



令和6年11月1日発行  
**第230号**  
 発行所  
**綾部市森林組合**  
 綾部市宮代町前田20番地5  
 TEL 42-1035(代)  
 43-0260 (井倉販売所)  
 印刷所 株式会社オカムラ

## 林業こよみ

- ◆雪起こし
- ◆枝打ち
- ◆間伐、除伐
- ◆しいたけ原木の管理



# 第20期総代決まる

綾部市森林組合総代の任期満了により、総代選挙が10月11日に実施され12地区200名の新総代様が決まりましたので、組合員の皆様にお知らせをいたします。任期は、令和6年10月25日から令和9年10月24日までの3年間でございます。各地区の総代数は、次の通りです。

選挙区	地区名	総代数
第1区	綾部地区	14人
第2区	中筋地区	14人
第3区	吉美地区	9人
第4区	西八田地区	12人
第5区	東八田地区	20人
第6区	豊里地区	20人
第7区	物部地区	14人
第8区	志賀郷地区	17人
第9区	山家地区	15人
第10区	口上林地区	15人
第11区	中上林地区	25人
第12区	奥上林地区	25人
<b>合計</b>		<b>200人</b>

## 御礼と変わらぬご支援を

この度、定款の定めに基づきまして、現総代の任期満了による総代選挙を、各自治会連合会様のご協力の下実施いたしました。

今回で退任されました総代の皆様には、今日までの3年間、組合運営にご指導、ご鞭撻を賜り深く感謝申し上げます。

今後とも変わらぬご支援、ご高配のほどよろしくお願い申し上げます。

また、新たに選出されました第20期総代（200名）の皆様には、向こう3年間綾部市森林組合の総代としてお世話になることとなりました。大変ご多忙のところ誠に恐縮ですが、組合の運営並びに事業の推進にご協力を賜りますとともに、ご指導のほどよろしくお願い申し上げます。

森林・林業を取り巻く情勢は引き続き厳しいものがございますが、地域林業の担い手としての自覚と使命感を高く持ち、綾部の豊かな森づくりに努めてまいれることをお誓い申し上げます。組合だよりの紙面を通して御礼とお願いのご挨拶とさせていただきます。

令和6年10月吉日

綾部市森林組合  
 代表理事組合長 角山 宏

※各地区の総代名簿は次ページに掲載しています。

第20期 総代名簿 (敬称略)

【第1区 綾部】

西村方敏彦 四良敏彦 由元宏明 村上直一 中柿和則 上直一 小寺信哲 山本信之 井田信清 佐藤邦要 酒井藤田 塩田良邦 中塩見良 塩田良 塩田良 塩田良

【第2区 中筋】

奥原茂信 梅庄修一 新藤誠一 加藤誠一 西岡藤一 大島直一 大槻富美 大槻直一 内藤靖美 塩見茂 塩見茂 大塩見茂 由大塩見茂

【第3区 吉美】

四方吉美 藤原卓士 藤原卓士 藤原卓士 藤原卓士 藤原卓士 藤原卓士 藤原卓士 藤原卓士 藤原卓士

【第4区 西八田】

塩田見毅 参田建毅 西雄建毅 四方惠樹 岩本芳晴 岩本博樹

【第5区 東八田】

木邊信和 渡邊信和 梅垣信和 能勢弘志 安坂利光 大槻利光 小池文彦 活文彦 史彦

【第7区 物部】

松野好博 片桐博行 南田昌信 高橋正信 村上正信 松野好博 森谷和義 森谷和義

【第9区 豊里】

磯井美典 福井治典 吉田晟兄 大久保靜雄 石角修定

【第9区 山家】

上垣高志 四方高志 木下善誠 岩本善誠 佐々木幸雄 青野正史 西野敏行 谷口康彦 和田康彦 四和弘美

【第10区 志賀郷】

植田正也 上嶋憲直 新田敬治 上田浩信 平田明

【第11区 中上林】

河内均 温井均 温井均 温井均 温井均 温井均 温井均 温井均 温井均 温井均

【第12区 奥上林】

井上栄彦 川北幸彦 杉尾繁昭 小室直樹 速水隆志 波多野真澄 波多野真澄 波多野真澄 波多野真澄 波多野真澄

# 府有林管理事業(志古田地区)

令和6年度の府有林管理事業として綾部市睦寄町の志古田地区の間伐作業を行いました。



▲間伐前



\\すっきりしました\\



▲間伐後



府有林管理事業は、奥地・大面積など自力開発の困難な公有林等(市町村・財産区・区有林・共有林等)を森林所有者と契約し府で管理することで、その地域における模範的経営を行い、地域における働く場の確保と、共有財産の造成を図るとともに、治山・治水機能を高め、地域住民の所得の増大と福祉の増進を図ることを目的としています。(京都府ホームページより)

事業地には大栗峠という峠があり、昔日本海の魚を運んだ街道として知られています。古い道標の石碑や木製の立て札があり、古の方も通られた道が今も残っています。



▲大栗峠付近からの眺め

この外にも、6年度は中河原、田野、君尾山で間伐を実施しました。各地域に府有林があります。順番にはなりますが適性管理を要望して実施していきたいと思えます。



# ふるさとの里山林保全活動推進事業の紹介

この事業は、京都府「豊かな森を育てる府民税」を原資とし、放置され荒廃した森林・竹林を森林組合等の専門事業体により、人が入りやすい森林に整備する基盤整備事業です。

(要望先・京都モデルフォレスト協会)



以前はここに道が...



