



Warszawa 25.05.2018

Ocena aktualnej i prognozowanej sytuacji meteorologicznej i hydrologicznej

na okres: od godz.15:00 dnia 25.05.2018 do godz. 19:30 dnia 28.05.2018

1. PROGNOZA POGODY DLA POLSKI

Ważność: od godz.19:30 dnia 25.05.2018 do godz. 19:30 dnia 19.05.2018

W nocy na ogół zachmurzenie umiarkowane lub duże, nad ranem gdzieniegdzie, głównie na północnym zachodzie kraju, roz pogodzenia. Na krańcach południowo - wschodnich zachmurzenie całkowite z przejaśnieniami. Miejscami w południowej i wschodniej połowie kraju przelotne opady deszczu, na krańcach północno-wschodnich i południowo-zachodnich początkowo możliwe burze. Wysoko w Tatrach możliwe opady deszczu ze śniegiem lub śniegu. Temperatura minimalna od 7°C na Pomorzu i w kotlinach sudeckich, około 10°C w centrum, do 12°C na krańcach wschodnich. Wiatr słaby i umiarkowany, na wybrzeżu dość silny i okresami porywisty, z kierunków północnych i zachodnich. W czasie burz i w górach porywy wiatru do 60 km/h.

W dzień zachmurzenie małe i umiarkowane, a na wschodzie, południu i krańcach zachodnich okresami duże z przelotnymi opadami deszczu. Na Przedgórzu Sudeckim i w Sudetach oraz na krańcach wschodnich możliwe burze. Temperatura maksymalna od 17°C do 22°C. Chłodniej na wybrzeżu i Podhalu: od 14°C do 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków północnych. W czasie burz wiatr porywisty, a w Karpatach w porywach do 55 km/h.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 19.05.2018 do godz. 19:30 dnia 20.05.2018

W nocy zachmurzenie małe i umiarkowane, jedynie w Sudetach, w Karpatach, na Podkarpaciu oraz Roztoczu okresami duże i tam przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 4°C na Podlasiu oraz w kotlinach karpackich do 8°C na południowym wschodzie, Dolnym Śląsku, Kujawach i Mazowszu. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni i północny.

W dzień zachmurzenie małe, na krańcach południowo-wschodnich okresami wzrastające do umiarkowanego i tam możliwe słabe opady deszczu. Temperatura maksymalna od 18°C na Suwalszczyźnie, Pomorzu Wschodnim i Podhalu, około 20°C na przeważającym obszarze, do 23°C na Pomorzu Zachodnim. Chłodniej gdzieniegdzie na wybrzeżu i w kotlinach sudeckich: od 15°C do 17°C. Wiatr słaby i umiarkowany, północno-wschodni i wschodni.



20/21 - 21.05 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie małe, na północy kraju wzrastające do umiarkowanego. Temperatura minimalna od 5°C na Podlasiu do 11°C miejscami nad morzem. Temperatura maksymalna od 19°C w Małopolsce i w kotlinach sudeckich do 22°C na Pomorzu Zachodnim i Ziemi Lubuskiej. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni.

21/22 - 25.05 (poniedziałek/wtorek - piątek)

Zachmurzenie małe i umiarkowane, okresami, głównie na południu i wschodzie, wzrastające do dużego aż do wystąpienia przelotnych opadów deszczu i lokalnych burz. Temperatura minimalna od 8°C do 12°C, chłodniej w kotlinach górskich: od 4°C do 7°C. Temperatura maksymalna od 18°C do 25°C, chłodniej w kotlinach górskich: od 16 do 18°C. Wiatr słaby i umiarkowany, wschodni i północny. W czasie burz porywy wiatru do 65 km/h.

2. OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE:

Tab. 1. Wydane ostrzeżenia meteorologiczne

Lp.	Zjawisko/ stopień zagrożenia	Ważność	Obszar
1.	Burze z gradem/1	od godz. 15:00 dnia 25.05.2018 do godz. 23:00 dnia 25.05.2018	Województwo pomorskie
2.	Burze z gradem/1	od godz. 13:00 dnia 25.05.2018 do godz. 23:00 dnia 25.05.2018	Województwo kujawsko-pomorskie
3.	Burze z gradem/1	od godz. 15:00 dnia 25.05.2018 do godz. 23:00 dnia 25.05.2018	Województwo zachodniopomorskie – subregion wewnętrzny wschodni
4.	Burze z gradem/1	od godz. 14:20 dnia 25.05.2018 do godz. 20:00 dnia 25.05.2018	Województwo podkarpackie – Bieszczady i Beskid Niski

Istnieje możliwość wydania ostrzeżeń na następujące zjawiska:

Burze i burze z gradem

- **na sobotę 26.05.2018** dla woj. zachodniopomorskiego, pomorskiego, kujawsko-pomorskiego, warmińsko-mazurskiego, mazowieckiego, łódzkiego, świętokrzyskiego, lubelskiego i małopolskiego

- **na niedzielę 27.05.2018** dla woj. zachodniopomorskiego, pomorskiego i kujawsko-pomorskiego

