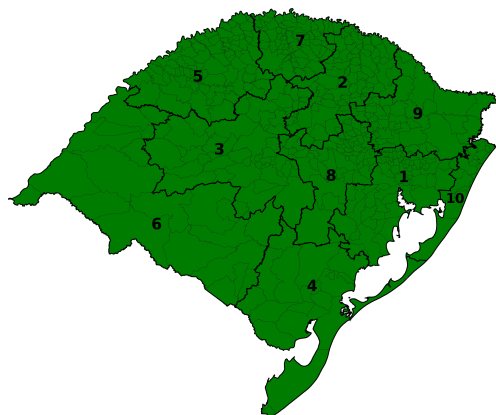




BOLETIM HIDROMETEOROLÓGICO DIURNO

04/06/2026

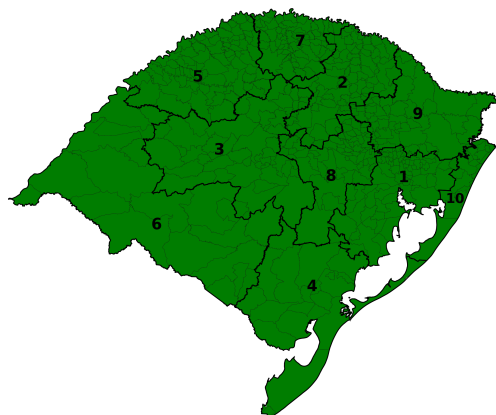
DATA: 04/06/2026



Nesta quinta-feira (04), o predomínio é de tempo estável no Estado. As temperaturas máximas oscilam entre 15°C e 25°C.



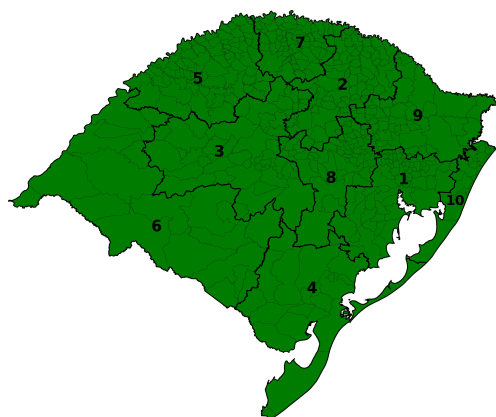
DATA: 05/06/2026



Na sexta-feira (05), o tempo segue estável no Rio Grande do Sul. As temperaturas mínimas variam entre 8°C e 15°C, e as máximas oscilam entre 16°C e 26°C.



DATA: 06/06/2026



No sábado (06), o tempo continua estável. Em áreas da metade Sul e na Serra, há maior nebulosidade e possibilidade de chuviscos/chuva fraca. As temperaturas mínimas variam entre 6°C e 16°C, e as máximas oscilam entre 17°C e 26°C.



TENDÊNCIA METEOROLÓGICA

A tendência é que, no domingo (07), haja condições para pancadas isoladas de chuva fraca a moderada em áreas do Oeste e Campanha. Os acumulados ficam entre 5 e 25 mm/dia. As temperaturas mínimas variam entre 8°C e 17°C, e as máximas oscilam entre 17°C e 26°C.

Setor de Meteorologia: Bruna Perleberg, Franciele Trassante e Samuel Hossier.

