

Fundação Universidade Federal de Rondônia LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA E PESCA PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DA ICTIOFAUNA

13 - Mara Moto FICHA AMBIENTAL - MALHADEIRA/REDINHA/PUÇÁ/TARRAFA/ESPINHEL
EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: R5J 2013120206
APARELHO: Puça (X)PADRONIZADO ()EXTRA/ ANÁLISE: (X)SIM ()NÃO
Técnico responsável: <u>Marina</u> <u>funda</u> Fonsca. Vieram peixes: (X)SIM ()NÃO DATA: 13 /02 /30/3HORA: 18 : 30 ESTADO: RO MUNICÍPIO: facipaxama. Hora de retirada (Espinhel):
LOCAL ÁREA CONTROLE-EXPANDIDAS: ()CAUTÁRIO ()SOTÉRIO ()PACAÁS ()KARIPUNA FOZ ()PURUZINHO ()MARMELOS ()MANICORÉ ()ARIPUANÃ ()LAGO SAMPAIO
LOCAL-RESERVATÓRIO: ()JACIPARANÁ MONTANTE (X)RSJ ()RST ()RSB ()RSM ()RSA
LOCAL-NÃO RESERVATÓRIO: ()JATUARANA II ()BELMONT FOZ ()BELMONT MONTANTE ()CUNIÃ ()MACHADO FOZ ()MACHADO MONTANTE ()OUTROS LOCAIS
PERÍODO: (X)Cheia ()Seca ÁGUA: (X)Clara ()Preta ()Brança
Drenagem: Madeira () LAT: 03° 17' 09.6'' LONG: 064° 33' 36.4''
Localidade (Descrição): A 500 m do acampamento na margem
direita
Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou: Jarma, Juna Fonseca,
Oroga Barbalho Hungria, Edvandra Ima e eleiton Rabelo
Fluxômetro N°inicial() N°final() TEMPO: 60 segundos ou ()s
Profundidade(65)m - Transparência(67)cm - Turbidez(14.94/16.47/90.45) -
Condutividade() μ S.cm ⁻¹ - pH(5.68) - O ₂ dissolvido(2.53)mg/l - O ₂ saturado(30.8)% -
Temperatura(<u>₹7.88</u>)°C - Largura Do Canal(<u>608</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 (X)Lago
()Igarapé ()Várzea/Igapó LOCAL: (文)Margem ()Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago
VEGETAÇÃO: ()Submersa (X)Emergente ()Flutuante (X)Marginal ()Sem vegetação
QNTD vegetação: ()Muita > 75% (X)Moderada ~ 50% (X)Pouca < 25% ()Nenhuma
Observações: Pixofundidaden: 0.5/0.7/0.5/0.4/0.8/
* Anomillar como di la la ma comodu rividade

http://www.ictiomadeira.com.br