

Data i godzina wydania: 18.02.2021 - godz. 17:19

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

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:7

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień zagrożenia: 2

Ważność: od godz. 18:00 dnia 18.02.2021 do godz. 09:00 dnia 19.02.2021

Obszar: Pszczyńka i Brynica (śląskie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowo-roztopowych, na Pszczyńce i Brynicy obserwuje się wzrost poziomu wody. Spodziewane są przekroczenia stanów ostrzegawczych na Pszczyńce w profilu Mizerów Borki oraz na Brynicy w profilu Brynica.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 95%

Uwagi: W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska Informacja może ulec zmianie.

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

meteo.imgw.pl – nowy serwis pogody dla Polski IMGW-PIB

IMGW-PIB | 01-673 Warszawa, Podleśna 61 | www.imgw.pl

Media Office 24/7: Twitter @IMGWMeteo

Social Media: Facebook, Instagram, LinkedIn.

Należymy do Światowej Organizacji Meteorologicznej (WMO) oraz EUMETSAT