



**WYDZIAŁ BEZPIECZEŃSTWA I ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO  
WOJEWÓDZKIE CENTRUM ZARZĄDZANIA KRYZYSOWEGO**

WB-I.6331.3.151.2021

Kraków, dnia 29.06.2021 r.

wg rozdzielnika

**OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:54**

**Data i godzina wydania:** 29.06.2021 - godz. 11:28

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

**Zjawisko:** gwałtowne wzrosty stanów wody

**Stopień zagrożenia:** 1

**Ważność:** od godz. 13:00 dnia 29.06.2021 do godz. 22:00 dnia 29.06.2021

**Obszar:** zlewnie: Małej Wisły, Soły, Skawy, Skawinki, Raby, Czarnej Orawy, Dunajca po zbiornik Czchów, Białej, Wisłoki po Krajowice, Sanu po Wiar, Wisłoka po Rzeszów, Strwiąża (śląskie, małopolskie, podkarpackie)

**Przebieg:** W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić nagle wzrosty poziomu wody i podtopienia. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość krótkotrwałego przekroczenia stanów ostrzegawczych.

**Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska:** 45%

**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:** Przemysław Plewa

Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie

Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Krakowie.

T. (+48) 12 639 81 40; 503 112 140

IMGW Kraków: 30-215 Kraków, P. Borowego 14

Dyżurny Operacyjny  
Wojewódzkiego Centrum Zarządzania  
Kryzysowego

Marek Szylar

Otrzymują:

1. M/PCZK
2. Służby Inspekcje i Straże
3. a/a