

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<http://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/20776,OSTRZEZENIE-HYDROLOGICZNE-Nr-O-1-wezbranie-z-przekroczeniem-stanow-ostrzegawczych.html>
30.04.2024, 04:32

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:1 - wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych (zlewnie: Nidy, Czarnej Staszowskiej, 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:1 z dnia 03.01.2022

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień zagrożenia: **2**

Ważność: **od godz. 08:54 dnia 04.01.2022 do godz. 09:00 dnia 05.01.2022**

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

Przebieg: **W związku z dalszym spływem wód opadowo-roztopowych i prognozowanymi opadami deszczu, w zlewni: Nidy, Czarnej (Staszowskiej) oraz na Kamiennej powyżej zbiornika Brody Łżeckie prognozowane są dalsze lub ponowne wzrosty poziomu wody, w strefie wody wysokiej, przy obecnie utrzymujących się przekroczonych stanach ostrzegawczych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **80%**

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

Dyżurny synoptyk hydrolog:
Barbara Olearczyk-Siwik

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

ZMIANA OSTRZEŻENIA Nr O:1 z dnia 02.01.2022

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień zagrożenia: **2**

Ważność: **od godz. 08:30 dnia 03.01.2022 do godz. 09:00 dnia 04.01.2022**

Obszar: **zlewnie: Nidy, Czarnej (Staszowskiej) oraz Kamiennej powyżej zbiornika Brody**

Łżeckie (świętokrzyskie)

Przebieg: **W związku z dalszym spływem wód opadowo-roztopowych i prognozowanymi opadami deszczu, w zlewni Nidy i na Kamiennej powyżej zbiornika Brody Łżeckie prognozowane są dalsze lub ponowne wzrosty poziomu wody, w strefie wody wysokiej, przy obecnie utrzymujących się przekroczonych stanach ostrzegawczych, z możliwością punktowego przekroczenia tego stanu w kolejnych profilach wodowskazowych, a na Bobrzy oraz na Kamiennej w Bzinie i Wąchocku również alarmowych. W górnej części zlewni Czarnej (Staszowskiej) istnieje możliwością punktowego przekroczenia stanów ostrzegawczych, a na Czarnej w Staszowie, w związku ze zwiększonym odpływem ze zbiornika Chańcza, stan wody będzie utrzymać się powyżej stanu ostrzegawczego.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **80%**

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

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Artur Franczyk

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

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:1

Zjawisko: **wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych**

Stopień zagrożenia: **2**

Ważność: **od godz. 14:55 dnia 02.01.2022 do godz. 09:00 dnia 03.01.2022**

Obszar: **zlewnie: Nidy oraz Kamiennej powyżej zbiornika Brody Łżeckie (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W związku ze spływem wód opadowo-roztopowych, miejscami w zlewni Nidy wystąpią dalsze wzrosty poziomu wody, w strefie wody wysokiej, przy utrzymującym się stanem ostrzegawczym na Bobrzy w Słowiku oraz z możliwością punktowego przekroczenia kolejnych stanów ostrzegawczych. Na Kamiennej w Bzinie stan wody będzie utrzymać się powyżej stanu ostrzegawczego, a w Wąchocku będzie wzrastać powyżej stanu ostrzegawczego z możliwością krótkotrwałego przekroczenia stanu alarmowego. W profilu Michałów na Kamiennej poziom wody będzie wzrastać poniżej stanu ostrzegawczego.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **90%**

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

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Wawrzyniec Kruszewski

