

Wiadomości

Poniedziałek, 22 czerwca 2020

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:31

INFORMACJA O NIEBEZPIECZNYM ZJAWISKU Nr I:31 z dnia 22.06.2020 r.	
Nazwa biura	BPH IMGW-PIB O/Kraków ZHO Kraków
Zjawisko/stoień zagrożenia	wzbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych/2
Obszar	Obszar: zlewnie Małej Wisły, Przemszy, Soły, Skawy, Raby, dolnego Dunajca, mniejszych bezpośrednich dopływów Wisły oraz zlewnia Dunaju w granicach państwa (śląskie, małopolskie)
Ważność (cz. urz.)	Ważność : od godz. 09:00 dnia 22.06.2020 do godz. 09:00 dnia 23.06.2020
Przebieg	W obszarach występowania prognozowanych silnych opadów deszczu obserwowane będą wzrosty poziomu wody, lokalnie gwałtowne, z przekroczeniem stanów ostrzegawczych w kolejnych profilach wodowskazowych. Punktowo istnieje możliwość przekroczenia stanów alarmowych. Na Małej Wiśle w Jawiszowicach poziom wody będzie wzrastał powyżej stanu alarmowego. Na Sole w Oświęcimiu stan alarmowy będzie się utrzymywał do czasu zmniejszenia odpływu z kaskady zbiorników.
Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska (%)	80 %
Uwagi	Ze względu na dynamicznie zmieniającą się sytuację możliwe jest wydanie ostrzeżeń 3 stopnia dla wybranych zlewni.
Dyżurny synoptyk	Przemysław Plewa
Godzina i data wydania	22.06.2020 - godz. 08:58
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: : wzbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych/2 Ważność: od godz. 09:00 dnia 21.06.2020 do godz. 03:00 dnia 22.06.2020 : zlewnie Małej Wisły, Przemszy, Soły, Skawy, Raby, dolnego Dunajca, mniejszych bezpośrednich dopływów Wisły oraz zlewnia Dunaju w granicach państwa (śląskie, małopolskie) Ważność od godz. 09:00 dnia 22.06.2020 do godz. 09:00 dnia 23.06.2020
Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.	