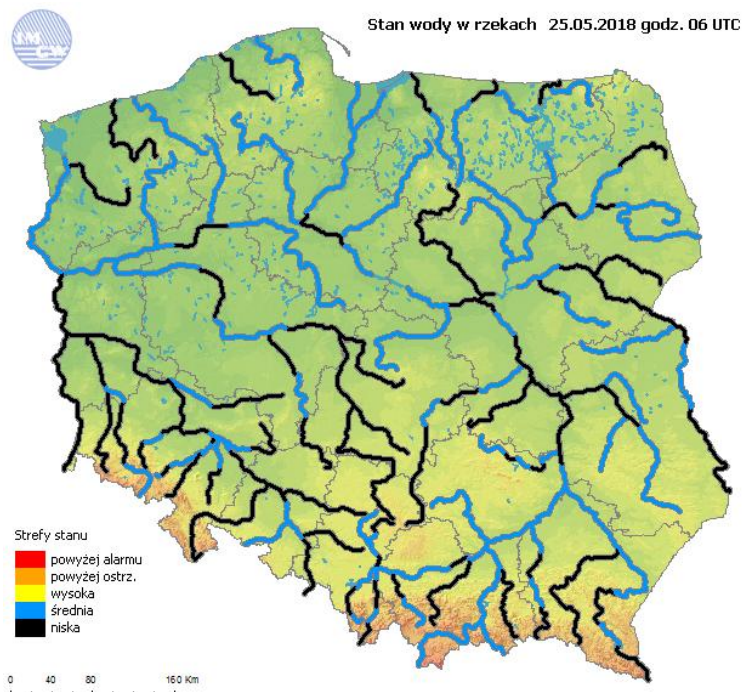
Ostrzeżenia meteorologiczne można śledzić na bieżąco na stronie:

<http://pogodynka.pl/ostrzezenia>

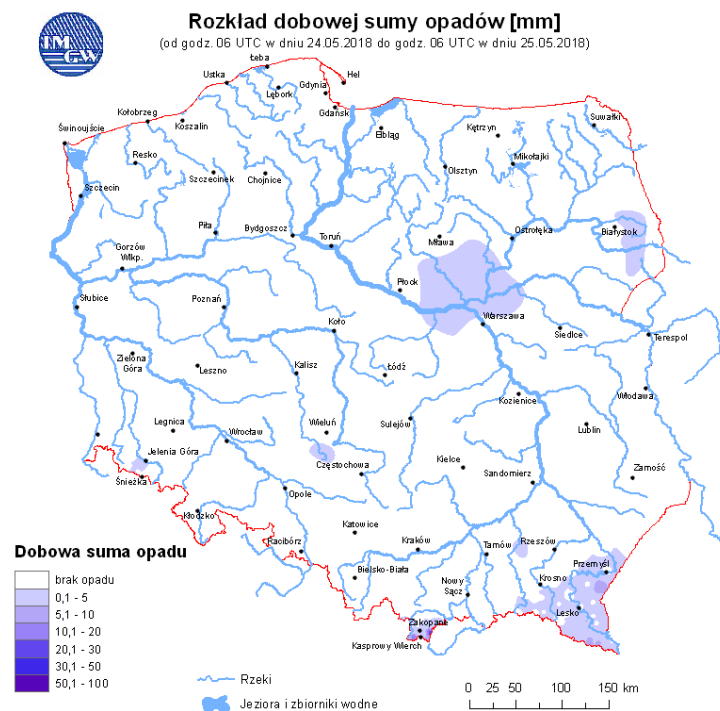
Aktualną sytuację meteorologiczną można śledzić na bieżąco na stronie:

<http://www.monitor.pogodynka.pl/>

3. OCENA AKTUALNEJ I PROGNOZOWANEJ SYTUACJI HYDROLOGICZNEJ



Ryc. 1. Stan wody w rzekach w Polsce



Ryc. 2. Rozkład dobowej sumy opadów



OPIS SYTUACJI HYDROLOGICZNEJ z godz. 08:00 (cz. urzędowego)

Dorzecze Wisły

Stan wody w dorzeczu Wisły układa się głównie w strefie wody średniej i niskiej. Stan niski zanotowano na Rابية, Białej Tarnowskiej, Wisłoku, Radomce, Nurcu i Wkrze oraz lokalnie na Wiśle, Przemszy, Sole, Skawie, Wisoce, Sanie, Kamiennej, Wieprzu, Pilicy, Narwi, Biebrzy, Bugu i Liwcu.

Dorzecze Odry

Stan wody w dorzeczu Odry układa się głównie w strefie wody niskiej i średniej. Stan średni zanotowano na Osobłodzi, Widawie, Noteci, Gwdzie i Drawie oraz lokalnie na Odrze, Ślęzie, Bystrzycy, Strzegomce, Kaczawie, Bobrze, Kwisie, Nysie Łużyckiej, Warcie i Prośnie.

Dorzecza Przymorza

Stan wody w dorzeczach Przymorza układa się głównie w strefie wody średniej. Stan niski zanotowano na Redze, Słupi i Węgorapie oraz lokalnie na Pasłęce i Łynie.

Uwaga!

Dnia 25.05.2018 (godz. 08:00 cz. urzędowego) nie zanotowano przekroczenia stanu alarmowego na polskich stacjach wodowskazowych.

Stan ostrzegawczy został osiągnięty na 1 stacji wodowskazowej w dorzeczu Wisły.

Tab. 2 SYTUACJA HYDROLOGICZNA w dniu 25.05.2018 o godz. 06:00 UTC (godz. 08:00 czasu urzędowego) (przekroczenie stanów ostrzegawczych, alarmowych i zmiana stanu w ciągu 24h)

Stacja wodowskazowa	Rzeka	Województwo	Stan wody [cm]	Zmiana stanu [cm]	Stan ostrz. [cm]	Stan alarm. [cm]
Dziarny	Ławka	warmińsko-mazurskie	130	4	130	140

przekroczenia stanu alarmowego nie zanotowano

4. OSTRZEŻENIA HYDROLOGICZNE:

Aktualnie nie obowiązują ostrzeżenia hydrologiczne. W okresie prognostycznym nie przewiduje się wydawania ostrzeżeń hydrologicznych. Może to się zmienić dla województw południowej Polski, jeśli sobotnie prognozy będą bardziej niekorzystne ze względu na ilość opadu

Ostrzeżenia można śledzić na bieżąco na stronie:

<http://www.pogodynka.pl/ostrezeniahydro>

Aktualną sytuację hydrologiczną można śledzić na bieżąco na stronie:

<http://www.monitor.pogodynka.pl/>



5. PROGNOZA HYDROLOGICZNA DLA POLSKI 25.05. – 28.05.2018

W dorzeczu Wisły:

W okresie prognostycznym na Wiśle dominować będą spadki i stabilizacje stanu wody w strefie wody niskiej i średniej.

Na dopływach Wisły prognozowane są głównie spadki oraz stabilizacja stanu wody w strefie wody średniej i niskiej. Lokalne niewielkie wzrosty, głównie na dopływach górnej Wisły, wywołane opadami burzowymi będą obserwowane w sobotę (26.05). Stan wody może zostać zaburzony pracą urządzeń hydrotechnicznych, szczególnie na dopływach środkowej i dolnej Wisły.

W dorzeczu Odry:

Na górnej Odrze prognozowany jest przebieg wyrównany stanów wody w strefie wody niskiej. Na odcinku skanalizowanym Odry stany wody mogą ulegać wahaniom o zmiennych amplitudach, zależnych od pracy urządzeń piętrzących. Na Odrze poniżej stopnia wodnego Brzeg Dolny wahania stanów wody mogą być znaczne. Od Nowej Soli do Słubic zmiany stanów wody nie powinny przekroczyć 10-20cm/dobę. Na Odrze środkowej stany wody układać się będą w strefie wody niskiej, lokalnie średniej. Na dolnej Odrze stany wody będą powoli opadać w obecnych strefach.

W zlewniach dopływów górnej i środkowej Odry stany wody na ogół będą ulegały niewielkim wahaniom lub będą utrzymywały się na wyrównanym poziomie, w strefie wody niskiej i średniej. Lokalnie, na obszarach występowania opadów o charakterze burzowym, szczególnie na mniejszych ciekach, mogą występować chwilowe i na ogół krótkotrwałe wzrosty i wahania stanów wody, w strefach niskich i średnich, a miejscami do strefy wysokiej. Na odcinkach rzek, będących w zasięgu działania urządzeń hydrotechnicznych stany wody mogą ulegać większym zmianom. Pod koniec okresu prognozy, poniżej kaskady zbiorników na Nysie Kłodzkiej, spodziewane są wzrosty stanów wody, związane z planowanym zwiększeniem odpływu ze zbiornika Nysa. Na Warcie i Noteci prognozowane są spadki i stabilizacja stanów wody w strefie wody niskiej i średniej.

W rzekach Przymorza i na Żuławach:

W ciągu najbliższej doby na wybrzeżu RP, w ujściowym odcinku Wisły i Odry oraz na Zalewie Szczecińskim prognozuje się wahania poziomów wody w strefie stanów średnich, lokalnie niskich. Na Zalewie Wiślanym i Żuławach poziomy wody będą się wahały w strefie stanów średnich i niskich. Na rzekach Przymorza i rzekach uchodzących do Zatoki Gdańskiej oraz Zalewu Wiślanego stany wody będą utrzymywały się w strefie stanów niskich i średnich.



INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
CENTRUM NADZORU OPERACYJNEGO PSHM
ul. Podleśna 61, 01-673 Warszawa
tel.: (022) 56-94-140
fax.: (022) 83-45-097
e-mail: centrum.nadzoru@imgw.pl
www.pogodynka.pl www.imgw.pl

Przygotował: dyżurny synoptyk hydrolog Grzegorz Walijewski

Prognoza meteorologiczna dla Polski opracowana na podstawie prognoz Centralnego Biura Prognoz Meteorologicznych IMGW-PIB

Prognoza hydrologiczna dla Polski w części opracowana na podstawie opracowań biur prognoz hydrologicznych IMGW-PIB

Uwagi i opinie proszę kierować na adres: centrum.nadzoru@imgw.pl