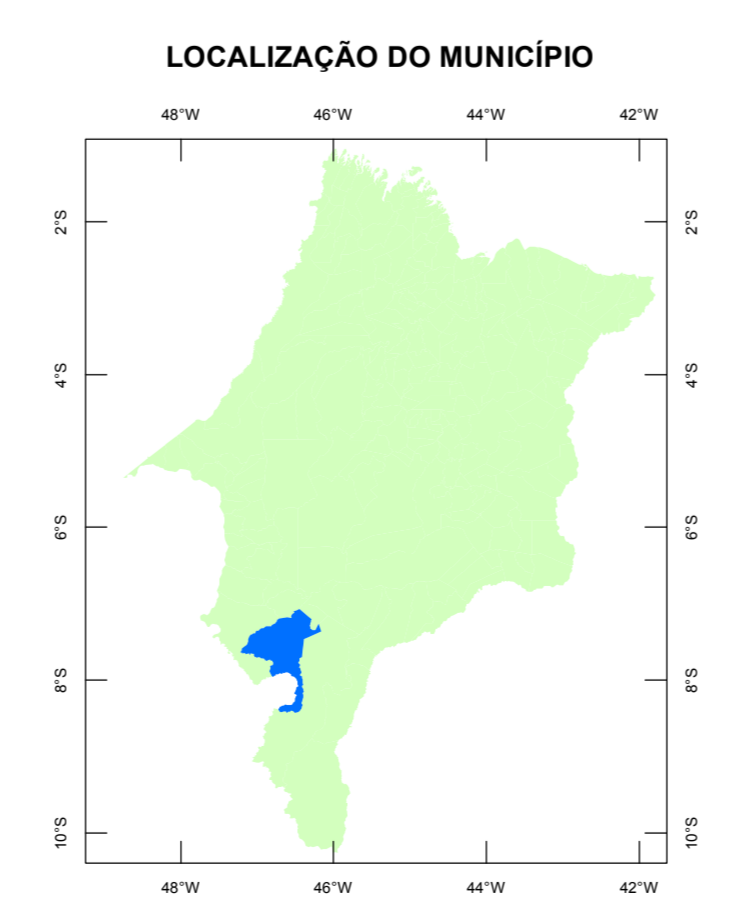


LEGENDA

CONVENÇÕES HIDROGEOLOGICAS		CONVENÇÕES CARTOGRAFICAS	
+	+	○	—
+	+	○	—
+		—	—
		—	
		—	

87 424 Código do poço
270 Condutividade Elétrica (µmhos/cm)



O Projeto Cadastro de Fontes de Abastecimento por Água Subterrânea no Estado do Maranhão foi executado pela CPRM - Serviço Geológico do Brasil, na Residência de Teresina - RETE, sob a coordenação do Departamento de Hidrologia - DHD. Esse levantamento teve o apoio do Governo do Estado do Maranhão.

Bases municipais, elaboradas pelo Setor de Geoprocessamento da RETE - Residência de Teresina, com apoio do banco de dados do IBGE, digitalizadas em 2007, a partir das cartas topográficas da SUDENE e DSG - escala 1:100.000, publicadas em 1973. Utilizou-se, também, a planimetria do Núcleo Geocentramal - NUCEO da Universidade Estadual do Maranhão - UEMA.

Dados temáticos inseridos de acordo com as informações fornecidas pelas equipes técnicas do projeto.

Responsável pelo projeto: Francisco Lopes Correia Filho
Coordenação de área de cadastramento: Ângelo Trêvis Vieira
Equipe de geoprocessamento responsável pela elaboração dos mapas municipais de pontos d'água
Coordenação geoprocessamento: Francineide Paula da Silva Braga
Equipe executora: Francineide Paula da Silva Braga
Gabriel Araújo dos Santos
Maira Tereza Berradas

MUNICÍPIO DE RIACHÃO

Sistema de Coordenadas Geográficas Datum: WGS 84
A CPRM aglutina a genética de comunicação de milhares de unidades verificadas nesta lista.

2011

PROJETO CADASTRO DE FONTES DE ABASTECIMENTO POR ÁGUA SUBTERRÂNEA NO ESTADO DO MARANHÃO