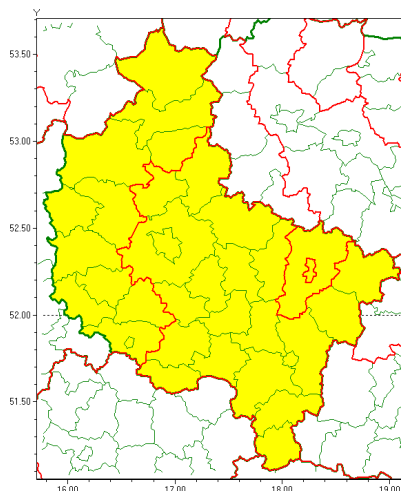




Zasięg ostrzeżenia w województwie

Oblodzenie



Ostrzeżenie meteorologiczne Nr 19

Nazwa biura	IMGW-PIB Meteorological Forecast Centre, Poznan Team
Zjawisko/stopień zagrożenia	Oblodzenie/ 1
Obszar	województwo wielkopolskie powiat koniński
Ważność	od godz. 19:00 dnia 17.02.2021 do godz. 08:00 dnia 18.02.2021
Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu i deszczu ze śniegiem. Temperatura minimalna od -2°C do 1°C, temperatura minimalna gruntu od -4°C do -2°C.
Prawdopodobieństwo wystąpienia zjawiska(%)	85%
Uwagi	Brak.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Leszek Szaradowski
Godzina i data wydania	godz. 12:43 dnia 17.02.2021
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE: OBLODZENIE/1 wielkopolskie/koniński od 19:00/17.02 do 08:00/18.02.2021 temp. min. od -2 st. do 1 st., przy gruncie do -4 st., lisko.

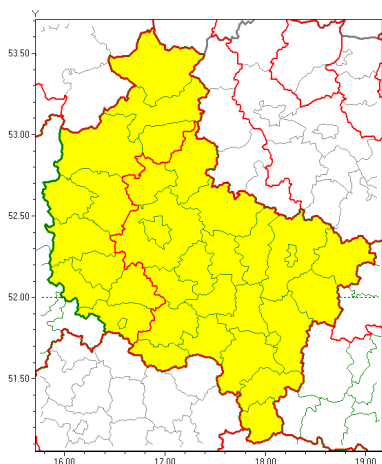
Opracowanie niniejsze i jego format, jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.).

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

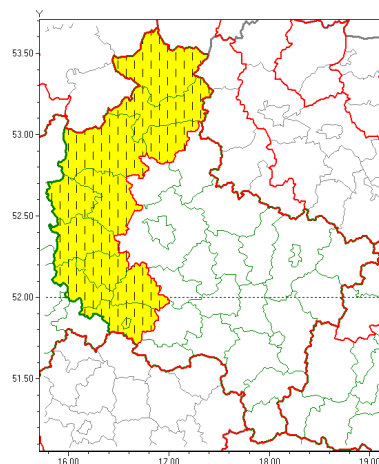


Zasięg ostrzeżeń w województwie

Oblodzenie
2021-02-17 12:43



Roztopy
2021-02-17 12:43



WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE
OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 47
WYKAZ OBSZARÓW ZUJADYKOWANYCH OSTRZEŻENIAMI
o godz. 12:43 dnia 17.02.2021

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Oblodzenie/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(25), czarnkowsko-trzcianecki(27), gnieźnieński(22), gostyński(20), grodziski(23), jarociński(19), kaliski(21), Kalisz(21), kpiński(22), kołski(19), Konin(19), koniński(19), kościański(23), krotoszyński(20), leszczyński(24), Leszno(24), międzybuzki(25), nowotomyski(23), obornicki(22), ostrowski(21), ostrzeszowski(22), pilski(26), pleszewski(18), Poznań (20), poznański(20), rawicki(20), słupecki(19), szamotulski(24), redziński(19), remski(19), turecki(19), wgrowiecki(24), wolsztyński(24), wrzesiński(19), złotowski(26)
Ważność	od godz. 19:00 dnia 17.02.2021 do godz. 08:00 dnia 18.02.2021
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Prognozuje się zamarzanie mokrej nawierzchni dróg i chodników po opadach deszczu i deszczu ze śniegiem. Temperatura minimalna od -2°C do 1°C, temperatura minimalna gruntu od -4°C do -2°C.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: OBLODZENIE/1 wielkopolskie (wszystkie powiaty) od 19:00/17.02 do 08:00/18.02.2021 temp. min. od -2 st. do 1 st., przy gruncie do -4 st., lisko. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. wielkopolskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenia pierwszego stopnia o oblodzeniu
Uwagi	Brak.
Zjawisko/Stopień zagrożenia	Roztopy/1 ZMIANA



Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: chodzieski(23), czarnkowsko-trzcianecki(25), grodziski(21), kościański(21), leszczyński(22), Leszno(22), międzybuzki(23), nowotomyski(21), pilski(24), szamotulski(22), wolsztyński(22), złotowski(24)
Ważność	od godz. 11:56 dnia 17.02.2021 do godz. 20:00 dnia 18.02.2021
Prawdopodobieństwo	85%
Przebieg	Prognozuje się wzrost temperatury powietrza powodujący odwilż i topnienie pokrywy śnieżnej. Temperatura minimalna w okresie ważności ostrzeżenia od -1°C do 1°C. Temperatura maksymalna w nocy od 2°C do 4°C, w czwartek od 2°C do 5°C. Suma opadów deszczu (powodujących szybsze topnienie pokrywy śnieżnej) za okres Ostrzeżenia od 3 mm do 6 mm. Wiatr ośrodkowo od 10 km/h do 20 km/h, w nocy południowo-zachodni i zachodni, w czwartek południowo-wschodni.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIE: ROZTOPY/1 wielkopolskie (12 powiatów) od 11:56/17.02 do 20:00/18.02.2021 Wzrost temp. do 6 stopni w nocy, opady 3-6 mm, wiatr 15-25 km/h, porywy 50 km/h. Dotyczy powiatów: chodzieski, czarnkowsko-trzcianecki, grodziski, kościański, leszczyński, Leszno, międzybuzki, nowotomyski, pilski, szamotulski, wolsztyński i złotowski.
RSO	Woj. wielkopolskie (12 powiatów), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o
Uwagi	Brak.
Dyrektor synoptyk IMGW-PIB	Leszek Szaradowski
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.	