

# Warunki hydrograficzne

[A pomniejsz czcionkę](#) [A standardowy rozmiar](#) [A powiększ czcionkę](#)

Rozwój fauny i flory jest w dużym stopniu zależny od warunków wodnych. Teren gminy charakteryzuje się zmiennymi warunkami wodnymi. Nadmiarem wód w części północnej i niedoborem w południowej. Główny ciek gminy to rzeka Wisła, której koryto ma szerokość od 0,5 do 1,5 km. Poziom wody zmienia się w zależności od pory roku, ilości opadów i stanów wody w Wiśle Górnej i waha się od 2,8 do 6 m. Następną największą rzeką przepływającą przez teren gminy jest Jeżówka. Jest to mały ciek, na całym odcinku (zachodnia i środkowa część gminy) ma postać rowu.

Oprócz wód płynących występują tu też naturalne wody stojące - starorzecza i będące wynikiem działalności człowieka gliniarki, zbiorniki poeksploatacyjne oraz stawy (w parku w Giżycach, Załuskowie, Ostrowcach i Brzozowie Starym). Na całym obszarze gminy jest duża sieć rowów melioracyjnych.

Północna część gminy może być zagrożona powodzią. San pogotowia jest ogłaszany, gdy stan wody Wisły w Wyszogrodzie osiąga poziom 5,00 m, a w Kępie Polskiej 4,20 m i ma tendencję wzrostową. Alarm przeciwpowodziowy jest ogłaszany, gdy stan wody w Wiśle osiągnie 5,50 m, a w Kępie Polskiej 4,50 m i ma tendencję wzrostową.