

## Fundação Universidade Federal de Rondônia

LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA E PESCA





## FICHA AMBIENTAL - ARRASTO BENTÔNICO

mserials	WA BD
606	18/02/13
XPX	INIVALLE

Data: 19 01 6013 Ponto coleta: 22 Código: ARR2013 01 19 02 Hora inic.: 09: 30 Hora fin.: 09: 40 Padronizado: (X) Sim ( ) Não
Hora inic.: 09 : 30 Hora fin.: 09 : 40 Padronizado: (X) Sim ( ) Não
Técnico responsável: Angua C. R. being Análise: (V) Sim ( ) Não
Município: Outro Estado: Rondônia Drenagem: rio Madeira
Montante Jirau: ( ) 1AM - Jusante Cachoeira Laje ( ) 2AM - Em frente a Vila Murtinho
( ) 3AM - Paredão das Araras ( ) 4AM - Porto da Balsa ( ) 5AM - Jusante Cachoeira da Pederneira
Entre Jirau e Sto Antônio: ( ) 6AM - Jusante Cach. Jirau ( ) 7AM - Ilha do Búfalo ( ) 8AM - Ilha do
Jaco ( ) 9AM - Montante Cachoeira Morrinhos ( ) 10AM - Montante Cachoeira Teotônio
Jusante Sto Antônio: ( ) 11AM - Jusante Cachoeira Santo Antônio ( ) 12AM - Foz do igarapé Belmont
( ) 13AM - Em frente o Cujubim ( ) 14AM - Em frente o Aliança ( ) 15AM - Paraná da Brasileira
Coletores: Aniana C. Rhuine, Alfredo Borie, Hora na Maia, Yorg Rames
Coord. Inicial Lat: 10 40 03,2" Long: 65 131 27,9"
Coord. Final Lat: 110 3931,41 Long: 650 131 11,511
Fluxômetro (60") Inicial: 345897 Final: 349635 Velocidade:
Profundidade inicial: 444 411 Profundidade final: 5.6
Prof. 1 Prof. 2 3,5 Prof. 3 9, 2 Prof. 4 4,7 Prof. 5 4,9
Prof. <sub>6</sub> 5,8 Prof. <sub>7</sub> 5,6 Prof. <sub>8</sub> 5,4 Prof. <sub>9</sub> 5,6
Transparência: 6 cm Turbidez: 792 1889 1889 Condutividade: n funcionou
pH: 6,75 O2(mg/L): 1,66 O2(%): 22,1 T°C: 29,31
Largura do canal: 1070 m Margem do rio: ( )Direita ( )Esquerda ( )Calha
Vieram peixes ou larvas: ◯SIM ( )NÃO
Obs.
Dist. sevenido: 1.500 m