



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 05.10.2017 do godz. 19:00 dnia 06.10.2017

Prognoza na okres od godz. 07:00 dnia 05.10.2017 do godz. 19:00 dnia 05.10.2017

W dzień zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu. Na zachodzie Polski opady miejscami o natężeniu umiarkowanym i tam prognozowana suma opadów do 20 mm. Temperatura maksymalna od 10°C do 13°C. Wiatr umiarkowany i dość silny, wieczorem na zachodzie silny i bardzo silny do 50 km/h, porywisty, południowo-zachodni, po południu na zachodzie kraju skrajnie na północno-zachodni. Na zachodzie porywy wiatru do 115 km/h, mo liwe porywy do 130 km/h, a wysoko w Karpatach do 140 km/h.

Prognoza na okres od godz. 19:00 dnia 05.10.2017 do godz. 19:00 dnia 06.10.2017

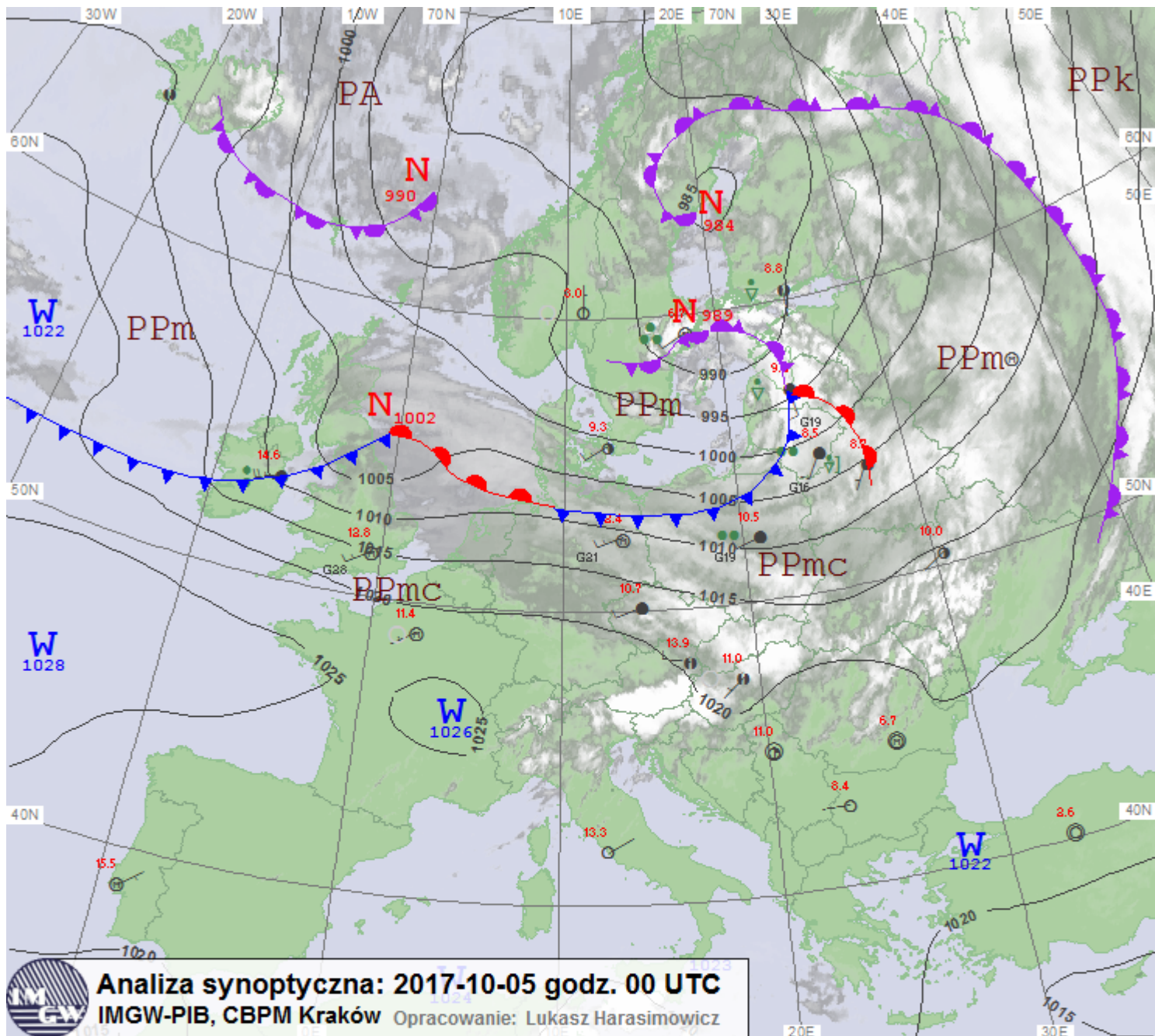
W nocy zachmurzenie duże z większymi przejaśnieniami na krajach zachodnich. Okresami przelotne opady deszczu. Wysoko w górach opady deszczu ze śniegiem i śniegu. Temperatura minimalna od 5°C do 8°C, na wybrzeżu do 11°C, a w dolinach górskich od 4°C do 6°C. Wiatr umiarkowany i dość silny, miejscami silny do 45 km/h, porywisty zachodni. Na południu i miejscami w centrum porywy wiatru do 115 km/h, wysoko w Karpatach do 140 km/h. W dzień przeważnie zachmurzenie duże. Przelotne opady deszczu. Temperatura maksymalna od 10°C do 14°C. Wiatr umiarkowany, lokalnie dość silny zachodni. Porywy wiatru do 60 km/h, w obszarach podgórskich do 70 km/h, w górach do 80 km/h.

