

Observações:

Fundação Universidade Federal de Rondônia LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA E PESCA

PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DA ICTIOFAUNA EV/13 - Jana Moto FICHA AMBIENTAL - MALHADEIRA/REDINHA/PUÇA/TARRAFA/ESPINHEL CÓDIGO DE CAMPO: RST 2013021905 EXCURSÃO: _(X)PADRONIZADO ()EXTRA/ ANÁLISE: (X)SIM ()NÃO APARELHO: Jamala . Técnico responsável: 1 Jogo 13 . Hungria Vieram peixes: (✗)SIM ()NÃO DATA: 19 109 113 HORA: 17: 10 ESTADO: 10 MUNICÍPIO: PVH Hora de retirada (Espinhel): ____:_ LOCAL ÁREA CONTROLE-EXPANDIDAS: ()CAUTÁRIO ()SOTÉRIO ()PACAÁS ()KARIPUNA FOZ ()PURUZINHO ()MARMELOS ()MANICORÉ ()ARIPUANÃ ()LAGO SAMPAIO LOCAL-RESERVATÓRIO: ()JACIPARANÁ MONTANTE ()RSJ (X)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: 64° 03 194 8" Localidade (Descrição): En reod a ma menceen 1 Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a alividade, seguido de quem auxiliou Fluxômetro N°inicial(______) N°final(_______) TEMPO: 60 segundos ou (_______) Turbidez(81 /111 Profundidade (0.5)m - Transparência (91)cm -Condutividade(QU)µS.cm⁻¹ - pH(6 3) - O₂dissolvido(5-0)mg/l - O₂saturado(Temperatura(34)°C - Largura Do Canal(20 3)m SUBSTRATO (75%): ()Areia ()Lama ()Seixo ()Lage/Pedral ()Liteira Fina ()Liteira Grossa ()Raízes ()Tronco ()Macrófita ()Outro. Qual?_ AMBIENTE: ()Praia ()Remanso ()Corredeira TIPO: ()Rio ()Lago ()|qarapé ()Várzea/|gapó LOCAL: ()Margem ()Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago VEGETAÇÃO: ()Submersa ()Emergente ()Flutuante ()Marginal ()Sem vegetação QNTD vegetação: ()Muita > 75% ()Moderada ~ 50% ()Pouca < 25% ()Nenhuma