

In Biele

ca. 9500 Strassen

~~ca.~~ über 200 Plätze

davor

1/4

$$= \frac{\text{Anzahl}}{\text{Anzahl}} = 100\%$$

~~2575~~ Str. 2425
365 = 15%
↓
Kürzungen

Balken 100 Strasse

Trieseu 80

Vaduz 131 Strassen

T'Beu 60

Schaa 126

Plankeu 15

Etcher 92

Neder 30

Septi-
Biele ~~124~~ 26

Schellsey 36

Ruffell 50

Manteu 54

Schewald 20

820 Strassen

= 100%

2 Str.

= ~~0,25~~ 0,25% Kürzungen