

Inserido no BD
Fev/2013 - Ana Mota

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

EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: JAD2013021106

APARELHO: Redinha () PADRONIZADO () EXTRA/ANÁLISE: () SIM (X) NÃO

Técnico responsável: Bruno Barros Vieram peixes: (X) SIM () NÃO

DATA: 11/02/13 HORA: 17:30 ESTADO: RO MUNICÍPIO: Porto Velho

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: (X) JATUARANA II () BELMONT FOZ () BELMONT MONTANTE () CUNIÃ

() MACHADO FOZ () MACHADO MONTANTE () OUTROS LOCAIS

PERÍODO: (X) Cheia () Seca ÁGUA: () Clara () Preta (X) Branca

Drenagem: Madeira () LAT: S 08° 38' 50.2" LONG: W 063° 64' 58.5"

Localidade (Descrição): Rio MADEIRA - PRÓXIMO DA FOZ
DO CANAL DO JATUARANA 2

Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou: BRUNO BARROS,
JONÁ PINTO, MARCELO RAMOS e CLÁUDIO FERREIRA

Fluxômetro N° inicial (373099) N° final (373142) TEMPO: 60 segundos ou () s

Profundidade (60 m) - Transparência (60) cm - Turbidez (408 / 410 / 383) -

Condutividade (62) $\mu\text{S} \cdot \text{cm}^{-1}$ - pH (6.78) - O₂ dissolvido (5.15) mg/l - O₂ saturado (67.2) % -

Temperatura (28.03) °C - Largura Do Canal (870) m

SUBSTRATO (75%): () Areia (X) Lama () Seixo () Lage/Pedral () Liteira Fina () Liteira Grossa

() Raízes () Tronco () Macrófita () Outro. Qual?

AMBIENTE: () Praia (X) Remanso () Enseada () Corredeira TIPO: (X) Rio () Lago

() Igarapé () Várzea/Igapó LOCAL: (X) Margem () Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago

VEGETAÇÃO: () Submersa () Emergente () Flutuante (X) Marginal () Sem vegetação

QNTD vegetação: () Muita > 75% () Moderada ~ 50% (X) Pouca < 25% () Nenhuma

Observações: