



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 01.08.2018 do godz. 19:00 dnia 02.08.2018

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

W dzień zachmurzenie początkowo przeważnie małe i umiarkowane. Po południu miejscami wzrost zachmurzenia do dużego, a do wystąpienia przelotnych opadów deszczu i burz, lokalnie z gradem. Najmniejsze prawdopodobieństwo burz na północnym wschodzie oraz południowym zachodzie kraju. Przewidywana wysokość opadów deszczu w czasie burz do 30 mm, a na Podhalu i w Beskidach do 40 mm. Temperatura maksymalna od 28°C, 30°C na północnym i południowym wschodzie do 31°C, 32°C w centrum i 34°C na południowym zachodzie. Miejscami w kotlinach górskich i w rejonie Zatoki Gdańskiej chłodniej, około 26°C. Wiatr słaby, miejscami umiarkowany, z kierunków wschodnich. Podczas burz porywy wiatru do 70 km/h.

Prognoza na okres od godz. 19:00 dnia 01.08.2018 do godz. 19:00 dnia 02.08.2018

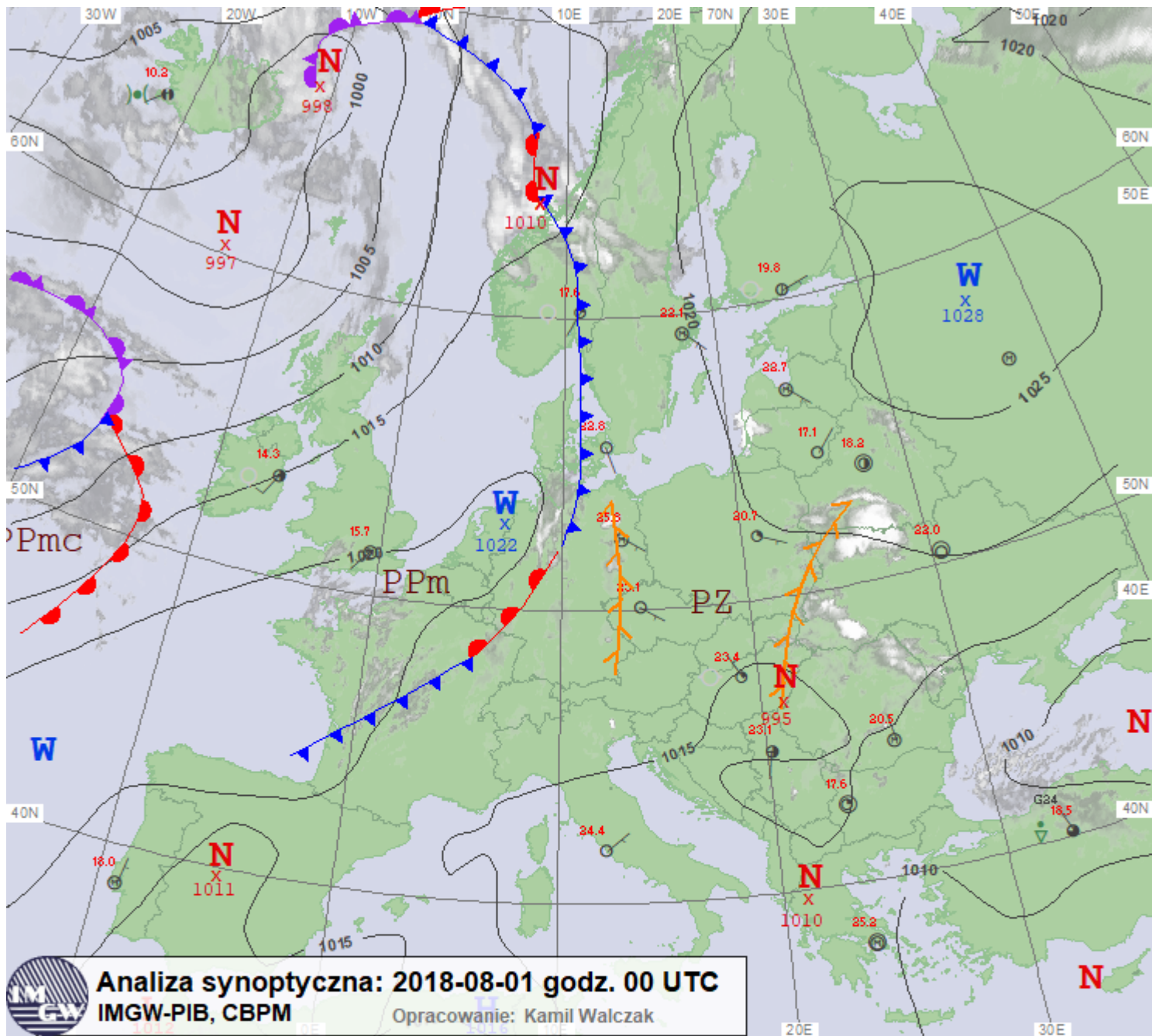
W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, miejscami duże z przelotnymi opadami deszczu i burzami, stopniowo zanikającymi. Przewidywana wysokość opadów w czasie burz do 20 mm w Karpatach i 30 mm na Pomorzu i Kujawach. Nad ranem miejscami mgła ograniczająca widzialność do 200 m. Temperatura minimalna przeważnie od 17°C do 22°C, nad morzem miejscami około 23°C, a w kotlinach górskich około 15°C. Wiatr słaby, z kierunków wschodnich. Podczas burz wiatr w porywach do 70 km/h. W dzień początkowo zachmurzenie małe i umiarkowane, po południu miejscami wzrastające do dużego, a do wystąpienia przelotnych opadów deszczu i burz. Lokalnie grad. Najmniejsze prawdopodobieństwo burz na krainach północno-wschodnich. Przewidywana wysokość opadów w czasie burz do 30 mm. Temperatura maksymalna od 27°C, 30°C na południowym i północnym wschodzie do 30°C, 33°C na przeważającym obszarze kraju i 34°C na południowym zachodzie. Na wybrzeżu miejscami około 26°C. Wiatr słaby, miejscami umiarkowany, przeważnie z kierunków wschodnich, na północy i zachodzie skrajnie na kierunki północne. Podczas burz wiatr w porywach do około 70 km/h.

Prognoza dla Warszawy od godz. 06 do godz. 20 dnia 01.08.2018

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Przelotne opady deszczu, możliwe burze z gradem. Prognozowana suma opadów w czasie burz do 20 mm. Temperatura maksymalna 32°C. Wiatr na ogół słaby, wschodni. W trakcie burzy możliwe porywy wiatru do 70 km/h.

Prognoza rednioterminowa dla Polski od godz. 19:00 dnia 02.08.2018 do godz. 19:00 dnia 07.08.2018

02/03 - 05.08 (czwartek/piątek - niedziela) Zachmurzenie przeważnie małe i umiarkowane, lokalnie wzrastające do dużego, a do wystąpienia przelotnych opadów deszczu i burz. Temperatura minimalna od 15°C do 20°C. Temperatura maksymalna przeważnie od 25°C do 30°C, na południowym zachodzie miejscami około 31°C, a nad morzem i w kotlinach górskich od 22°C do 25°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-zachodni. Podczas burz wiatr porywisty. 05/06 - 07.08 (niedziela/poniedziałek - wtorek) Zachmurzenie małe i umiarkowane, lokalnie, zwłaszcza w górach i na Suwalszczyźnie, wzrastające do dużego, a do wystąpienia przelotnych opadów deszczu i burz. Temperatura minimalna od 13°C do 18°C. Temperatura maksymalna od 24°C na północnym wschodzie do 30°C miejscami na południowym zachodzie, na wybrzeżu i w kotlinach górskich od 22°C do 25°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zmieniających się z przewagą północnych. Podczas burz wiatr porywisty.



