



### TEMPO DE RECORRÊNCIA EM ANOS

ZONA	1 HORA / 24 HORAS CHUVA										6 min / 24 h CHUVA	
	5	10	15	20	25	30	50	100	1000	10000	550	100
A	36,2	35,8	35,6	35,5	35,4	36,3	35,0	34,7	33,6	32,5	70	63
B	38,1	37,8	37,5	37,4	37,3	37,2	36,9	36,6	36,4	34,3	84	75
C	40,1	39,7	39,5	39,3	39,2	39,1	38,8	38,4	37,2	36,0	95	80
D	42,0	41,6	41,4	41,2	41,1	41,0	40,7	40,3	39,0	37,6	112	100
E	44,0	43,6	43,3	43,2	43,0	42,9	42,5	42,2	40,9	39,6	126	112
F	46,0	45,5	45,3	45,1	44,9	44,8	44,5	44,1	42,7	42,3	139	124
G	47,9	47,4	47,2	47,0	46,8	46,7	46,4	46,9	44,5	43,1	154	137
	49,0	49,4	49,1	48,9	48,8	48,6	48,3	47,8	46,3	44,8	167	145



**PROPRIETÁRIO**  
**GOVERNO DO ESTADO DE SERGIPE**  
 SECRETARIA DE ESTADO DO DESENVOLVIMENTO URBANO E DA SUSTENTABILIDADE  
 DEPARTEAMENTO ESTADUAL DE INFRAESTRUTURA RODoviÁRIA DE SERGIPE

DESENHO: Marcos  
 ESCALA: SEM ESCALA  
 DATA: 04/2022

PROJETO: EXECUTIVO DE ENGENHARIA  
 RODOVIA: ACESSO 017  
 TRECHO: RITA CACETE/BR-101  
 TÍTULO: ISOZONAS DE IGUAL RELAÇÃO

QUADRO:

07