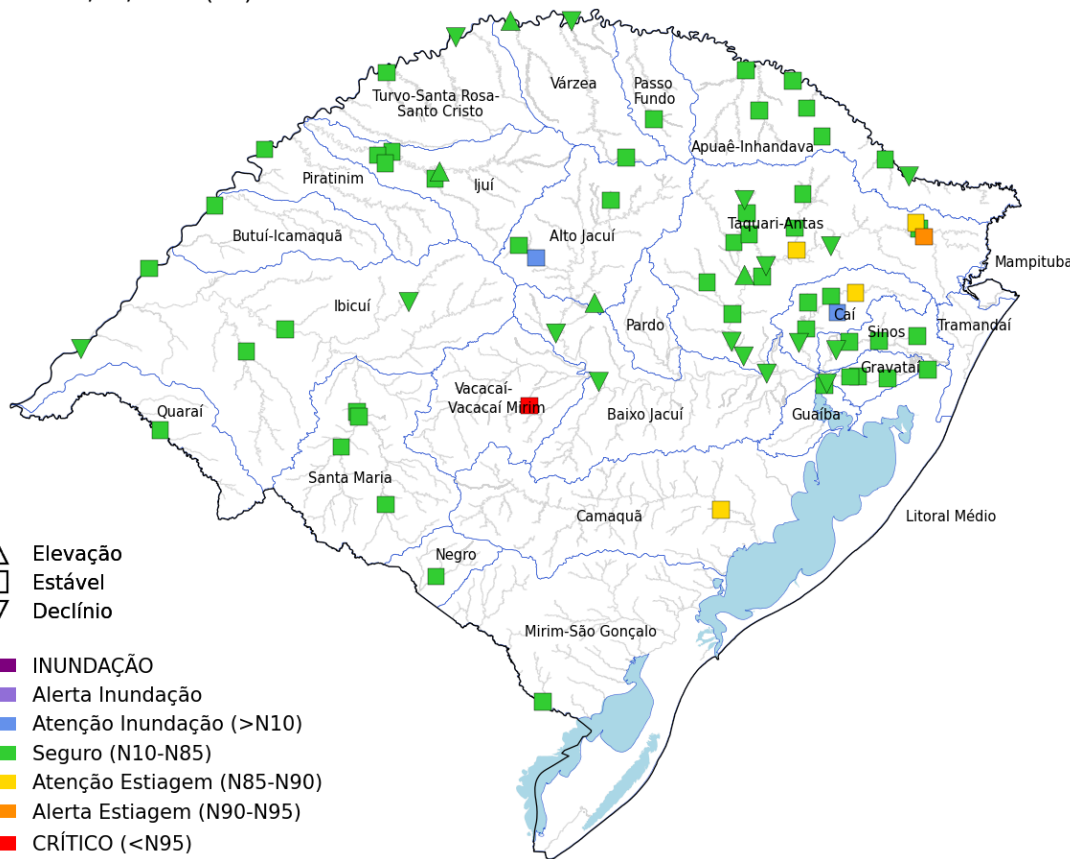


COORDENADORIA ESTADUAL DE PROTEÇÃO E DEFESA CIVIL CMDEC - CENTRO DE MONITORAMENTO DA DEFESA CIVIL

MONITORAMENTO HIDROLÓGICO

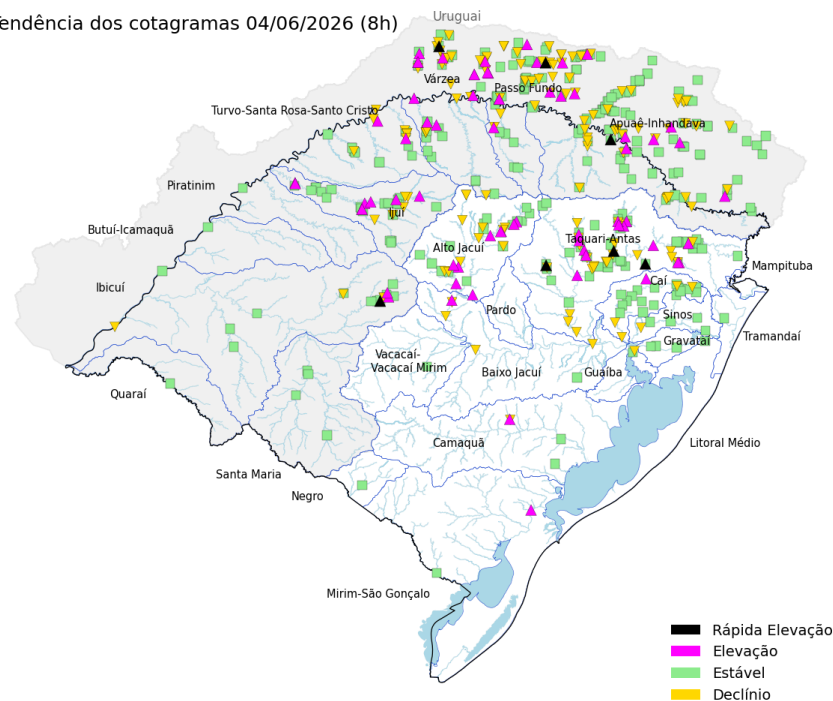
Nas últimas 24 horas não foram registradas precipitações no estado. De modo geral, os rios variam em limiar de normalidade e níveis baixos, com tendências de estabilidade ou declínio. Na Região Hidrográfica do Uruguai, os rios variam em limiar de normalidade, com tendências de estabilidade ou declínio. Na Região Hidrográfica do Guaíba, os rios variam entre limiares de normalidade e crítico para níveis baixos, com tendências de estabilidade ou declínio. Na Região Hidrográfica das Bacias Litorâneas, os rios apresentam tendência de estabilidade entre limiares de normalidade e atenção para níveis baixos.

