

# Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

---

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/24103,Ostrzezenie-hydrologiczne-Nr-104-w-ezbranie-z-przekroczeniem-stanow-ostrzegawczych.html>  
25.04.2024, 03:44

## Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 104 - wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

---

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

**Zmiana ostrzeżenia Nr: 104 z dnia 19.05.2023**

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 09:22 dnia 20.05.2023 do godz. 09:00 dnia 21.05.2023**

Obszar: **Rzeka Nida od ujścia Czarnej Nidy do ujścia (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W związku ze spływem wód opadowych na Nidzie w Pińczowie spodziewany jest dalszy wzrost poziomu wody powyżej stanu ostrzegawczego.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **75%**

Uwagi: **Zmiana dotyczy czasu obowiązywania ostrzeżenia.**

Dyżurny synoptyk hydrolog:  
Aleksandra Chamerlińska-Kulka

---

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

**Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 104**

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 10:01 dnia 19.05.2023 do godz. 10:00 dnia 20.05.2023**

Obszar: **Rzeka Nida od ujścia Czarnej Nidy do ujścia (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W związku ze spływem wód opadowych na Nidzie w Pińczowie spodziewany jest dalszy wzrost poziomu wody powyżej stanu ostrzegawczego.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **75%**

Uwagi: **W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska ostrzeżenie może ulec zmianie.**

Dyżurny synoptyk hydrolog:  
Barbara Olearczyk-Siwik

---

[Drukuj](#)

[Generuj PDF](#)

[Powiadom](#)

[Powrót](#)

---