

# OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE

## NR 93

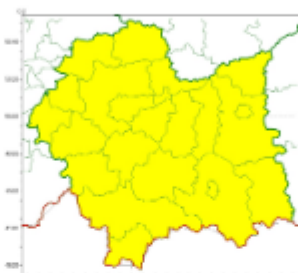


Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  
30-215 Kraków ul. Plotra Borowego 14  
tel: 12-6398150  
email: meteo.poludnie@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

WB-I-6331.3.98.2026

Zasieg ostrzeżeń w województwie

Przymrozki  
2026-04-21 11:48



<b>WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE</b> <b>OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 93</b> <b>WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ</b> <b>o godz. 11:48 dnia 21.04.2026</b>	
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Przymrozki 1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bocheński(31), brzeski(31), chrzanowski(30), dąbrowski(34), gorlicki(43), krakowski(31), Kraków(30), limanowski(41), miechowski(31), myślenicki(35), nowosądecki(46), nowotarski(51), Nowy Sącz(40), olkuski(29), ostrowiecki(33), proszowicki(32), suski(41), tarnowski(31), Tarnów(31), tatrzański(36), wadowicki(36), wielicki(29)
<b>Ważność</b>	od godz. 23:00 dnia 21.04.2026 do godz. 07:00 dnia 22.04.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Na przeważającym obszarze, prognozowany jest spadek temperatury powietrza od -2°C do -1°C, lokalnie -4°C, przy gruncie od -6°C do -2°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻA: PRZYMROZKI 1 małopolskie (wszystkie powiaty) od 23:00/21.04 do 07:00/22.04.2026 temp. min -2 st, lokalnie -4°C, przy gruncie do -6 st. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o przymrozkach
<b>Uwagi</b>	Brak.
<small>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.</small>	

# OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE

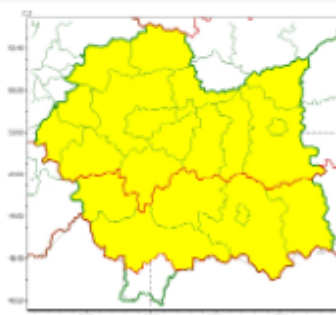
# NR 86



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150  
email: meteo.poludnie@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

## Zasięg ostrzeżeń w województwie

Przymrozki  
2026-04-09 11:38



### WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 86 WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ o godz. 11:38 dnia 09.04.2026

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Przymrozki/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: gorlicki(37), limanowski(37), nowosądecki(40), nowotarski(47), Nowy Sącz(35), suski(37)
<b>Ważność</b>	od godz. 22:00 dnia 09.04.2026 do godz. 08:00 dnia 10.04.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozowany jest spadek temperatury powietrza do około -3°C, lokalnie do około -5°C, przy gruncie do -7°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: PRZYMROZKI/1 małopolskie (6 powiatów) od 22:00/09.04 do 08:00/10.04.2026 temp. min od -5 st. do -2 st., przy gruncie -7 st. Dotyczy powiatów: gorlicki, limanowski, nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz i suski.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (6 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o przymrozkach
<b>Uwagi</b>	Brak
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Przymrozki/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bocheński(27), brzeski(27), chrzanowski(27), dąbrowski(30), krakowski(27), Kraków(26), miechowski(27), myślenicki(31), olkuski(25), oświęcimski(30), proszowicki(28), tarnowski(27), Tarnów(27), wadowicki(33), wielicki(25)
<b>Ważność</b>	od godz. 22:00 dnia 09.04.2026 do godz. 08:00 dnia 10.04.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%



<b>Przebieg</b>	Prognozowany jest spadek temperatury powietrza do około -1°C, lokalnie do około -3°C, przy gruncie do -5°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: PRZYMROZKI/1 małopolskie (15 powiatów) od 22:00/09.04 do 08:00/10.04.2026 temp. min od -3 st. do -1 st., przy gruncie -5 st. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, dąbrowski, krakowski, Kraków, miechowski, myślenicki, olkuski, oświęcimski, proszowicki, tarnowski, Tarnów, wadowicki i wielicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (15 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o przymrozkach
<b>Uwagi</b>	Brak
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.	

---

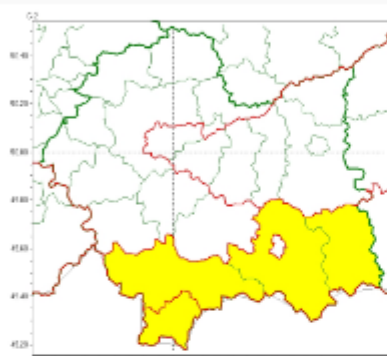
# OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE NR 84



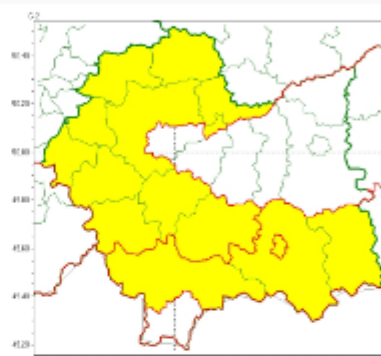
Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150  
email: meteo.poludnie@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

### Zasięg ostrzeżeń w województwie

Opady śniegu  
2026-04-08 11:27



Przymrozki  
2026-04-08 11:27



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 84**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 11:27 dnia 08.04.2026**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Opady śniegu/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: gorlicki(35), nowosądecki(38), nowotarski(45), tatrzański(35)
<b>Ważność</b>	od godz. 18:00 dnia 08.04.2026 do godz. 14:00 dnia 09.04.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane są opady śniegu, na obszarach położonych powyżej 600 metrów n.p.m. powodujące przyrost pokrywy śnieżnej o 5 cm do 10 cm. Uwaga, miejscami może być ślisko.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻGA: ŚNIEG/1 małopolskie (4 powiaty) od 18:00/08.04 do 14:00/09.04.2026 przyrost pokrywy 5-10 cm powyżej 600 m n.p.m. Dotyczy powiatów: gorlicki, nowosądecki, nowotarski i tatrzański.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o opadach śniegu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Przymrozki/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: chrzanowski(26), gorlicki(36), krakowski(26), limanowski(36), miechowski(26), myślenicki(30), nowosądecki(39), nowotarski(46), Nowy Sącz(34), olkuski(24), oświęcimski(29), proszowicki(27), suski(36), wadowicki(32)
<b>Ważność</b>	od godz. 22:00 dnia 08.04.2026 do godz. 08:00 dnia 09.04.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150  
email: meteo.poludnie@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

<b>Przebieg</b>	Miejscami prognozowany jest spadek temperatury powietrza do około -1°C, przy gruncie do -3°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: PRZYMROZKI/1 małopolskie (14 powiatów) od 22:00/08.04 do 08:00/09.04.2026 temp. min -1 st., przy gruncie -3 st. Dotyczy powiatów: chrzanowski, gorlicki, krakowski, limanowski, miechowski, myślenicki, nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz, olkuski, oświęcimski, proszowicki, suski i wadowicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (14 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o przymrozkach
<b>Uwagi</b>	Brak.

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.

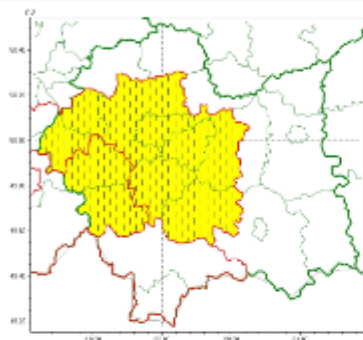
---

# Ostrzeżenie meteorologiczne nr 75

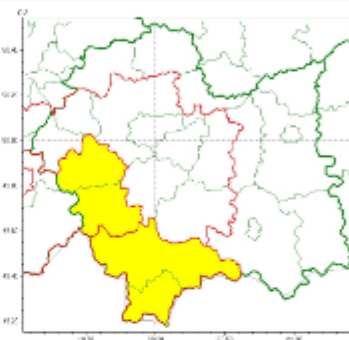


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Intensywne opady deszczu  
2026-03-26 13:16



Intensywne opady śniegu  
2026-03-26 13:16



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 75**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 13:16 dnia 26.03.2026**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Intensywne opady deszczu/1 ZMIANA
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bocheński(26), chrzanowski(24), krakowski(25), Kraków(25), limanowski(33), myślenicki(27), oświęcimski(27), suski(32), wadowicki(29), wielicki(24)
<b>Ważność</b>	od godz. 13:16 dnia 26.03.2026 do godz. 18:00 dnia 27.03.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	75%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane są opady deszczu o natężeniu umiarkowanym, okresami silnym. Prognozowana suma opadów od nocy ze środy na czwartek (25/26.03) do piątkowego popołudnia (27.03) miejscami od 50 mm do 60 mm.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻGA: DESZCZ/1 małopolskie (10 powiatów) od 13:16/26.03 do 18:00/27.03.2026 50-60 mm. Dotyczy powiatów: bocheński, chrzanowski, krakowski, Kraków, limanowski, myślenicki, oświęcimski, suski, wadowicki i wielicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (10 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach deszczu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Intensywne opady śniegu/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: nowotarski(38), suski(33), tatrzański(31), wadowicki(30)
<b>Ważność</b>	od godz. 12:00 dnia 26.03.2026 do godz. 12:00 dnia 27.03.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150  
email: meteo.poludnie@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

<b>Przebieg</b>	Na obszarach położonych powyżej 700 m n.p.m. prognozowane są opady śniegu powodujące przyrost pokrywy śnieżnej w ciągu całego czasu trwania ważności ostrzeżenia o 10 cm do 20 cm.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: ŚNIEG/1 małopolskie (4 powiaty) od 12:00/26.03 do 12:00/27.03.2026 przyrost pokrywy powyżej 700 m n.p.m. 10-20 cm. Dotyczy powiatów: nowotarski, suski, tatrzański i wadowicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach śniegu
<b>Uwagi</b>	Ze względu na dużą dynamikę przebiegu zjawiska, możliwa jest aktualizacja ostrzeżenia.
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.	

---

# Ostrzeżenie meteorologiczne nr 74

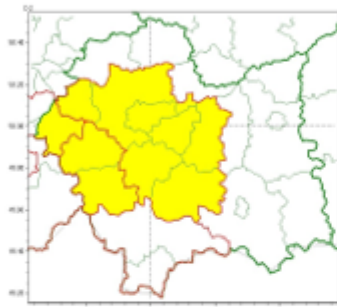


WB-I-6331.3.76.2026

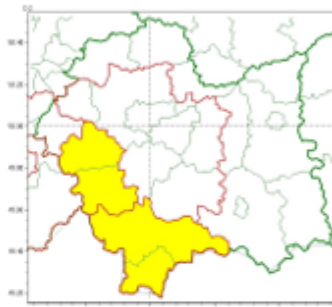
Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150  
email: meteo.poludnie@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

#### Zasięg ostrzeżeń w województwie

Intensywne opady deszczu  
2026-03-25 12:19



Intensywne opady śniegu  
2026-03-25 12:19



### WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 74 WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ o godz. 12:19 dnia 25.03.2026

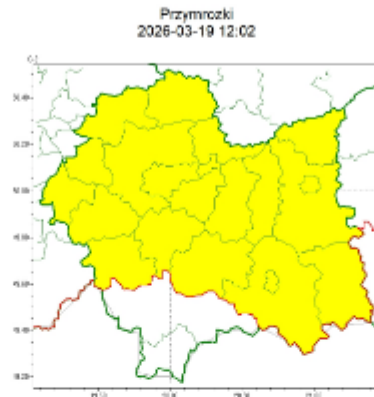
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Intensywne opady deszczu /1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bocheński(26), chrzanowski(24), krakowski(25), Kraków(25), limanowski(33), myślenicki(27), suski(32), wadowicki(29), wielicki(24)
<b>Ważność</b>	od godz. 01:00 dnia 26.03.2026 do godz. 01:00 dnia 27.03.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane są opady deszczu o natężeniu umiarkowanym, okresami silnym. Prognozowana suma opadów od 30 mm do 40 mm.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻGA: DESZCZ/1 małopolskie (9 powiatów) od 01:00/26.03 do 01:00/27.03.2026 30-40 mm. Dotyczy powiatów: bocheński, chrzanowski, krakowski, Kraków, limanowski, myślenicki, suski, wadowicki i wielicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (9 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach deszczu
<b>Uwagi</b>	Ze względu na dużą dynamikę przebiegu zjawiska, możliwa jest aktualizacja i wydłużenie czasu trwania ostrzeżenia.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Intensywne opady deszczu /1

<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: oświęcimski(27)
<b>Ważność</b>	od godz. 23:00 dnia 25.03.2026 do godz. 23:00 dnia 26.03.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozowane są opady deszczu o natężeniu umiarkowanym, okresami silnym. Prognozowana suma opadów od 30 mm do 45 mm.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: DESZCZ/1 małopolskie (1 powiat) od 23:00/25.03 do 23:00/26.03.2026 30-45 mm. Dotyczy powiatów: oświęcimski.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (1 powiat), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach deszczu
<b>Uwagi</b>	Ze względu na dużą dynamikę przebiegu zjawiska, możliwa jest aktualizacja i wydłużenie czasu trwania ostrzeżenia.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Intensywne opady śniegu/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: nowotarski(38), suski(33), tatrzański(31), wadowicki(30)
<b>Ważność</b>	od godz. 12:00 dnia 26.03.2026 do godz. 12:00 dnia 27.03.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Na obszarach położonych powyżej 700 m n.p.m. prognozowane są opady śniegu powodujące przyrost pokrywy śnieżnej w ciągu całego czasu trwania ważności ostrzeżenia o 10 cm do 20 cm.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: SNIEG/1 małopolskie (4 powiaty) od 12:00/26.03 do 12:00/27.03.2026 przyrost pokrywy powyżej 700 m n.p.m. 10-20 cm. Dotyczy powiatów: nowotarski, suski, tatrzański i wadowicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach śniegu
<b>Uwagi</b>	Ze względu na dużą dynamikę przebiegu zjawiska, możliwa jest aktualizacja ostrzeżenia.
<p>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 bezwzględny wskazaniami źródła informacji tj. IMGW-PIB.</p>	

# OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE NR 68



Zasięg ostrzeżeń w województwie



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 68**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 12:02 dnia 19.03.2026**

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Przymrozki/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(22), brzeski(22), chrzanowski(21), dąbrowski(24), gorlicki(28), krakowski(22), Kraków(22), limanowski(28), miechowski(22), myślenicki(22), nowosądecki(31), Nowy Sącz(28), olkuski(20), oświęcimski(24), proszowicki(24), suski(27), tarnowski(22), Tarnów(22), wadowicki(25), wielicki(21)
Ważność	od godz. 22:00 dnia 19.03.2026 do godz. 08:00 dnia 20.03.2026
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowany jest spadek temperatury powietrza do około -2°C, przy gruncie do około -4°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: PRZYMROZKI/1 małopolskie (20 powiatów) od 22:00/19.03 do 08:00/20.03.2026 temp. min około -2 st., przy gruncie około -4 st. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, dąbrowski, gorlicki, krakowski, Kraków, limanowski, miechowski, myślenicki, nowosądecki, Nowy Sącz, olkuski, oświęcimski, proszowicki, suski, tarnowski, Tarnów, wadowicki i wielicki.
RSO	Woj. małopolskie (20 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o przymrozkach
Uwagi	Brak.

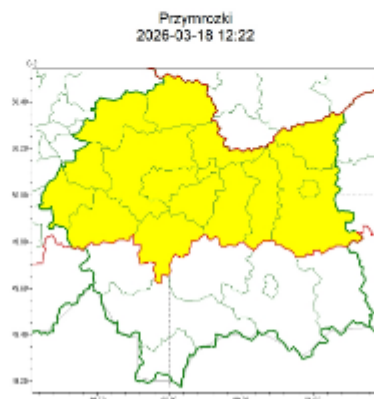
Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).  
Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.

**OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE**



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie**  
 30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
 tel: 12-6398150  
 email: meteo.poludnie@imgw.pl  
 www: www.imgw.pl

### Zasięg ostrzeżeń w województwie



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 67**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 12:22 dnia 18.03.2026**

Zjawisko/Stoień zagrożenia	Przymrozki/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bocheński(21), brzeski(21), chrzanowski(20), dąbrowski(23), krakowski(21), Kraków(21), miechowski(21), myślenicki(21), olkuski(19), oświęcimski(23), proszowicki(23), tarnowski(21), Tarnów(21), wadowicki(24), wielicki(20)
Ważność	od godz. 21:00 dnia 18.03.2026 do godz. 08:00 dnia 19.03.2026
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowany jest spadek temperatury powietrza do około -3°C, przy gruncie do -6°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻGA: PRZYMROZKI/1 małopolskie (15 powiatów) od 21:00/18.03 do 08:00/19.03.2026 temp. min -3 st., przy gruncie -6 st. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, dąbrowski, krakowski, Kraków, miechowski, myślenicki, olkuski, oświęcimski, proszowicki, tarnowski, Tarnów, wadowicki i wielicki.
RSO	Woj. małopolskie (15 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o przymrozkach
Uwagi	Brak.

