

**INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ**  
**PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**  
BIURO PROGNOZ HYDROLOGICZNYCH W KRAKOWIE  
Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Krakowie  
podaje

**PROGNOZA STANU WODY na BUGU (w cm)**  
**12 kwietnia 2021 z godz.06 UTC<sup>1</sup>**

<sup>1</sup> UTC (ang. Universal Time Coordinated) – czas uniwersalny; w okresie letnim czas urzędowy w Polsce UTC+2h, a w okresie zimowym UTC+1h.

Profil wodowskazowy	Rzeka	Stan ostrzegawczy	Stan alarmowy	Stan aktualny	Prognoza stanu wody		
				12.04.2021 godz. 06 UTC <sup>1</sup>	13.04.2021 godz. 06 UTC <sup>1</sup>	14.04.2021 godz. 06 UTC <sup>1</sup>	15.04.2021 godz. 06 UTC <sup>1</sup>
<b>Dorohusk</b>	<b>Bug</b>	<b>290</b>	<b>430</b>	<b>353</b>	<b>350</b>	<b>347</b>	<b>344</b>

Prognoza opracowana jest w oparciu o aktualny i prognozowany przebieg sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej.

Prognoza jest aktualizowana co 6 godzin w przypadku zmian w przebiegu sytuacji hydrologiczno-meteorologicznej.

Opracowanie: dyżurny synoptyk hydrolog Artur Franczyk

**Ważne: Obliczenia opierają się na danych pochodzących z operacyjnej bazy danych i mogą ulec zmianie po ich weryfikacji. Nie mogą one służyć jako materiał dowodowy w sprawach procesowych.**