



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 09.10.2017 do godz. 19:00 dnia 10.10.2017

Prognoza na okres od godz. 07:00 dnia 09.10.2017 do godz. 19:00 dnia 09.10.2017

W dzień zachmurzenie duże, miejscami większe przejaśnienia. Przelotne opady deszczu, wysoko w Karpatach przelotne opady śniegu. Na południowym zachodzie kraju bez opadów. Temperatura maksymalna przeważnie od 7°C, 9°C na wschodzie do 13°C na zachodzie. Wiatr umiarkowany i do silny w porywach do 65 km/h, na wybrzeżu okresami do silny i silny, od 35 km/h do 55 km/h, w porywach do 80 km/h, zachodni i północno-zachodni. Porywy wiatru wysoko w Karpatach do 70 km/h, a wysoko w Sudetach do 100 km/h.

Prognoza na okres od godz. 19:00 dnia 09.10.2017 do godz. 19:00 dnia 10.10.2017

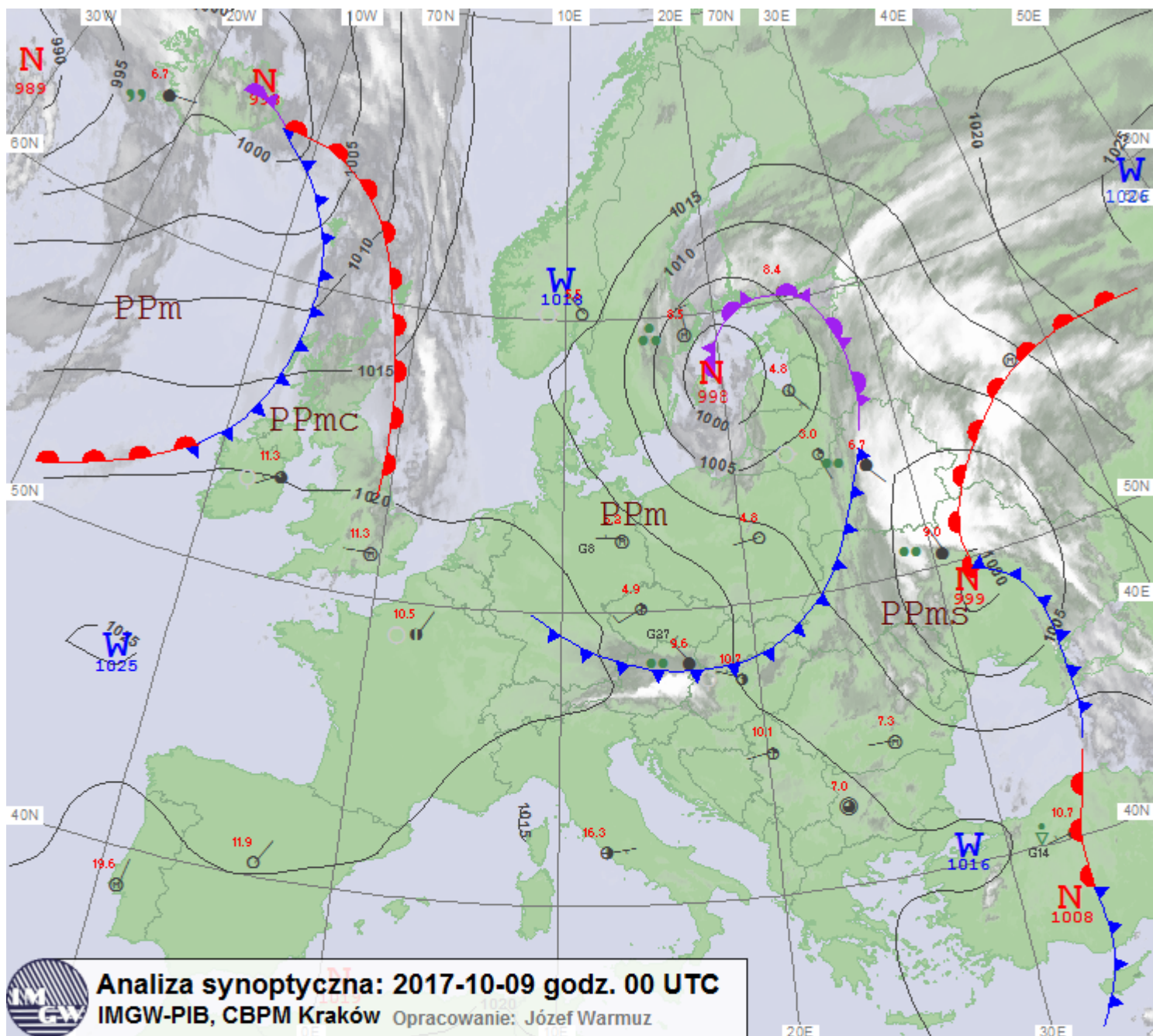
W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami. Miejscami słabe opady deszczu, a w Sudetach i Beskidzie śniegiem w wyższych partiach deszczu ze śniegiem i śniegu. Temperatura minimalna przeważnie od 2°C do 7°C, nad morzem do 9°C, a w kotlinach karpackich lokalnie do -2°C. Wiatr umiarkowany, miejscami porywisty, na wybrzeżu okresami do silny, w porywach do 70 km/h, z kierunków zachodnich. W dzień zachmurzenie duże, początkowo lokalnie większe przejaśnienia. Okresami słaby deszcz. W górach okresami deszcz ze śniegiem i śnieg. Temperatura maksymalna od 9°C na wschodzie do 14°C na zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, nad morzem porywisty, południowo-zachodni i zachodni. W górach porywy wiatru do 60 km/h.

