

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 88

Data i godzina wydania: 09.02.2024 – godz. 11:56

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

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień: 2 Ważność: od godz. 11:57 dnia 09.02.2024 do godz. 09:00 dnia 10.02.2024

Obszar: Szreniawa (małopolskie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowo-roztopowych, spodziewany jest dalszy wzrost poziomu wody, przy przekroczonym stanie ostrzegawczym w Biskupicach.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 90%

Uwagi: W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska ostrzeżenie może ulec zmianie. SMS: IMGW-PIB OSTRZEGA: WEZBRANIE Z PRZEKROCZENIEM STANOW OSTRZEGAWCZYCH/2 Szreniawa od 11:57/09.02.2024 do 09:00/10.02.2024. W związku ze spływem wód opadowo-roztopowych, spodziewany jest dalszy wzrost poziomu wody, przy przekroczonym stanie ostrzegawczym w Biskupicach. Szczegóły na meteo.imgw.pl

Zmiana ostrzeżenia Nr: 87 z

dnia 09.02.2024

Data i godzina wydania: 09.02.2024 – godz. 07:06

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

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych
Stopień: 3

Ważność: od godz. 07:07 dnia 09.02.2024 do godz. 18:00 dnia 09.02.2024

Obszar: Rudawa (małopolskie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowych prognozowany jest dalszy wzrost poziomu wody, przy przekroczonym stanie alarmowym. Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 90%

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 87

Data i godzina wydania: 09.02.2024 – godz. 07:05

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

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych

Stopień: 3

Ważność: od godz. 07:05 dnia 09.02.2024 do godz. 18:00 dnia

10.02.2024

Obszar: Rudawa (małopolskie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowych prognozowany jest dalszy wzrost poziomu wody, przy przekroczonym stanie alarmowym.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 90%

Uwagi: W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska ostrzeżenie może ulec zmianie. SMS: IMGW-PIB OSTRZEGA: WEZBRANIE Z PRZEKROCZENIEM STANÓW ALARMOWYCH/3 Rudawa od 07:05/09.02.2024 do 18:00/10.02.2024. W związku ze spływem wód opadowych prognozowany jest dalszy wzrost poziomu wody, przy przekroczonym stanie alarmowym. Szczegóły na meteo.imgw.pl

Ostrzeżenie hydrologiczne numer 80

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień zagrożenia: 1

Ważność: od godz. 15:00 dnia 08.02.2024 do godz. 12:00 dnia 09.02.2024

Obszar: Skawy, Raby, Dunajca poniżej zb. Sromowce Wyżne, Popradu, Czarnej Orawy, Ropy oraz mniejszych bezpośrednich dopływów Wisły (małopolskie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowych oraz opadowo-roztopowych (na obszarach górskich) prognozowane są wzrosty

poziomu wody, miejscami gwałtowne. Lokalnie istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 80%

Ostrzeżenie hydrologiczne – Wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych/3 st.

Data i godzina wydania: 05.02.2024 – godz. 12:13

Nazwa biura prognoz hydrologicznych: Biuro Prognoz Hydrologicznych w Krakowie, Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Krakowie Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 72

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów alarmowych

Stopień: 3

Ważność: od godz. 12:14 dnia 05.02.2024 do godz. 09:00 dnia 06.02.2024

Obszar: Zlewnie Rudawy i Prądnika (małopolskie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowych prognozowane są dalsze wzrosty poziomu wody, przy aktualnie przekroczonym stanie alarmowym na Rudawie w Balicach z możliwością przekroczenia tego stanu na Prądniku w Ojcowie. Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 90%

Uwagi: W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska ostrzeżenie może ulec zmianie.

SMS: IMGW-PIB OSTRZEGA: WEZBRANIE Z PRZEKROCZENIEM STANOW

ALARMOWYCH/3 Zlewnie Rudawy i Pradnika od 12:14/05.02.2024 do 09:00/06.02.2024. W związku ze spływem wód opadowych prognozowane są dalsze wzrosty poziomu wody, przy aktualnie przekroczonym stanie alarmowym na Rudawie w Balicach z możliwością przekroczenia tego stanu na Pradniku w Ojcowie. Szczegóły na meteo.imgw.pl

Ostrzeżenie hydrologiczne – Wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych/2 st

Data i godzina wydania: 05.02.2024 – godz. 09:29

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

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 68

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych
Stopień: 2

Ważność: od godz. 09:30 dnia 05.02.2024 do godz. 09:00 dnia 06.02.2024

Obszar: Mała Wisła od zb. Goczałkowice, Soła od kaskady zbiorników, Raba od zb. Dobczyce, Ropa od zb. Klimkówka oraz zlewnie Skawinki, Rudawy, Białej (Tarnowskiej), Brenia i Grabinki (małopolskie)

Przebieg: W związku ze spływem wód opadowych, a lokalnie opadowo-roztopowych prognozowane są dalsze wzrosty poziomu wody, przy aktualnie przekroczonych stanach ostrzegawczych z

kolejnymi przekroczeniami tego progu na kolejnych stacjach hydrologicznych. Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 90%

Uwagi: W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska ostrzeżenie może ulec zmianie.

