Výpočet infiltrace

Michal Šesták

31. května 2019

Mějme N zón. Pak lze infiltraci pro i-tou zónu určit ze vztahu

$$R_{i_I} = R_{i_E} + \sum_{j=1}^{N} (R_{ij} - R_{ji}) , \qquad (1)$$

kde R_{i_E} je exfiltrace z i-té zóny, R_{ij} je tok ze sledované i-té zóny do j-té zóny a R_{ji} je tok opačným směrem.