

# 林業関係制度金融早見表

資金名等	貸付対象者	このようなとき						森林・素材		機械・施設						経営・技術		運転資金		借換			
		利率 (%)	利子助成期間 (年)	償還期限 (以内) (年)	据置期間 (以内) (年)	融資率 (%)	森林又は立木を取得したい	素材・木材製品を購入したい	造林・間伐などの森林整備をしたい	作業道を整備したい	林業機械を購入したい	樹苗養成施設を作りたい	販売施設を作りたい	通・販売施設を作りたい	バイオマス活用施設を作りたい	木造公共建築物を作りたい	内装を木質化したい	施設集約化をしたい	新技術・新商品の開発を行う	長期の運転資金が必要	短期の運転資金が必要	公庫資金・民間資金の借換をしたい	
融資 (主なもの)	日本政策金融公庫資金	林業基盤整備資金(造林)	林業を営む者、森林組合、農協等	0.45~1.15	-	30~55	20~35	80~90		●	●	●											
	林業基盤整備資金(利用間伐推進)	林業を営む個人、法人、森林組合、森林整備法人	1.00	-	20	20	100、90		●	●	●											●	
	森林整備活性化資金	林業を営む者で、林業経営改善計画と森林整備合理化計画の認定者(注1)	無利子	-	30	20	無利子部分の割合が2/7、1/2、3/5		●	●	●												
	農林漁業セーフティネット資金(林業)	林業経営改善計画認定者等	0.45~0.55	-	10	3	-													●			
	林業経営育成資金(林地取得)	林業を営む個人、法人、森林組合、森林整備法人等	0.45~1.00	15☆	25~35	25	80~100	●															
	林業構造改善事業推進資金	林業を営む個人、法人、森林組合、森林整備法人等	1.15~2.15	-	20	3	80			●	●	●	●										
	農林漁業施設資金(共同利用施設)	森林組合、農協等、協同組合	0.45~1.20	15☆	20	3	80			●	●	●	●	●									
	農林漁業施設資金(主務大臣施設)	林業を営む者、森林組合、農協等	0.45~1.15	15☆	15	3	80			●	●	●	●										
	林業・木材産業改善資金	林業従事者、木材産業を営む者、これらの組織する団体等	無利子	-	10	3	100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
木材産業等高度化推進資金	森林所有者、森林組合、素材生産業を営む者、木材製造業を営む者、市場開設者等で合理化計画等の認定者	1.30~1.60	-	1	-	100	●	●	●										●	●			
		1.00~1.30	-	5	1	100																	
債務保証	(独)農林漁業信用基金による債務保証(注2)	農林漁業信用基金に出資する林業者・木材産業者等(注4)	<保証料率> 0.10~1.80		<保証期間> 設備資金 10~15 運転資金 1~5			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
利子助成	木材加工設備導入利子助成支援事業(注2)	製材業、合板製造業等の木材関連事業者及び木材関連事業者等の組織する団体	借入金利(最大3%)の1/2、2/3を助成(注5)	7	7	2	※事業実施主体: 全国木材協同組合連合会							▲		▲							
	地域材利用促進緊急利子助成事業☆(注3)	林業経営計画又は合理化計画の認定を受けた林業者等	借入金利を最大2%まで助成	15	-	-	※事業実施主体: 全国木材協同組合連合会	▲					▲	▲	▲	▲							
	木質バイオマス産業化促進事業のうち木質バイオマス活用施設等の整備資金等の借入に係る利子助成(注2)	木質バイオマス活用施設及び木造公共建築物を整備する団体	借入金利を最大2%まで助成	15	-	2	※事業実施主体: 非営利法人活木活木ネットワーク								▲	▲							

本表中の各資金の利率は、平成25年5月20日現在のものです。  
 (注1) 林業基盤整備資金(造林又は利用間伐推進)を併せて借りの方が対象となります。  
 (注2) 債務保証及び利子助成の対象は、民間金融機関からの借入に限られます。  
 (注3) 利子助成の対象は、一部を除き、公庫資金の借入に限られます。  
 (注4) 具体的な対象業種は、造林・育林業者、素材生産業者、木材・木製品製造業者、森林組合、木材卸売業者、木材市場開設者等です。  
 (注5) 2/3の助成率が適用されるのは、木くず焚ボイラー、木質バイオマス発電施設及びこれらの施設により生じた熱等を利用した人工乾燥設備の導入等に限られます。