



Ocena aktualnej i prognozowanej sytuacji meteorologicznej i hydrologicznej na okres 06.- 09.09.2019 r.

1. KRÓTKOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA POLSKI

Ważność: od godz. 19:30 dnia 06.09.2019 do godz. 19:30 dnia 07.09.2019

W nocy na północy kraju zachmurzenie małe i umiarkowane, na pozostałym obszarze umiarkowane i duże, a na południowym zachodzie wzrost zachmurzenia do całkowitego, aż do wystąpienia, głównie w drugiej połowie nocy, opadów deszczu. Temperatura minimalna od 5°C na Podlasiu, około 10°C w centrum, do 13°C nad morzem i miejscami na południu. Wiatr słaby, na wybrzeżu i Pomorzu umiarkowany, wschodni i południowy.

W dzień zachmurzenie duże, większe przejaśnienia na wschodzie, wybrzeżu oraz krańcach północno-zachodnich. Opady deszczu, zwłaszcza na obszarze od Dolnego Śląska, przez Wielkopolskę, po Pomorze i Kujawy, a także miejscami na południowym wschodzie. W rejonie Karpat możliwe burze. Prognozowana wysokość opadów do 10 mm. Temperatura maksymalna od 12°C na Przedgórzu Sudeckim, do 14°C, 16°C na Dolnym Śląsku oraz miejscami w Wielkopolsce do 21°C, 24°C w województwach wschodnich. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zmieniających się z przewagą kierunku południowego. Podczas burz wiatr porywisty.

Ważność: od godz. 19:30 dnia 07.09.2019 do godz. 19:30 dnia 08.09.2019

W nocy zachmurzenie duże z opadami deszczu, głównie na obszarze od Pomorza i Warmii, przez Kujawy, Mazowsze, Ziemię Łódzką, po Górny Śląsk i Małopolskę. W Karpatkach możliwe burze. Prognozowana wysokość opadów do 15 mm, w Karpatkach do 20 mm. Na pozostałym obszarze miejscami większe przejaśnienia i opady tylko miejscami. Temperatura minimalna od 9°C lokalnie na Pomorzu i Przedgórzu Sudeckim do 15°C, 16°C na wschodzie i południowym wschodzie. Wiatr na przeważającym obszarze słaby, tylko na wybrzeżu umiarkowany, z kierunków zmieniających się. Podczas burz wiatr porywisty.

W dzień zachmurzenie duże, miejscami tylko większe przejaśnienia. Opady deszczu, zwłaszcza na obszarze od Pomorza, Warmii, Kujaw, przez centrum kraju, po Górny Śląsk i Małopolskę. Tutaj opady okresami o natężeniu umiarkowanym. Na południowym wschodzie i gdzieś na wschodzie lokalne burze. Wysokość opadów do 15 mm, na południu

Małopolski do 20 mm. Na pozostałym obszarze słabe opady deszczu jedynie miejscami. Temperatura minimalna od 10°C na Pomorzu do 15°C na wschodzie i południowym wschodzie. Wiatr słaby, z kierunków zmieniających się. Podczas burz wiatr w porywach do 65 km/h.

2. ŚREDNIOTERMINOWA PROGNOZA POGODY DLA POLSKI

Na okres: od godz. 19:30 dnia 08.09.2019 (niedziela) do godz. 19:30 dnia 13.09.2019 (piątek)

08/09 - 09.09 (niedziela/poniedziałek - poniedziałek)

Zachmurzenie duże i całkowite z przejaśnieniami na wschodzie i północnym wschodzie. Okresami opady deszczu, także o natężeniu umiarkowanym. Na południu, południowym wschodzie, wschodzie oraz lokalnie na północy możliwe burze. Temperatura minimalna od 10°C na Pomorzu do 14°C na Wschodzie, na Przedgórzu Sudeckim od 8°C do 10°C. Temperatura maksymalna od 10°C, 12°C na południowym zachodzie do 25°C na Suwalszczyźnie. Wiatr słaby i umiarkowany, z kierunków zmieniających się. Podczas burz wiatr z kierunków zmieniających się.

