



INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ - PIB

01-673 WARSZAWA UL. PODLE NA 61

TEL. (22) 56-94-150, 56-94-156 TEL./FAX 834-50-97

www.imgw.pl e-mail: meteo.warszawa@imgw.pl

CODZIENNY BIULETYN METEOROLOGICZNY

Prognoza dla Polski na okres od godz. 07:00 dnia 31.07.2018 do godz. 19:00 dnia 01.08.2018

Prognoza na okres od godz. 07:00 dnia 31.07.2018 do godz. 19:00 dnia 31.07.2018

W dzień na krajach zachodnich zachmurzenie małe okresami umiarkowane. Na pozostałym obszarze kraju zachmurzenie umiarkowane okresami wzrastające do dużego, przelotne opady deszczu, po południu miejscami burze, lokalnie z gradem. Prognozowana wysokość opadów w trakcie trwania zjawisk burzowych miejscami do 30 mm, a na południowym wschodzie lokalnie do 40 mm. Temperatura maksymalna od 28°C do 32°C, miejscami w kotlinach górskich i nad samym morzem chłodniej: 25°C, 26°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i północno-wschodni. W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h.

Prognoza na okres od godz. 19:00 dnia 31.07.2018 do godz. 19:00 dnia 01.08.2018

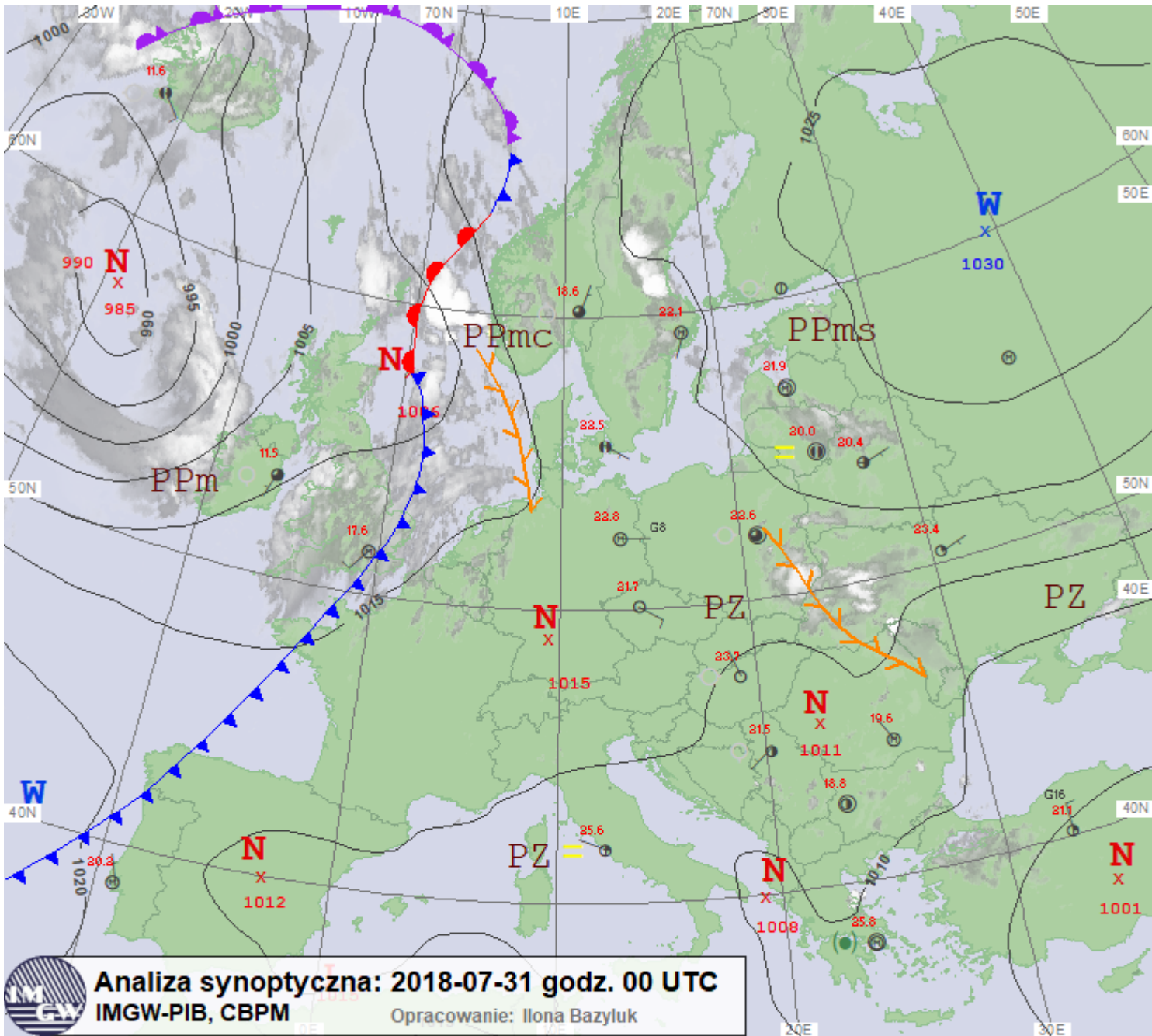
W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, jedynie początkowo miejscami duże i zanikające przelotne opady deszczu lub burze. Prognozowana suma opadów w czasie burz do 20 mm. Gdziekolwiek mgły ograniczające widzialność do 200 m. Temperatura minimalna od 16°C, 17°C na północnym wschodzie i w rejonach podgórskich do około 20°C w centrum i 22°C miejscami na zachodzie kraju oraz na wybrzeżu. Wiatr na ogół słaby, zmienny z przewagą wschodniego. W czasie burz porywy wiatru do 70 km/h. W dzień na krajach północno-wschodnich i zachodnich zachmurzenie małe okresami umiarkowane. Na pozostałym obszarze kraju zachmurzenie umiarkowane, miejscami duże i z przelotnymi opadami deszczu i burzami. Lokalnie opady gradu. Prognozowana suma opadów w czasie burz do 30 mm. Temperatura maksymalna od 28°C na północnym wschodzie do 31°C, 32°C w centrum i 34°C na południowym zachodzie. Miejscami w kotlinach górskich i nad samym morzem chłodniej: około 26°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków wschodnich. W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h.

Prognoza dla Warszawy od godz. 06 do godz. 20 dnia 31.07.2018

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Możliwe przelotne opady deszczu lub burze. Możliwy grad. Prognozowana suma opadów w czasie burz do 30 mm. Temperatura maksymalna 32°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni. W trakcie burzy możliwe porywy wiatru do 70 km/h.

Prognoza rednioterminowa dla Polski od godz. 19:00 dnia 01.08.2018 do godz. 19:00 dnia 06.08.2018

01/02 - 03.08 (roda/czwartek - piątek) Zachmurzenie małe i umiarkowane, w godzinach popołudniowych miejscami duże, przelotne opady deszczu lub burze. Temperatura minimalna od 18°C do 22°C, nad samym morzem miejscami około 23°C. Temperatura maksymalna od 28°C do 32°C, chłodniej nad samym morzem i w rejonach podgórskich Karpat: około 25°C. Wiatr słaby i umiarkowany, na zachodzie z kierunków północnych, na wschodzie kraju południowo-wschodni i wschodni, w piątek zachodni lub zmienny. W czasie burz wiatr w porywach do 70 km/h. 03/04 - 05.08 (piątek/sobota - niedziela) Zachmurzenie małe i umiarkowane. Na wschodzie i miejscami na północy kraju okresami zachmurzenie duże, przelotne opady deszczu i burze. Temperatura minimalna od 14°C do 18°C, nad samym morzem około 20°C. Temperatura maksymalna od około 25°C na północnym wschodzie, 27°C w centrum do 30°C, 31°C na południowym zachodzie kraju. Wiatr słaby i umiarkowany, na wybrzeżu w niedzielę okresami do silny, północno-zachodni i zachodni. 05/06 - 06.08 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek) Zachmurzenie umiarkowane, na północnym wschodzie i w Karpatach okresami duże, tam możliwe przelotne opady deszczu lub burze. Temperatura minimalna od 12°C do 16°C. Temperatura maksymalna od 22°C, 24°C na północy do 27°C na południowym zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni.



Zjawiska meteorologiczne

- mgła, mgła marznąca
- marznący deszcz, mżawka
- grad
- burza, błyskawica
- zawleja lub zamięć
- deszcz ciągły
- mżawka
- śnieg
- opady przelotne deszczu, śniegu
- Strefa ciągłych opadów deszczu lub śniegu

Wielkość zachmurzenia i prędkość wiatru

- prędkość wiatru
- wielkość zachmurzenia
- kierunek wiatru
- niebo bezchmurne
- 1/8 pokrycia nieba
- 2/8 " "
- 3/8 " "
- 4/8 " "
- 5/8 " "
- 6/8 " "
- 7/8 " "
- zachm. całkowite
- niebo niewidoczne
- stacja automatyczna
- wiatr zmienny
- 1 m/s
- 2,5 m/s
- 5 m/s
- 7,5 m/s
- 10 m/s
- 22,5 m/s
- 25 m/s
- 27,5 m/s

Masy powietrza

- PP** powietrze polarne
- PA** powietrze arktyczne
- PZ** powietrze zwrotnikowe
- m - morskie
- k - kontynentalne
- c - ciepłe
- s - stare

Fronty atmosferyczne

- front zokludowany
- linia zbieżności
- front ciepły
- front chłodny

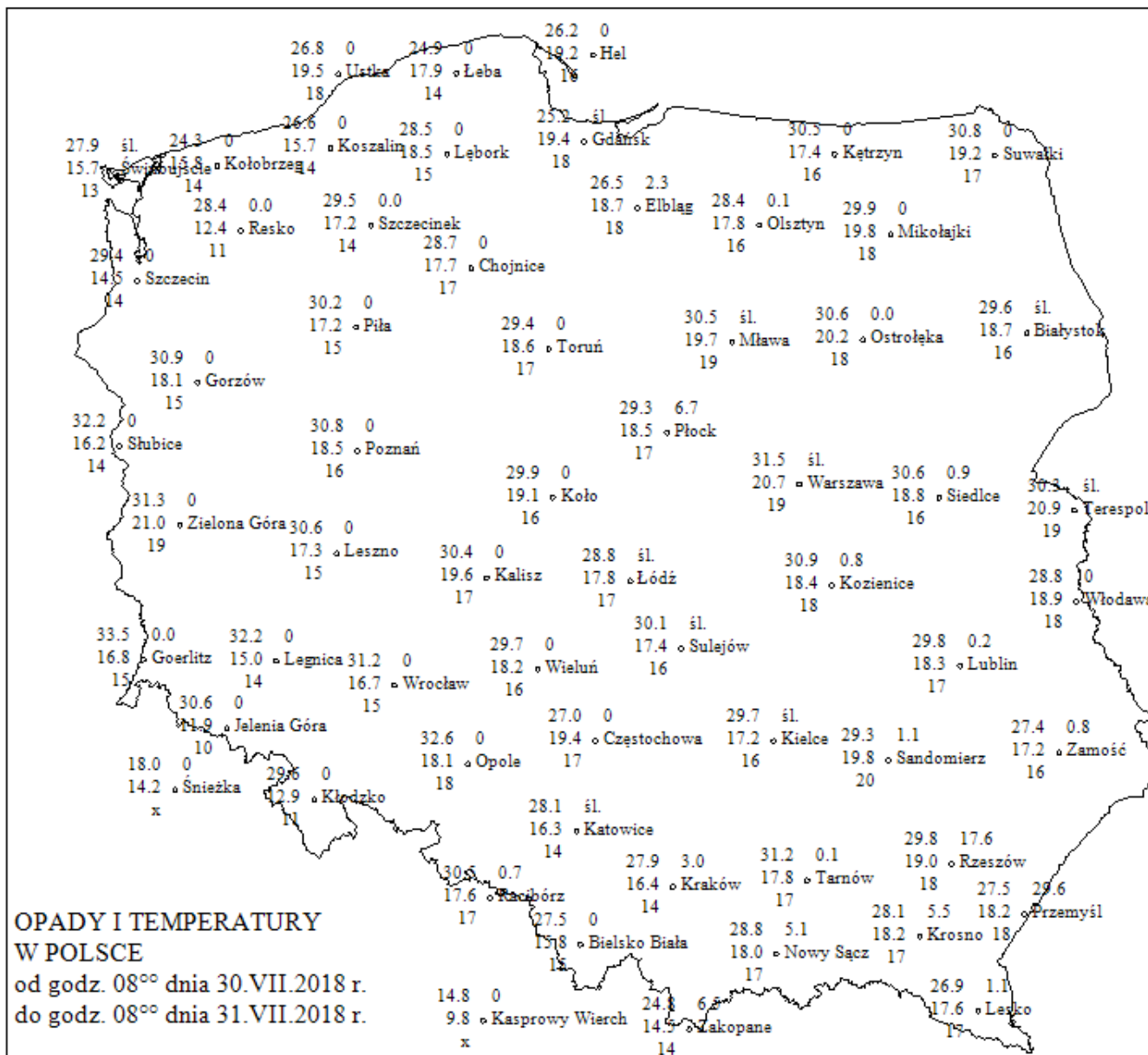
Układy ciśnienia

- W** Wyż
- N** Niż
- izobara co 5 hPa

Prognoza 5. dniowa dla Polski
na okres od 2018-08-02 do 2018-08-06

Miejscowość	WARSZAWA					WROCLAW					KRAKÓW					PRZEMYŚL				
Data	02	03	04	05	06	02	03	04	05	06	02	03	04	05	06	02	03	04	05	06
Zachmurzenie																				
Zjawiska	⚡	⚡					⚡				⚡							☁		
Temp. min.(°C)	21	21	18	18	14	21	21	17	18	14	18	18	19	17	16	18	17	18	17	16
Temp. max.(°C)	30	30	28	27	25	32	30	30	30	27	31	30	30	28	26	28	28	28	28	24
Prędkość wiatru (m/s)	3	3	4	4	4	3	5	3	4	4	3	2	3	3	4	3	2	3	3	4
Kierunek wiatru	SE	NW	NW	NW	NW	N	NW	NW	NW	NW	NE	~	W	NW	NW	E	~	W	NW	NW

Miejscowość	SZCZECIN					GDAŃSK					SUWAŁKI					POZNAŃ				
Data	02	03	04	05	06	02	03	04	05	06	02	03	04	05	06	02	03	04	05	06
Zachmurzenie																				
Zjawiska	☁					⚡	☁	⚡		☁		⚡	☁		☁	⚡				
Temp. min.(°C)	21	17	17	16	14	22	21	18	18	15	16	17	14	14	12	22	19	17	17	14
Temp. max.(°C)	27	27	28	25	24	29	27	28	24	24	29	28	26	24	23	32	29	30	27	25
