7万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額：420万円（84万円（年間貸付額）×5年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額35,000円×120か月＝420万円

## 月額7万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額：336万円（84万円（年間貸付額）×4年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額28,000円×120か月＝336万円

## 月額7万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額：252万円（84万円（年間貸付額）×3年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額21,000円×120か月＝252万円

## 月額7万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額：168万円（84万円（年間貸付額）×2年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額14,000円×120か月＝168万円

## 月額7万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額：84万円（84万円（年間貸付額）×1年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）21万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額7,000円×120か月＝84万円

## 月額6万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額：432万円（72万円（年間貸付額）×6年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額36,000円×120か月＝432万円

## 月額6万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額：360万円（72万円（年間貸付額）×5年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額30,000円×120か月＝360万円

## 月額6万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額：288万円（72万円（年間貸付額）×4年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額24,000円×120か月＝288万円

## 月額6万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額：216万円（72万円（年間貸付額）×3年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額18,000円×120か月＝216万円

## 月額6万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額：144万円（72万円（年間貸付額）×2年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額12,000円×120か月＝144万円

## 月額6万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額：72万円（72万円（年間貸付額）×1年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）18万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額6,000円×120か月＝72万円

## 月額5万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額：360万円（60万円（年間貸付額）×6年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額30,000円×120か月＝360万円

## 月額5万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額：300万円（60万円（年間貸付額）×5年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額25,000円×120か月＝300万円

## 月額5万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額：240万円（60万円（年間貸付額）×4年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額20,000円×120か月＝240万円

## 月額5万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額：180万円（60万円（年間貸付額）×3年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額15,000円×120か月＝180万円

## 月額5万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額：120万円（60万円（年間貸付額）×2年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額10,000円×120か月＝120万円

## 月額5万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額：60万円（60万円（年間貸付額）×1年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）15万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額5,000円×120か月＝60万円

## 月額4万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額：288万円（48万円（年間貸付額）×6年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額24,000円×120か月＝288万円

## 月額4万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額：240万円（48万円（年間貸付額）×5年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額20,000円×120か月＝240万円

## 月額4万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額：192万円（48万円（年間貸付額）×4年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額16,000円×120か月＝192万円

## 月額4万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額：144万円（48万円（年間貸付額）×3年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額12,000円×120か月＝144万円

## 月額4万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額：96万円（48万円（年間貸付額）×2年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額8,000円×120か月＝96万円

## 月額4万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額：48万円（48万円（年間貸付額）×1年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）12万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額4,000円×120か月＝48万円

## 月額3万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額：216万円（36万円（年間貸付額）×6年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額18,000円×120か月＝216万円

## 月額3万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額：180万円（36万円（年間貸付額）×5年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額15,000円×120か月＝180万円

## 月額3万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額：144万円（36万円（年間貸付額）×4年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額12,000円×120か月＝144万円

## 月額3万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額：108万円（36万円（年間貸付額）×3年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額9,000円×120か月＝108万円

## 月額3万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額：72万円（36万円（年間貸付額）×2年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額6,000円×120か月＝72万円

## 月額3万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額：36万円（36万円（年間貸付額）×1年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）9万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額3,000円×120か月＝36万円

## 月額2万円を6年間貸与する場合

貸付	貸付総額：144万円（24万円（年間貸付額）×6年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額12,000円×120か月＝144万円

## 月額2万円を5年間貸与する場合

貸付	貸付総額：120万円（24万円（年間貸付額）×5年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額10,000円×120か月＝120万円

## 月額2万円を4年間貸与する場合

貸付	貸付総額：96万円（24万円（年間貸付額）×4年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額8,000円×120か月＝96万円

## 月額2万円を3年間貸与する場合

貸付	貸付総額：72万円（24万円（年間貸付額）×3年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額6,000円×120か月＝72万円

## 月額2万円を2年間貸与する場合

貸付	貸付総額：48万円（24万円（年間貸付額）×2年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額4,000円×120か月＝48万円

## 月額2万円を1年間貸与する場合

貸付	貸付総額：24万円（24万円（年間貸付額）×1年間） ※年4回（4月、7月、10月、1月）6万円ずつ振込
返済	卒業後10年間で分割払い □月額2,000円×120か月＝24万円

※返済金の納付書（請求書）は毎年度4月に綾川町内の住所地に郵送します。

返済年度早見表						
貸与終了年度	2023	2024	2025	2026	2027	2028
返済開始年度	2024	2025	2026	2027	2028	2029
返済終了年度	2034	2035	2036	2037	2038	2039

○進学等による返済の猶予を受ける場合はこの表にはあてはまりません。

○年度とは4月～3月を指します。

## ご 注 意

次に該当することになった場合は必ず**異動届出書**を提出してください。  
異動届の書式は町教育委員会事務局に備え付けています。

- |   |
|---|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>①在学中、死亡したとき</li> <li>②在学中、退学処分を受けたとき</li> <li>③長期(1箇月以上)にわたり停学処分を受けたとき</li> <li>④家族全員が町外に転出したとき</li> </ul> |
|---|

次に該当する場合には貸与金を**一括返還**していただきます。

- |  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>①退学処分及び停学処分となった場合<br/>…失格日現在までに受け取った貸与金の全額</li> <li>②住居の移転により家族全員が町外に転出した場合<br/>…転出日までに受け取った貸与金の全額</li> </ul> |
|--|

次に該当する場合には貸与金の**返還を猶予**することができます。必要な届出書等、詳しくは町教育委員会事務局にお問い合わせください。

- |  |
|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>①高等学校及び高等専門学校で貸与を受けていて大学に進学した場合<br/>…大学の在学期間</li> <li>②傷病や災害等により貸与金の返還が困難になった場合<br/>…2年を限度(診断書、証明書等の写しの提出が必要となります)</li> <li>③大学院に進学する場合<br/>…2年を限度</li> </ul> |
|--|

お問い合わせ先 綾川町教育委員会事務局 学校教育課  
電話 876-1180