



Rzeki

Geosystemy hydrogeniczne są znaczącym ogniwem środowiska przyrodniczego DPN. Główne rzeki Drawieńskiego Parku Narodowego to Drawa i jej lewobrzeżny dopływ - Płociczna. Drawą przepływa średnio 15 m³ wody na sekundę, a Płociczną - 3 m³. Oprócz Drawy i Płocicznej, przez teren DPN przepływają także: Słopica, Korytnica, Runica, Cieszynka, Moczul i Sucha.

Rzeki DPN:

- [Drawa](#)
- [Płociczna](#)
- [Cieszynka](#)
- [Runica](#)
- [Słopica](#)
- [Moczul](#)
- [Sucha](#)
- [Korytnica](#)

Data wydruku: 25.05.2020 17:16:21

Adres URL: <http://dpn.pl/rzeki>