

SAŽETAK

Velike vode na slijevu Gornje Dobre

U radu su na osnovi podataka s četiriju postojećih hidroloških stanica na slijevu Gornje Dobre razmatrani osnovni hidrološki pokazatelji. Definirane su i grafički prikazane krivulja učestalosti i krivulja trajanja srednjih dnevnih protoka u profilu Turkovići. Razmatrana je zakonitost veze maksimalnih srednjih godišnjih specifičnih dotoka u ovisnosti o veličini slijevova te o razmatranim hidrološkim profilima. Razmatrani su veliki vodni valovi iz 1999. i 2017. godine.

Ključne riječi:

Gornja Dobra, krivulja učestalosti i trajanja, maksimalni specifični dotoci, protočna krivulja, veliki vodni val

Authors contributions:

Krešimir Pavlic (Dsc.) carried out a statistical analysis and analysed the most recent major water wave. **Daniel Jakobović** gave an overview of the current research and research area and analysed the historical data.