

# Świętokrzyski Urząd Wojewódzki w Kielcach

<http://www.kielce.uw.gov.pl/pl/ostrzezenia/20936,OSTRZEZENIE-HYDROLOGICZNE-Nr-04-wezbranie-z-przekroczeniem-stanow-ostrzegawczych.html>  
14.05.2024, 10:07

## OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:4 - wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych (Zlewnie Nidy po Brzegi, Koprzywianki, Kamiennej powyżej zbiornika Brody Łżeckie)

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

**ZMIANA OSTRZEŻENIA Nr O:4 z dnia 31.01.2022**

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień zagrożenia: **2**

Ważność: **od godz. 19:01 dnia 01.02.2022 do godz. 19:00 dnia 02.02.2022**

Obszar: **Zlewnie: Nidy, Czarnej (Staszowskiej), Kamiennej powyżej zbiornika Brody Łżeckie (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W związku z dalszym spływem wód opadowo-roztopowych w zlewni: Nidy oraz Kamiennej powyżej zbiornika Brody Łżeckie miejscami prognozowane są dalsze wzrosty poziomu wody w strefie wody wysokiej, przy obecnie utrzymujących się przekroczonych stanach ostrzegawczych, z możliwością przekroczenia tego stanu w profilu Pińczów na Nidzie. Na Czarnej (Staszowskiej) w profilu Staszów utrzymywanie się przekroczenia stanu ostrzegawczego będzie uzależnione od pracy zbiornika Chańcza.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

Uwagi: **Zmiana dotyczy obszaru i wydłużenia czasu obowiązywania.**

Dyżurny synoptyk hydrolog:  
Karolina Wolanin

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

**ZMIANA OSTRZEŻENIA Nr O:4 z dnia 31.01.2022**

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień zagrożenia: **2**

Ważność: **od godz. 20:25 dnia 31.01.2022 do godz. 19:00 dnia 01.02.2022**

Obszar: **Zlewnie Nidy po Brzegi, Czarnej (Staszowskiej), Kamiennej powyżej zbiornika Brody Łżeckie (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W związku z dalszym spływem wód opadowo-roztopowych w zlewni: Nidy po Brzegi, Czarnej (Staszowskiej) oraz Kamiennej powyżej zbiornika Brody Hżeckie prognozowane są dalsze lub ponowne wzrosty poziomu wody w strefie wody wysokiej, przy obecnie utrzymujących się przekroczonych stanach ostrzegawczych. Istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych w kolejnych profilach wodowskazowych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

Uwagi: **Zmiana dotyczy obszaru i wydłużenia czasu obowiązywania.**

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Karolina Wolanin

---

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

#### **OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:4**

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień zagrożenia: **2**

Ważność: **od godz. 09:41 dnia 31.01.2022 do godz. 12:00 dnia 01.02.2022**

Obszar: **Zlewnie Nidy po Brzegi, Koprzywianki, Kamiennej powyżej zbiornika Brody Hżeckie (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W związku z dalszym spływem wód opadowo-roztopowych, w zlewni: Nidy po Brzegi, Koprzywianki oraz Kamiennej powyżej zbiornika Brody Hżeckie prognozowane są dalsze lub ponowne wzrosty poziomu wody, w strefie wody wysokiej, przy obecnie utrzymujących się przekroczonych stanach ostrzegawczych. Istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych w kolejnych profilach wodowskazowych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

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

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Barbara Olearczyk-Siwik

---

[Drukuj](#)

[Generuj PDF](#)

[Powiadom](#)

[Powrót](#)

---