09/10 - 10.09 (poniedziałek/wtorek - wtorek)

Zachmurzenie duże, okresami opady deszczu. Temperatura minimalna od 10°C na południu do 15°C na północnym wschodzie. Temperatura maksymalna od 12°C, 13°C na południowym zachodzie do 20°C na północnym wschodzie. Wiatr słaby i umiarkowany, na wschodzie z kierunków południowych, na pozostałym obszarze z kierunków zachodnich.

10/11 - 11.09 (wtorek/środa - środa)

Zachmurzenie umiarkowane i duże. Na północnym wschodzie możliwy przelotny deszcz. Temperatura minimalna od 9°C na południowym zachodzie do 14°C na Pomorzu, w obszarach podgórskich od 6°C do 9°C. Temperatura maksymalna od 18°C na zachodnim wybrzeżu do 21°C na południowym wschodzie. Wiatr słaby, z kierunków południowych.

11/12 - 12.09 (środa/czwartek - czwartek)

Zachmurzenie umiarkowane, miejscami także duże. Lokalnie w górach możliwe przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 11°C do 13°C. Temperatura maksymalna od 21°C na wybrzeżu i Podhalu do 25°C na wschodzie. Wiatr słaby, zmienny z przewagą południowego.

12/13 - 13.09 (czwartek/piątek - piątek)

Zachmurzenie umiarkowane, miejscami także duże. Lokalnie na południu przelotne opady deszczu. Temperatura minimalna od 12°C do 15°C. Temperatura maksymalna od 22°C na północy do 26°C na południu, w obszarach podgórskich około 19°C. Wiatr słaby, przeważnie z kierunków zachodnich.

3. AKTUALNE OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE

Aktualnie nie obowiązują żadne ostrzeżenia meteorologiczne.

4. ISTNIEJE MOŻLIWOŚĆ WYDANIA OSTRZEŻEŃ NA NASTĘPUJĄCE ZJAWISKA:

Lp.	Data	Zjawisko/ stopień zagrożenia	Województwo
1	07.09.2019	Intensywne opady deszczu z burzami/1	kujawsko-pomorskie i pomorskie
2	08.09.2019	Silny deszcz z burzami/1	małopolskie i świętokrzyskie
3	08.09.2019	Intensywne opady deszczu/1	śląskie
4	09.09.2019	Intensywne opady deszczu/1	dolnośląskie i opolskie
5	09.09.2019	Burze/1	kujawsko-pomorskie i pomorskie

Ostrzeżenia meteorologiczne można śledzić na bieżąco na stronie:

<http://pogodynka.pl/ostrzezenia>

4. OCENA AKTUALNEJ SYTUACJI HYDROLOGICZNEJ

Dorzecze Wisły

Stan wody w dorzeczu Wisły układa się w strefie wody niskiej i średniej. Stan średni obserwowano na Popradzie, Tyśmienicy, Supraśli, Krznie i Brdzie oraz lokalnie na Wiśle, Przemszy, Sole, Skawie, Rabie, Dunajcu, Sanie, Wisłoku, Kamiennej, Pilicy, Narwi, Liwcu, Wkrze, Bzurze i Drwęcy.

