



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 18.12.2017 do godz. 19:00 dnia 19.12.2017

Prognoza na okres od godz. 07:00 dnia 18.12.2017 do godz. 19:00 dnia 18.12.2017

Zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami, miejscami roz pogodzenia. Gdziegdzie, zwłaszcza na południu słabe opady niegu. Rano miejscami mgły ograniczaj ce widzialno do 200 m. Temperatura maksymalna przewa nie od -1°C do 1°C, na północnym wschodzie i w rejonach podgórskich od -2°C do 0°C, nad samym morzem od 0°C do 2°C. Wiatr słaby, zmienny.

Prognoza na okres od godz. 19:00 dnia 18.12.2017 do godz. 19:00 dnia 19.12.2017

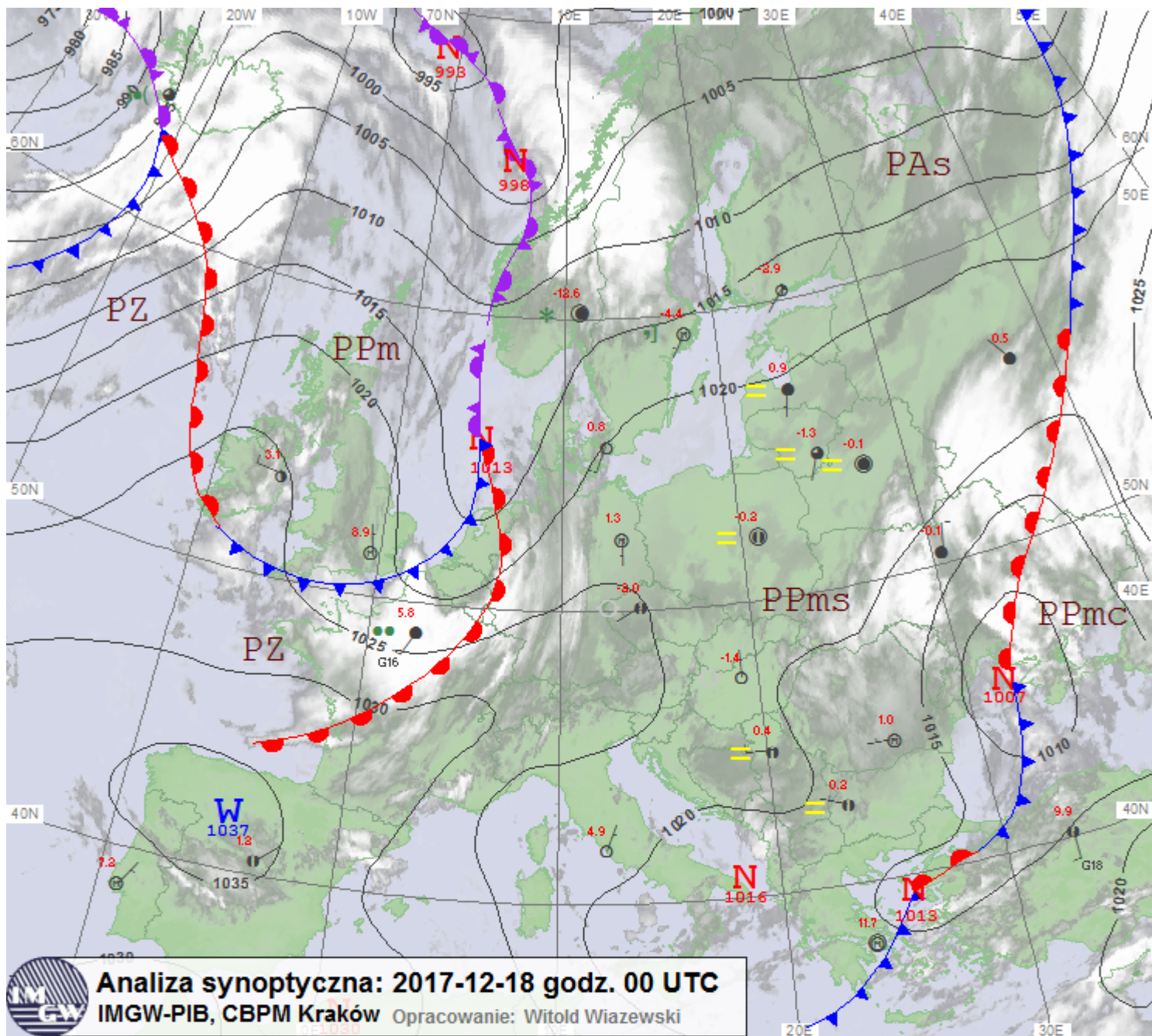
W nocy zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami, miejscami roz pogodzenia i mgły ograniczaj ce widzialno do 100 m. Lokalnie mgły marzn ce. Na południowym wschodzie i w Karpatach mo liwe słabe opady niegu. Temperatura minimalna od -7°C do -3°C, w rejonach podgórskich od -11°C do -7°C, a na wybrze u około -2°C. Wiatr słaby z kierunów zachodnich, miejscami zmienny. W dzie zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami, gdziegdzie roz pogodzenia. Miejscami, zwłaszcza na północnym wschodzie i na kra cach zachodnich, słabe opady niegu. Rano lokalnie mgły ograniczaj ce widzialno do 300 m. Temperatura maksymalna przewa nie od -2°C do 0°C, w dolinach górskich od -4°C do -2°C, a na Nizinie Szczeci skiej i na wybrze u od 0°C do 2°C. Wiatr słaby, na wschodnim wybrze u umiarkowany. Wiatr przewa nie z kierunów zachodnich, na zachodzie zmienny.

