



INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie
Zespół w Białymstoku
ul. Ciołkowskiego 2/3, 15-950 Białystok
tel.: (085) 74-86-140
fax.: (085) 74-86-142
e-mail: hydrologia.bialystok@imgw.pl
www.pogodynka.pl
www.imgw.pl

**BIURO PROGNOZ HYDROLOGICZNYCH W KRAKOWIE
INSTYTUTU METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**

ostrzega:

Data i godzina wydania: 29.01.2018 - godz. 12:00

Nazwa biura prognoz hydrologicznych: BPH IMGW-PIB O/Kraków Zespół Białystok

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:1

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień zagrożenia: 2

Ważność: od godz. 12:30 dnia 29.01.2018 do godz. 12:30 dnia 31.01.2018

Obszar: Zl. Narwi, Łyny i Węgorapy (podlaskie, warmińsko-mazurskie, mazowieckie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowo-roztopowych oraz w dalszym ciągu prognozowanymi opadami atmosferycznymi w zlewni Narwi, Łyny i Węgorapy, przewiduje się dalsze wzrosty poziomu wody z możliwością lokalnych przekroczeń stanów ostrzegawczych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 85%

Uwagi: Brak

Dyżurny synoptyk hydrolog: Katarzyna Mroczkowska

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW PIB. Odbiorcy przysługuje prawo do reklamacji. Składanie reklamacji: centrum.hydro@imgw.pl

INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
01-673 Warszawa ul. Podleśna 61

Oddział w Krakowie, ul. Piotra Borowego 14, 30-215 Kraków
Informacje o nr.: (12) 63-98-111, Dyrektor Oddziału tel.: (12) 42-52-096, fax: (12) 42-51-929, e-mail: IMGW.Krakow@imgw.pl

Konto: PKO S.A. nr 60 1240 4722 1111 0000 4849 9956
Regon: 000080507-00025, NIP: 525-000-88-09