Dorzecze Odry

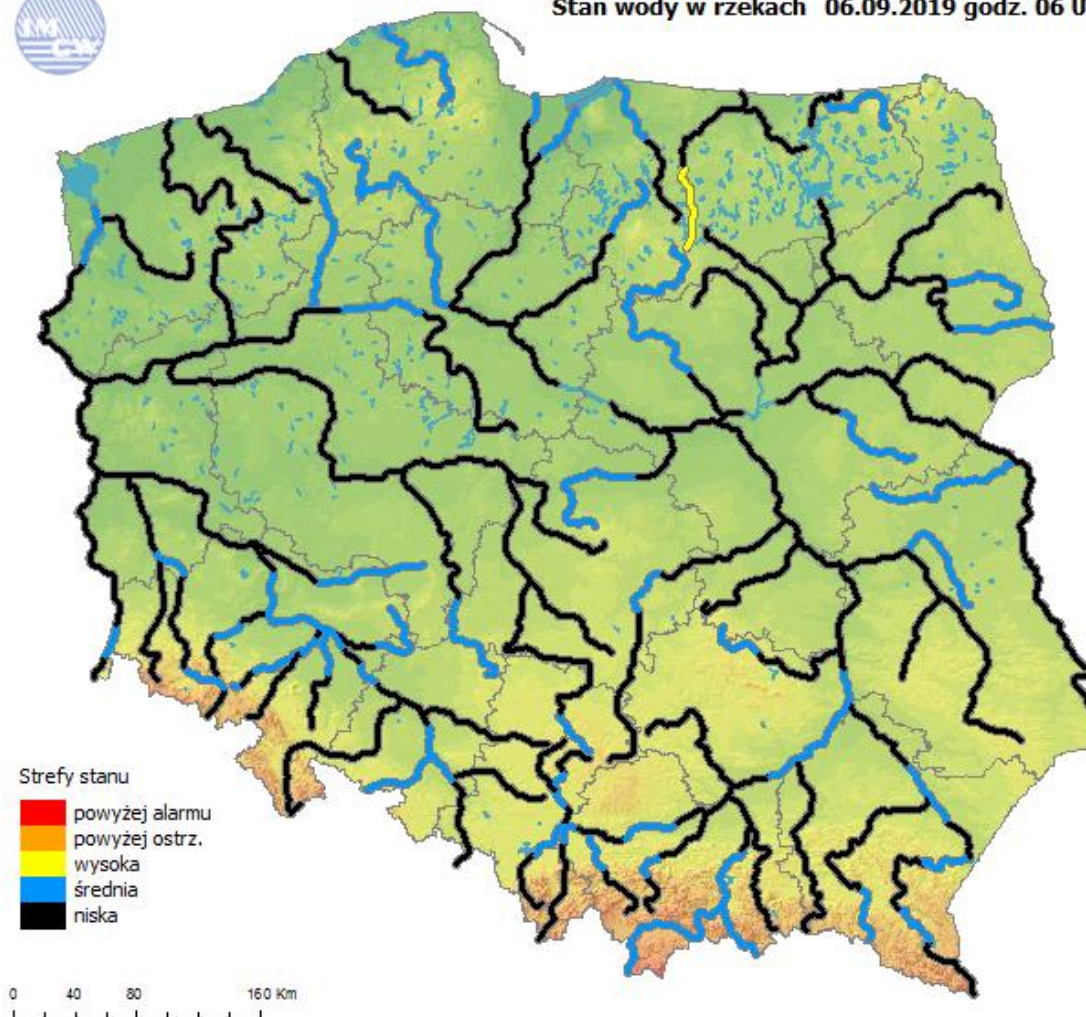
Stan wody w dorzeczu Odry układa się głównie w strefie wody niskiej i średniej. Stan średni zanotowano na Osobłódze i Gwdzie oraz lokalnie na Odrze, Ślęzie, Bystrzycy, Strzegomce, Widawie, Kaczawie, Baryczy, Bobrze, Nysie Łużyckiej, górnej Warcie, Prośnie i Noteci.

Dorzecza Przymorza

Stan wody w dorzeczach Przymorza układa się głównie w strefie wody niskiej i średniej. Stan wysoki zanotowano lokalnie na Łynie. Stan średni obserwowano na Łebie, Nogacie i Gołdapie oraz lokalnie na Pasłęce.

Uwaga!

Dnia 06.09.2019 (godz. 08:00 cz. urzędowego) nie zanotowano przekroczenia stanu alarmowego ani ostrzegawczego na stacjach wodowskazowych w Polsce.



Ryc. 1. Stan wody w rzekach w Polsce.

5. AKTUALNE OSTRZEŻENIA HYDROLOGICZNE:

Aktualnie nie obowiązują żadne ostrzeżenia hydrologiczne.

Nie prognozuje się wydania ostrzeżeń hydrologicznych w najbliższych dniach.

Ostrzeżenia hydrologiczne można śledzić na bieżąco na stronie:

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

Aktualną sytuację hydrologiczną można śledzić na bieżąco na stronie:

<https://monitor.imgw.pl> (strona wymaga logowania)

6. PROGNOZA HYDROLOGICZNA DLA POLSKI

W dorzeczu Wisły:

Na górnej Wiśle prognozowane są stabilizację i spadki poziomu wody na pograniczu strefy wody średniej i niskiej. Na Wiśle środkowej i dolnej przewiduje się stabilizację oraz nieznaczne wahania stanu wody, związane ze spływem wód opadowych z górnej części dorzecza Wisły, w strefie wody niskiej i średniej.

Na dopływach Wisły przewiduje się stabilizację i opadanie stanu wody, miejscami zakłócone pracą urządzeń hydrotechnicznych – w strefie wody niskiej i średniej, lokalnie w wysokiej. W miejscach wystąpienia prognozowanych opadów deszczu, zwłaszcza pod koniec okresu prognostycznego (08. - 09.09.2019 r.) mogą zaznaczyć się niewielkie wzrosty i wahania stanów wody. Szczególnie w górnych biegach karpackich dopływów Wisły i w zlewniach zurbanizowanych. Wzrost poziom wody będzie w strefie stanów średnich i niskich, a lokalnie do dolnej części strefy stanów wysokich. Punktowo możliwe są również krótkotrwałe przekroczenia stanów ostrzegawczych.

W zlewni Narwi i zlewni Bugu przewiduje się stabilizację oraz opadanie stanu wody, lokalnie zakłócone pracą urządzeń hydrotechnicznych - w strefie wody niskiej i średniej.

W dorzeczu Odry:

Stany wody na górnej Odrze będą opadały z możliwością wystąpienia niewielkich wahań wywołanych opadami. Na Odrze środkowej mogą wystąpić wahania związane z gospodarką wodną. Na dolnej Odrze również prognozuje się wahania i stabilizację. Stany wody na Odrze będą pozostawały w strefach wody niskiej i lokalnie średniej.

W zlewniach dopływów górnej Odry prognozuje się opadanie stanów wody w strefach wody średniej i niskiej. Lokalnie po wystąpieniu opadów mogą występować niewielkie wzrosty i wahania stanów. Na dopływach górnej i środkowej Odry na odcinkach poniżej zbiorników i urządzeń hydrotechnicznych mogą występować wahania wywołane gospodarką wodną.

Na górnej Warcie i Noteci oraz ich dopływach, prognozuje się spadki i stabilizację stanów wody, lokalnie możliwe wzrosty oraz wahania spowodowane pracą urządzeń hydrotechnicznych. Stany wody układać się będą w strefach wody niskiej, lokalnie średniej i wysokiej.

W rzekach Przymorza i na Żuławach:

W ujściowym odcinku Odry i Wisły, na Zalewie Szczecińskim i Wiślanym, wzdłuż Wybrzeża oraz na Żuławach prognozowane są wahania stanów wody w strefie stanów średnich. Na rzekach Przymorza, rzekach uchodzących do Zalewu Wiślanego i Zatoki Gdańskiej prognozowane są wahania stanów wody w strefie stanów średnich oraz niskich z niewielką tendencją spadkową.

Na dopływach Pregoty w granicach Polski przewiduje się stabilizację stanu oraz lokalne wahania związane z pracą urządzeń hydrotechnicznych – w strefie wody niskiej i średniej, lokalnie w wysokiej.

OCENA ZAGROŻENIA NIŻÓWKĄ HYDROLOGICZNA

W związku z utrzymującym się od dłuższego czasu niedoborem opadów w wielu rejonach kraju występuje i utrzymuje się niżówka hydrologiczna tj. zmniejszenie przepływu wody w rzekach poniżej przepływu średniego niskiego (SNQ). Aktualnie (stan na dzień 06 września 2019 r.)

zanotowano w Polsce 109 przepływów poniżej wartości SNQ, w tym najwięcej: w województwie dolnośląskim (22), wielkopolskim (12), lubuskim (11) i śląskim (9).

W bieżącym tygodniu sytuacja hydrologiczna nie uległa większej zmianie. Niestety, w najbliższych dniach prognozowane są głównie przelotne, krótkotrwałe opady burzowe, co w niewielkim stopniu zacznie poprawiać sytuację hydrologiczną.

Część meteorologiczną przygotował: synoptyk meteorolog Szymon Ogórek
Część hydrologiczną przygotował: synoptyk hydrolog CNO PSHM Dariusz Witkowski