

Data i godzina wydania: 18.05.2021 - godz. 12:05

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

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:27

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych

Stopień zagrożenia: 3

Ważność: od godz. 13:00 dnia 18.05.2021 do godz. 15:00 dnia 19.05.2021

Obszar: Rzeka Mała Wisła od zb. Goczałkowice po ujście Przemszy (śląskie, małopolskie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowych oraz zwiększonym odpływem ze zbiornika Goczałkowice na Małej Wiśle w profilach Goczałkowice oraz Jawiszowice spodziewane są przekroczenia stanów alarmowych. Na Małej Wiśle w profilu Bieruń Nowy zostanie przekroczony stan ostrzegawczy.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 90%

Uwagi: Na rzekę Mała Wisła od zb. Goczałkowice po ujście Przemszy od momentu obowiązywania Ostrzeżenia 3 stopnia, nr O:27, przestaje obowiązywać Ostrzeżenie stopnia 2, nr O:24.

W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska Ostrzeżenie może ulec zmianie.

Dyżurny synoptyk hydrolog: Barbara Olearczyk-Siwik

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

Niniejsza wiadomość jest przeznaczona wyłącznie dla wskazanego w niej odbiorcy i może zawierać informacje poufne. Jeśli nie są Państwo adresatem tej informacji prosimy o niezwłoczne poinformowanie o tym fakcie nadawcy pocztą elektroniczną oraz niekopiowanie i nieprzekazywanie tej wiadomości osobom nieupoważnionym. Dziękujemy | Zanim wydrukujesz, pomyśl o środowisku!