Prognoza dla Warszawy od godz. 06 do godz. 20 dnia 18.12.2017

Zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami. Okresami mo liwe słabe opady niegu. Temperatura maksymalna 0°C. Wiatr słaby, zmienny.

Prognoza rednioterminowa dla Polski od godz. 19:00 dnia 19.12.2017 do godz. 19:00 dnia 24.12.2017

19/20 - 20.12 (wtorek/roda -roda) Zachmurzenie du e z wi kszymi przeja nieniami, zwłaszcza na południu kraju. Lokalnie, głównie w północnej połowie kraju, opady niegu i niegu z deszczem a na północnym zachodzie tak e i deszczu. Temperatura minimalna od -5°C, -3°C na przewa aj cym obszarze do -1°C miejscami na zachodzie. Temperatura maksymalna od -1°C lokalnie na wschodzie do 2°C miejscami na zachodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunów zachodnich. 20/21 - 24.12 (roda/czwartek -niedziela) Zachmurzenie przewa nie du e z okresowymi opadami niegu i niegu z deszczem a na północnym zachodzie tak e i deszczu. Przej ciowo, zwłaszcza w czwartek oraz w niedziel , miejscami mog si pojawia opady marzn ce powoduj ce gołoled . Temperatura minimalna przewa nie od -3°C do 2°C, chłodniej, nawet do -7°C, okresowo w rejonach podgórskich Karpat. Temperatura maksymalna na ogół od 0°C do 5°C, tylko na kra cach wschodnich i w rejonach podgórskich przej ciowo -1°C. Wiatr słaby i umiarkowany, w północnej cz ci kraju chwilami do silny, porywisty, z kierunów zachodnich. Przej ciowo, nad morzem, zwłaszcza w sobot , porywy mog osi ga 70 km/h.



