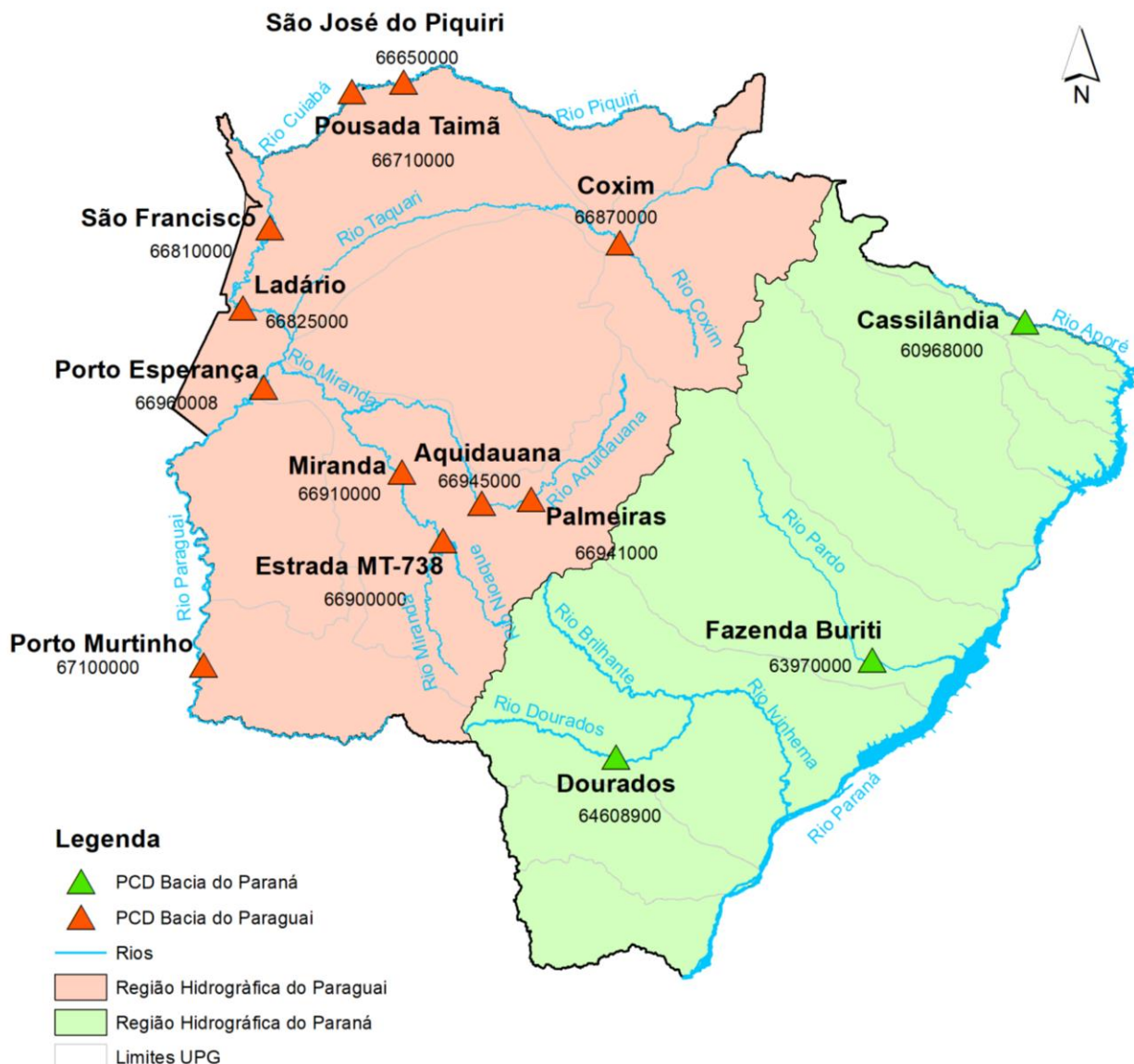


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2233 — SALA DE SITUAÇÃO MS

18/07/2023

O boletim diário apresenta dados de chuva e nível dos rios monitorados pela Sala de Situação. A rede possui treze estações telemétricas distribuídas nos rios Piquiri, Cuiabá, Paraguai, Miranda, Aquidauana, Taquari, Pardo, Aporé e Dourados. Todos os dados foram retirados do Sistema HIDRO, mantido pela Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA), disponível em <http://www.snirh.gov.br/hidrotelemetria/serieHistorica.aspx>. Os valores de nível estão apresentados em média diária, cota máxima e mínima, utilizando como base os dados entre 07:00h do dia anterior e 07:00h do dia de publicação do boletim. As cotas de referência e médias históricas foram obtidas através de estudos realizados com os dados disponíveis das estações. Para informações de boletins de dias anteriores, consulte: <https://www.imasul.ms.gov.br/sala-de-situacao/>









# NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)		
		16/jul	17/jul	18/jul	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	213	211	209 <sup>(211)</sup> (208)	167	520	580
	Pousada Taiamã	302	300	298 <sup>(299)</sup> (297)	263	500	560
Rio Paraguai	***São Francisco	708	707		346	750	830
	Ladário	422	423	423 <sup>(423)</sup> (423)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	379	380	381 <sup>(381)</sup> (380)	35	500	560
	Porto Murтинho	458	458	458 <sup>(458)</sup> (457)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	187	188	181 <sup>(185)</sup> (178)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	243	251	248 <sup>(252)</sup> (244)	200	600	730 ▲
	***Estrada MT-738	140	138	139 <sup>(140)</sup> (139)	96	470	650 ▲
	Miranda	264	262	260 <sup>(264)</sup> (257)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	383	376	373 <sup>(375)</sup> (373)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				303	530	630
Rio Dourados	Dourados	148	144	145 <sup>(146)</sup> (144)	112	310	400

As cotas diárias representam o valor médio das últimas 24h. Para o dia atual, os valores entre parênteses representam os níveis máximo e mínimo durante as últimas 24hs.



\* A estação **Cassilândia** foi retirada pela ANA e CPRM em 05/05/2023.  
 \*\* A estação **Fazenda Buriti** está com dados inconsistentes de chuva e nível desde 02/05/2023.  
 \*\*\* A estação **Estrada MT-738** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.  
 \*\*\*\* A estação **São Francisco** está com dados de nível inconsistentes desde 10/06/2023. Os dados de nível registrados são do observador.

## LEGENDA

	EMERGÊNCIA
	ALERTA (Acima da cota com permanência de 5%)
	NORMAL (Entre 5% e 95%)
	ESTIAGEM (Abaixo da cota com permanência de 95%)
	Sem informações atualizada
	Estudo hidrológico do IMASUL/Defesa Civil

Estações	Média móvel do nível (cm)	Médias históricas das cotas para o mês de julho (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	214	210	222	236
Pousada Taiamã	304	310	336	362
***São Francisco	711	607	677	697
Ladário	421	330	401	426
****Porto Esperança	379	327	349	361
Porto Murтинho	457	439	498	552
Palmeiras	180	157	176	215
Aquidauna	243	248	280	363
***Estrada MT-738	140	123	153	300
Miranda	263	242	319	435
Coxim	375	363	370	388
*Cassilândia		89	101	126
**Fazenda Buriti		334	359	413
Dourados	147	151	167	219

## LEGENDA

	Fora da faixa de normalidade
	Dentro da faixa de normalidade

- A média móvel foi calculada utilizando dados dos últimos 7 dias de medição.  
 - As médias históricas representam os valores médios da série histórica disponibilizada pela ANA, considerando as cotas máximas, médias e mínimas para cada estação no mês atual.  
 - O valor fora da faixa de normalidade representa uma média móvel com valores que não se encaixam na faixa de nível entre as médias históricas de cotas mínima e máxima.

# CHUVA

Rio	Estação	Chuva em mm			
		24 h	96 h	7 dias	Média histórica (julho)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0	0,2	19	25,1
	Pousada Taiamã	0	0	0	14,2
Rio Paraguai	****São Francisco	0	19,8	19,8	12,4
	Ladário	0	0	10	17,2
	****Porto Esperança	0	0	0,2	29,7
	Porto Murinho	0	0,4	0,4	24,2
	Palmeiras	0	0,4	3,8	18,2
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0	0	0	30,6
	***Estrada MT-738	2,6	7,2	18,8	64,9
	Miranda	0	0	0,6	28,7
Rio Taquari	Coxim	0	0	7,6	23,4
Rio Aporé	*Cassilândia				24,7
Rio Pardo	**Fazenda Buriti				31,1
Rio Dourados	Dourados	0	0	7	42,2

## LEGENDA

	Sem informação atualizada
	Com chuva acima de 1 mm
0	Sem chuva

A média histórica de chuva representa a chuva acumulada média para o mês atual considerando a série histórica.

# PREVISÃO METEOROLÓGICA

A previsão para a semana, entre segunda (17/07) e quinta-feira (20/07), é de tempo estável, com sol e variação de nebulosidade devido a atuação da circulação anticiclônica que favorece o tempo seco. Entre segunda (17) e terça-feira (18) espera-se aumento de nebulosidade e pancadas de chuva bem isolada principalmente nas regiões sul e sudoeste do estado devido ao deslocamento de uma frente fria de fraca intensidade aliado a cavados juntamente com fluxo de calor e umidade.

Durante a semana, estão previstas temperaturas mínimas entre 13 e 16°C para as regiões sul e leste, porém podem ocorrer temperaturas mínimas próximas dos 10°C. As temperaturas máximas podem atingir os 27°C. Para a região norte são esperadas temperaturas mínimas entre 18 e 20°C e máximas de até 34°C. Em Campo Grande, mínima entre 15 e 17°C e máximas de 30°C. Já no período da tarde prevalecem baixos valores de umidade relativa do ar, que podem variar entre 25 e 45% para o estado.

## FONTE: CEMTEC/SEMADESC

A previsão do tempo foi elaborada pela equipe técnica do CEMTEC. Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt.  
Elaboração: Luiz Henrique Cavalcanti Marques.  
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.