

Źródło:

# INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr 1:2

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr 1:2	
<b>Nazwa biura</b>	Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Krakowie
<b>Zjawisko/stopień zagrożenia</b>	gwałtowne wzrosty stanów wody/1
<b>Obszar</b>	zlewnie Małej Wisły, Soły, Skawy, Raby, Dunajca, Ropy, mniejsze bezpośrednie dopływy Wisły (małopolskie)
<b>Ważność (cz. urz.)</b>	godz. 10:00 dnia 04.02.2020 do godz. 23:00 dnia 04.02.2020
<b>Przebieg</b>	Na skutek występujących opadów deszczu oraz deszczu ze śniegiem na rzekach prognozowane są wzrosty poziomu wody (lokalnie gwałtowne) do strefy stanów wysokich. Miejscami możliwe są przekroczenia stanów ostrzegawczych.
<b>Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska (%)</b>	85%
<b>Uwagi</b>	W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska Informacja może ulec zmianie.
<b>Dyżurny synoptyk</b>	Przemysław Plewa
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 08:44; 04.02.2020
Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.	