Analiza synoptyczna: 2017-12-18 godz. 00 UTC
 IMGW-PIB, CBPM Kraków Opracowanie: Witold Wiazewski

Zjawiska meteorologiczne

- | | | | |
|--|-------------------------|--|---|
| | mgła, mgła mroźna | | deszcz ciągły |
| | marznący 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 |
| | kierunek wiatru | | niebo bezchmurne |
| | 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 |
| | linia zbieżności | | front chłodny |

Układy ciśnienia

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

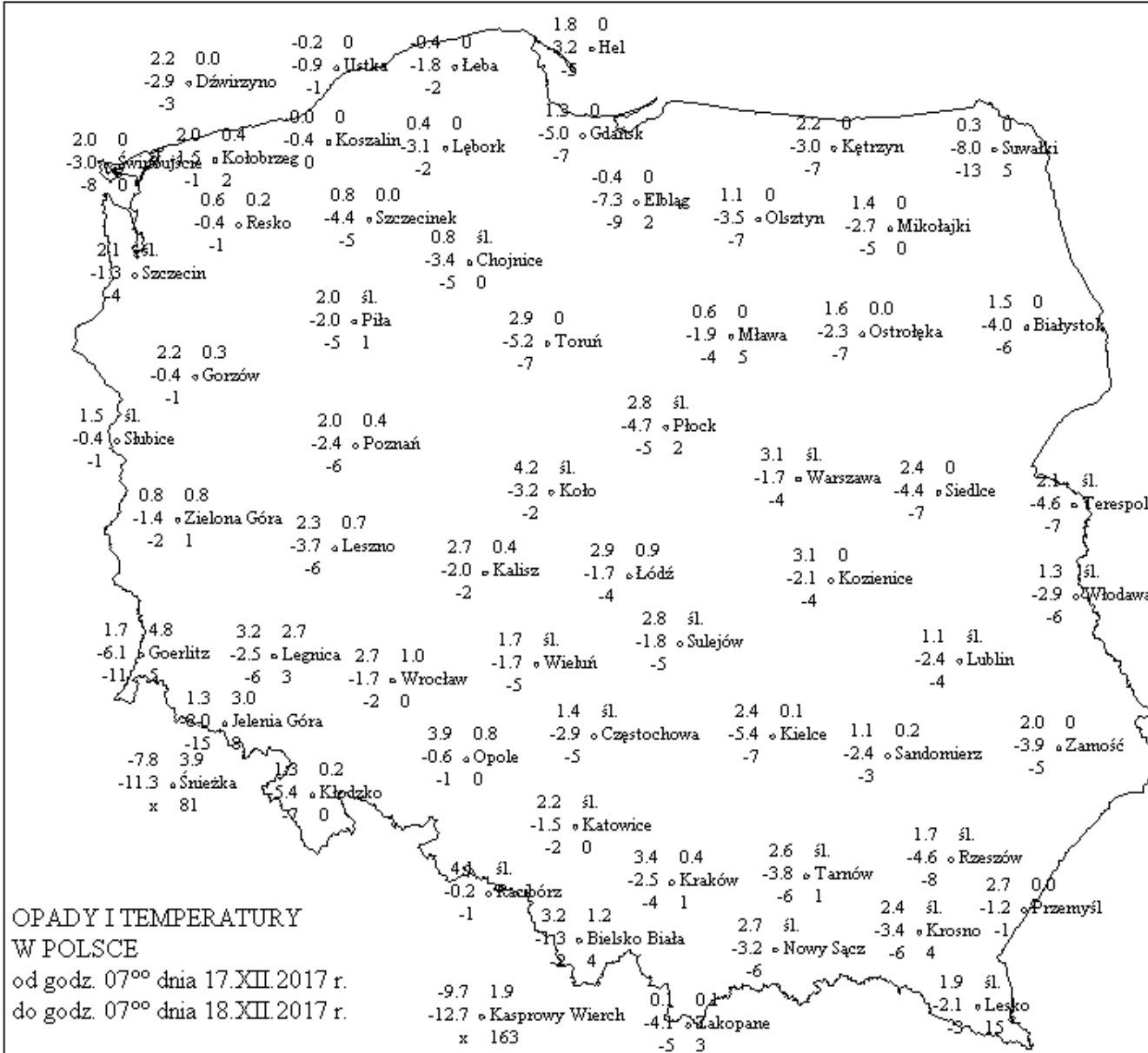
Prognoza 5. dniowa dla Polski
na okres od 2017-12-20 do 2017-12-24

