

# **26-27.06.2023 r. ostrzeżenie hydrologiczne - gwałtowne wzrosty stanów wody/1**

Ostrzeżenie hydrologiczne

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień zagrożenia: 1

Ważność: od godz. 23:00 dnia 26.06.2023 do godz. 04:00 dnia 27.06.2023

Obszar: Warta górna od Poraja do Liswarty, Liswarta, Warta górna od Liswarty do Widawki, Oleśnica, Grabia, Nieciecz, Widawka, Warta górna od Widawki do Zb. Jeziorsko, Warta środkowa od Zb. Jeziorsko do Rgilewki, Warta środkowa od Rgilewki do Prosny, Ner, Rgilewka, Kiełbaska, Powa, Bawół, Prosna górna, Niesób, Łużyca, Prosna środkowa, Ołobok, Swędrnia, Prosna dolna (kujawsko-pomorskie, łódzkie, opolskie, śląskie, wielkopolskie)

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty stanów wody i lokalne podtopienia.

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).

Źródło informacji: Biuro Prognoz Hydrologicznych we Wrocławiu, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Poznaniu, nr 37

Roman Kalisz

(dyżurny operacyjny sporządzający meldunek)

## Załączniki

[26-27.06.2023 r. ostrzeżenie hydrologiczne - gwałtowne wzrosty stanów wody/1](#) pdf, 135 kB

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Prezydent Miasta Inowrocławia
<b>Wytworzył:</b>	KPUW w Bydgoszczy
<b>Data wytworzenia:</b>	26.06.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Przemysław Kwiatkowski
<b>Data opublikowania:</b>	26.06.2023 15:26
<b>Liczba pobrań:</b>	40

## Metryczka

<b>Podmiot udostępniający:</b>	Prezydent Miasta Inowrocławia
<b>Wytworzył:</b>	KPUW w Bydgoszczy
<b>Data wytworzenia:</b>	26.06.2023
<b>Opublikował w BIP:</b>	Przemysław Kwiatkowski
<b>Data opublikowania:</b>	26.06.2023 15:26
<b>Liczba wyświetleń:</b>	113