Prognoza dla Warszawy od godz. 06 do godz. 20 dnia 09.10.2017

Zachmurzenie umiarkowane, okresami duże. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna 10°C. Wiatr umiarkowany i do silny, w porywach do 60 km/h, zachodni.

Prognoza rednioterminowa dla Polski od godz. 19:00 dnia 10.10.2017 do godz. 19:00 dnia 15.10.2017

10/11 - 11.10 (wtorek/roda -roda) Zachmurzenie duże, okresami deszcz. Temperatura minimalna przeważnie od 5°C do 10°C, do 11°C lokalnie nad morzem i na Dolnym Śląsku. Temperatura maksymalna od 10°C na północnym wschodzie do 16°C na południowym zachodzie. Wiatr umiarkowany, nad morzem umiarkowany i do silny, porywisty, zachodni i południowo-zachodni. 11/12 - 12.10 (roda/czwartek -czwartek) Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami na południu kraju. Przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 7°C do 10°C, nad morzem 11°C, 12°C. Temperatura maksymalna od 12°C, 13°C miejscami na północy do 18°C na południowym zachodzie. Wiatr zachodni i południowo-zachodni, umiarkowany i do silny, porywisty, nad morzem w porywach do 70 km/h. 12/13 - 13.10 (czwartek/piątek -piątek) Zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami na zachodzie. Na wschodzie i północnym wschodzie początkowo okresami deszcz. Temperatura minimalna od 8°C i do 11°C. Temperatura maksymalna od 11°C na krótkich północno-wschodnich do 16°C na zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, na północy porywisty, północno-zachodni i zachodni. 13/14 - 14.10 (piątek/sobota -sobota) Zachmurzenie umiarkowane i duże. Na wschodzie okresami deszcz. Temperatura minimalna od 5°C do 9°C i do 10°C, 11°C nad morzem. Temperatura maksymalna od 11°C na krótkich północno-wschodnich do 18°C na południowym zachodzie. Wiatr przeważnie słaby, nad morzem umiarkowany, z kierunków zachodnich. Na południu lokalnie słaby wiatr zmienny. 14/15 - 15.10 (sobota/niedziela -niedziela) Zachmurzenie małe i umiarkowane, na północnym wschodzie umiarkowane i duże. Temperatura minimalna od 8°C do 11°C. Temperatura maksymalna od 14°C na północnym wschodzie do 19°C na południowym zachodzie i zachodzie. Wiatr słaby, nad morzem umiarkowany, z kierunków południowych i zachodnich. Na południu słaby wiatr zmienny.



Zjawiska meteorologiczne

- | | | | |
|--|-------------------------|--|---|
| | mgła, mgła marznąca | | deszcz ciągły |
| | marznący deszcz, mżawka | | mżawka |
| | grad | | śnieg |
| | burza, błyskawica | | opady przelotne deszczu, śniegu |
| | zawleja lub zamieć | | 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 |
| | | | cisza |
| | | | 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 | 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 2017-10-11 do 2017-10-15

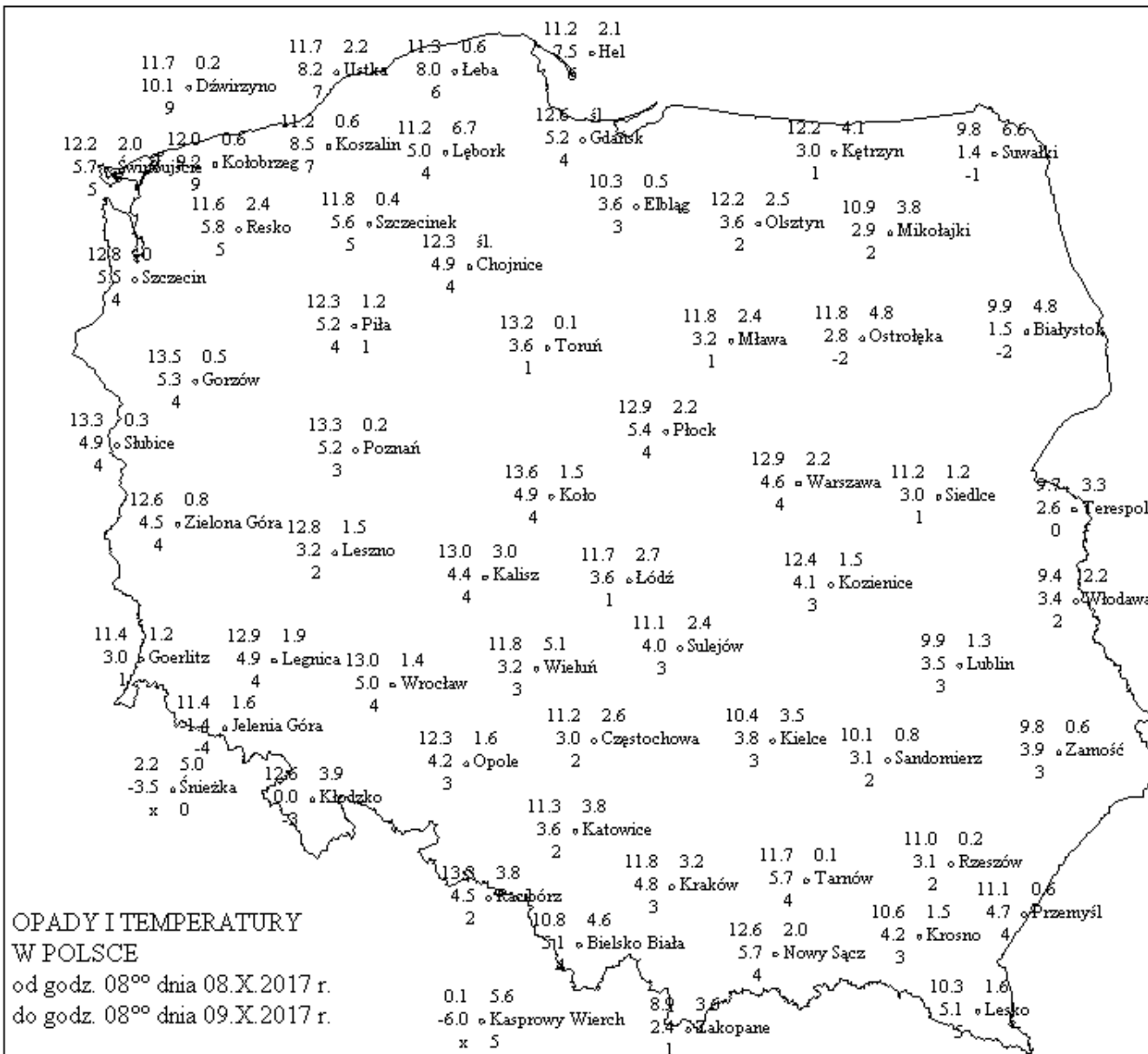
Miejscowość	WARSZAWA					WROCLAW					KRAKÓW					PRZEMYŚL				
Data	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15
Zachmurzenie																				
Zjawiska	•	▽				•					•					•		•	•	
Temp. min.(°C)	8	10	9	9	10	11	10	9	9	9	8	10	9	8	9	7	8	8	7	11
Temp. max.(°C)	14	15	15	16	17	16	18	16	18	19	14	16	14	16	17	12	16	13	14	15
Prędkość wiatru (m/s)	5	7	5	3	3	5	5	5	2	3	5	5	4	2	2	5	5	5	4	2
Kierunek wiatru	W	W	NW	W	SW	SW	SW	W	SW	S	SW	W	NW	~	~	SW	W	NW	NW	~

Miejscowość	SZCZECIN					GDAŃSK					SUWAŁKI					POZNAŃ				
Data	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15	11	12	13	14	15
Zachmurzenie																				
Zjawiska	▽	▽				▽	▽				•	•	•	•		•	▽			
Temp. min.(°C)	9	10	7	10	11	9	12	10	10	11	5	7	8	5	10	9	10	9	9	10
Temp. max.(°C)	15	14	15	18	19	13	14	13	15	17	10	13	11	11	14	13	15	16	17	19
Prędkość wiatru (m/s)	5	7	4	3	5	5	7	7	4	3	6	7	6	4	3	5	7	5	3	3
Kierunek wiatru	W	W	W	SW	S	W	W	NW	W	S	W	W	NW	W	W	W	W	W	SW	S

Stan pogody w Polsce

od godz. 08⁰⁰ dnia 08.X.2017 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 09.X.2017 r.

Było zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami i rozpozgodzeniami, które licznie występowały zwłaszcza w nocy. Miejscami padał deszcz, wieczorem w Tatrach śnieg, a w dzień nad morzem wystąpiły słabe burze. Temperatura maksymalna wyniosła od 9°C we Włodawie do 14°C w Gorzowie Wielkopolskim i Kole, a minimalna od -1°C w Jeleniej Górze do 10°C w Dźwirzynie. Wiatr był słaby i umiarkowany, na północy okresami dość silny, a w nocy lokalnie nad morzem silny i bardzo silny, w porywach do 19 m/s w Częstochowie i Uście i 18 m/s w Lebie, z kierunków zachodnich. Na Śnieżce porywy wiatru dochodziły do 28 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 08.X.2017 r.
od godz. 20⁰⁰ dnia 08.X.2017 r.
Temp. min. od godz. 20⁰⁰ dnia 08.X.2017 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 09.X.2017 r.
Dobowa suma opadów od godz. 08⁰⁰ dnia 08.X.2017 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 09.X.2017 r.

śl. - opad poniżej 0,1 mm
Grubość pokrywy śnieżnej
zmierzona o godz. 08⁰⁰ dnia 09.X.2017 r.
x - brak danych

Opracowano dnia: 09-10-2017