Miejscowość	WARSZAWA					WROCLAW					KRAKÓW					PRZEMYŚL				
Data	20	21	22	23	24	20	21	22	23	24	20	21	22	23	24	20	21	22	23	24
Zachmurzenie																				
Zjawiska	*	*		*	*		•	*	*	☁		*	*	*	*		*	*	*	*
Temp. min.(°C)	-4	-3	0	-1	-3	-1	1	2	0	-3	-4	-3	1	-1	-2	-5	-4	1	-2	-1
Temp. max.(°C)	0	1	1	1	1	1	3	3	2	3	0	2	3	0	1	-1	1	2	0	0
Prędkość wiatru (m/s)	4	4	4	3	6	2	4	4	4	4	3	5	5	5	5	3	5	5	5	5
Kierunek wiatru	NW	SW	NW	NW	SW	SW	W	W	NW	SW	W	SW	W	W	SW	W	SW	W	SW	W

Miejscowość	SZCZECIN					GDAŃSK					SUWAŁKI					POZNAŃ				
Data	20	21	22	23	24	20	21	22	23	24	20	21	22	23	24	20	21	22	23	24
Zachmurzenie																				
Zjawiska	•	•	•	*	•		☁	*	*	*	*	*	*	*	*		•		*	☁
Temp. min.(°C)	-1	-1	1	2	-1	-2	-2	1	0	-1	-2	-4	-2	-3	-2	-3	-2	2	1	-2
Temp. max.(°C)	1	4	3	3	5	0	2	2	2	3	-1	-1	0	0	0	0	3	3	3	4
Prędkość wiatru (m/s)	4	5	6	7	6	3	4	4	7	7	3	4	5	5	6	3	5	5	5	5
Kierunek wiatru	SW	NW	NW	NW	SW	W	NW	NW	NW	SW	NW	SW	NW	NW	SW	SW	NW	NW	NW	SW

Stan pogody w Polsce
od godz. 07⁰⁰ dnia 17.XII.2017 r.
do godz. 07⁰⁰ dnia 18.XII.2017 r.

Zachmurzenie było duże z większymi przejaśnieniami i roz pogodzeniami. Miejscami występowały słabe opady śniegu, w dzień również deszczu ze śniegiem, deszczu i mżawki. Występowały liczne mgły, lokalnie gęste. Temperatura maksymalna wyniosła od 0°C w Elblągu, Koszalinie, Łęborku, Lebie, Suwałkach i Ustce do 4°C w Kole, Opolu i Raciborzu, a minimalna od -8°C w Jeleniej Górze i Suwałkach do 0°C w Gorzowie, Koszalinie, Resku, Ślubicach i Raciborzu. Wiatr był na ogół słaby, w dzień południowy i zachodni, w nocy zmienny. Wysoko w górach wiatr był chwilami silny i bardzo silny, w porywach do 16 m/s na Śnieżce.



OPADY I TEMPERATURY
W POLSCE
od godz. 07⁰⁰ dnia 17.XII.2017 r.
do godz. 07⁰⁰ dnia 18.XII.2017 r.

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. 07⁰⁰ dnia 17.XII.2017 r.
od godz. 19⁰⁰ dnia 17.XII.2017 r.
Temp. min. od godz. 19⁰⁰ dnia 17.XII.2017 r.
do godz. 07⁰⁰ dnia 18.XII.2017 r.
Dobowa suma opadów od godz. 07⁰⁰ dnia 17.XII.2017 r.
do godz. 07⁰⁰ dnia 18.XII.2017 r.

śl. - opad poniżej 0,1 mm
Grubość pokrywy śnieżnej
zmierzona o godz. 07⁰⁰ dnia 18.XII.2017 r.
x - brak danych

Opracowano dnia: 18-12-2017