

# 林業安全コラム

[https://www.kantei.go.jp/jp/pages/coronavirus\\_info.html](https://www.kantei.go.jp/jp/pages/coronavirus_info.html)  
 首相官邸「新型コロナウイルスお役立ち情報」

## ○令和元年の労働災害発生状況について（都道府県別死亡災害発生状況）

令和元年に死亡災害が発生した都道府県は17であり、前年の20に比べ3都道府県減少しました。しかしながら一部の都道府県で件数の増加がみられ、総数は昨年より2件増加しています。引き続き、労働災害の撲滅に向けた取組をお願いします。

### 北海道・東北

	北海道	青森	岩手	宮城	秋田	山形	福島	小計
R元	8	2		1		1	1	13
H30	6		2	1	3	1	1	14
H29	5	3	4		1			13

### 関東・甲信越

	茨城	栃木	群馬	埼玉	千葉	東京	神奈川	新潟	山梨	長野	小計
R元								3		1	4
H30			2	1						1	4
H29	1		1	1						1	4

### 東海・北陸

	富山	石川	福井	岐阜	静岡	愛知	三重	小計
R元				1	1		1	3
H30		1	2		2		1	6
H29			1	3	1	3	1	9

### 近畿

	滋賀	京都	大阪	兵庫	奈良	和歌山	小計
R元	1						1
H30				1	1		2
H29					1		1

### 中国・四国

	鳥取	島根	岡山	広島	山口	徳島	香川	愛媛	高知	小計
R元		1	1							2
H30			1						1	2
H29		1				1		1	3	6

### 九州・沖縄

	福岡	佐賀	長崎	熊本	大分	宮崎	鹿児島	沖縄	小計	全国計
R元				2	2	5	1		10	33
H30					1	1	1		3	31
H29	1					5	1		7	40

注：死亡災害報告（厚生労働省）

## ○林業労働力強化対策事業の2次募集始まる！

今年度実施している「林業労働安全衛生装置・装備の導入と研修の実施に対して1/2を助成する」事業について、2次募集が始まりました。申し込みの期限は8月31日17時（必着）で、8月21日17時までに申込表明書の提出が必要です。詳細は事業実施主体の（株）森林環境リアルイズのホームページをご確認下さい。<https://www.f-realize.co.jp/anzenr02/>（☎011-699-6830）併せて、一次募集の状況も公表されていますので、申請の参考にして下さい。※一部の県からコロナの状況下での対応について相談を受けています。結果的に都道府県からの協力が得られなかったとしても仕方が無いですし、必ずしも大人数での研修の実施を求めている訳ではありませんので、事業体の中での少人数での研修となっても仕方が無いと考えています。（助成が決定した装置・装備の例：小型ウインチ 防護ブーツ）



### 林業死亡労働災害多発警報発令状況（林業・木材製造業労働災害防止協会発表）

・北海道（発令期間：R2.7.20～R2.10.31）

- 一人親方の労災保険特別加入制度のしおりがありますので、加入をお考えの方は以下のURLをご覧ください。

<http://www.mhlw.go.jp/new-info/kobetu/roudou/gyousei/rousai/040324-6.html>

- 林退共制度は掛金の税法上や国や自治体等の補助などの優遇措置がありますので、林業現場で働く方々の加入のご協力をお願いします。
- 労働安全指導者による安全診断が費用負担なしに受診できます。

（お問い合わせ：全国素材生産業協同組合連合会 林業労働安全推進対策事務局

TEL:070-6437-1562 FAX:03-5802-3298 E-mail:motojima@zousei-osei.org

林野庁  
 林業労働対策室  
 労働安全衛生班  
 TEL:03-3502-1629

# 林業安全コラム

[https://www.kantei.go.jp/jp/pages/coronavirus\\_info.html](https://www.kantei.go.jp/jp/pages/coronavirus_info.html)  
 首相官邸「新型コロナウイルスお役立ち情報」

## ○林業労働災害撲滅研修について（今後の指導の基礎となる、新しい指導方法を学ぶ）

（株）森林環境リアライズと（一社）林業技能教育研究所が実施している林野庁補助事業「林業労働災害撲滅研修」は、本年度は北海道、秋田県、岐阜県、鳥取県、宮崎県の全国5箇所で開催することとしています。うち秋田会場では前期・後期とも研修が終了したので、概要を報告します。本研修は、ベテラン作業員を対象に、チェーンソー操作技能を数値化して確認し、技能を高めるトレーニング方法を学び、今度は研修生が指導者となって、事業体や地域に広めていただくことを期待しております。トレーニングだけではなく、労働安全衛生に資する最新の装置・装備も体験いただくこととしております。

詳しくは森林環境リアライズのホームページをご覧ください。<https://www.f-realize.co.jp/kyaria/>

日程	プログラム	
前期	1日目	座学 林業労働災害発生状況ほか説明
		座学 心理学のプロによる「これからの働き方」を考える
	2日目	実習 仕事年表作成・共有ワークショップ
		実習 安全衛生装備等装着体験（林業労働災害VR体験シミュレータ）
自己練習期間（一ヶ月）		
後期	1日目	実技 チェーンソー操作技能の自己練習成果の確認
		実習 チェーンソー操作技能の課題の解決方法の検討
	2日目	実習 現場での安全対策の発表
		座学 これからの練習プランの作成と共有ワークショップ

