

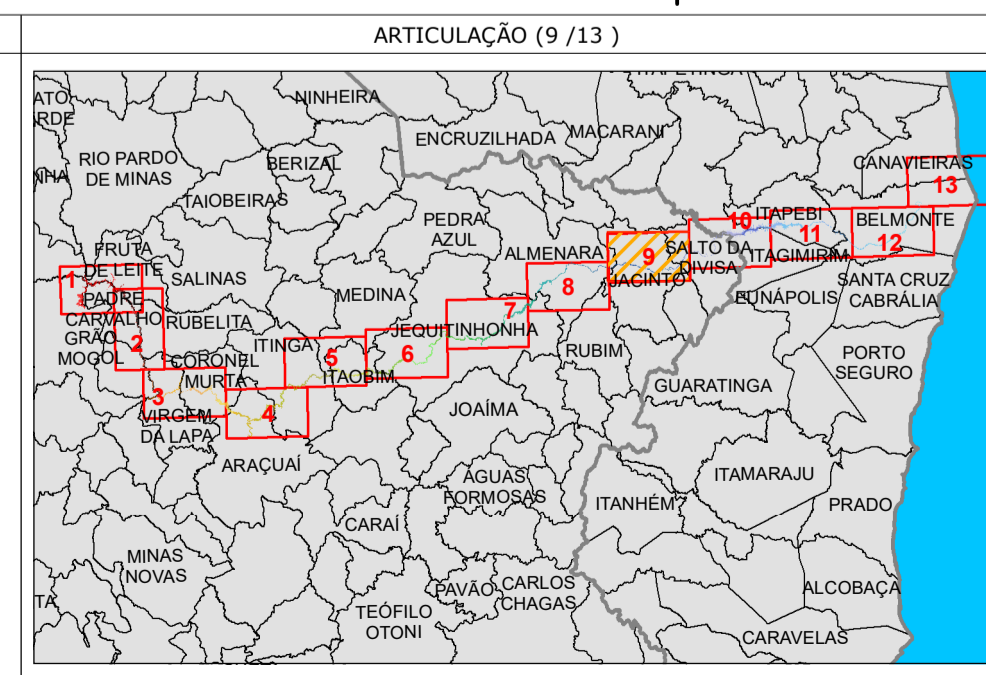


LEGENDA

- Distância ao barramento
- Sede municipal
- Localidade
- Rodovia
- Seção representativa
- Principais núcleos populacionais às margens da mancha de inundação

Diluição - Turbidez

	84.075	34.179
	64.132	23.761
	47.547	15.937



PROJETO		BLOCO 8	
TÍTULO			
MAPA REPRESENTATIVO DE DILUIÇÃO DA TURBIDEZ EM ÁREA DE SIMULAÇÃO DE DAM BREAK DA BARRAGEM 1			
CLIENTE		SAM SUL AMERICANA DE METAIS S.A	
EXECUTADO POR / DATA:		REVISADO POR / DATA:	
Lucas Lacerda / 13.12.18		Deborah Viana / 17.12.18	
FONTES:		ESCALA:	
Banco de Dados Americana de Metais S.A; Estado do Dam Break e Área de Inundação (DRAIN); Localidades (IBGE); Service Layer Credits: Esri.		1:50.000	
LOCALIZAÇÃO:		SOFTWARE:	
ALMINHA, BRANCA, CARONEL MOURA, FRUTA DE LEITE, GRÃO MOGUL, ITABIRA, ITINGA, JOZEPINHOVA, JOSENOPOLIS, PADRE CARVALHO, RUBELITA, VIRGEM DO LARÃO, MG.		ArcGIS 10.2.2	
DADOS TÉCNICOS:		FORMATO:	
Projeto UTM - SIRGAS 2000 Fuso 24 Meridiano Central, 30° WGR		A1	
ARQUIVO:		ORIENTAÇÃO:	
ISAMM02_GER_DILUICAO_TURBIDEZ_50000_ARTIC_09_A1_H_V1		Horizontal	