

INFORMACJA O SYTUACJI HYDROLOGICZNEJ W POLSCE
z dnia 30 maja 2017 r. z godz. 14:00

AKTUALNA SYTUACJA HYDROLOGICZNA¹

NOWE: W dniu 30 maja 2017 r. (na godz. 14:00) **obowiązują ostrzeżenia hydrologiczne¹ 2 stopnia:**

– **województwo lubuskie - zlewnie dopływów środkowej Odry** – od godz. 12:30 dnia 30.05.2017 r. do godz. 8:00 dnia 31.05.2017 r.;

Na obszarach występowania opadów o charakterze burzowym, prognozowane są gwałtowne, krótkotrwałe wzrosty stanów wody, z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych (szczególnie na mniejszych ciekach).

– **województwo dolnośląskie - zlewnie dopływów środkowej Odry** – od godz. 12:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 8:00 dnia 31.05.2017 r.;

Na obszarach występowania opadów o charakterze burzowym, prognozowane są szybkie i krótkotrwałe wzrosty stanów wody. Szczególnie na mniejszych ciekach górskich i podgórskich wzrosty mogą być gwałtowne, z możliwością przekroczenia stanów ostrzegawczych.

NOWE: W dniu 30 maja 2017 r. (na godz. 14:00) **obowiązują ostrzeżenia hydrologiczne¹ 1 stopnia:**

– **województwo opolskie – zlewnie dopływów Odry** – od godz. 13:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 8:00 dnia 31.05.2017 r.;

Na obszarach występowania opadów o charakterze burzowym, prognozowane są krótkotrwałe, gwałtowne wzrosty stanów wody. Niewykluczone są lokalne przekroczenia stanów ostrzegawczych (szczególnie na mniejszych ciekach górskich i podgórskich).

NOWE: W dniu 30 maja 2017 r. (na godz. 14:00) **obowiązują ostrzeżenia meteorologiczne¹ 2 stopnia** dotyczące **burz z gradem:**

– **województwo wielkopolskie** – od godz. 12:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 2:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie silnych burz z opadami deszczu do 50 mm, oraz porywami wiatru do 100 km/h. Lokalnie grad. – *podniesiono stopień ostrzeżenia z 1 na 2.*

– **województwo lubuskie** – od godz. 12:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 1:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie silnych burz z opadami deszczu do 50 mm, oraz porywami wiatru do 100 km/h. Lokalnie grad. – *podniesiono stopień ostrzeżenia z 1 na 2.*

W dniu 30 maja 2017 r. (na godz. 14:00) **obowiązuje ostrzeżenie meteorologiczne¹ 2 stopnia** dotyczące **burz w strefie brzegowej:**

– **strefa brzegowa – część zachodnia** – od godz. 13:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 0:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozowane są burze z porywami wiatru i intensywnymi opadami deszczu, lokalnie gradu. Porywy wiatru do 9 w skali B

¹ Źródłem prezentowanych danych są informacje zbierane i przetwarzane przez państwową służbę hydrologiczno-meteorologiczną, którymi rozporządza „IMGW- PIB”

W dniu 30 maja 2017 r. (na godz. 14:00) obowiązują ostrzeżenia meteorologiczne¹ 1 stopnia dotyczące burz z gradem:

– **województwo zachodniopomorskie** – od godz. 12:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 0:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu od 10 mm do 20 mm, lokalnie do 30 mm, oraz porywami wiatru do 80 km/h. Lokalnie grad.

– **województwo dolnośląskie** – od godz. 12:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 3:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu od 10 mm do 20 mm, lokalnie do 40 mm oraz porywami wiatru do 80 km/h. Lokalnie grad.

– **województwo śląskie** – od godz. 13:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 3:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami do 25 mm oraz porywami wiatru do 70 km/h. Lokalnie grad.

– **województwa małopolskie, świętokrzyskie** – od godz. 14:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 3:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu miejscami do 25 mm oraz porywami wiatru do 75 km/h. Lokalnie grad.

– **województwo pomorskie** – od godz. 15:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 3:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu od 10 mm do 20 mm, lokalnie do 30 mm, oraz porywami wiatru do 80 km/h. Lokalnie grad.

– **województwo opolskie** – od godz. 13:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 5:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu od 10 mm do 20 mm, lokalnie do 35 mm, oraz porywami wiatru do 80 km/h. Lokalnie grad.

– **województwo kujawsko-pomorskie** – od godz. 15:00 dnia 30.05.2017 r. do godz. 6:00 dnia 31.05.2017 r.;

Prognozuje się wystąpienie burz z opadami deszczu od 10 mm do 20 mm, lokalnie do 30 mm, oraz porywami wiatru do 80 km/h. Lokalnie grad.

Dorzecze Wisły¹

Stan wody w dorzeczu Wisły układa się głównie w strefie wody średniej. Stan wysoki zanotowano lokalnie na Pisie. Stan niski zanotowano na Sole, Radomce i Nurcu oraz lokalnie na górnej i środkowej Wiśle, na Przemszy, Rabie, Białej Tarnowskiej, Wiśloku, Wiśloce, Kamiennej, Pilicy, Biebrzy, Liwcu i Wkrze.

Dorzecze Odry¹

Stan wody w dorzeczu Odry układa się głównie w strefie wody średniej. Stan wysoki zanotowano na górnej Bystrzycy. Stan niski zanotowano na Kłodnicy, Małej Panwi, Nysie Kłodzkiej, Nysie Łużyckiej, Widawce i Nerze oraz lokalnie na górnej i środkowej Odrze, na Ślęzie, Widawie, Baryczy, Bobrze, Kwisie, Warcie, Prośnie i Noteci.

Rzeki Przymorza¹

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

Komunikat o sytuacji hydrologicznej został opracowany na podstawie danych z państwowej służby hydrologiczno-meteorologicznej IMGW-PIB przez:

Paweł Tkacz

Departament Planowania i Zasobów Wodnych

Krajowy Zarząd Gospodarki Wodnej