

Data i godzina wydania: 29.06.2020 - godz. 07:37

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

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr O:10

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych

Stopień zagrożenia: 3

Ważność: od godz. 10:00 dnia 29.06.2020 do godz. 06:00 dnia 30.06.2020

Obszar: Zlewnia Małej Wisły (śląskie)

Przebieg: Prognozowane silne opady deszczu będą powodować szybki wzrost poziomu wody z przekroczeniem stanów ostrzegawczych, a w dalszej kolejności lokalnie także stanów alarmowych. Na Pszczyńce poziom wody będzie w dalszym ciągu układał się powyżej stanów alarmowych z możliwością dalszych wzrostów.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 75%

Uwagi: W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska Ostrzeżenie 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

IMGW-PIB | 01-673 Warszawa, Podleśna 61

[www.imgw.pl](http://www.imgw.pl) | [www.pogodynka.pl](http://www.pogodynka.pl)

Twitter: @IMGWMeteo

Znajdź nas: Facebook, Instagram, LinkedIn

Należymy do Światowej Organizacji Meteorologicznej (WMO)