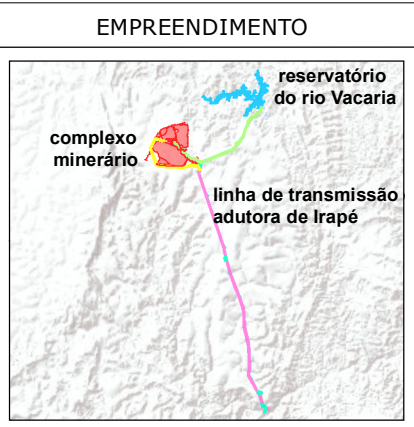


LEGENDA			
	Sede municipal		
	Localidade		
	Distância ao barramento		
	Tempo de chegada da onda		
	Jequitinhonha - Trecho a jusante		
	Municípios às margens do trecho dos rios Vacaria e Jequitinhonha		
Diluição - Turbidez*			
	663.640 a 663.602		365.373 a 285.233
	663.602 a 657.283		285.233 a 201.017
	657.283 a 643.506		201.017 a 128.142
	643.506 a 611.016		128.142 a 64.132
	611.016 a 576.801		64.132 a 23.761
	576.801 a 520.731		23.761 a 6.380
	520.731 a 453.511		6.380 a 101
	453.511 a 365.373		



		Cliente: SUL AMERICANA DE METAIS S.A.	
Projeto: PROJETO BLOCO 8		Título: MAPA REPRESENTATIVO DE DILUIÇÃO DA TURBIDEZ EM ÁREA DE SIMULAÇÃO DE DAM BREAK DA BARRAGEM 1	
Execução / Data: Lucas Lacerda / 13.12.18	Escala Aprox.: 1:1.100.000	Formato/ Orientação: A3/ Horizontal	Dados Técnicos: Projeção Geográfica - SIRGAS 2000 Fusos 23 e 24
Revisão / Data: Déborah Viana / 13.12.18	Fontes: Bloco 8 (Sul Americana de Metais S.A), Estudo de Dam Break da Barragem 1 e Área de inundação (Walm), Localidades (IBGE), Service Layer Credits: Esri.		Arquivo: 1SAMM002_GER_DILUICAO_TURBIDEZ_1100000_A3_H_V2