

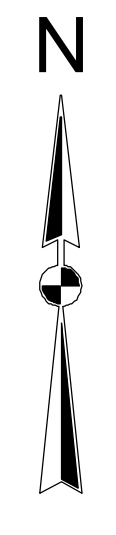
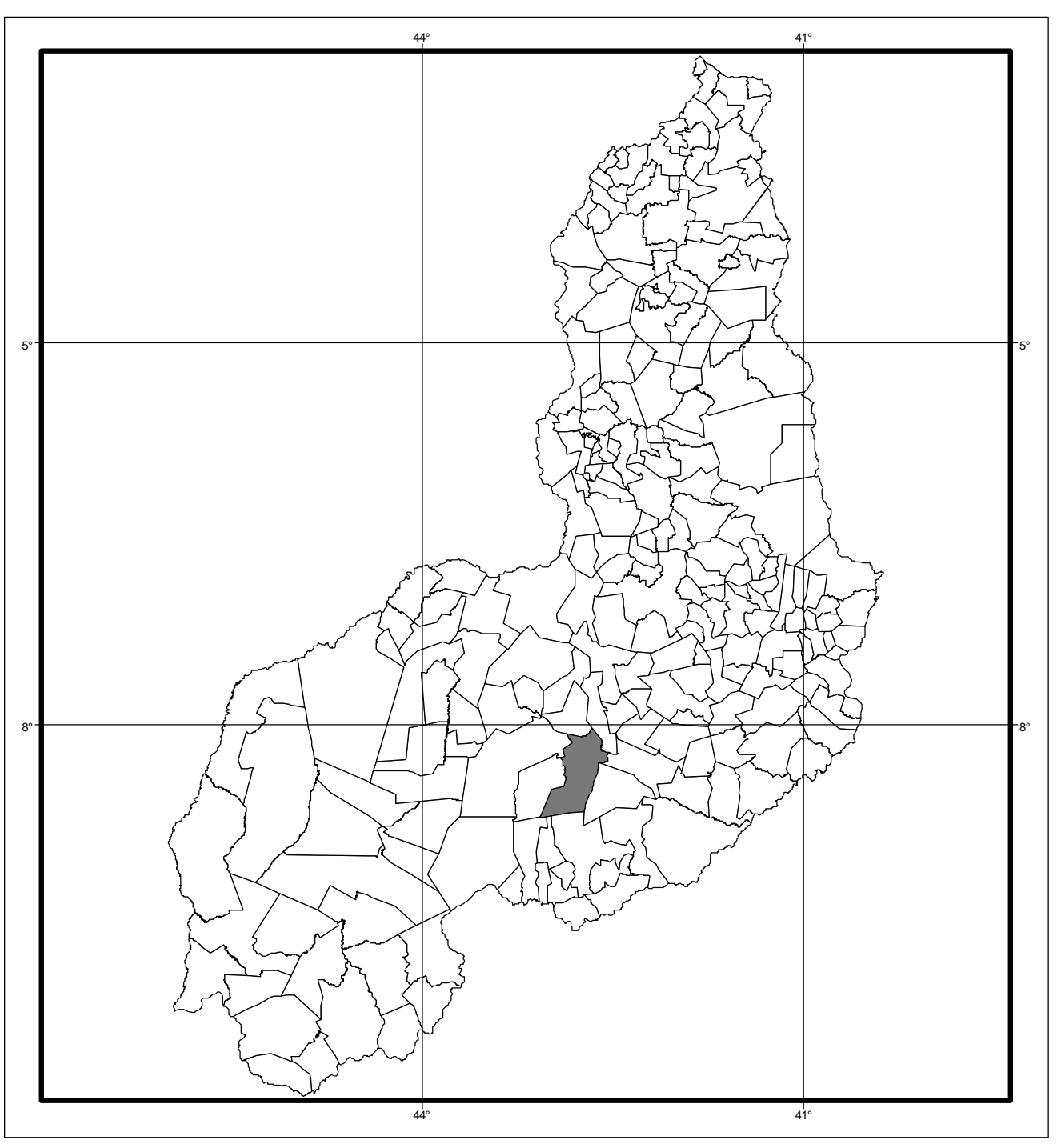
MAPA DE PONTOS D'ÁGUA

2003

CONVENÇÕES

- | | |
|---|---|
| <p>POÇO TUBULAR PÚBLICO</p> <p>M EM OPERAÇÃO</p> <p>M PARALISADO</p> <p>M NÃO INSTALADO</p> <p>M ABANDONADO</p> <p>C POÇO ESCAVADO</p> | <p>POÇO TUBULAR PRIVADO</p> <p>M EM OPERAÇÃO</p> <p>M PARALISADO</p> <p>M NÃO INSTALADO</p> <p>M ABANDONADO</p> <p>S FONTE NATURAL</p> |
|---|---|
- Ex.: CE 613
- | | |
|--|--|
| <p>V Sede do município</p> <p>Y Sede distrital, vila, fazenda, sítio</p> <p>ã z Ÿ Escola, Igreja, Cemitério</p> <p>ê ù ? i RN, Favela, Aeroporto, Campo de Pousa</p> <p>AT Linha transmissora de energia</p> <p>— Limite estadual</p> <p>— Limite intermunicipal</p> <p>— Pavimentada</p> | <p>— Não pavimentada</p> <p>— Ferrovia</p> <p>— Curso d'água permanente</p> <p>— Curso d'água intermitente</p> <p>— Açude, barragem, lago e lagoa</p> <p>— Terreno sujeito a inundação</p> |
|--|--|

LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO



Escala Gráfica



Sistema de Coordenadas Geográficas, Datum Planimétrico SAD 69. Mapa gerado em ambiente de Sistema de Informações Geográficas (SIG) a partir do georreferenciamento e vetorização dos mapas municipais distribuídos pelo IBGE em formato PDF. Fonte: folhas do Mapeamento Sistemático Brasileiro, produzidas pelo IBGE, DSG, e outros, utilizando o Sistema de Projeção UTM, Datum Sad 69. Cartografia digital, banco de dados e geoprocessamento a cargo do Núcleo de Geoprocessamento e Informática da Residência de Fortaleza - CPRM.

Levantamento e diagnóstico dos pontos de águas realizados pela equipe da CPRM / SUREG-SA / SUREG-RE / REFO / RESTE, no período de julho a outubro 2003.

O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado do Piauí é executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, sob a coordenação da Divisão de Hidrogeologia e Exploração - DIHEXP do Departamento de Hidrologia - DEHID/RJ.

BREJO DO PIAUÍ