### 【プログラムについて】

- ・研修は前期、後期の計4日間の参加が原則です。
  - ・経営者等にも前期の「安全衛生装備等装着体験」の参加を必須としています。（購入するのは作業員ではなく経営者等であり、購入の可否の判断のため体験していただきます。）
- また、研修成果が確認できるよう後期1日目実技を見学いただくよう呼びかけています。

・前期1日目の座学と後期研修は見学が可能です。開催地や近隣の都道府県職員の方には、全てのプログラムの見学も可能です。取組を見ていただき、まねていただいたり、翌年度自県での開催を希望されたり、などの動きを期待しています。

### 【前期2日目実技】

・受け口と追口の作業のあと、伐倒方向のズレと、受け口の深さや角度、ツルの高さ幅の計測を行います。（伐木技能の正確さを自分たちで評価しながら、反復練習を行います。）



計測している様子

### 【後期1日目実技】

・1ヶ月間自己練習の成果を確認するため、ミニ伐木大会を実施し、狙った方向に倒せているかどうかを競い、伐倒後に、受け口の角度、深さ、方向などの計測を行い、1カ月間の練習成果を確認しあいました。



伐倒方向のずれを、ボードと水系で計測

### 【後期2日目座学】

・今後の労働安全対策について話し合いを行いました。最終日のワークショップの様相 →



興味のある方は是非研修にご参加下さい。北海道（前期9/29～30、後期10/29～30）、岐阜県（前期10/7～8、後期11/11～12）、鳥取県（前期10/22～23、後期11/26～27）、宮崎県（前期11/17～18、後期12/16～17）行政担当者の見学もお待ちしております。☎ 森林環境リアライズ 011-699-6830

- ・林退共制度は掛金の税法上や国や自治体等の補助などの優遇措置がありますので、林業現場で働く方々の加入促進へのご協力をお願いします。
- ・労働安全指導者による安全診断が費用負担なしに受診できますので、全国素材生産業協同組合連合会 林業労働安全推進対策事務局までお問い合わせ下さい。

林野庁  
 林業労働対策室  
 労働安全衛生班  
 TEL:03-3502-1629



# 林業安全コラム

[https://www.kantei.go.jp/jp/pages/coronavirus\\_info.html](https://www.kantei.go.jp/jp/pages/coronavirus_info.html)  
首相官邸「新型コロナウイルスお役立ち情報」

## 林業死亡労働災害多発警報発令状況（林業・木材製造業労働災害防止協会発表）

・岩手県（発令期間：R2.9.23～R2.12.31） ・秋田県（発令期間：R2.10.22～R3.1.31）

### ○北海道立北の森づくり専門学院（北森カレッジ）について

北森カレッジは、本年4月に開講した林業大学校で、生徒は34人です。CLTによる新校舎を建設中で、現在は仮校舎で授業が行われています。新校舎建設現場横の広場には、伐木練習用の端材を固定する器具と生徒の訓練の証である切れ端が多くありました。端材を固定する装置は、各地で工夫がありますので、そのうち特集したいと思います。



### ○林業労働災害撲滅研修旭川会場について



旭川会場は研修生や関係する経営者等のほか、北森カレッジの生徒も見学を訪れ、大変賑わいました。みなさん立場は違いますが、ケガをしない、させないという思いは共通していました。参加をいただいた研修生はもちろんですが、研修生を派遣していただいた経営者等の皆様にも厚くお礼申し上げます。北森カレッジの先生も研修生としてご参加いただきました。ありがとうございました。皆様の熱い思いはひしひしと伝わりました。当該研修は歩みは遅いですが、必ず林業労働災害撲滅に寄与すると信じています。また皆様とお会いできることを楽しみにしております。経営体内外での普及・啓発活動にも期待しております。

### ○ガンマーク練習ツールについて



お使いのチェーンソーのガンマークに重ねるように置いて使用します（覗見ちゃん）



ガンマークを立体的に視覚化することができるので、初心者の方にも簡単にガンマークが示す方向が分かります

詳しくは、以下までお問い合わせ下さい。

試考作 担 当 武 田 eメール: shikosakugo2w@gmail.com

JLC（日本伐木チャンピオンシップ）の普及や、その技能評価基準を活用したテキストの発行により、ガンマークの認知度は年々高まってきています。しかし、その使い方を正しく理解し、活用されている事例は少ないのが現状です。

ガンマーク練習ツール（覗見ちゃん）は、写真のように使用することでガンマークの見方をサポートしてくれ、おのずとガンマークを見る正しい姿勢が身につきます。

- ・ 林退共制度は掛金の税法上や国や自治体等の補助などの優遇措置がありますので、林業現場で働く方々の加入促進へのご協力をお願いします。
- ・ 労働安全指導者による安全診断が費用負担なしに受診できますので、全国素材生産業協同組合連合会 林業労働安全推進対策事務局までお問い合わせ下さい。

林野庁  
林業労働対策室  
労働安全衛生班  
TEL:03-3502-1629