

Inscrito no BD  
Feve/2013

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

EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: RST2013021901  
APARELHO: Malhadura (X) PADRONIZADO ( ) EXTRA/ANÁLISE: (X) SIM ( ) NÃO

Técnico responsável: Diego Bungenie Vieram peixes: ( ) SIM ( ) NÃO  
DATA: 19/02/13 HORA: 15:30 ESTADO: RO MUNICÍPIO: Rato Velho

Hora de retirada (Espinhel): \_\_\_\_\_

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

LOCAL-RESERVATÓRIO: ( ) JACIPARANÁ MONTANTE ( ) RJSJ (X) 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 (X) Branca

Drenagem: Madeira ( ) LAT: 08°45'51.8" LONG: 64°02'39.5"

Localidade (Descrição): Margem direita do lago Jatuarana;

Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou: Elen Faganha  
Diego Bungenie, Edvando Lima, Cliton Roberto

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

Profundidade(3,37)m - Transparência(58)cm - Turbidez(29,2) NTU (18,15) -

Condutividade(11)  $\mu S \cdot cm^{-1}$  - pH(6,11) - O<sub>2</sub>dissolvido(5,6)mg/l - O<sub>2</sub>saturado(83)% -

Temperatura(36,2)°C - Largura Do Canal(455)m

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

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

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

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

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

Observações: Sem corrente

P. 2,7	1,3	5,8
3,5	3,9	
4,6	2,7	
6,1	4,8	
1,2	1,7	
1,4	4,1	