



Boletim Diário de Tráfego na BR 158/ MS 112/ BR 436

10h10

25/5/26

Trecho	Km inicial	Km final	Extensão	Município		
1 - BR 158	1,1	2,7	1,6	Cassilândia	Sem Interferência	
					Sem Interferência	Trânsito Normal
2	2,7	26,2	23,5	Cassilândia	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
3	26,2	34,6	8,4	Paranaíba	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
4	34,6	59,5	24,9	Paranaíba	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
5	59,5	91	31,5	Paranaíba	Com Interferência: Roçada Mecanizada	Trânsito Normal
6	91	93,4	2,4	Paranaíba	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
7	93,4	94,4	1	Paranaíba	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
8	94,4	98,2	3,8	Paranaíba	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
9	98,2	141,9	43,7	Ap. do Taboado	Com Interferência: Fresagem e Recomposição Drenagem	Trânsito Lento
10	141,9	146,3	4,4	Ap. do Taboado	Sem Interferência	Trânsito Normal
11	146,3	194,9	48,6	Selvíria	Sem Interferência	Trânsito Normal
12 - MS 112	0	21,7	21,7	Três Lagoas	Sem Interferência	Trânsito Normal
12	21,7	52,9	31,2	Selvíria	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
13	52,9	75,1	22,2	Selvíria	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
14	75,1	89,9	14,8	Inocência	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
15	89,9	90,8	0,9	Inocência	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
16	90,8	108,2	17,4	Inocência	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
17	108,2	113,3	5,1	Inocência	Com Interferência: Remendo Emergencial Drenagem	Trânsito Lento
18	113,3	114,2	0,9	Inocência	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
19	114,2	154,3	40,2	Inocência	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
20	154,3	180,8	26,5	Paranaíba	Sem Interferência	Trânsito Normal
21	180,8	189	8,2	Cassilândia	Sem Interferência	Trânsito Normal
22	189	200,5	11,5	Cassilândia	Sem Interferência	Trânsito Normal
23 - BR 436	0	14,4	14,4	Ap. do Taboado	Com Interferência: Drenagem	Trânsito Normal
	14,4	18,1	3,7	Ap. do Taboado	Sem Interferência	Trânsito Normal

Obs: Informações mais atualizadas, entrar em contato com a Central de Atendimento 0800 158 0112