やってみようと思ったけど

やっぱり無理...

そんなお悩みに

**ふるさとの里山林保全活動事業!!**

こんなにスッキリしました!!

はじめの一步をお手伝いする事業です。条件が有ります。お問い合わせください。



10月6日(日)  
開催!

第34回

# あやべ産業まつりに出店しました!

今年も昨年と同様、2店舗（林業資材の販売と、焼きそば・フランクフルトを調理して販売）出店し、今年は林業資材の販売に加えて木工体験（バードコールづくり）を行いました。焼きそば・フランクフルトは今年も好評で、販売予定数をお昼過ぎに完売しました。

当日は、お天気に恵まれ多くの方々が賑わいました。組合出店の店舗にもたくさんの方に足を運んで頂きありがとうございました!!

このようなイベント等を通じて、森林組合を身近に感じて頂けたらと思います。

林業資材販売  
木工体験



焼きそば・フランクフルト  
販売



資材販売の様子



## バードコールづくり

今回の体験内容は、木と紐を選ぶこと、木のやすりがけ、金具のねじ込みと  
いう比較的簡単な工程でした。木を選び、やすりがけをする工程では、樹種に  
よる違いや樹皮の手触り、木の香り等を感じてもらったことが出来ました。

初めてのことで不安しかなかったのですが、体験して下さった方々の笑顔  
で緊張はほぐれ、一緒に楽しむことが出来ました!

また、不安な表情で参加してくれた男の子が、バードコール  
から音が鳴った瞬間とても良い笑顔を見せてくれて、  
木工体験をして良かったと感じました。

これからも木や森をもっと近くに感じられるような  
取り組みをしていきたいと思えます。



木の手触り、香りを体感してもらえました♪



焼きそばフランクフルト  
お昼すぎには完売しました!

11月より

AM10:00~PM4:00 に営業時間を変更します  
月・火・木・金 (水・土・日・祝 休み)

# 井倉販売所

綾部市井倉町南大町5番地1(位田橋南詰)  
☎0773-43-0260



## きのこ菌 販売します

12月中旬から  
販売予定!



今年も例年のようにきのこ菌を販売します。  
ぜひ、ご家庭で原木栽培のきのこをお楽しみください。

## しいたけ原木 販売の休止について

毎年ご利用いただいているしいたけ原木が、今年は仕入れ先でナラ枯れ被害が拡大し、現在のところしいたけ原木の入荷の目処が立っていません。

申し訳ありませんが、しいたけ原木・ほだ木のご予約をお受けできませんので、お知らせします。

目処が立ち次第、井倉販売所にてお知らせさせていただきます。

真っ赤になって枯れてしまった松



松くい虫で枯れた松の葉はこのように垂れてしまうのが特徴です。

今年は室内で  
簡単にできる  
きのこ栽培キットを  
販売します!



クマには出会わないことが一番  
アウトドア、山での作業に

熊よけ鈴 (消音タイプあります)

¥1,650(税込)~



クマはもともと警戒心の強い生き物なので、人の気配を察知すると遠ざかると言われています。クマによる被害を防ぐには鈴やラジオで音を出し、人がどこにいるかをクマに知らせるのが大切です。

当組合の職員も熊よけ鈴を携帯する、大きい音を出す等の対策をして仕事をしています。

皆様もクマに出会わないよう十分注意してください。

出没情報などの情報収集も忘れずに!



100mを  
7秒台で  
走るゾ!!

## 好評 松枯れ予防に!

松くい虫予防樹幹注入剤施工予約受付中!!

