

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

EXCURSÃO: 32 CÓDIGO DE CAMPO: MMR2013012102

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

Técnico responsável: Diogo Hungria Vieram peixes: () SIM () NÃO

DATA: 21/01/13 HORA: 17:30 ESTADO: RO MUNICÍPIO: Guajará-mirim

Hora de retirada (Espinhel):

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

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

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

() MACHADO FOZ () MACHADO MONTANTE () OUTROS LOCAIS Rio Marmore

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

Drenagem: Madeira () LAT: 10°51'29,4" S LONG: 065°16'53,3" W

Localidade (Descrição): Pecãs de macrófita descendo o rio marmore
(tipo capim de peixe-bai)

Coletores (nome completo) Obs: Colocar primeiro o nome de quem realizou a atividade, seguido de quem auxiliou: Diogo Hungria,
Ariana Cella, Alfredo Boue, Fabríola Vieira, Mariana Maia

Fluxômetro N°inicial(370400) N°final(372642) TEMPO: 60 segundos ou () s

Profundidade(19)m - Transparência(6)cm - Turbidez(519 / 505 / 617) -

Condutividade(NF) μ S.cm⁻¹ - pH(6,9) - O₂dissolvido(2,66)mg/l - O₂saturado(36)% -

Temperatura(29,4)°C - Largura Do Canal(701)m

SUBSTRATO (75%): () Areia (X) 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: () Margem () Calha/Leito/Canal/Meio Do Lago

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

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

Observações: Capturou 2 juv pequenos