Prognoza dla Warszawy od godz. 06 do godz. 20 dnia 05.10.2017

Zachmurzenie duże. Okresami opady deszczu. Prognozowana suma opadów deszczu do 10 mm. Temperatura maksymalna 12°C. Wiatr umiarkowany, porywisty, po południu wzmagający się do dość silnego, w porywach do 65 km/h, południowo-zachodni.

Prognoza rednioterminowa dla Polski od godz. 19:00 dnia 06.10.2017 do godz. 19:00 dnia 11.10.2017

06/07 - 08.10 (piątek/sobota - niedziela) Zachmurzenie duże z przelotnymi opadami deszczu. Temperatura minimalna: w sobotę od 4°C do 8°C, nad morzem od 8°C do 10°C, w niedzielę od 6°C do 9°C i do 10°C, 11°C nad morzem. Temperatura maksymalna od 10°C na północnym wschodzie i dolinach górskich do 14°C lokalnie nad morzem. Wiatr przeważnie umiarkowany zachodni, nad morzem początkowo umiarkowany, dość silny i porywisty, północno-zachodni. 08/09 - 09.10 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek) Zachmurzenie umiarkowane, na południu i północnym wschodzie okresami wzrastające do dużego z przelotnymi opadami deszczu. Temperatura minimalna od 3°C do 6°C na północy i w centrum, nad morzem i na południu od 6°C do 9°C. Temperatura maksymalna od 10°C na północnym wschodzie do 14°C na południu i na krajach zachodnich. Wiatr słaby, nad morzem umiarkowany, zachodni. 09/10 - 10.10 (poniedziałek/wtorek - wtorek) Na południu i w centrum zachmurzenie małe i umiarkowane. Na północy zachmurzenie umiarkowane okresami duże z przelotnymi opadami deszczu. Temperatura minimalna przeważnie od 6°C do 10°C, na wschodzie od 3°C do 5°C. Temperatura maksymalna od 12°C na północnym wschodzie do 17°C na południowym zachodzie. Wiatr słaby, na północy słaby i umiarkowany, południowo-zachodni. 10/11 - 11.10 (wtorek/środa - środa) Zachmurzenie małe i umiarkowane. Na krajach północno-wschodnich miejscami przelotny deszcz. Temperatura minimalna od 5°C na północnym wschodzie do 10°C na zachodzie. Temperatura maksymalna odpowiednio od 13°C do 18°C. Wiatr słaby, nad morzem umiarkowany, południowo-wschodni i południowy.



Zjawiska meteorologiczne

- | | | | |
|--|-------------------------|--|---|
| | mgła, mgła mroźna | | 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 | | 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
- linia zbieżności
- front ciepły
- front chłodny
- Układy ciśnienia
- W** Wyż **N** Niż
- izobara co 5 hPa

Prognoza 5. dniowa dla Polski
na okres od 2017-10-07 do 2017-10-11

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)	6	7	5	6	9	7	9	9	8	9	7	8	8	6	7	6	7	6	5	7
Temp. max.(°C)	11	13	13	15	17	12	13	13	17	18	12	13	14	15	17	11	12	13	14	16
Prędkość wiatru (m/s)	5	6	3	4	3	5	7	3	3	3	5	7	3	3	3	5	7	3	3	3
Kierunek wiatru	W	W	W	SW	SW	W	W	W	SW	S	W	W	W	SW	SW	W	W	W	SW	SW

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)	8	9	5	9	9	9	9	6	9	10	4	6	3	3	5	6	8	5	8	9
Temp. max.(°C)	13	14	14	13	17	12	12	13	13	15	10	10	10	12	13	12	13	13	16	17
Prędkość wiatru (m/s)	6	5	4	5	5	5	5	4	5	5	6	5	4	5	4	5	6	4	4	3
Kierunek wiatru	W	NW	W	SW	SW	W	W	W	SW	SW	W	SW	W	SW	SW	W	W	W	SW	S

Stan pogody w Polsce

od godz. 08⁰⁰ dnia 04.X.2017 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 05.X.2017 r.

W dzień zachmurzenie było duże z większymi przejaśnieniami. Na północy wystąpiły przelotne opady deszczu, a na wybrzeżu burze. W nocy zachmurzenie było całkowite i duże z jednostajnymi opadami deszczu, przemieszczającymi się z północy na południe kraju. Nad ranem, gdziegdzie na północy padał przelotny deszcz i były burze na wybrzeżu. Temperatura maksymalna wyniosła od 11°C w Elblągu do 16°C w Nowym Sączu, Rzeszowie, Wrocławiu i Legnicy, a minimalna od 6°C w Suwałkach oraz na Warmii i Mazurach do 12°C we Wrocławiu i Legnicy. Wiatr był słaby i umiarkowany, okresami dość silny, miejscami na wybrzeżu i w górach silny i bardzo silny, porywisty, z kierunków zachodnich. Największe porywy zanotowano: na Śnieżce 33 m/s, na Kasprowym Wierchu 26 m/s, w Łebie 22 m/s i w Ustce 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.X.2017 r.
od godz. 20⁰⁰ dnia 04.X.2017 r.

Temp. min. od godz. 20⁰⁰ dnia 04.X.2017 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 05.X.2017 r.

Dobowa suma opadów od godz. 08⁰⁰ dnia 04.X.2017 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 05.X.2017 r.

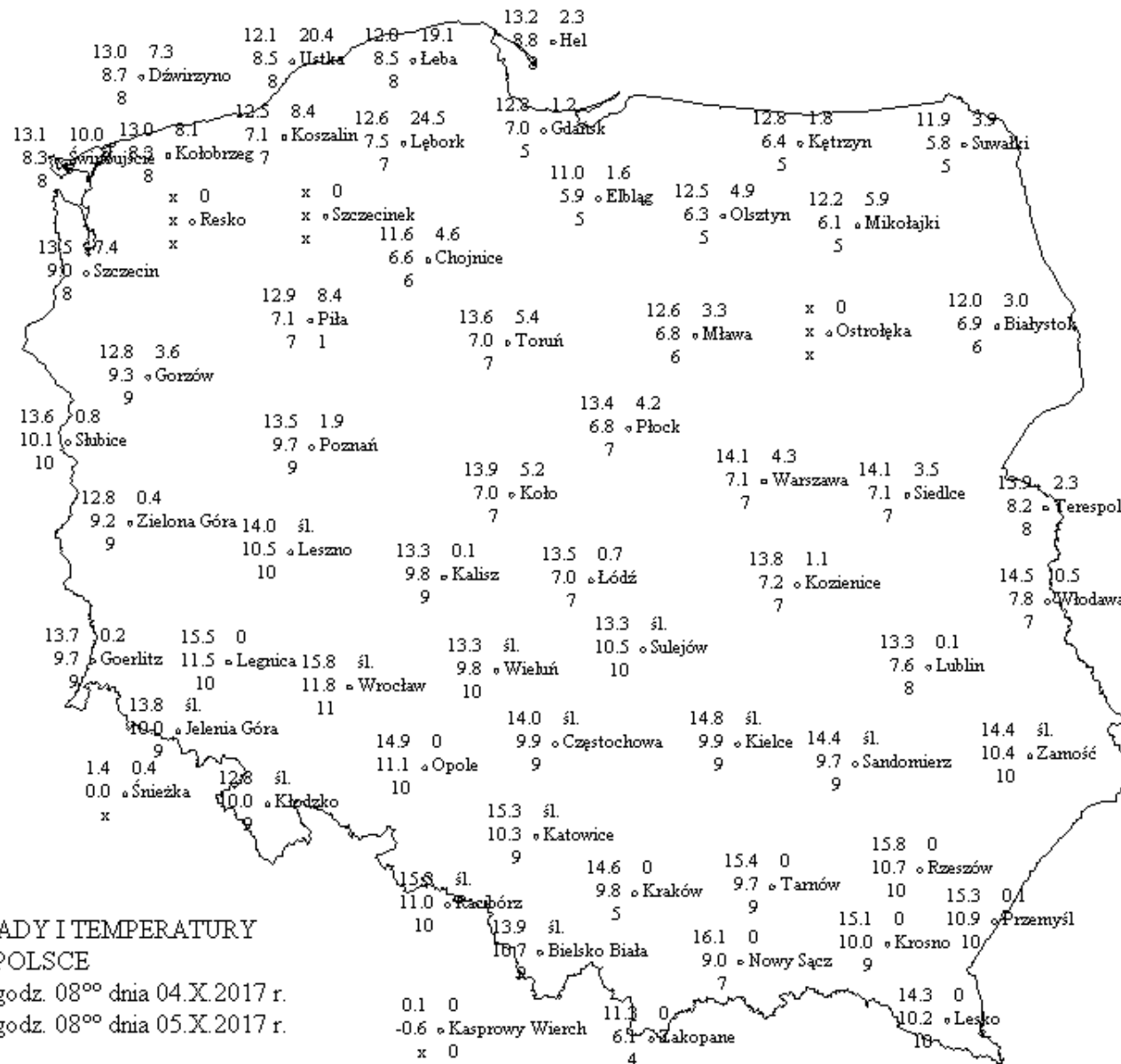
śl. - opad poniżej 0,1 mm

Grubość pokrywy śnieżnej
zmierzona o godz. 08⁰⁰ dnia 05.X.2017 r.

x - brak danych

OPADY I TEMPERATURY W POLSCE

od godz. 08⁰⁰ dnia 04.X.2017 r.
do godz. 08⁰⁰ dnia 05.X.2017 r.



Opracowano dnia: 05-10-2017