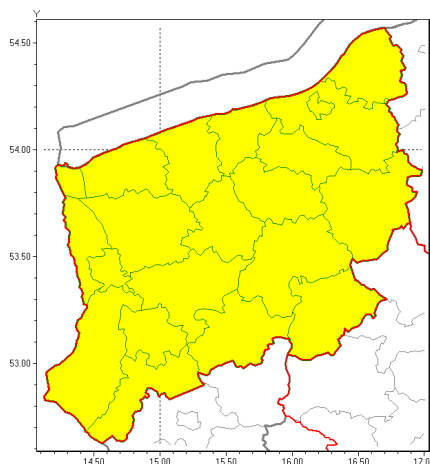


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Silny deszcz z burzami
 2019-09-09 01:03



WOJEWÓDZTWO ZACHODNIOPOMORSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 99
WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 01:03 dnia 09.09.2019

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny deszcz z burzami/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: białogardzki(56), choszczeński(53), drawski(60), goleniowski(49), gryficki(47), gryfiński(49), kamieński(45), kołobrzeski(48), Koszalin(53), koszaliński(55), łobeski(58), międzybórzski(50), policki(47), pyrzycki(51), sławieński(50), stargardzki(53), Szczecin(49), szczeciński(56), widwiński(57), winogronowski(43), wałecki(58)
Ważność	od godz. 12:00 dnia 09.09.2019 do godz. 12:00 dnia 10.09.2019
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie opadów deszczu okresami o natężeniu umiarkowanym i silnym. Prognozowana wysokość opadów od 30 mm do 45 mm. W trakcie opadów deszczu będą występowały burze z porywami wiatru do 70 km/h.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEGA: DESZCZ i BURZE/1 zachodniopomorskie (wszystkie powiaty) od 12:00/09.09 do 12:00/10.09.2019 do 45 mm; porywy do 70km/h. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. zachodniopomorskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o intensywnych opadach deszczu z burzami
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Mariusz Pilipczuk



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy

Biuro Meteorologicznych Prognoz Morskich Zespół w Szczecinie

70-800 Szczecin ul. Przestrzenna 10

tel: 914342012, fax: 914691785

email: meteo.szczecin@imgw.pl

www: [www: www.imgw.pl](http://www.imgw.pl)

Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie, wiadomości sms) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji tj. IMGW-PIB.