

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/19809,OSTRZEZENIE-HYDROLOGICZNE-Nr-073-gwaltowne-wzrosty-stanow-wody-zlewnia-Pilicy.html
19.04.2024, 22:44

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:73 - gwałtowne wzrosty stanów wody (zlewnia Pilicy)

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

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:73

Zjawisko: **gwałtowne wzrosty stanów wody**

Stopień zagrożenia: **1**

Ważność: **od godz. 13:30 dnia 17.07.2021 do godz. 09:00 dnia 18.07.2021**

Obszar: **Zlewnia Pilicy (świętokrzyskie)**

Przebieg: **W obszarach występowania 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 przekroczenia stanów ostrzegawczych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **75%**

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: Michał Ceran

Pliki do pobrania



OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:73 - gwałtowne wzrosty stanów wody (zlewnia Pilicy)
139.46 KB
Data publikacji : 17.07.2021 13:00

Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót