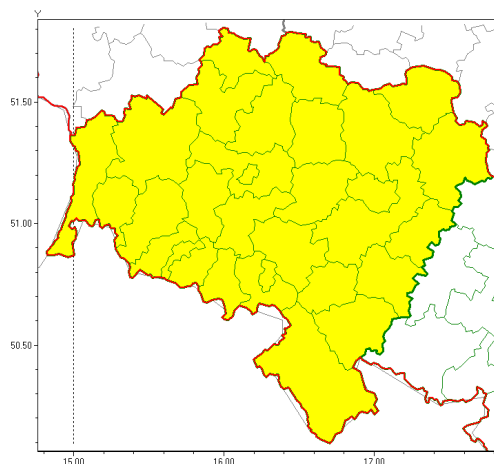




### Zasięg ostrzeżeń w województwie

Gęsta mgła  
2021-03-02 12:16



## WOJEWÓDZTWO DOLNO ŁĄSKIE OSTRZEŻENIA METEOROLOGICZNE ZBIORCZO NR 33 WYKAZ OBOWIĄZUJĄCYCH OSTRZEŻEŃ o godz. 12:16 dnia 02.03.2021

Zjawisko/Stopień zagrożenia	Gęsta mgła/1
Obszar (w nawiasie numer ostrzeżenia dla powiatu)	powiaty: bolesławiecki(22), dzierżoniowski(25), głogowski(19), górowski(19), jaworski(23), Jelenia Góra(26), kamiennogórski(26), karkonoski(26), kłodzki(26), Legnica(22), legnicki(22), lubański(26), lubiński(19), lwówecki(26), milicki(21), oleśnicki(21), oławski(21), polkowicki(19), strzebiński(25), redzki(20), widnicki(23), trzebnicki(21), Wałbrzych(26), wałbrzyski(26), wołowski(19), Wrocław(22), wrocławski(22), ząbkowicki(26), zgorzelecki(26), złotoryjski(23)
Ważność	od godz. 23:00 dnia 02.03.2021 do godz. 09:00 dnia 03.03.2021
Prawdopodobieństwo	80%
Przebieg	Prognozuje się gęste mgły, lokalnie osadzające szadź, w zasięgu których widzialność może wynosić miejscami od 50 m do 200 m.
SMS	IMGW-PIB OSTRZEŻENIA: MGŁA/1 dolno łąskie (wszystkie powiaty) od 23:00/02.03 do 09:00/03.03.2021 widzialność 50 m. Dotyczy powiatów: wszystkie powiaty.
RSO	Woj. dolno łąskie (wszystkie powiaty), IMGW-PIB wydał ostrzeżenie pierwszego stopnia o silnych mgłach
Uwagi	Brak.
Dyżurny synoptyk IMGW-PIB	Michał Mercik



Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy  
**Centralne Biuro Prognoz Meteorologicznych - Wydział we Wrocławiu**

51-616 Wrocław ul. Parkowa 30  
tel: 071-320-01-50, fax: 071-348-73-37  
email: [meteo.wroclaw@imgw.pl](mailto:meteo.wroclaw@imgw.pl)  
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.