



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

10h00

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

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

Fonte: CCO