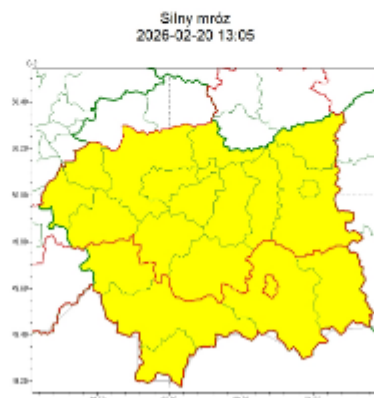
Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).  
 Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.

# OSTRZEŻENIE METEOROLOGICZNE NR 59



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie**  
 30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
 tel: 12-6308150, fax: 12-4251973  
 email: meteo.krakow@imgw.pl  
 www: www.imgw.pl

Zasięg ostrzeżeń w województwie



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 59**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 13:05 dnia 20.02.2026**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Silny mróz/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bocheński(20), brzeski(20), chrzanowski(19), dąbrowski(21), krakowski(20), Kraków(20), limanowski(24), myślenicki(19), Nowy Sącz(24), oświęcimski(22), proszowicki(22), tarnowski(19), Tarnów(19), wadowicki(22), wielicki(19)
<b>Ważność</b>	od godz. 20:00 dnia 20.02.2026 do godz. 08:00 dnia 21.02.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się temperaturę minimalną w nocy od -16°C do -13°C. Wiatr o średniej prędkości od 5 km/h do 15 km/h.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻGA: MRÓZ/1 małopolskie (15 powiatów) od 20:00/20.02 do 08:00/21.02.2026 temp. min -16 st, wiatr 5-15 km/h. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, dąbrowski, krakowski, Kraków, limanowski, myślenicki, Nowy Sącz, oświęcimski, proszowicki, tarnowski, Tarnów, wadowicki i wielicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (15 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnych mrozach
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Silny mróz/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: gorlicki(23), nowosądecki(26), nowotarski(29), suski(23), tatrzański(24)
<b>Ważność</b>	od godz. 20:00 dnia 20.02.2026 do godz. 08:00 dnia 21.02.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973  
email: meteo.krakow@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

<b>Przebieg</b>	Prognozuje się temperaturę minimalną w nocy od -18°C do -15°C. Wiatr o średniej prędkości od 10 km/h do 20 km/h.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻGA: MRÓZ/1 małopolskie (5 powiatów) od 20:00/20.02 do 08:00/21.02.2026 temp. min -18 st, wiatr 10-20 km/h. Dotyczy powiatów: gorlicki, nowosądecki, nowotarski, suski i tatrzański.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (5 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnych mrozach
<b>Uwagi</b>	Brak.

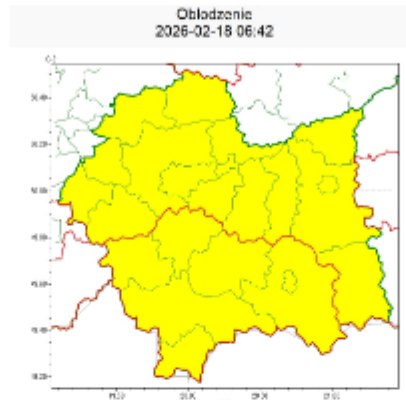
Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).  
Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomość sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.

---

# Ostrzeżenie meteorologiczne nr 58



Zasięg ostrzeżeń w województwie



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 58**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 06:42 dnia 18.02.2026**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Oblodzenie/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bocheński(19), brzeski(19), chrzanowski(18), dąbrowski(20), gorlicki(22), krakowski(19), Kraków(19), miechowski(20), olkuski(18), oświęcimski(21), proszowicki(21), tarnowski(18), Tarnów(18), wadowicki(21), wielicki(18)
<b>Ważność</b>	od godz. 18:00 dnia 18.02.2026 do godz. 24:00 dnia 18.02.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujących oblodzenie. Temperatura minimalna od -5°C do -2°C, temperatura minimalna przy gruncie od -6°C do -3°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻGA: OBLODZENIE/1 małopolskie (15 powiatów) od 18:00/18.02 do 24:00/18.02.2026 temp. min. od -5 st. do -2 st., przy gruncie do -6 st., ślisko. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, dąbrowski, gorlicki, krakowski, Kraków, miechowski, olkuski, oświęcimski, proszowicki, tarnowski, Tarnów, wadowicki i wielicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (15 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Oblodzenie/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: limanowski(23), myślenicki(18), nowosądecki(25), nowotarski(28), Nowy Sącz(23), suski(22), tatrzański(23)
<b>Ważność</b>	od godz. 16:00 dnia 18.02.2026 do godz. 24:00 dnia 18.02.2026

