

Fundação Universidade Federal de Rondônia metudo 1080 LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA E PESCA SPF 14/02/13 PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DA ICTIOFAUNA

FICHA AMBIENTAL - MALHADEIRA/REDINHA/PUÇÁ/TARRAFA/ESPINHEL

EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: SOT 2013 01 4901
APARELHO: Malhadura (A) PADRONIZADO ()EXTRA/ ANÁLISE: (X) SIM ()NÃO
Técnico responsável: NOGO Hungua Vieram peixes: ()SIM ()NÃO DATA: 19/04/13 HORA: 5:00 ESTADO: 00 MUNICÍPIO:
Hora de retirada (Espinhel)::
LOCAL ÁREA CONTROLE-EXPANDIDAS: ()CAUTÁRIO (X)SOTÉRIO ()PACAÁS ()KARIPUNA FOZ
()PURUZINHO ()MARMELOS ()MANICORÉ ()ARIPUANÃ ()LAGO SAMPAIO
LOCAL-RESERVATÓRIO: ()JACIPARANÁ MONTANTE ()RSJ ()RST ()RSB ()RSM ()RSA
LOCAL-NÃO RESERVATÓRIO: ()JATUARANA II ()BELMONT FOZ ()BELMONT MONTANTE ()CUNIÃ
()MACHADO FOZ ()MACHADO MONTANTE ()OUTROS LOCAIS
PERÍODO: () Cheia () Seca ÁGUA: () Clara () Preta () Branca
Drenagem: Madeira () LAT: 13°36'36'9" LONG: 65°13' 30₁3"
Localidade (Descrição): Rio Nugro (50tirio)
Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou: Falrola, Francielle
Elen, Oriana, alpudo, Er Florana, Jorge
Fluxômetro N°inicial(\(\) \(
$Condutividade(\ \ \ \ \) \mu S.cm^{-1} - pH(\ \ \ \ \ \frac{1}{2}) - O_2 dissolvido(\ \ \ \frac{3}{2}) mg/l - O_2 saturado(\ \ \ \frac{3}{2}) / 4) \% - O_2 saturado(\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$
Temperatura(20,6)°C - Largura Do Canal(<u>30 4</u>)m
SUBSTRATO (75%): ()Areia ()Lama ()Seixo ()Lage/Pedral ()Liteira Fina ()Liteira Grossa
()Raízes ()Tronco ()Macrófita ()Outro. Qual?
AMBIENTE: ()Praia ()Remanso ()Enseada ()Corredeira TIPO: ()Rio ()Lago
()Igarapé ()Várzea/Igapó LOCAL: ()Margem ()Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago
VEGETAÇÃO: (火)Submersa ()Emergente (火)Flutuante ()Marginal ()Sem vegetação
QNTD vegetação: ()Muita > 75% ()Moderada ~ 50% ()Pouca < 25% ()Nenhuma
Observações: 2,5; 5,0; 6,0; 7,2; 2,6; 6; 7,3; 3,5;