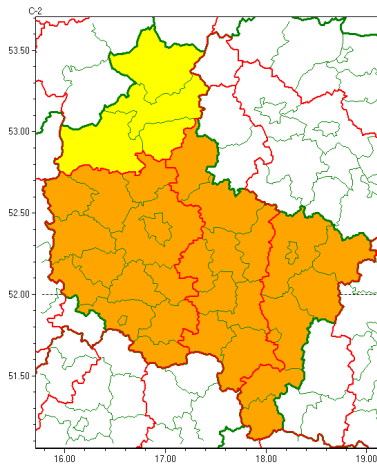


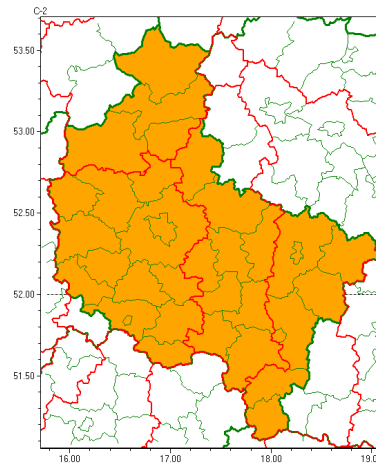


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Burze z gradem
2022-05-20 11:49



Silny wiatr
2022-05-20 11:49



WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 52
WYKAZ OBLICZONYCH OSTRZEŻEŃ
o godz. 11:49 dnia 20.05.2022

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(30), czarnkowsko-trzcianecki(27), pilski(33), złotowski(34)
Ważność	od godz. 20:00 dnia 20.05.2022 do godz. 04:00 dnia 21.05.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane są burze, którym miejscami będą towarzyszyć opady deszczu od 15 mm do 25 mm oraz porywy wiatru do 85 km/h. Miejscami może liwy grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: BURZE Z GRADEM/1 wielkopolskie (4 powiaty) od 20:00/20.05 do 04:00/21.05.2022 deszcz 25 mm, grad, porywy 85 km/h. Dotyczy powiatów: chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, pilski i złotowski.
RSO	Woj. wielkopolskie (4 powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gostyński(26), grodziski(25), kościański(25), leszczyński(25), Leszno(25), międzybuzki(24), nowotomyski(24), obornicki(27), Poznań (26), poznański(26), rawicki(28), szamotulski(26), remski(27), wolsztyński(25)
Ważność	od godz. 19:00 dnia 20.05.2022 do godz. 04:00 dnia 21.05.2022



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Poznaniu

60-594 Poznań ul. Dąbrowskiego 174 /176

tel: 61 8495150

email: meteo.poznan@imgw.pl

www: www.imgw.pl

Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane są burze, którym miejscami będzie towarzyszyły opady deszczu od 15 mm do 25 mm oraz porywy wiatru do 90 km/h, lokalnie do 100 km/h. Miejscami możliwe liwy grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: BURZE Z GRADEM/2 wielkopolskie (14 powiatów) od 19:00/20.05 do 04:00/21.05.2022 deszcz 15-25 mm, porywy 100 km/h, grad. Dotyczy powiatów: gostyński, grodziski, kościański, leszczyński, Leszno, międzybórzki, nowotomyski, obornicki, Poznań, poznański, rawicki, szamotulski, remski i wolsztyński.
RSO	Woj. wielkopolskie (14 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Burze z gradem/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: gnieźnieński(28), jarociński(29), kaliski(31), Kalisz(31), kpiński(30), kolski(30), Konin(30), koniński(31), krotoszyński(29), ostrowski(30), ostrzeszowski(30), pleszewski(32), słupecki(30), redziński(26), turecki(31), wgrowiecki(29), wrzesiński(27)
Ważność	od godz. 21:00 dnia 20.05.2022 do godz. 06:00 dnia 21.05.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozowane są burze, którym miejscami będzie towarzyszyły opady deszczu od 15 mm do 25 mm oraz porywy wiatru do 90 km/h, lokalnie do 100 km/h. Miejscami możliwe liwy grad.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: BURZE Z GRADEM/2 wielkopolskie (17 powiatów) od 21:00/20.05 do 06:00/21.05.2022 deszcz 15-25 mm, porywy 100 km/h, grad. Dotyczy powiatów: gnieźnieński, jarociński, kaliski, Kalisz, kpiński, kolski, Konin, koniński, krotoszyński, ostrowski, ostrzeszowski, pleszewski, słupecki, redziński, turecki, wgrowiecki i wrzesiński.
RSO	Woj. wielkopolskie (17 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o burzach z gradem
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: kaliski(32), Kalisz(32), kpiński(31), kolski(31), Konin(31), koniński(32), ostrzeszowski(31), turecki(32)
Ważność	od godz. 04:00 dnia 21.05.2022 do godz. 17:00 dnia 21.05.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 35 km/h, w porywach do 90 km/h, z zachodu i północnego zachodu
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻEGA: WIATR/2 wielkopolskie (8 powiatów) od 04:00/21.05 do 17:00/21.05.2022 prędkość do 35 km/h, porywy do 90 km/h, W i NW. Dotyczy powiatów: kaliski, Kalisz, kpiński, kolski, Konin, koniński, ostrzeszowski i turecki.



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy
Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział w Poznaniu

60-594 Poznań ul. Dąbrowskiego 174 /176

tel: 61 8495150

email: meteo.poznan@imgw.pl

www: www.imgw.pl

RSO	Woj. wielkopolskie (8 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Silny wiatr/2
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(31), czarnkowsko-trzcianecki(28), gnieźnieński(29), gostyński(27), grodziski(26), jarociński(30), kościański(26), krotoszyński(30), leszczyński(26), Leszno(26), międzybuzki(25), nowotomyski(25), obornicki(28), ostrowski(31), pilski(34), pleszewski(33), Poznań (27), poznański(27), rawicki(29), słupecki(31), szamotulski(27), średzki(27), remski(28), w grolniecki(30), wolsztyński(26), wrzesiński(28), złotowski(35)
Ważność	od godz. 02:00 dnia 21.05.2022 do godz. 15:00 dnia 21.05.2022
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się wystąpienie silnego wiatru o średniej prędkości do 35 km/h, w porywach do 90 km/h, z zachodu i północnego zachodu.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE: WIATR/2 wielkopolskie (27 powiatów) od 02:00/21.05 do 15:00/21.05.2022 prędkość do 35 km/h, porywy do 90 km/h, W i NW. Dotyczy powiatów: chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, gnieźnieński, gostyński, grodziski, jarociński, kościański, krotoszyński, leszczyński, Leszno, międzybuzki, nowotomyski, obornicki, ostrowski, pilski, pleszewski, Poznań, poznański, rawicki, słupecki, szamotulski, średzki, remski, w grolniecki, wolsztyński, wrzesiński i złotowski.
RSO	Woj. wielkopolskie (27 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie drugiego stopnia o silnym wietrze
Uwagi	Brak.
<p>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.</p>	