Níveis 04/06/2026 (8h)

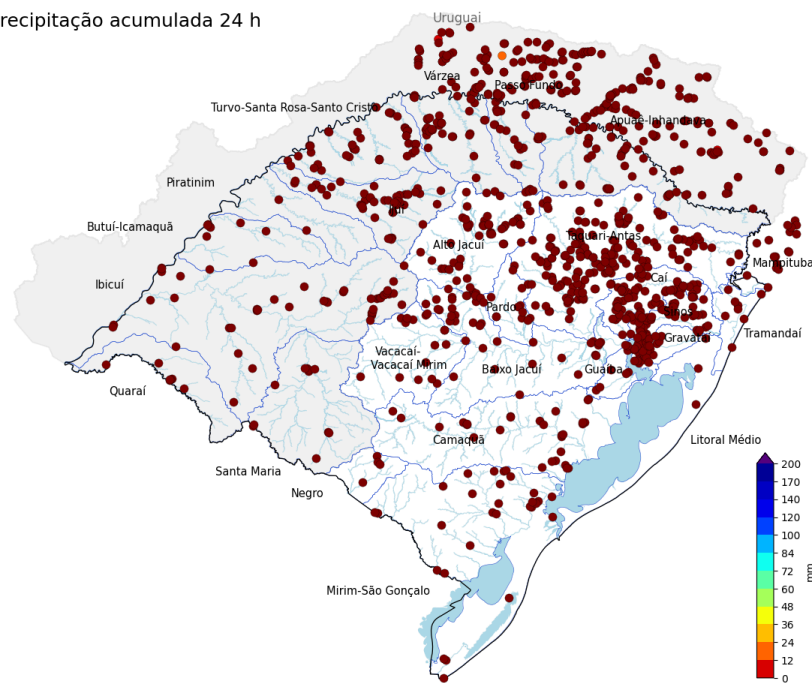


Rio	Estação	Nível (m)		
		03/jun	04/jun	Sit.
Gravataí	Passo das Canoas - Auxiliar	1,83	1,81	■
dos Sinos	Campo Bom	1,53	1,49	■
	São Leopoldo	1,09	0,97	▼
Caí	Nova Palmira	1,13	1,11	■
	Barca do Caí	1,85	1,82	■
das Antas	UHE Castro Alves RS-122	0,48	0,47	▼
Taquari	Muçum	2,13	1,49	▲
	Estrela	12,78	12,82	■
Jacuí	Dona Francisca	1,11	1,23	▼
	Rio Pardo	-	-	■
Guaíba	Usina do Gasômetro	0,45	0,30	■
Apuaê-Mirim	UHE Itá Rio Apuaê	1,15	1,11	■
Ijuí	Santo Angelo	1,46	1,33	▲
Ibirapuitã	Alegrete	1,59	1,52	■
Santa Maria	Dom Pedrito	4,19	4,18	■
	Rosário do Sul	-0,32	-0,35	■
Ibicuí	Manoel Viana	2,35	2,35	■
	Iraí	1,76	1,61	▼
Uruguai	Porto Lucena	-	-	■
	Passo São Borja	2,35	2,05	■
	Uruguaiana	2,92	2,81	▼
Quaraí	Quaraí	0,74	0,72	■
Negro	Estância do Espantoso	0,88	0,87	■
Camaquã	Passo do Mendonça	0,48	0,47	■
Jaguarão	Passo das Pedras	1,23	1,22	■

Tendência dos cotogramas 04/06/2026 (8h)



Precipitação acumulada 24 h



Fonte: Os dados apresentados têm como fonte as estações telemétricas e convencionais operadas por SGB, SEMA-RS, Setor Elétrico, Cemaden e INMET, disponibilizados publicamente pela Agência Nacional das Águas e Saneamento Básico (ANA), Centro Nacional de Monitoramento e Alertas de Desastres Naturais (Cemaden) e Instituto Nacional de Meteorologia (INMET).

PREVISÃO HIDROLÓGICA

Para as próximas 24 horas não estão previstas precipitações no estado. Em função disso, os rios devem manter as tendências atuais, com níveis variando entre limiar de normalidade e níveis baixos.

Hidrologia: Pedro Camargo.



PARA MAIS INFORMAÇÕES ACESSE AS REDES SOCIAIS E SITE DA DEFESA CIVIL.