

Urząd Miejski w Łomiankach

<https://lomianki.pl/pl/aktualnosci/komunikaty/16036,Ostrzezenie-meteorologiczne-gwaltowne-wzrosty-stanow-wody-5-6-lipca.html>
01.07.2024, 00:24

Ostrzeżenie meteorologiczne - gwałtowne wzrosty stanów wody - 5-6 lipca



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej
Państwowy Instytut Badawczy

Data i godzina wydania: 05.07.2023 - godz. 08:25
Nazwa biura prognoz hydrologicznych: Biuro Prognoz
Hydrologicznych w Krakowie, Wydział Prognoz i Opracowań
Hydrologicznych w Warszawie

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 42
Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody
Stopień: 1

Ważność: od godz. 13:00 dnia 05.07.2023 do godz. 00:00 dnia
06.07.2023

Obszar: Wisła od ujścia Kamiennej do Dęblina (część lewobrzeżna),
Wisła od ujścia Narwi po Zb. Włocławek, Iłżanka, Radomka, Pilica
do Zb. Sulejów, Pilica od Zb. Sulejów, Jeziorka, Bzura, Wisła od Zb.
Włocławek do ujścia Zgłowiączki, Zgłowiączka (kujawsko-
pomorskie, łódzkie, mazowieckie, śląskie, 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: 65%

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

SMS: IMGW-PIB OSTRZEGA: GWALTOWNE WZROSTY STANOW
WODY/1 zlewnie lewobrzeżnych dopływów Wisły, zlewnia Wisły
ponizej Narwi od 13:00/05.07.2023 do 00:00/06.07.2023. 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. Szczegóły na meteo.imgw.pl

az

5.07.2023

[Poprzedni Strona](#)

[Następny Strona](#)