



LEGENDA

- Pessoas com dificuldade de locomoção
- Seções transversais
- ZAS
- ZSS

Seções	Distância em relação ao eixo da Barragem (km)	Profundidade máxima atingida na seção (m)	Velocidade máxima atingida na seção (m/s)	Tempo de chegada da onda de ruptura (dd:hh:mm)	Vazão Máxima (m³/s)	Tempo de chegada para vazão máxima (dd:hh:mm)
ST-01	0.11	13.39	36.98	00:00:01	68310.00	00:00:23
ST-02	1.26	33.70	9.59	00:00:03	38270.00	00:00:24
ST-03	2.24	36.95	10.54	00:00:05	34790.00	00:00:26
ST-04	3.37	32.40	7.80	00:00:07	31110.00	00:00:27
ST-05	4.37	30.03	10.44	00:00:08	26100.00	00:00:28
ST-06	5.43	26.07	13.28	00:00:12	21350.00	00:00:32
ST-07	6.48	26.11	7.18	00:00:16	14720.00	00:00:36
ST-08	7.62	26.79	8.51	00:00:20	12830.00	00:00:43
ST-09	8.56	23.25	6.93	00:00:25	11510.00	00:00:48
ST-10	9.58	17.93	5.82	00:00:29	11410.00	00:00:50
ST-11	10.56	17.00	6.98	00:00:39	10640.00	00:00:54
ST-12	11.60	17.61	5.05	00:00:44	8826.00	00:00:59
ST-13	1.92	25.92	9.69	00:00:03	12780.00	00:00:24
ST-32	2.73	25.07	9.03	00:00:03	8926.00	00:00:27
ST-33	3.59	23.14	6.16	00:00:05	7111.00	00:00:28
ST-34	4.58	18.31	5.69	00:00:07	5487.00	00:00:34
ST-35	5.67	15.07	4.14	00:00:12	2128.00	00:00:42
ST-36	6.70	13.83	4.71	00:00:22	1328.00	00:00:46
ST-37	7.69	14.07	5.18	00:00:36	1143.00	00:00:59
ST-38	9.17	12.66	6.73	00:00:45	834.70	00:01:18
ST-39	10.08	12.07	4.58	00:00:51	718.00	00:01:20
ST-40	10.87	11.12	7.38	00:01:04	693.80	00:01:28
ST-41	12.20	10.32	3.95	00:01:29	670.20	00:02:33

Título:
Pessoas com dificuldade de locomoção na
ZAS da Barragem Casa de Pedra e B4

Gerência:
GMB

Data:
10/09/2024

Fonte de dados:
Cadastramento Social (Synergia, 2024)
ZAS e ZSS (HIDROBR, 2024)



1:45.000

0 500 1.000 m



Sirstema de Coordenadas UTM
SIRGAS 2000 - 23S