Zjawiska meteorologiczne

- | | | | |
|--|-------------------------|--|---|
| | mгла, mгла marznąca | | deszcz cięgly |
| | marznący deszcz, mżawka | | mżawka |
| | grad | | śnieg |
| | burza, błyskawica | | opady przelotne deszczu, śniegu |
| | zawleja lub zamieć | | Strefa cięglych opadów deszczu lub śniegu |

Wielkość zachmurzenia i prędkość wiatru

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

Masy powietrza

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

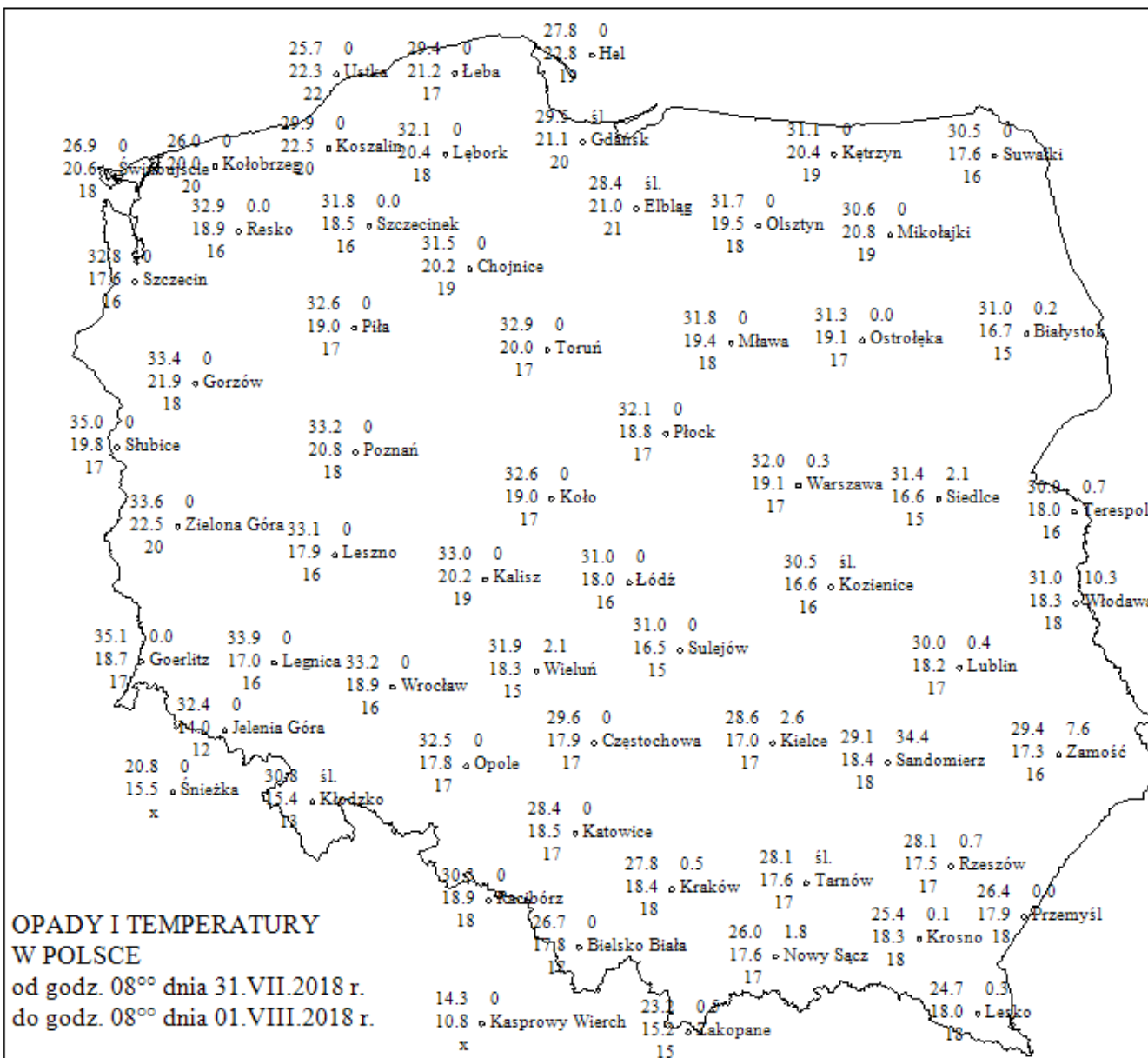
Fronty atmosferyczne

- front zokludowany
- front ciepły
- front chłodny
- linia zbieżności
- Układy ciśnienia**
- W** Wyż **N** Niż
- izobara co 5 hPa

Prognoza 5. dniowa dla Polski
na okres od 2018-08-03 do 2018-08-07

Miejscowość	WARSZAWA					WROCLAW					KRAKÓW					PRZEMYŚL				
Data	03	04	05	06	07	03	04	05	06	07	03	04	05	06	07	03	04	05	06	07
Zachmurzenie																				
Zjawiska	⚡		☁			⚡											☁			
Temp. min.(°C)	21	17	18	16	15	20	17	18	16	15	17	19	17	16	15	16	18	17	16	14
Temp. max.(°C)	30	28	29	26	27	30	30	29	28	29	30	30	28	26	27	28	28	28	24	25
Prędkość wiatru (m/s)	2	4	5	4	4	3	3	3	3	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
Kierunek wiatru	~	NW	NW	NW	N	NW	NW	NW	NE	SE	NW	W	NW	NE	E	NW	W	NW	N	E

Miejscowość	SZCZECIN					GDAŃSK					SUWAŁKI					POZNAŃ				
Data	03	04	05	06	07	03	04	05	06	07	03	04	05	06	07	03	04	05	06	07
Zachmurzenie																				
Zjawiska											⚡	⚡	⚡	⚡						
Temp. min.(°C)	16	16	16	15	16	19	19	19	16	16	17	15	14	13	14	18	17	19	15	17
Temp. max.(°C)	28	29	26	28	29	25	25	24	24	25	28	26	25	24	25	29	30	28	28	28
Prędkość wiatru (m/s)	3	4	3	3	3	4	3	4	2	2	3	4	4	4	3	5	4	5	3	3
Kierunek wiatru	NW	NW	NW	NW	SE	N	NW	NW	NW	~	~	NW	NW	NW	NW	N	NW	NW	N	E



Stan pogody w Polsce
od godz. 08⁰⁰ dnia 31.VII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 01.VIII.2018 r.

W zachodniej połowie kraju zachmurzenie było małe i umiarkowane. Na pozostałym obszarze zachmurzenie było umiarkowane i duże. Miejscami występowały przelotne opady deszczu i burze, w trakcie których opady miały natężenie nawalne. Nad ranem lokalnie na wschodzie Mazowsza utworzyły się mgły ograniczające widzialność do 500 metrów. Temperatura maksymalna wynosiła od 25°C w Krośnie i Lesku do 35°C w Ślubicach, a minimalna 14°C w Jeleniej Górze do 23°C w Helu, Koszalinie i Zielonej Górze. Wiatr był słaby, nad morzem umiarkowany, w czasie burz porywisty, do 20 m/s, kierunków wschodnich.

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 31.VII.2018 r.
do godz. 20⁰⁰ dnia 31.VII.2018 r.
Temp. min. od godz. 20⁰⁰ dnia 31.VII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 01.VIII.2018 r.
Dobowa suma opadów od godz. 08⁰⁰ dnia 31.VII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 01.VIII.2018 r.

śl. - opad poniżej 0,1 mm
Grubość pokrywy śnieżnej
zmierzona o godz. 08⁰⁰ dnia 01.VIII.2018 r.
x - brak danych

Opracowano dnia: 01-08-2018