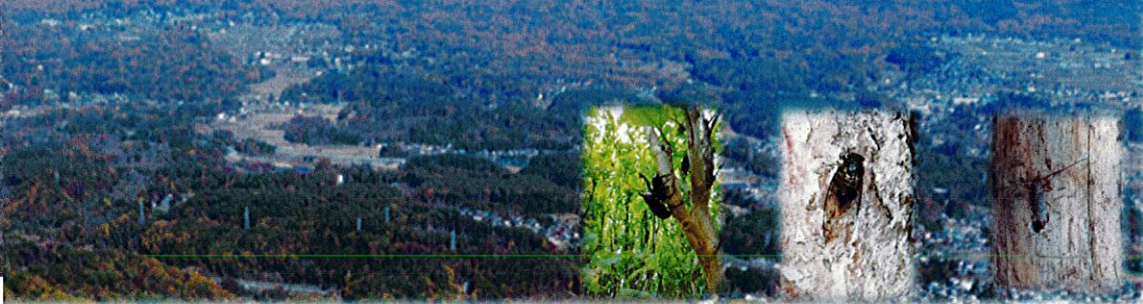


# マツ枯れやナラ枯れって何に？ 生物多様性との関係は？



孤立木周辺の昆虫多様性調査



このシンポジウムでは

今、森林で発生している**病害虫**(マツ枯れ、ナラ枯れ)の状況や、森林の**生物多様性**を保全するための方法等について話を聞き、病害虫から森林を守り、森林の生物多様性を保全するために私たちができること、また、八ヶ岳の森の持続的な利用のあり方について語り合いたいと思います。

## 2022年1月29日(土)

**参加無料**  
**申し込み必要**

開 場／12:00 各団体のブース展示をご覧ください。

受 付／12:30 開演／12:50 終演／16:00予定

場 所／県立八ヶ岳自然ふれあいセンター

(山梨県北杜市大泉町西井出石堂8240-1/キープ協会清泉寮の東向)

主 催／八ヶ岳の森連絡会議

協 力／山梨県立八ヶ岳自然ふれあいセンター



■ 八ヶ岳の森での生物多様性保全活動報告

■ 講演「森林における生物多様性の保全と病害虫への対策 -山梨県北部のケースを中心に-」  
シミック八ヶ岳薬用植物園園長 大澤 正嗣 さん

■ みんなで語ろう生物多様性

申 込 先／中北林務環境事務所県有林課管理森林利用担当

TEL0551-23-3093「平日午前9時～午後5時まで」

FAX0551-23-3251「住所・氏名・電話番号・メールアドレス」

メール yatumori20165@tbz.t-com.ne.jp「時間外」



八ヶ岳の森ブログ

**追 記:コロナ感染対策のため中止及び内容を変更することがあります。**  
**また、受付時に感染防止のために健康チェックを行います。予め承知願います。**

「八ヶ岳の森」連絡会議とは・・・？

八ヶ岳の森 その豊かな自然環境を次の世代に引き継ぐために、人と自然の調和した関係を考えつつ、地域はもとより個人や団体と行政(山梨県・北杜市)が、パートナーシップ精神で連携し、自然環境保全の活動に取り組んでいます。

