

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/17320,INFORMACJA-O-NIEBEZPIECZNYM-ZJAWISKU-Nr-I29-gwaltowne-wzrosty-stanow-wody.html>
25.04.2024, 21:44

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:29 - gwałtowne wzrosty stanów wody

Data i godzina wydania: 21.06.2020 - godz. 09:32

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

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:29

Zjawisko: **gwałtowne wzrosty stanów wody**

Stopień zagrożenia: **1**

Ważność: **od godz. 10:00 dnia 21.06.2020 do godz. 03:00 dnia 22.06.2020**

Obszar: **zlewnie Szreniawy, Dunajca od zbiornika Czchów, Wisłoki, Sanu, Wisłoka, Nidy, Czarnej, Kamiennej, Wieprza, mniejszych bezpośrednich dopływów Wisły, Bugu po Krzyczew oraz zlewnia Dniestru w granicach państwa (małopolskie, świętokrzyskie, podkarpackie, lubelskie)**

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, a punktowo alarmowych.**

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: **45%**

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:

Przemysław Plewa

Drukuj

Generuj PDF

Powiadom

Powrót
