

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/25773,Ostrzezenie-hydrologiczne-Nr-405-w-ezbranie-z-przekroczeniem-stanow-ostrzegawczych.html>
06.10.2024, 05:18

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 405 - wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych [zlewnia Nidy, Czarnej (Staszowskiej), Koprzywianki i górnej Kamiennej]

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

Zmiana ostrzeżenia Nr: 405 z dnia 25.12.2023

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 09:30 dnia 26.12.2023 do godz. 08:00 dnia 27.12.2023**

Obszar: **zlewnia Nidy, Czarnej (Staszowskiej), Koprzywianki i górnej Kamiennej (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W wyniku spływu wód opadowo-roztopowych do niżej położonych części zlewni, lokalnie prognozowane są dalsze wzrosty bądź wahania poziomu wody przy aktualnie przekroczonych stanach ostrzegawczych. Punktowo istnieje możliwość przekroczenia bądź osiągnięcia stanów ostrzegawczych w kolejnych profilach wodowskazowych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

Uwagi: **Zmiana dotyczy wydłużenia okresu ważności, zwiększenia obszaru obowiązywania (o odcinek Nidy poniżej Czarnej Nidy oraz Czarnej Staszowskiej poniżej zb. Chańcza) oraz aktualizacji treści przebiegu.**

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

Zmiana ostrzeżenia Nr: 405 z dnia 24.12.2023

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 11:03 dnia 25.12.2023 do godz. 11:00 dnia 26.12.2023**

Obszar: **zlewnie górnej Nidy (Białej i Czarnej), Czarnej (Staszowskiej) wraz ze zb. Chańcza, Koprzywianki, górnej Kamiennej (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W wyniku spływu wód opadowo-roztopowych prognozowane są wzrosty poziomu wody, lokalnie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych w kolejnych profilach wodowskazowych. Na Bobrzy w profilu Słowik oraz Łagowicy w profilu Mocha poziom wody będzie wzrastał powyżej stanów ostrzegawczych i może zbliżyć się do wartości stanu alarmowego.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

Uwagi: **Zmiana dotyczy wydłużenia okresu ważności, zwiększenia obszaru obowiązywania (o zlewnię górnej Kamiennej) oraz aktualizacji treści przebiegu.**

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

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 405

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 18:00 dnia 24.12.2023 do godz. 15:00 dnia 25.12.2023**

Obszar: **zlewnie górnej Nidy (Białej i Czarnej), Czarnej (Staszowskiej) wraz ze zb. Chańcza, Koprzywianki (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W wyniku spływu wód opadowo-roztopowych prognozowane są wzrosty poziomu wody, lokalnie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

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

[Drukuj](#)

[Generuj PDF](#)

[Powiadom](#)

[Powrót](#)