Prędkość wiatru (m/s)	4	4	4	5	4	3	5	5	6	4	3	3	5	5	4	3	5	3	5	5
Kierunek wiatru	N	N	NW	NW	NW	E	N	NW	NW	NW	SE	W	NW	W	NW	N	NW	NW	NW	NW



Stan pogody w Polsce
od godz. 08⁰⁰ dnia 30.VII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 31.VII.2018 r.

Zachmurzenie było małe i umiarkowane, okresami wzrastające do dużego. Miejscami w dzień od Warmii i Mazur przez Mazowsze i centrum po Śląsk Opolski i Gómy, Małopolskę i Podkarpacie, a w nocy na południowym wschodzie występowały przelotne opady deszczu i burze. W czasie burz miejscami opady deszczu miały silne natężenie, a punktowo opady były ulewne i nawalne. Lokalnie padał grad. Słaby przelotny deszcz padał miejscami także na krańcach zachodnich i wschodnich. W nocy lokalnie utworzyły się mgły. Nad ranem na Roztoczu rozwinęły się burze, którym towarzyszył ulewny deszcz. Temperatura maksymalna wynosiła od 24°C w Kołobrzegu do 33°C w Opolu, a minimalna od 12°C w Jeleniej Górze do 21°C w Zielonej Górze i Warszawie. Wiatr był słaby i umiarkowany, na wybrzeżu i w górach chwilami umiarkowany, w czasie burz porywisty, w porywach do 21 m/s w Nowym Sączu, 16 m/s na Śnieżce, głównie z kierunków północnych.

LEGENDA

Rozmieszczenie danych

temp. max w °C ———
temp. min w °C ———
temp. min ———
przy gruncie w °C ———

dobowa suma opadów ———
nazwa stacji ———
grubość pokrywy śnieżnej w cm ———

Temp. max. od godz. 08⁰⁰ dnia 30.VII.2018 r.
od godz. 20⁰⁰ dnia 30.VII.2018 r.
Temp. min. od godz. 20⁰⁰ dnia 30.VII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 31.VII.2018 r.
Dobowa suma opadów od godz. 08⁰⁰ dnia 30.VII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 31.VII.2018 r.

śl. - opad poniżej 0,1 mm
Grubość pokrywy śnieżnej
zmierzona o godz. 08⁰⁰ dnia 31.VII.2018 r.
x - brak danych

Opracowano dnia: 31-07-2018