

RELATÓRIO DE VOLUMES (SUAVIZAÇÃO DE GREIDE)

Município: TAQUARÍ-RS

Microbacia: RUA SADI DE ALMEIDA CASTRO - TRECHO 01

Trecho: ENTRE A RUA JOSÉ PORFÍRIO DA COSTA E RUA DA PAZ

Extensão: 0.147 km

| ESTACA | ÁREAS | | ÁREA ACUMULADA | | SEMI DISTANCIA | VOLUMES | | VOLUME ACUMULADO | |
|-------------|-------|--------|----------------|--------|-------------------|---------------|--------------|------------------|---------------|
| | CORTE | ATERRO | CORTE | ATERRO | | CORTE | ATERRO | CORTE | ATERRO |
| Km 0 | 4.004 | 0.000 | 4.004 | 0.000 | | | | | |
| | | | | | 1.864 | 17.893 | 0.000 | 17.893 | 0.000 |
| Km 0+3.727 | 5.595 | 0.000 | 9.599 | 0.000 | | | | | |
| | | | | | 8.137 | 87.896 | 0.000 | 105.789 | 0.000 |
| Km 0+20.000 | 5.207 | 0.000 | 14.806 | 0.000 | | | | | |
| | | | | | 10.000 | 67.470 | 0.860 | 173.259 | 0.860 |
| Km 0+40.000 | 1.540 | 0.086 | 16.346 | 0.086 | | | | | |
| | | | | | 1.864 | 5.788 | 0.440 | 179.047 | 1.300 |
| Km 0+43.727 | 1.565 | 0.150 | 17.911 | 0.236 | | | | | |
| | | | | | 1.596 | 5.157 | 0.528 | 184.204 | 1.828 |
| Km 0+46.919 | 1.666 | 0.181 | 19.577 | 0.417 | | | | | |
| | | | | | 6.541 | 20.781 | 5.540 | 204.985 | 7.368 |
| Km 0+60.000 | 1.511 | 0.666 | 21.088 | 1.083 | | | | | |
| | | | | | 10.000 | 34.170 | 7.180 | 239.155 | 14.548 |
| Km 0+80.000 | 1.906 | 0.052 | 22.994 | 1.135 | | | | | |
| | | | | | 10.000 | 37.670 | 0.520 | 276.825 | 15.068 |
| Km 0+100.00 | 1.861 | 0.000 | 24.855 | 1.135 | | | | | |
| | | | | | 3.460 | 12.055 | 0.010 | 288.880 | 15.078 |
| Km 0+106.91 | 1.623 | 0.003 | 26.478 | 1.138 | | | | | |
| | | | | | 6.541 | 23.868 | 0.020 | 312.748 | 15.098 |
| Km 0+120.00 | 2.026 | 0.000 | 28.504 | 1.138 | | | | | |
| | | | | | 10.000 | 56.240 | 0.000 | 368.988 | 15.098 |
| Km 0+140.00 | 3.598 | 0.000 | 32.102 | 1.138 | | | | | |
| | | | | | 3.265 | 24.527 | 0.000 | 393.515 | 15.098 |
| Km 0+146.53 | 3.914 | 0.000 | 36.016 | 1.138 | | | | | |

TOTAL ÁREA DE ATERRO: 1.138 m2.
TOTAL ÁREA DE CORTE: ***** m2.

TOTAL VOLUME DE ATERRO: 15.098 m3.
TOTAL VOLUME DE CORTE: 393.515 m3.