

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/19919,OSTRZEZENIE-HYDROLOGICZNE-Nr-0136-gwaltowne-wzrosty-stanow-wody-zlewnie-doplywow.html>
26.04.2024, 17:53

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:136 - gwałtowne wzrosty stanów wody (zlewnie dopływów Wisły)

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

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:136

Zjawisko: **gwałtowne wzrosty stanów wody**

Stopień zagrożenia: **1**

Ważność: **od godz. 11:00 dnia 31.07.2021 do godz. 23:00 dnia 31.07.2021**

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

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

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **60%**

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 wystąpienia może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).**

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Barbara Olearczyk-Siwik

Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót