



生産資材価格高騰によるきのこ生産者の経営への影響緩和のため、高騰した生産資材経費に対して支援します。

支援対象者

- ① 宮崎県内で自ら菌床しいたけ、えのきたけ、なめこ、きくらげを栽培している者
- ② きのこの販売収入が事業収入の過半を占める者
- ③ 民間事業者の場合は「中小企業基本法第2条第1項第1号」に該当する者
 - ▶ 資本金の額又は出資の総額が3億円以下の会社
 - ▶ 常時使用する従業員の数が三百人以下の会社及び個人

支援の金額

品目・生産方法ごとに資材価格上昇分の2分の1に相当する定額単価※1に次期生産量※2を乗じた額を支援します（上限500万円）

$$\text{支援金額} \leq \text{定額の支援単価} \times \begin{matrix} \text{R7の生産量} \\ \text{or} \\ \text{低い方} \\ \text{R4~6生産量平均} \end{matrix}$$

きのこの種類	定額の支援単価 (円/kg)	
	補助率：1/2	補助率：7/10 ※3
菌床しいたけ	18.57	25.99
えのきたけ	0.67	0.94
なめこ	0.30	0.42
きくらげ	13.38	18.73

※1 定額単価は、県が令和4年と令和7年の資材価格を調査・比較し上昇分を算出した数値を用います
 ※2 令和7年度または7年次の生産量または過去3年平均(R4~6)のどちらか低い生産量が対象となります
 ※3 きのこと生産に係る経費のうち電気代が15%以上を占める取組実施者については補助率が10分の7となります

生産者
(きのこ生産業・畜産業)



きのこ生産業の収入が全事業収入の過半数に満たない場合

補助対象外

生産者
(きのこ生産業・畜産業)



きのこ生産業の収入が全事業収入の過半数を占める場合

補助対象

きのこの種類：菌床しいたけ
 次期生産量：10,000kg
 補助率：1/2の場合

<補助金の計算>
 10,000kg × 18.57円/kg
 = **185,700円**

生産者
(きのこ生産業)



きのこ生産業の収入が全事業収入の過半数を占める場合

補助対象

きのこの種類：菌床しいたけ
 きくらげ
 次期生産量：(し)10,000kg
 (き)500kg
 補助率：1/2の場合

<補助金の計算>
 ●菌床しいたけ
 10,000kg × 18.57円/kg
 = **185,700円**
 ●きくらげ
 500kg × 13.38円/kg
 = **6,690円**
 ●合計 **192,390円**

スケジュール 目安

R8

5月

○事業募集期間

6月

○(生産者)取組計画書の提出

7月

○(県)書類確認、補助金内示

概算払で
補助金支出



8月

○(生産者)補助金交付申請書、請求書の提出

9月以降～

○(生産者)事業完了届、実績報告書の提出

R9

9月末

○事後報告

申請 方法

取組計画書一式を地域管轄の県支庁・各振興局へ提出してください。

- 申請期限：令和8年6月30日(火)
- 申請方法：直接紙で持参 or 郵送 or 担当者へメール送付
- 申請書類一式：下記問合せ先 or 県ホームページから取得
ホームページは「宮崎県きのこの生産資材導入支援事業」で検索

事後 報告

事後報告書を下記時期に提出する必要があります。

- 報告時期：令和9年9月末日
- 重 要
 - (1)R7年の生産量かつ生産額が前年に比べ**3割以上減少**した場合は**補助金返還**の対象となる場合があります。
 - (2)取組について**現地検査**を要求する場合があります。
 - (3)当補助金は国庫補助金のため国の検査の対象となります。
 適正な書類の作成・整理・保管にご留意ください。

問合せ先	TEL	管轄市町村
西臼杵支庁 林務課	0982-72-3178	高千穂町、日之影町、五ヶ瀬町
東臼杵農林振興局 林務課	0982-32-6157	延岡市、日向市、門川町、美郷町
- 諸塚駐在所	0982-65-0019	諸塚村
- 椎葉駐在所	0982-67-2047	椎葉村
児湯農林振興局 林務課	0983-22-1350	都農町、川南町、高鍋町、新富町、木城町、西都市
- 西米良駐在所	0983-41-4011	西米良村
中部農林振興局 林務課	0985-26-7283	宮崎市、国富町、綾町
西諸県農林振興局 林務課	0984-23-4725	小林市、えびの市、高原町
北諸県農林振興局 林務課	0986-23-4523	都城市、三股町
南那珂農林振興局 林務課	0987-23-4317	日南市、串間市
山村・木材振興課 (企画・特用林産担当)	0985-26-7157	総括