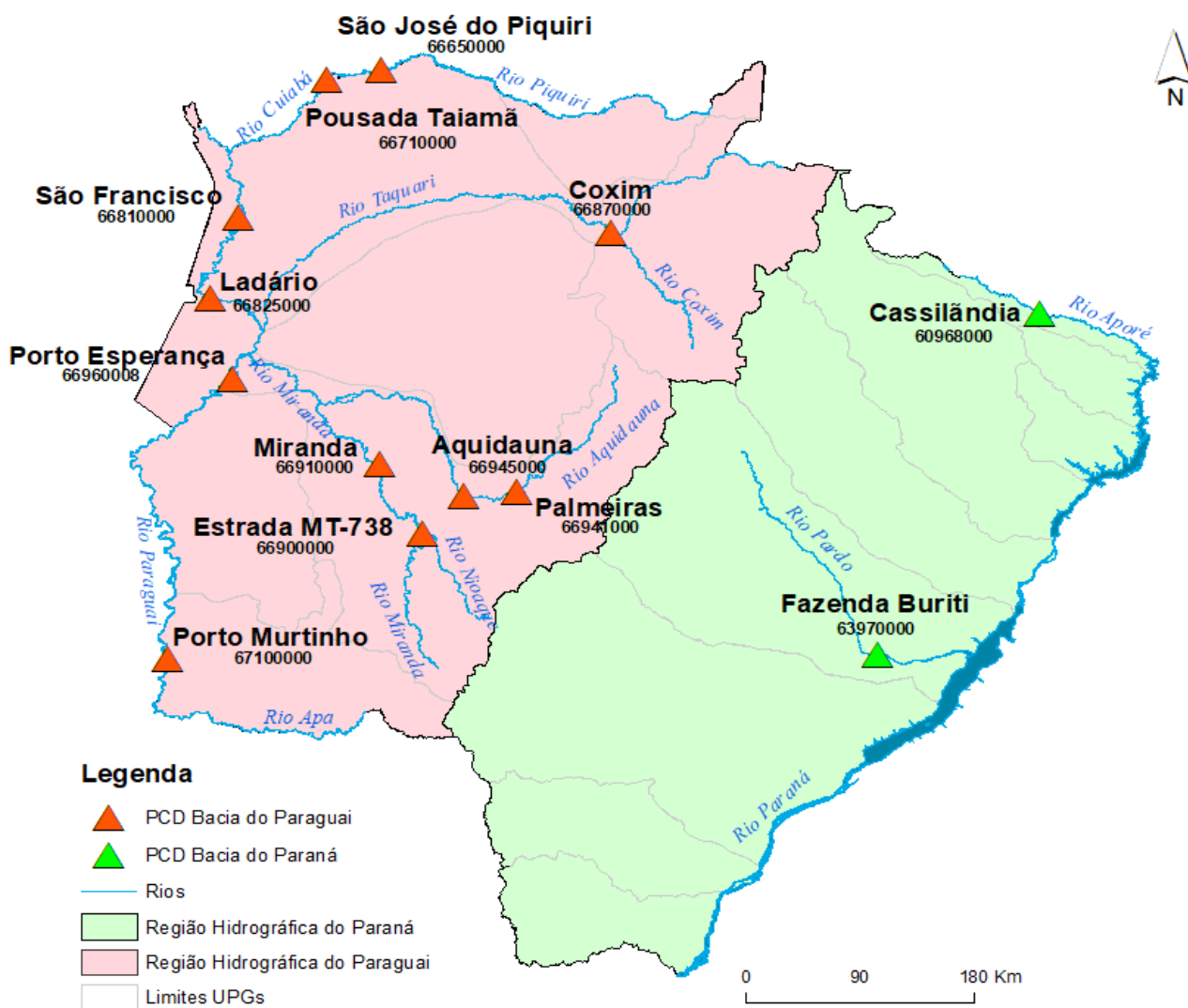


# BOLETIM DIÁRIO Nº 2090 — SALA DE SITUAÇÃO MS

23/12/2022

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 e Aporé. 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)			
		21/dez	22/dez	23/dez	Estiagem	Alerta	Emergência	
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	187	186	188	(189) (187)	167	520	580
	Pousada Taiamã	273	274	277	(278) (275)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	340	339	338	(339) (338)	346	750	830
	Ladário	30	32	34	(41) (31)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-43	-41	-41	(-41) (-42)	35	500	560
	Porto Murinho	146	146	145	(146) (144)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	288	232	192	(207) (181)	105	450	650 ▲
	*Aquidauana	373				200	600	730 ▲
	**Estrada MT-738					96	470	650 ▲
	Miranda	195	199	203	(205) (199)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	417	423	406	(417) (398)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	129	125	123	(125) (122)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	306	308	327	(331) (317)	303	530	630

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.

## Observações:

\*A estação **Aquidauana** parou de transmitir nível em 20/12/2022.

\*\* A estação **Estrada MT-738** parou de transmitir dados em 14/11/2022

## 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 dezembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	187	210	233	264
Pousada Taiamã	270	327	358	402
São Francisco	336	440	457	507
Ladário	28	97	134	174
Porto Esperança	-44	29	41	68
Porto Murinho	146	248	298	364
Palmeiras	213	172	245	387
Aquidauana		270	371	555
*Estrada MT-738		124	210	425
Miranda	198	283	392	505
Coxim	420	379	412	459
Cassilândia	119	100	130	171
Fazenda Buriti	318	345	412	495

## 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 (dezembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	1,8	1,8	2,4	66,5
	Pousada Taiamã	8	8,6	21,4	170,1
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	1	117,6
	Ladário	0	0,2	21	112,6
	Porto Esperança	0	0	120,4	165,6
	Porto Murinho	0	0	17	121,2
	Palmeiras	0	3,2	92,6	150,5
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauna	0	1,8	28,4	104,8
	*Estrada MT-738				188,2
	Miranda	0	0	55,4	147,8
Rio Taquari	Coxim	0	0,2	0,6	221,4
Rio Aporé	Cassilândia	0,2	13,8	28,8	197
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	2,6	226,4

## 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 do tempo entre quinta (22/12) e sexta-feira (23/12) indica tempo firme, com sol e variação de nebulosidade. As temperaturas estarão em gradativa elevação, com máximas próximas aos 36°C, com destaque para as regiões pantaneira e sudoeste do estado. A partir do sábado (24/12) até terça-feira (27/12), o tempo volta a ficar instável com possibilidade de chuvas e tempestades no estado.

Quinta (22/12) e Sexta-Feira (23/12): A previsão indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade. Destaca-se que as temperaturas estarão em elevação, por exemplo, na região sul, são previstas temperaturas mínimas entre 19/20°C e máximas de até 33°C. Já na região norte, mínimas entre 20/25°C e máximas de até 36°C. E na capital, mínimas entre 20/21°C e máximas de até 33°C. Em grande parte do estado, os ventos atuam do quadrante leste.

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 Claudio Galvão do Valle Junior  
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.