

# Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/24134,Ostrzezenie-hydrologiczne-Nr-113-g-walutowne-wzrosty-stanow-wody-gorna-czesc-zlewn.html>  
2023-10-04, 15:09

## Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 113 - gwałtowne wzrosty stanów wody (górną część zlewni Nidy oraz zlewnie Czarnej (Staszowskiej), Koprzywianki i Kamiennej)

Nazwa biura prognoz hydrologicznych: **Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Krakowie**

### Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 113

Zjawisko: **gwałtowne wzrosty stanów wody**

Stopień: **1**

Ważność: **od godz. 13:00 dnia 24.05.2023 do godz. 01:00 dnia 25.05.2023**

Obszar: **górną część zlewni Nidy oraz zlewnie Czarnej (Staszowskiej), Koprzywianki i Kamiennej (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **70%**

Uwagi: **Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego wystąpienia może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).**

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Artur Franczyk

---

Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót

---