SMS: IMGW-PIB OSTRZEGA: WEZBRANIE Z PRZEKROCZENIEM STANÓW OSTRZEGAWCZYCH/2 Mała Wisła, Soła, Raba, Ropa, Skawinka, Rudawy, Biała, Brenia i Grabinianki od 09:30/05.02.2024 do 09:00/06.02.2024. W związku ze sływem wód opadowych, a lokalnie opadowo-roztopowych prognozowane są dalsze wzrosty poziomu wody, przy aktualnie przekroczonych stanach ostrzegawczych z kolejnymi przekroczeniami tego progu na kolejnych stacjach hydrologicznych. Szczegóły na meteo.imgw.pl

Ostrzeżenie hydrologiczne nr 51

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 51

Zjawisko: wezbranie z przekroczeniem stanów ostrzegawczych

Stopień: 2

Ważność: od godz. 17:30 dnia 25.01.2024 do godz. 12:00 dnia 26.01.2024

Obszar: Zlewnia Szreniawy (małopolskie)

Przebieg: W związku ze sływem wód opadowo-roztopowych na Szreniawie w Biskupicach poziom wody może osiągnąć bądź przekroczyć stan ostrzegawczy.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 80%

Uwagi: W przypadku istotnych zmian w czasie lub przebiegu zjawiska ostrzeżenie może ulec zmianie.

Data i godzina wydania: 25.01.2024 – godz. 17:22

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

W związku z powyższym proszę o podjęcie odpowiednich działań ostrzegawczych na podległym Wam terenie. O wszelkich zdarzeniach mających istotne znaczenie dla bezpieczeństwa ludzi i podjętych działaniach proszę informować Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego.

tel.:(12) 392-13-00, fax.:(12) 422-72-08,
czk@malopolska.uw.gov.pl

Ostrzeżenie hydrologiczne nr 192 od godz. 11:00 dnia 12.07.2023 do godz. 00:00 dnia 13.07.2023

Data i godzina wydania: 12.07.2023 – godz. 08:09

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

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 192

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień: 1

Ważność: od godz. 11:00 dnia 12.07.2023 do godz. 00:00 dnia 13.07.2023

Obszar: zlewnie dopływów Wisły i Czarnej Orawy (małopolskie)

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody i podtopienia. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 60%

Uwagi: Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego występowania może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).

Ostrzeżenie hydrologiczne nr 187- od godz. 14:00 dnia 05.07.2023 do godz. 03:00 dnia 06.07.2023

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień: 1

Ważność: od godz. 14:00 dnia 05.07.2023 do godz. 03:00 dnia 06.07.2023

Obszar: zlewnie dopływów Wisły oraz Czarnej Orawy (małopolskie)

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 65%

Uwagi: Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego występowania może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).

Data i godzina wydania: 05.07.2023 – godz. 08:31

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

W związku z powyższym proszę o podjęcie odpowiednich działań ostrzegawczych na podległym Wam terenie. O wszelkich zdarzeniach mających istotne znaczenie dla Bezpieczeństwa ludzi i podjętych działaniach proszę informować Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego.

tel.: (12) 392-13-00,

fax.: (12) 422-72-08,

czk@malopolska.uw.gov.pl

—

—

—

Ostrzeżenie hydrologiczne Nr: 177

Zjawisko: gwałtowne wzrosty stanów wody

Stopień: 1

Ważność: od godz. 01:00 dnia 27.06.2023 do godz. 10:00 dnia 27.06.2023

Obszar: zlewnie dopływów Wisły oraz Czarnej Orawy (małopolskie, podkarpackie, świętokrzyskie)

Przebieg: W obszarach występowania prognozowanych opadów burzowych, na mniejszych rzekach oraz w zlewniach zurbanizowanych, mogą wystąpić gwałtowne wzrosty poziomu wody i podtopienia. W zlewniach kontrolowanych, w przypadku wystąpienia szczególnie intensywnych opadów, istnieje możliwość przekroczenia stanów ostrzegawczych.

Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska: 70%

Uwagi: Ostrzeżenie wydane w związku z prognozowanymi opadami o charakterze burzowym, które występują lokalnie. Ze względu na swój charakter, intensywny, punktowy opad, w miejscu jego występowania może spowodować potencjalne zagrożenie hydrologiczne ze strony mniejszych rzek, jak i lokalne podtopienia (głównie na obszarach miejskich).

Data i godzina wydania: 26.06.2023 – godz. 19:12

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

W związku z powyższym proszę o podjęcie odpowiednich działań

ostrzegawczych na podległym Wam terenie. O wszelkich zdarzeniach mających istotne znaczenie dla Bezpieczeństwa ludzi i podjętych działaniach proszę informować Wojewódzkie Centrum Zarządzania Kryzysowego.

tel.: (12) 392-13-00,

fax.: (12) 422-72-08,

czk@malopolska.uw.gov.pl