

Inserido no BD  
Fev/2013 - Ano Mito

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

EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: JAU 2013021104

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

Técnico responsável: Marina Luísa Fonseca Vieram peixes: (X) SIM ( ) NÃO

DATA: 11/02/2013 HORA: 17:30 ESTADO: RO MUNICÍPIO: Jacipará

Hora de retirada (Espinhel):     :    

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

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

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

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

Drenagem: Madeira (              ) LAT: 09° 28' 19.7" LONG: 064° 24' 27.9"

Localidade (Descrição): Braco do rio Jacipará na margem  
direita a 5 min de voadeira do Trás Pucias subindo  
o rio

Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou: Marina Luísa Fonseca,  
Diogo Barbalho Hungria, Edvandro Lima e Eliton Rabelo

Fluxômetro N°inicial( 005867 ) N°final( 006891 ) TEMPO: 60 segundos ou (          )s

Profundidade( 0.5 )m - Transparência( 4.9 )cm - Turbidez( 23.39/22.74/23.46 ) -

\*Condutividade(          ) $\mu$ S.cm<sup>-1</sup> - pH( 5.68 ) - O<sub>2</sub>dissolvido( 5.98 )mg/l - O<sub>2</sub>saturado( 94.2 )% -

Temperatura( 25.89 )°C - Largura Do Canal( 6 )m

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

AMBIENTE: ( ) Praia ( ) Remanso ( ) Enseada ( ) Corredeira TIPO: (X) Rio ( ) Lago  
( ) Igarapé ( ) Várzea/Igapó LOCAL: (X) Margem ( ) Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago

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

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

Observações: Profundidades: 0.9/0.4/0.8/0.5/1.70 =

\* não foi possível medir a condutividade ambos aparelhos  
marcaram 0. - Veio peixes  
<http://www.ictiomadeira.com.br>