

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

ionaluphilia

Ana Mota FICHA AMBIENTAL - MALHADEIRA/REDINHA/PUÇA/TARRAFA/ESPINHEL
EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: MAF 2013 02/1603
APARELHO: REDITION ()PADRONIZADO MEXTRA/ANÁLISE: ()SIM ()NÃO
Técnico responsável: Monthi double Vieram peixes: (SIM ()NÃO DATA: 16 / OJ, 13 HORA: 09 : 00 ESTADO: RO MUNICÍPIO: MONTHIA MUNI
Hora de retirada (Espinhel)::
LOCAL ÁREA CONTROLE-EXPANDIDAS: ()CAUTÁRIO ()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
(X)MACHADO FOZ ()MACHADO MONTANTE ()OUTROS LOCAIS
PERÍODO: () Cheia () Seca ÁGUA: () Clara () Preta () Branca
Drenagem: Madeira () LAT: 08° 04' 36,3" LONG: 062° 53' 13.6"
Localidade (Descrição):
Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxillou: MARINA HAVSER
ALFREDO BORNE CLAÚDIO GARVALHO E MARCELO RAMOS
51. 0. 103.09 × 105.00 × 105.00 × 55.00 × 0.00
Fluxômetro Nºinicial(010309) Nºfinal(010309) TEMPO: 60 segundos ou ()s
Profundidade(<u>J86</u>)m - Transparência(<u>56</u>)cm - Turbidez(<u>19.94/2103/2083</u>) -
Condutividade(1)µS.cm ⁻¹ - pH(6.06) - O₂dissolvido(4.20)mg/l - O₂saturado(52.5)% -
Temperatura(26.32)°C - Largura Do Canal(130)m
SUBSTRATO (75%): ()Areia ()Lama ()Seixo ()Lage/Pedral ()Liteira Fina ()Liteira Grossa
()Raízes ()Tronco ()Macrófita ()Outro. Qual? ARGILA
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: não padromzado, openos I lonce de ridinho
VEGETACITO MARGINAL COM GRAMA