

Data i godzina wydania: 20.06.2016 - godz. 08:16

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

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:23

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień zagrożenia: 1

Ważność: od godz. 08:30 dnia 20.06.2016 do godz. 21:00 dnia 20.06.2016

Obszar: zlewnie: Małej Wisły, Przemszy, Soły (śląskie)

Przebieg: W związku z prognozowanymi opadami deszczu, w zlewniach: Małej Wisły, Przemszy, Soły oraz na innych mniejszych ciekach na terenie województwa, spodziewane są wzrosty poziomu wody (miejscami gwałtowne) w strefie stanów średnich oraz do dolnej części strefy stanów wysokich.

Lokalnie istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 80%

Uwagi: W sytuacji istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska informacja może ulec zmianie.

Dyżurny synoptyk hydrolog: Aleksandra Chamerlińska-Kulka

z poważaniem

Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie

Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Państwowy Instytut Badawczy

Sekcja hydrologii operacyjnej w Krakowie

tel. 503-112-140, 12 63-98-140

faks. 12 63-98-265



Hydrological Forecasting Office in Krakow

Institute of Meteorology and Water Management National Research Institute

phone: (+48) 503-112-140, (+48) 12 63 98 140

fax: (+48) 12 63 98 265



Think before you print.