

LEGENDA

REDE DE ESTAÇÕES HIDROMETEOROLÓGICAS

- ▲ Estações Fluviométricas (Código ANEEL e Nome da Estação)
- Estações Meteorológicas (Código ANEEL e Nome da Estação)
- Estações Pluviométricas (Código ANEEL e Nome da Estação)

REDE DE ESTAÇÕES FLUVIOMÉTRICAS (CNEC)

- △ Estações Fluviométricas

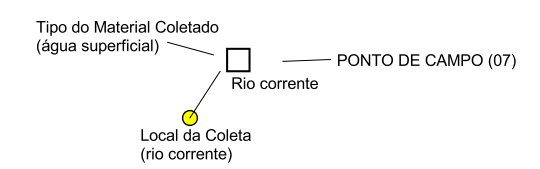
ESTAÇÕES DE COLETA

- Locais de Coleta
- 07 Número da Estação de Coleta de Campo
- Estações de Coleta de Água Superficial

LEVANTAMENTO TOPOBATIMÉTRICO (CNEC)

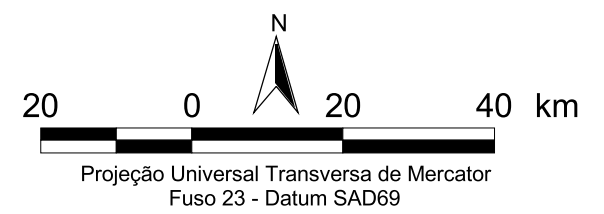
- Seções Transversais

Exemplo:



PONTOS DAS ESTAÇÕES DE COLETA DE ÁGUA SUPERFICIAL E SUBTERRÂNEA						
Campanhas	Pontos de Campo	Localização			Coordenadas	
		Município	Curso d'Água	Local	Latitude	Longitude
ÁGUA SUPERFICIAL						
Fimreia Campanha	Ponto 01	Estreito	Rio Tocantins	Ponte Juscarin Kubitschek de Oliveira	03° 33' 41"	47° 27' 11"
	Ponto 02	Estreito	Rio Santana	Ponte Rio Santana	03° 38' 36"	47° 25' 33"
	Ponto 03	Estreito	Rio Farinha	Ponte Rio Farinha	03° 51' 40"	47° 20' 00"
	Ponto 04	Estreito	Rio Mosquito	Ponte Rio Mosquito	03° 37' 05"	47° 32' 01"
	Ponto 05	Carolina	Rio Tocantins	Rio Tocantins - Jusante de Carolina	07° 19' 01"	47° 29' 02"
	Ponto 06	Carolina	Rio Manuel Alves Grande	Foz Rio Manuel Alves Grande	07° 26' 36"	47° 36' 7"
	Ponto 07	Bataguania	Rio Corrente	Ponte Rio Corrente	07° 14' 25"	47° 46' 26"
	Ponto 08	Bataguania	Rio Tocantins	Rio Tocantins - Jusante de Bataguania	07° 11' 04"	47° 45' 07"
	Ponto 09	Esraquim	Rio Tocantins	Rio Tocantins - Jusante Barra do Ouro	07° 40' 56"	47° 40' 48"
	Ponto 10	Esraquim	Rio Tauá	Foz Rio Tauá	07° 42' 12"	47° 42' 51"
	Ponto 11	Tupiratins	Rio Tocantins	Rio Tocantins - travessia da halsa	11° 24' 14"	47° 11' 44"
	Ponto 12	Tupiratins	Rio Feo	Ponte Rio Feo	03° 18' 47"	48° 09' 29"
	Ponto 13	Palmeirante	Rio Manuel Alves Pequeno	Foz Rio Manuel Alves Pequeno	07° 55' 45"	47° 56' 35"
	Ponto 14	Palmeirante	Rio Tocantins	Rio Tocantins - jusante Palmeirante	07° 51' 26"	47° 55' 01"
	Ponto 15	Palmeirante	Rio João Aires	Foz do Rio João Aires	07° 45' 40"	47° 50' 01"

Nota:
 - Ponto de Coleta 16: localizado a 15 km a jusante do Eixo da Barragem (Rio Tocantins);
 - Ponto de Coleta 17: localizado a 70 Km a jusante do Eixo da Barragem (Rio Tocantins).



Convenções Cartográficas

- Sede Municipal
- Distrito e Localidade
- Rodovia Pavimentada
- Estrada de Terra
- - - Caminho
- Hidrografia
- Balsa
- Limite da Área de Influência Direta
- Limite da Área de Influência Indireta



PBA UHE Estreito

Figura 3.9.1
Monitoramento da Qualidade da Água do Reservatório