

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

do no BD B Ana Mota FICHA AMBIENTAL - MALHADEIRA/REDINHA/PUÇÁ/TARRAFA/ESPINHEL
EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: RST 201302 190 6
APARELHO: Redinha (K)PADRONIZADO ()EXTRA/ ANÁLISE: (K)SIM ()NÃO
Técnico responsável: Ocoso Hungaia Vieram peixes: ()SIM ()NÃO DATA: 19 102/13 HORA: 17 95 ESTADO: 10 MUNICÍPIO: O TO T
Hora de retirada (Espinhel):
LOCAL ÁREA CONTROLE-EXPANDIDAS: ()CAUTÁRIO ()SOTÉRIO ()PACAÁS ()KARIPUNA FOZ
()PURUZINHO ()MARMELOS ()MANICORÉ ()ARIPUANĂ ()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: 08°47 39.5" LONG: 04°03* 24.8"
Localidade (Descrição): En scada na maigem devita do lage
Fattiaiane
Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou:
Dro Cliston Rabelo, Edvandro Lina.
Fluxômetro N°inicial() N°final() TEMPO: 60 segundos ou ()s
Profundidade(0.5)m - Transparência(21)cm - Turbidez(21/111/66) -
Condutividade(<u>Q4</u>)µS.cm ⁻¹ - pH(<u>G</u> , <u>3</u>) - O₂dissolvido(<u>S</u> ,O)mg/l - O₂saturado(<u></u> 9,2)% -
Temperatura(34)°C - Largura Do Canal(203)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: ()Submersa (⋉)Emergente ()Flutuante ()Marginal ()Sem vegetação
QNTD vegetação: ()Muita > 75% ()Moderada ~ 50% ()Pouca < 25% ()Nenhuma
Observações: