



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 05.08.2018 do godz. 19:00 dnia 06.08.2018

Prognoza na okres od godz. 07:00 dnia 05.08.2018 do godz. 19:00 dnia 05.08.2018

W dzień zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do dużej części. W całym kraju przelotne opady deszczu, a na południu i wschodzie kraju także burze, miejscami opad gradu. W czasie burz prognozowana wysokość opadów do 20 mm, a w Karpatach i na Pogórzu Karpackim oraz na Lubelszczyźnie do 30 mm. Temperatura maksymalna od 23°C na północy do 29°C miejscami na południu i Lubelszczyźnie. Wiatr umiarkowany, nad morzem okresami do silny, w porywach do 60 km/h, zachodni i północno-zachodni. W czasie burz porywy wiatru do 90 km/h.

Prognoza na okres od godz. 19:00 dnia 05.08.2018 do godz. 19:00 dnia 06.08.2018

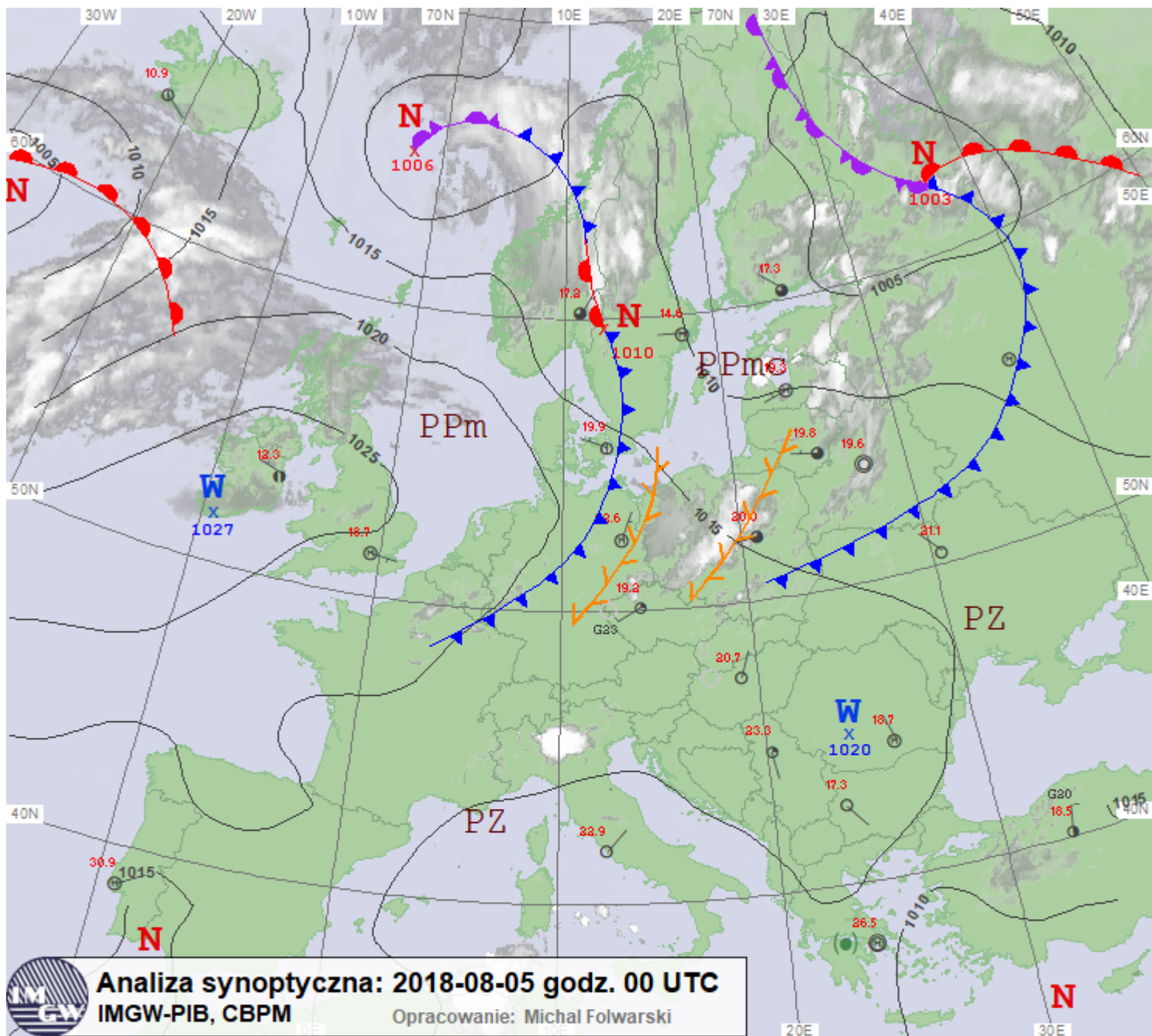
W nocy zachmurzenie umiarkowane, miejscami na wschodzie i północy duże i tam gdzie niegdzie zanikające przelotne opady deszczu. Na Podkarpaciu możliwe zanikające burze. Nad ranem na południu kraju możliwa krótkotrwała mgła ograniczająca widzialność do 200 metrów. Temperatura minimalna od 13°C do 17°C; ciepłej nad morzem: od 18°C do 20°C. Wiatr słaby i umiarkowany, na wybrzeżu chwilami do silny, w porywach do 55 km/h, zachodni i północno-zachodni. W dzień zachmurzenie na ogół umiarkowane, na północy oraz w górach przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 23°C na północy kraju do 28°C na krajach południowo-zachodnich. Wiatr umiarkowany, na wybrzeżu do silny i porywisty, zachodni i północno-zachodni.

