

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/26840,Ostrzezenie-hydrologiczne-Nr-140-g-walutowne-wzrosty-stanow-wody-Wisla-od-ujscia-K.html>
05.10.2024, 20:27

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 140 - gwałtowne wzrosty stanów wody [Wisła od ujścia Kamiennej do Dęblin, Pilica do Zb. Sulejów, Pilica od Zb. Sulejów]

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

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 140

Zjawisko: **gwałtowne wzrosty stanów wody**

Stopień: **1**

Ważność: **od godz. 13:00 dnia 19.05.2024 do godz. 01:00 dnia 20.05.2024**

Obszar: **Wisła od ujścia Kamiennej do Dęblina (część lewobrzeżna), Wisła od Dęblina do ujścia Narwi, Wisła od ujścia Narwi po Zb. Włocławek, Iłżanka, Radomka, Pilica do Zb. Sulejów, Pilica od Zb. Sulejów, Świder, Jeziorka, Wkra, Bzura, Dolna Narew, Wisła od Zb. Włocławek do ujścia Zgłowiączki, Zgłowiączka, Górna Łyna (kujawsko-pomorskie, łódzkie, mazowieckie, śląskie, świętokrzyskie, warmińsko-mazurskie)**

Przebieg: **W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty stanów wody. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **70%**

Uwagi: **Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego występowania może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).**

Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót