

Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego

<https://czkw.kielce.uw.gov.pl/czk/aktualnosci-i-komunikat/komunikaty-kryzysowe/19722,OSTRZEZENIE-HYDROLOGICZNE-Nr-054-gwaltowne-wzrosty-stanow-wody-zlewnia-Pilicy.html>
23.12.2024, 11:48

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:54 - gwałtowne wzrosty stanów wody (zlewnia Pilicy)

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

ZMIANA OSTRZEŻENIA Nr O:54 z dnia 12.07.2021

Zjawisko: **gwałtowne wzrosty stanów wody**

Stopień zagrożenia: **1**

Ważność: **od godz. 14:40 dnia 12.07.2021 do godz. 08:00 dnia 13.07.2021**

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: **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 wystąpienia może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich). Zmiana dotyczy wydłużenia ważności ostrzeżenia.**

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Marcin Dominikowski

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

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:54

Zjawisko: **gwałtowne wzrosty stanów wody**

Stopień zagrożenia: **1**

Ważność: **od godz. 13:00 dnia 12.07.2021 do godz. 01:00 dnia 13.07.2021**

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

Dyżurny synoptyk hydrolog:

Marcin Dominikowski

Pliki do pobrania



OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:54 - gwałtowne wzrosty stanów wody (zlewnia Pilicy)
140.44 KB
Data publikacji : 12.07.2021 09:00

[Drukuj](#)

[Generuj PDF](#)

[Powiadom](#)

[Powrót](#)
