

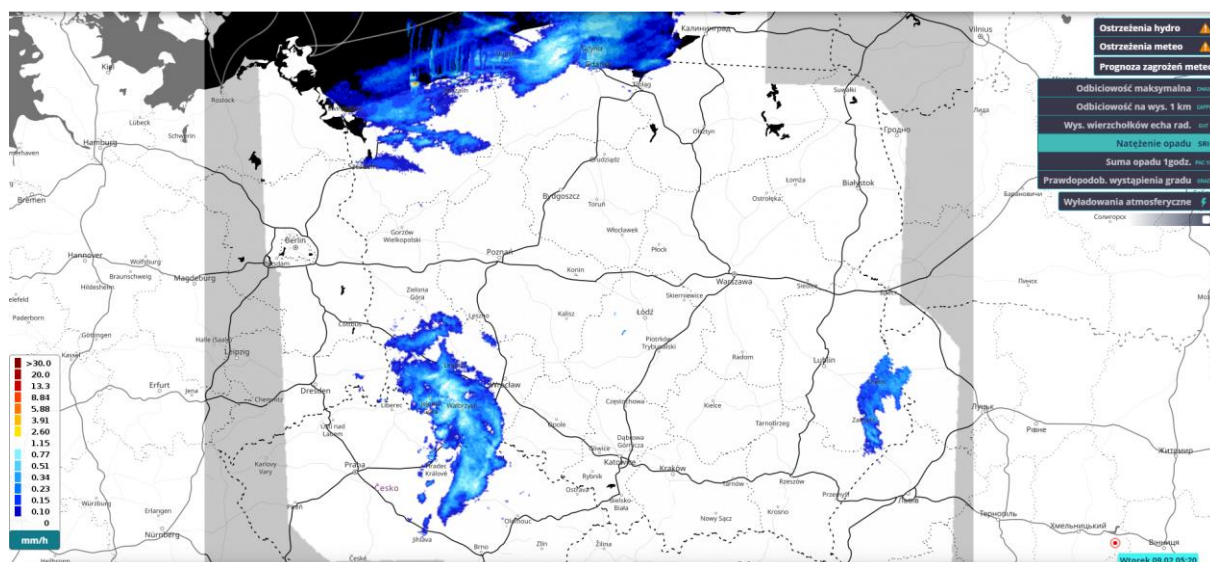
Warszawa, 09.02.2021 r.