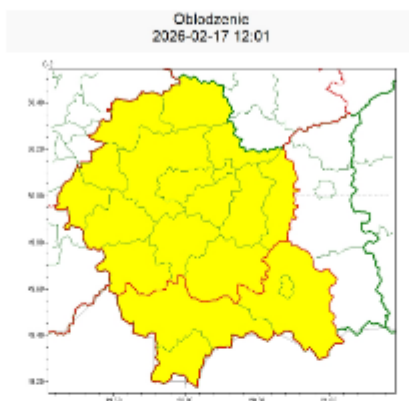


<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujące ich oblodzenie. Temperatura minimalna od -7°C do -4°C, temperatura minimalna przy gruncie od -8°C do -5°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 małopolskie (7 powiatów) od 16:00/18.02 do 24:00/18.02.2026 temp. min. od -7 st. do -4 st., przy gruncie do -8 st., ślisko. Dotyczy powiatów: limanowski, myślenicki, nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz, suski i tatrzański.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (7 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
<b>Uwagi</b>	Brak.
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.	

# Ostrzeżenie meteorologiczne nr 56



Zasięg ostrzeżeń w województwie



**WOJEWÓDZTWO MAŁOPOLSKIE**  
**OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 56**  
**WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ**  
**o godz. 12:01 dnia 17.02.2026**

<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Oblodzenie/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: bocheński(18), brzeski(18), chrzanowski(17), krakowski(18), Kraków(18), limanowski(22), miechowski(19), myślenicki(17), olkuski(17), oświęcimski(20), proszowicki(20), suski(21), wadowicki(20), wielicki(17)
<b>Ważność</b>	od godz. 20:00 dnia 17.02.2026 do godz. 06:00 dnia 18.02.2026
<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodująceich oblodzenie. Temperatura minimalna od -4°C do -1°C, temperatura minimalna przy gruncie od -5°C do -2°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEŻGA: OBLODZENIE/1 małopolskie (14 powiatów) od 20:00/17.02 do 06:00/18.02.2026 temp. min. od -4 st. do 0 st., przy gruncie do -5 st., ślisko. Dotyczy powiatów: bocheński, brzeski, chrzanowski, krakowski, Kraków, limanowski, miechowski, myślenicki, olkuski, oświęcimski, proszowicki, suski, wadowicki i wielicki.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (14 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
<b>Uwagi</b>	Brak.
<b>Zjawisko/Stopień zagrożenia</b>	Oblodzenie/1
<b>Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)</b>	powiaty: nowosądecki(24), nowotarski(27), Nowy Sącz(22), tatrzański(22)
<b>Ważność</b>	od godz. 20:00 dnia 17.02.2026 do godz. 06:00 dnia 18.02.2026



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
Regionalne Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie  
30-215 Kraków ul. Piotra Borowego 14  
tel: 12-6398150, fax: 12-4251973  
email: meteo.krakow@imgw.pl  
www: www.imgw.pl

<b>Prawdopodobieństwo</b>	80%
<b>Przebieg</b>	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu ze śniegiem i mokrego śniegu powodujących oblodzenie. Temperatura minimalna od -4°C do -1°C, w rejonach podgórskich spadki do -7°C, temperatura minimalna przy gruncie około -5°C, lokalnie około -8°C.
<b>SMS</b>	IMGW-PIB OSTRZEGA: OBLODZENIE/1 małopolskie (4 powiaty) od 20:00/17.02 do 06:00/18.02.2026 temp. min. od -4 st. do -1 st., przy gruncie do -8 st., ślisko. Dotyczy powiatów: nowosądecki, nowotarski, Nowy Sącz i tatrzański.
<b>RSO</b>	Woj. małopolskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o oblodzeniu
<b>Uwagi</b>	Brak.
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.	