



QUADRO: SÍNTESE DOS RESULTADOS HIDROGRÁFICOS																			
SEÇÃO		DISTÂNCIA EM RELACÃO À BARRAGEM		VARIÁVEL DE CHEGADA DA ONDA		TEMPO DE CHEGADA DA ONDA		VARIÁVEL DE CHEGADA DA ONDA		TEMPO DE CHEGADA DA ONDA		VARIÁVEL DE CHEGADA DA ONDA		TEMPO DE CHEGADA DA ONDA		VARIÁVEL DE CHEGADA DA ONDA		TEMPO DE CHEGADA DA ONDA	
IDENTIFICAÇÃO		KM		M		H		M		H		M		H		M		H	
S-10		0		0000		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min	
S-10		1		340		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min	
S-10		2		1000		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min	
S-10		3		860		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min	
S-10		4		750		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min	
S-10		5		620		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min	
S-10		6		500		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min	
S-10		7		350		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min		00:00min	

Localidades

Barragem B2

Sistema viário

Principais rodovias

Seções

Ferrovia

Curso d'água

Corpos d'água

Limite de município

ZAS - Zona de Autosalvamento

ZSS - Zona de Segurança Secundária

Mancha de inundação



MINÉRIOS NACIONAL

synergia

PAEBM

SEÇÃO II - CEDEC - BARRAGEM B2

MAPA DE SEÇÕES DE TEMPO DE CHEGADA DA ONDA DE INUNDAÇÃO

PAE_DE04_B2_SECAOII_2024_12

Unidade Municipal IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Ministério do Planejamento, Indústria e Comércio

Ministério do Planejamento, Indústria e Comércio

Ministério do Planejamento, Indústria e Comércio

Unidade Municipal IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Unidade Municipal IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Unidade Municipal IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Unidade Municipal IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020

Unidade IBGE - 2020