

# Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/17342,INFORMACJA-O-NIEBEZPIECZNYM-ZJAWISKU-Nr-I6-gwaltowne-wzrosty-stanow-wody.html>  
26.04.2024, 11:37

## INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:6 - gwałtowne wzrosty stanów wody

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

### INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:6

Zjawisko: **gwałtowne wzrosty stanów wody**

Stopień zagrożenia: **1**

Ważność: **od godz. 12:00 dnia 22.06.2020 do godz. 15:00 dnia 23.06.2020**

Obszar: **zlewna Wisły od profilu Dęblin do ujścia Zgłowiączki, zlewnie Narwi i Bugu poniżej profilu Krzyczew oraz rzek wpadających do Pregoty i Niemna w granicach państwa (warmińsko-mazurskie, śląskie, kujawsko-pomorskie, łódzkie, świętokrzyskie, mazowieckie, podlaskie) (warmińsko-mazurskie, śląskie, kujawskopomorskie, łódzkie, świętokrzyskie, mazowieckie, podlaskie)**

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

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **60%**

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

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Anita Banaszek

---

Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót

---