

35 鈴鹿川たんけんクラブ、手作りカヌーに揺れ止めを取り付け！

鈴鹿川たんけんクラブでは、今夏の鈴鹿川川下りに備えて流れが急な箇所でも安全に川下りできるよう、船腹中央両側に張り出し板を設けそこに塩ビ管を取り付け、浮力強化とともに横揺れに対して安定するよう対策を施しました。その作業内容をご覧ください。



鈴鹿川川下りに備えて、手作りカヌーの揺れ防止のため、浮力強化の塩ビ管を加工中



カヌーの揺れ防止用塩ビ管を取り付けるための張り出し板を加工中。



塩ビ管を支える張り出し板の組み立て中。接着剤と木ねじで固定する。



塩ビ管取り付け用の張り出し板を、まずカヌー側面に取り付ける。ただし、取り付け取り外しができる構造とする。



ドリルで穴明けしてからボルトナットで固定する方法である。



手前の一艘目で要領がつかめたので、2艘目は作業が速い。



カヌーをひっくり返していよいよ浮力強化用塩ビ管の取り付けに掛かりました。



揺れ防止用塩ビ管を取り付け、カヌー裏面、表面から見たところ。