

Inserido no BD
FEV/13 - Ana Mota

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

EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: BEF 2013 0212 02

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

Técnico responsável: Barusa e Belo Vieram peixes: (X) SIM () NÃO

DATA: 12/02/13 HORA: 11:10 ESTADO: RO MUNICÍPIO: Porto Velho

Hora de retirada (Espinhel):

LOCAL ÁREA CONTROLE-EXPANDIDAS: () CAUTÁRIO () SOTÉRIO () PACAÁS () KARIPUNA FOZ
() PURUZINHO () MARMELOS () MANICORÉ () ARIPUANÁ () LAGO SAMPAIO

LOCAL-RESERVATÓRIO: () JACIPARANÁ MONTANTE () RJSJ () RST () RSB () RSM () RSA

LOCAL-NÃO RESERVATÓRIO: () JATUARANA II (X) BELMONT FOZ () BELMONT MONTANTE () CUNIÃ
() MACHADO FOZ () MACHADO MONTANTE () OUTROS LOCAIS

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

Drenagem: Madeira () LAT: 08°38'34.4" LONG: 063°51'17.0"

Localidade (Descrição): Porto do rio do Belmont

Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou: Barusa de
Carina Roque de Melo, João Marcelo Ramos e
Claudio Senura Cavalho

Fluxômetro N° inicial(010850) N° final(010850) TEMPO: 60 segundos ou () s

Profundidade(33 cm)m - Transparência(22)cm - Turbidez(59 / 56 / 57) -
*0.03 mS *6.18 *6.1

Condutividade(34)µS.cm⁻¹ - pH(5.92) - O₂ dissolvido(0.8)mg/l - O₂ saturado(9.9)% -
*29.5 *15.9

Temperatura(27.23)°C - Largura Do Canal(10.1)m

SUBSTRATO (75%): () Areia (X) Lama () Seixo () Lage/Pedral () Liteira Fina () Liteira Grossa
() Raízes () Tronco () Macrófita () Outro. Qual?

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

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

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

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

Observações: * parâmetros medidos nos aparelhos novos. foi feita
a calibração rápida no multiparametro, entretanto, o valor
de O₂ dissolvido apresentou-se mto baixo em relação ao
O₂ dissolvido medido na sonda. Nove
<http://www.ictiomadeira.com.br>

N° DA FOTO (lumin. prata): 99/136 e 100/136