当組合では夏の薬剤散布と同じ効果で、冬季に行なう樹幹注入剤施工による松くい虫予防も承っています。

ご希望の方は、森林組合☎42-1035へお申し込みください。

◎注入剤は5年に1回の施工です

薬剤注入量表

胸高直径(cm)	注入量(mℓ)	本数	胸高直径(cm)	注入量(mℓ)	本数
11~15	60	1	36~40	300	5
16~20	60~120	1~2	41~45	360	6
21~25	120	2	46~50	420	7
26~30	180	3	51~55	480	8
31~35	240	4	56~60	540	9

樹幹注入剤施工の費用

(費用) 3,960円(税込)/薬剤一本当たり  
木の大きさにより料金が変わります。

(施工時期) 1月~3月



※松くい虫予防を100%保証するものではありませんのでご了承ください。

# 刈払機 チェーンソー

これからという時にエンジンがかからない…  
なんてことはありませんか？



## その原因 入れっぱなし燃料 かも

村用なのに  
動かない！



機械を2か月以上使わない時、燃料は抜いていますか？  
燃料は機械の中でどんどん劣化し、**どろどろ**になっていきます。**どろどろ**燃料は、燃料系（燃料フィルターやキャブレター）で目詰まりを起こし、エンジンがかからない等の故障原因になってしまいます。

修理には時間もお金もかかります。「やっておけばよかった」と後悔しないでいいように、下の保管方法を試してみてください。

### 簡単な保管方法

- 1.燃料タンクから燃料を抜く
- 2.エンジンを始動し、アイドル状態まで動かす
- 3.機械が冷えたら汚れを落とす
- 4.直射日光が当たらず、ほこりと湿気の少ない屋内で保管

※刈払機は、エンジン部分をビニール袋などで覆うと土蜂などの虫の侵入を防げます。



取扱説明書に詳しいメンテナンス方法が載っているので参考にしてください。



修理代こんなに！？  
燃料入れてただけで!?



刈払機やチェーンソーの不調や故障の原因の多くが燃料に関係しています。

- ・混合には新しいガソリンを使う
- ・混合比率を守る
- ・保管時は燃料をしっかりと抜く

**しっかり守って**  
**快適に使いましょう**



被害の拡大を  
食い止める！



京都府でも被害が！

## クビアカツヤカミキリ

幼虫がサクラ、モモ、ウメ、スモモ、アンズなどのバラ科樹木内部を食い荒らしてしまう外来昆虫で、特定外来生物※に指定されています。

食害が進むと木が衰弱し、枝が落ちたり木が倒れたりすることで人がけがをする恐れもあり、場合によっては枯れていなくても伐採が必要になることも考えられます。

- 6～7月頃300～1000個産卵（幹や枝の割れ目に産卵）
- ふ化まで8～9日
- 幼虫は2～3年かけて成長し5月末～8月頃に成虫に！
- すぐに繁殖行動
- 幹や露出した根に多い
- 切株の中や伐採後の樹木の中でも生き続ける



ブラックライトで蛍光色に光るクビアカツヤカミキリの卵



### フラス

（幼虫のフンと木くずが混ざったもの）  
2～5mmほどの太さでひき肉のように連なって出てくる

成虫やフラスを見つけたら、速やかに殺処分するとともに、被害木に対しネットの巻き付け等防除対策を実施し、京都府自然環境保全課（TEL 075-414-4706）へご連絡をお願いします。その際、可能であれば発見日時・発見場所・写真・木の種類などの情報のご提供をお願いします。

※特定外来生物…飼養（飼育）・保管・運搬・輸入・販売・譲渡・野外へ放つことは原則禁止されています。許可なく成虫や被害材および掘り取った幼虫を持ち帰り飼育するのは法律違反となります。

写真提供：埼玉県環境科学国際センター



# 綾部市森林組合

# ホームページ 開設しました!!

10月末から

季節ごとのお知らせ  
や各事業の案内、プロ  
グ等を掲載しています。  
ぜひご覧ください。



名前は  
あやもり  
綾守人といいます  
HP 見にきてね!



オリジナルキャラクター

<http://ayabe-forest.jp/>

綾部市森林組合

検索

今すぐアクセス!!



## 自然の中で働きたい方! 体力に自信のある方!

### 作業員募集!!

当組合では森林整備を行う作業員を募集しています。  
綾部の森林を守るため一緒に働きましょう!!  
山に関心のある方、体力に自信のある方大歓迎です!

- 業務内容 森林整備
- 年齢 35歳まで  
(技術習得が必要な為)
- 資格 自動車運転免許(AT不可)



森林組合 ☎0773-42-1035

### 編集後記

10月の衆議院議員選挙では、自由民主党が議席の過半数を獲得出来ず、立憲民主党が議席の数を増やし大きく躍進した結果となりました。同じ10月に日本原水爆被害者団体協議会はノーベル平和賞を受賞されました。およそ70年にわたり、核兵器の使用禁止と廃絶を求め、自らの苦しい体験を通して核兵器が二度と使用されてはならないことを訴え続けた活動と働きが、高く評価されました。日本の平和活動が世界に拡

がっていく事を期待します。  
さて、今回の組合だよりには第20期総代の改選について、府有林管理事業・ふるさとの里山林保全活動推進事業について、産業まつり出店、購買からのお知らせ等を掲載しています。  
またホームページもようやく開設することが出来ました。組合だよりと合わせて皆さんに情報を発信していけたらと考えています。  
次回の組合だよりは来年の1月発行予定です。

