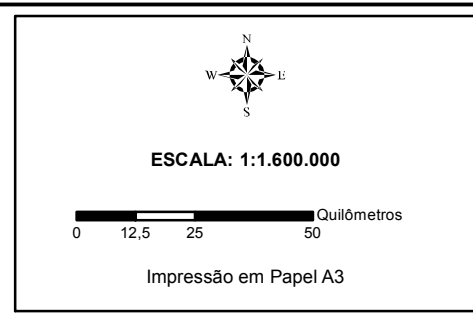


RPGA	PONTO	LATITUDE	LONGITUDE
IV – Rio dos Frades, Buranhém e Santo Antônio	FBS – BRH – 300	16°24'48,2"	39°35'14,3"
	FBS – JTB – 200	16°15'57,9"	39°35'5,4"
	FBS – CIV – 400	16°43'2,6"	39°26'59,3"
VI – Rio Pardo	PRD-PRD-500	15°34'47,5"	39°24'36,4"
	PRD-PRD-600	15°34'6,8"	39°18'16,1"
VII – Do Leste	LES-ALM-200	14°38'54,5"	39°20'41,1"
VIII – Rio de Contas	CON-CON-800	14°18'55,1"	39°18'39,0"
IX – Recôncavo Sul	RCS-ALM-300	13°41'12,2"	39°28'41,5"
	RCS-JQR-600	13°10'25,7"	39°19'6,0"
	RCS-PRT-400	13°36'23,7"	39°29'28,4"
X - Rio Paraguaçu	Não possui pontos de monitoramento interceptando a BR-101		
XI – Recôncavo Norte	RCN-CAT-200	12°9'32,6"	38°24'40,1"
	RCN-SAP-300	12°15'28,0"	38°1'59,0"
	RCN-SUB-140	12°21'57,8"	38°52'3,9"

**LEGENDA**

**Pontos de Monitoramento de Água**

- Dados Primários
- Dados Secundários
- BR-101/BA - Trecho km 166,5 - km 717,8
- Índice - Mapas Parciais
- BR-101 - Buffer 10km
- Portos
- Sedes Municipais
- Serras
- Balsa
- Ferrovias
- Hidrografia
- Rodovias Pavimentadas
- Rodovias Não Pavimentadas
- Municípios Afetados
- Massa D'Água
- Limites Municipais



Fonte:

Projeção: Universal Transversa de Mercator  
 Meridiano Central WGr 39° (Fuso 24 K-L)  
 Datum Horizontal: SIRGAS 2000  
 Datum Vertical: Marégrafo de Imbituba - SC  
 Este produto integra mapeamentos e dados disponibilizados por: IBGE, DSG - Mapeamento Sistemático Brasileiro, revisão Censo 2010. SEI - Superintendência de Estudos Econômicos e Sociais da Bahia, GeoCatálogoSEI, aquisição de dados em 02/2014.

**EPL** **PROSUL**

**ESTUDO DE IMPACTO AMBIENTAL - EIA  
 DUPLICAÇÃO DA BR-101/BA**

Data: 2014 Entr. BR-324 - Entr. BR-367 (Eunápolis) no Segmento km 166,5 - km 717,8

**PONTOS DE MONITORAMENTO DE ÁGUA  
 MAPA ÍNDICE - MAPAS PARCIAIS (MP)**