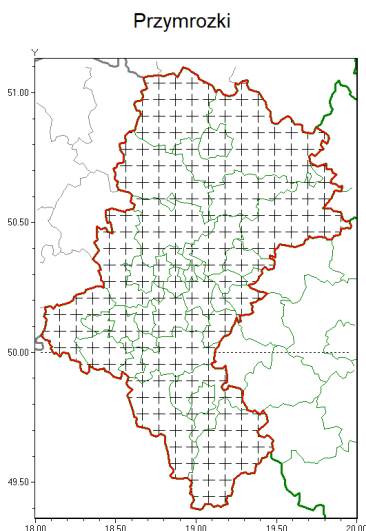




### Zasięg komunikatu w województwie



### Komunikat meteorologiczny z godz. 07:58 dnia 06.04.2020

<b>Nazwa biura</b>	IMGW-PIB Biuro Prognoz Meteorologicznych w Krakowie
<b>Zjawiska</b>	Przymrozki
<b>Obszar</b>	województwo śląskie powiaty: białski, bielski, Bielsko-Biała, bieruńsko-lędziński, Bytom, Chorzów, cieszyński, Cz. stachowa, cz. stachowski, Dąbrowa Górnicza, Gliwice, gliwicki, Jastrzębie-Zdrój, Jaworzno, Katowice, kłobucki, lubliniecki, mikołowski, Mysłowice, myszkowski, Piekary śląskie, pszczyński, raciborski, Ruda Śląska, rybnicki, Rybnik, Siemianowice śląskie, Sosnowiec, wiatchłowice, tarnogórski, Tychy, wodzisławski, Zabrze, zawierciański, żyry, żywiecki
<b>Sytuacja meteorologiczna</b>	Na przeważającym obszarze województwa zaobserwowano temperatury minimalne od $-1^{\circ}\text{C}$ do $3^{\circ}\text{C}$ . Najniższą temperaturę $-2.7^{\circ}\text{C}$ zanotowano na stacji telemetrii w Radziechowach. Prognozowana temperatura maksymalna w ciągu dnia od $16^{\circ}\text{C}$ do $19^{\circ}\text{C}$ , w rejonach podgórskich od $13^{\circ}\text{C}$ do $16^{\circ}\text{C}$ .
<b>Uwagi</b>	Komunikat przygotowany na podstawie danych z sieci pomiarowo-obszaryjnych IMGW-PIB. Lokalnie zjawiska mogą mieć inny przebieg niż opisany.
<b>Dyrektor synoptyk IMGW-PIB</b>	Alina Jasek-Kamińska
<b>Godzina i data wydania</b>	godz. 07:58 dnia 06.04.2020

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.