## Komunikat Biura Prasowego IMGW-PIB

### Intensywne opady śniegu – komunikat pogodowy g. 05:30

#### Sytuacja bieżąca:

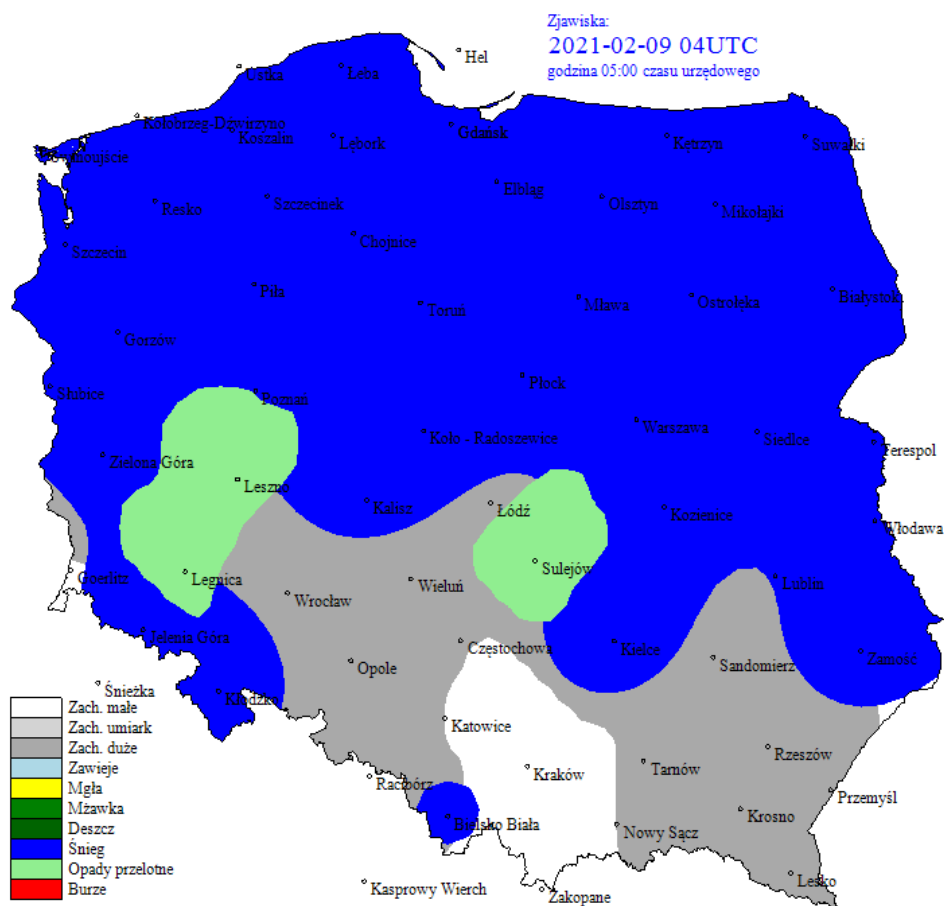
Miejscami pada słaby śnieg, jedynie punktowo na krańcach północnych i południowych obserwuje się opady o natężeniu umiarkowanym. Lokalnie na Pomorzu występują zamiecie i zawieje śnieżne. W godzinach od 01:00 do 04:00 największy przyrost pokrywy śnieżnej zanotowano w Rzeszowie – 3 cm, natomiast 1 cm świeżego śniegu spadło w Kołobrzegu i na Helu.



Rozkład opadów śniegu na podstawie danych radarowych, 08.02.2021 r. godz. 05:40

#### Prognoza:

W wielu miejscach słabe opady śniegu nadal będą występować, a lokalnie na krańcach północnych i południowo opady mogą mieć natężenie umiarkowane.



Mapa synoptyczna z g. 04 UTC (5:00)

**OBSERWATOR:** <https://obserwator.imgw.pl/zimowe-vademecum-kierowcy/>

**UWAGA - IMGW-PIB apeluje o rozwałę na drodze oraz dostosowanie prędkości do panujących warunków pogodowych. Mamy jedno życie, jedno zdrowie i szanujemy je, tak jak i zdrowie innych.**

**Aktualne warunki pogodowe** <http://meteo.imgw.pl/>

Opracował: synoptyk Janusz Zieliński

Dodatkowe informacje 24h/dobę:

IMGW-PIB Biuro Prasowe

Twitter: <https://twitter.com/IMGWmeteo>

E. [biuroprasowe@imgw.pl](mailto:biuroprasowe@imgw.pl) | T. (+48) 503 122 100

**SERWIS POGODOWY DLA POLSKI:** <https://meteo.imgw.pl/>

**APLIKACJA MOBILNA:** <http://aplikacjameteo.imgw.pl/>

**SERWIS Z CAŁOROCZNĄ POGODĄ DLA GÓR:** <http://gory.imgw.pl/>

**DARMOWY WIDGET POGODOWY:** <http://widgetmeteo.imgw.pl/>

IMGW-PIB. Instytut pełni kluczową rolę w osłonie meteorologicznej kraju od 1919 roku. Od Tatr po Bałtyk, od Karpat po Zalew Szczeciński analizujemy, dostarczamy prognozy i wydajemy ostrzeżenie. Nasze systemy informacyjne i rozwiązania działają 24/7 przez cały rok, wsparte wiedzą i doświadczeniem analityków i specjalistów meteorologii i hydrologii. Jesteśmy Instytutem

skupiającym wysokiej klasy specjalistów i dysponujemy niezbędną infrastrukturą do pracy nad nim. Pogoda i klimat to jeden z najważniejszych tematów we współczesnym świecie.