Prognoza dla Warszawy od godz. 06 do godz. 20 dnia 05.08.2018

Zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do dużej części. Przelotne opady deszczu, możliwe burze. Prognozowana suma opadów do 20 mm. Temperatura maksymalna około 28°C. Wiatr słaby, okresami umiarkowany, zachodni. W czasie burz porywy wiatru do 70 km/h.

Prognoza rednioterminowa dla Polski od godz. 19:00 dnia 06.08.2018 do godz. 19:00 dnia 11.08.2018

06/07 - 08.08 (poniedziałek/wtorek -roda) Zachmurzenie małe i umiarkowane. We wtorek na północnym wschodzie przelotne opady deszczu, a w rod w Karpatach burze. Temperatura minimalna od 14°C do 20°C; chłodniej we wtorek na Podhalu i północnym wschodzie: od 11°C do 13°C. Temperatura maksymalna od 24°C na Suwalszczyźnie i Podhalu do 33°C na Ziemi Lubuskiej i Dolnym Śląsku. Wiatr we wtorek słaby, zmienny, w rod słaby i umiarkowany, południowo-wschodni. W czasie burz wiatr porywisty. 08/09 - 10.08 (roda/czwartek -piątek) Zachmurzenie umiarkowane, okresami wzrastające do dużej części a do występnia przelotnych opadów deszczu oraz burz. Lokalnie grad. Temperatura minimalna od 17°C do 23°C. Temperatura maksymalna we czwartek od 30°C do 35°C, nad morzem i Podhalu: od 25°C do 29°C; w piątek od 26°C do 33°C, nad morzem i Pomorza: od 22°C do 25°C. Wiatr umiarkowany, z kierunków południowych i zachodnich. W czasie burz porywy wiatru do 80 km/h. 10/11 - 11.08 (piątek/sobota -sobota) Zachmurzenie małe i umiarkowane, tylko na południowym wschodzie duże i tam przelotne opady deszczu oraz burze. Temperatura minimalna od 15°C do 20°C; chłodniej na północy kraju: od 13°C do 14°C. Temperatura maksymalna od 23°C do 27°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków wschodnich. W czasie burz wiatr porywisty.



Zjawiska meteorologiczne

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

Wielkość zachmurzenia i prędkość wiatru

prędkość wiatru wielkość zachmurzenia

- | | | | |
|--|---------------------|--|---------------|
| | 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 " " | | " " |
| | zachm. całkowite | | 22,5 m/s |
| | niebo niewidoczne | | 25 m/s |
| | stacja automatyczna | | 27,5 m/s |

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 |
| | linia zbieżności | | front chłodny |

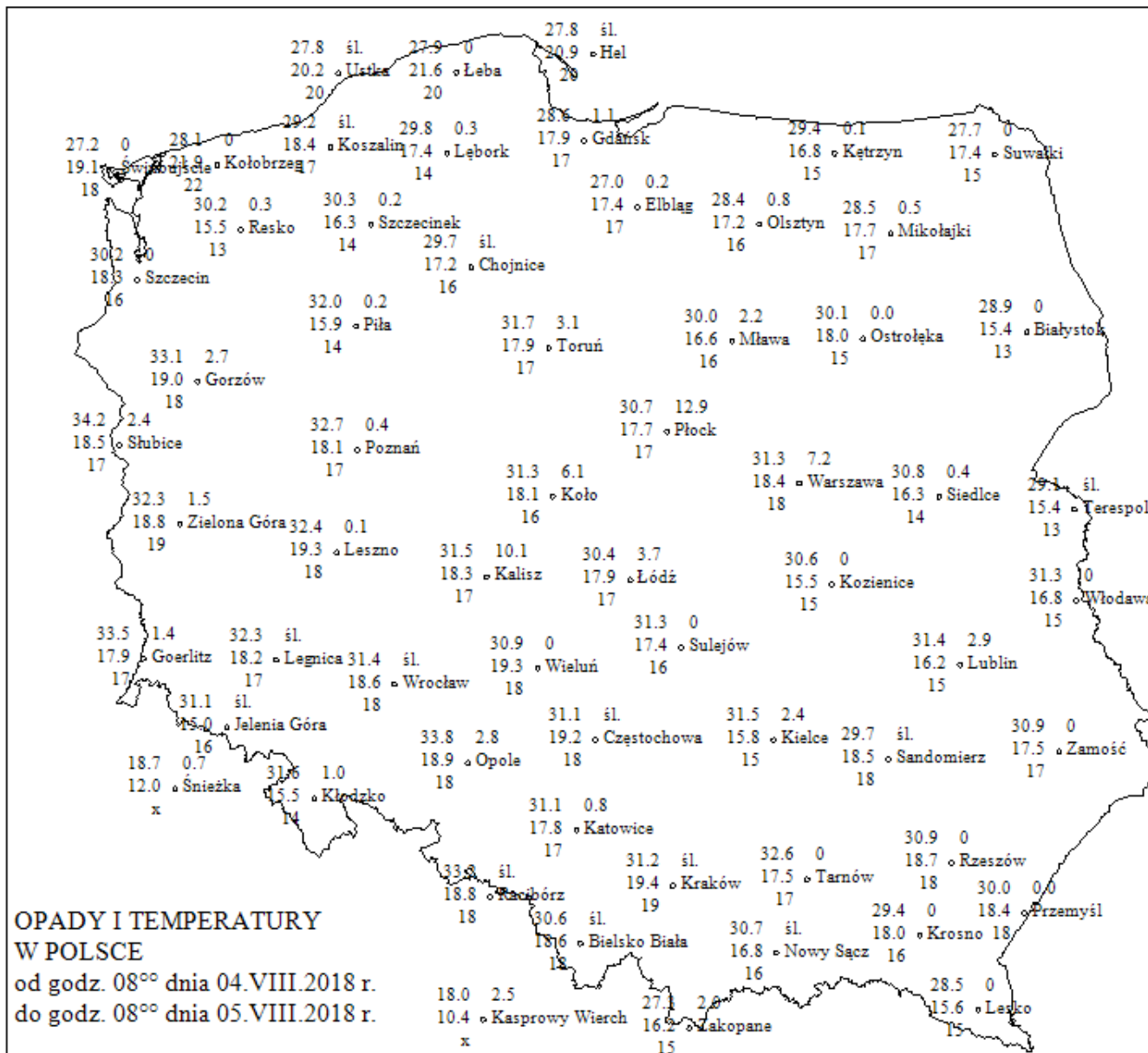
Układy ciśnienia

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

Prognoza 5. dniowa dla Polski
na okres od 2018-08-07 do 2018-08-11

Miejscowość	WARSZAWA					WROCLAW					KRAKÓW					PRZEMYŚL				
Data	07	08	09	10	11	07	08	09	10	11	07	08	09	10	11	07	08	09	10	11
Zachmurzenie																				
Zjawiska				⚡				⚡	⚡				☁	⚡	☁				☁	⚡
Temp. min.(°C)	16	17	21	22	17	17	19	22	22	19	15	17	22	21	20	15	16	19	20	20
Temp. max.(°C)	28	31	35	32	26	29	32	34	29	27	28	32	33	32	24	26	29	30	32	24
Prędkość wiatru (m/s)	3	4	5	4	3	3	5	4	5	4	2	4	4	2	4	2	4	4	2	3
Kierunek wiatru	W	SE	S	NW	NE	SE	SE	SW	NW	E	~	SE	SE	~	E	~	SE	SE	~	E

Miejscowość	SZCZECIN					GDAŃSK					SUWAŁKI					POZNAŃ				
Data	07	08	09	10	11	07	08	09	10	11	07	08	09	10	11	07	08	09	10	11
Zachmurzenie																				
Zjawiska			⚡	☁				⚡	⚡		☁			⚡				⚡	⚡	
Temp. min.(°C)	16	18	20	19	14	16	19	22	20	15	13	14	17	19	13	17	19	22	20	17
Temp. max.(°C)	30	32	29	25	25	27	30	34	25	25	24	29	32	28	24	29	33	34	29	26
Prędkość wiatru (m/s)	3	5	4	5	3	3	5	3	5	2	4	3	5	3	3	3	5	4	5	4
Kierunek wiatru	S	SE	W	NW	~	SW	SE	S	NW	~	W	SE	S	~	NE	S	SE	W	NW	E



**OPADY I TEMPERATURY
W POLSCE**
od godz. 08⁰⁰ dnia 04.VIII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 05.VIII.2018 r.

Stan pogody w Polsce
od godz. 08⁰⁰ dnia 04.VIII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 05.VIII.2018 r.

W dzień zachmurzenie było małe umiarkowane, po południu miejscami wzrastające do dużego aż do wystąpienia przelotnych opadów deszczu oraz burz, chwilami z deszczem ulewnym. W nocy zachmurzenie było umiarkowane i duże z przelotnymi opadami deszczu oraz burzami. W czasie burz lokalnie w centrum opady miały silne natężenie, a na Podhalu ulewne. Temperatura maksymalna wynosiła od 27°C w Elblągu i Świnoujściu do 34°C w Opolu i Ślubicach, a minimalna od 15°C w Białymstoku, Jeleniej Górze i Terespolu do 22°C w Kołobrzegu i Lebie. Wiatr był słaby i umiarkowany, w porywach do 15 m/s w Częstochowie i Lesznie, z kierunków zmieniających się. Na Śnieżce wiatr okresami był silny, porywy dochodziły do 21 m/s.

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 04.VIII.2018 r.
od godz. 20⁰⁰ dnia 04.VIII.2018 r.
Temp. min. od godz. 20⁰⁰ dnia 04.VIII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 05.VIII.2018 r.
Dobowa suma opadów od godz. 08⁰⁰ dnia 04.VIII.2018 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 05.VIII.2018 r.

śl. - opad poniżej 0,1 mm
Grubość pokrywy śnieżnej
zmierzona o godz. 08⁰⁰ dnia 05.VIII.2018 r.
x - brak danych

Opracowano dnia: 05-08-2018