

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/26048,Ostrzezenie-hydrologiczne-Nr-48-we-zbranie-z-przekroczeniem-stanow-ostrzegawczych.html>
06.10.2024, 03:20

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 48 - wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych [zlewnia Nidy oraz Czarnej (Staszowskiej)]

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

Zmiana ostrzeżenia Nr: 48 z dnia 26.01.2024

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 12:27 dnia 27.01.2024 do godz. 13:00 dnia 28.01.2024**

Obszar: **zlewnia Nidy oraz Czarnej (Staszowskiej) (świętokrzyskie)**

Przebieg: **Na skutek spływu wód opadowo-roztopowych miejscami notowane będą dalsze wzrosty poziomu wody, przy aktualnie przekroczonych stanach ostrzegawczych oraz alarmowych. W profilu Tokarnia (Czarna Nida) istnieje możliwość przekroczenia stanu ostrzegawczego, a w w profilu Pińczów (Nida) stanu alarmowego. Utrzymujące się przekroczenie stanu alarmowego w Staszowie (Czarna Staszowska) związane jest z pracą zbiornika zlokalizowanego powyżej.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

Uwagi: **Zmiana dotyczy obszaru, czasu obowiązywania oraz przebiegu.**

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

Zmiana ostrzeżenia Nr: 48 z dnia 26.01.2024

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 14:56 dnia 26.01.2024 do godz. 13:00 dnia 27.01.2024**

Obszar: **zlewnie dopływów Wisły (świętokrzyskie)**

Przebieg: **Na skutek spływu wód opadowo-roztopowych notowane będą ponowne bądź dalsze wzrosty poziomu wody, przy aktualnie przekroczonych stanach ostrzegawczych oraz alarmowych. Miejscami istnieje możliwość przekroczeń stanów umownych w kolejnych profilach, w szczególności na Czarnej (Staszowskiej) w Staszowie (st. alarmowego), Połańcu (st. ostrzegawczego) oraz na Nidzie w Brzegach (st. ostrzegawczego).**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

Uwagi: **Zmiana dotyczy przebiegu zjawiska.**

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

Zmiana ostrzeżenia Nr: 48 z dnia 25.01.2024

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 11:48 dnia 26.01.2024 do godz. 13:00 dnia 27.01.2024**

Obszar: **zlewnie dopływów Wisły (świętokrzyskie)**

Przebieg: **Na skutek spływu wód opadowo-roztopowych notowane będą ponowne bądź dalsze wzrosty poziomu wody, przy aktualnie przekroczonych stanach ostrzegawczych oraz alarmowych, z możliwością przekroczenia stanu alarmowego na Czarnej Nidzie w Morawicy, a stanu ostrzegawczego na Nidzie w Brzegach.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

Uwagi: **Zmiana dotyczy obszaru, przebiegu zjawiska oraz czasu obowiązywania.**

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

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 48

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień: **2**

Ważność: **od godz. 10:00 dnia 25.01.2024 do godz. 12:00 dnia 26.01.2024**

Obszar: **zlewnie dopływów Wisły (świętokrzyskie)**

Przebieg: **Na skutek spływu wód opadowo-roztopowych notowane będą dalsze wzrosty poziomu wody, przy aktualnie przekroczonych stanach ostrzegawczych, z możliwością przekroczenia tego stanu na kolejnych stacjach hydrologicznych. Punktowo mogą zostać przekroczone stany alarmowe.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

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

Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót
