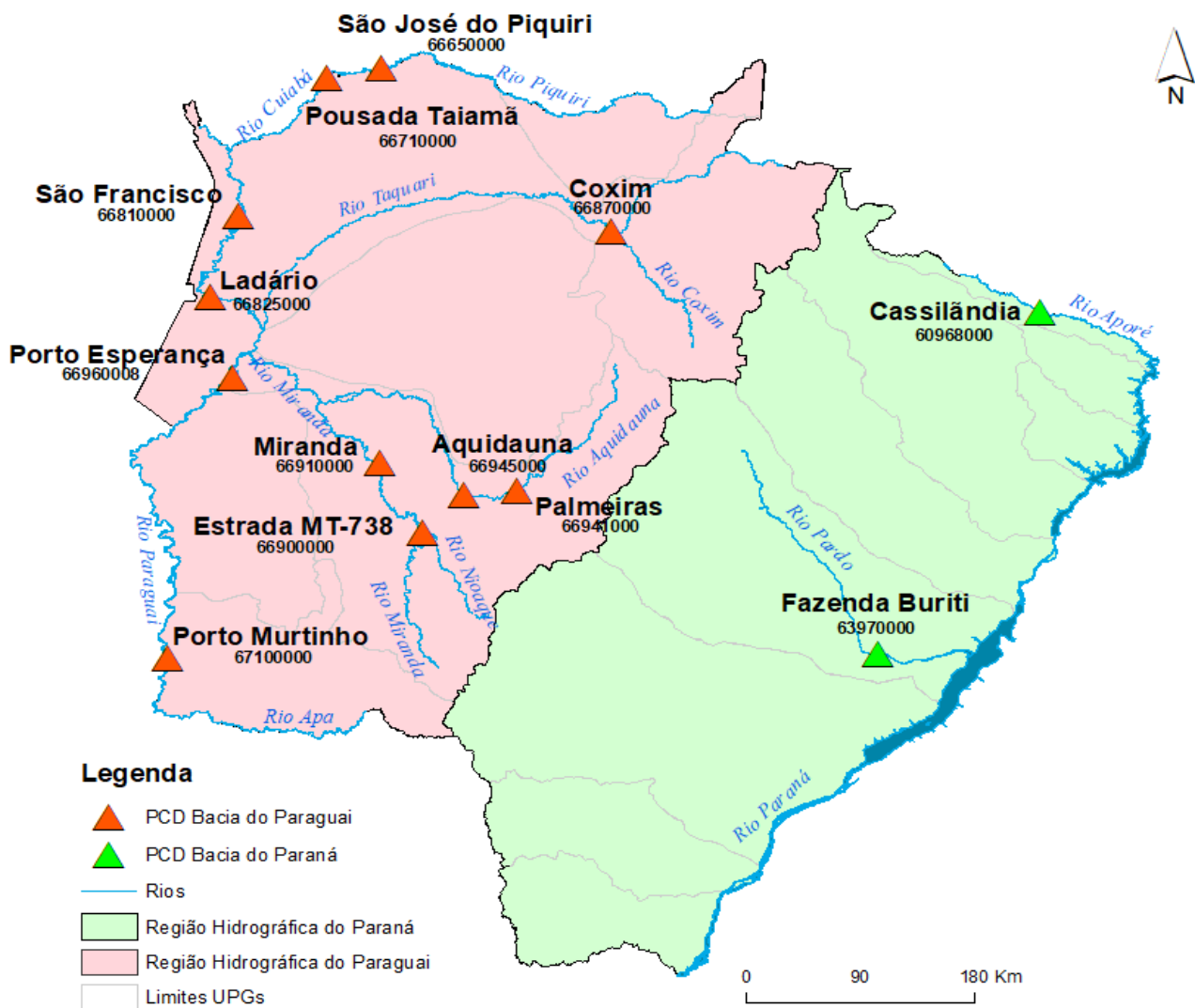


BOLETIM DIÁRIO Nº 2100 — SALA DE SITUAÇÃO MS

06/01/2023

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 e Apuré. 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/hidro/telemetria/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)		
		04/jan	05/jan	06/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	200	202	205 ⁽²⁰⁶⁾ ₍₂₀₅₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	316	318	325 ⁽³²⁷⁾ ₍₃₂₂₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	352	360	367 ⁽³⁶⁹⁾ ₍₃₆₄₎	346	750	830
	***Ladário	39	42	48	52	400	460 ▲
	***Porto Esperança				35	500	560
	Porto Murinho	148	147	146 ⁽¹⁴⁷⁾ ₍₁₄₅₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	178	294	357 ⁽⁴²⁹⁾ ₍₃₁₁₎	105	450	650 ▲
	*Aquidauna				200	600	730 ▲
	**Estrada MT-738				96	470	650 ▲
	Miranda	182	169	174 ⁽¹⁸³⁾ ₍₁₆₆₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	444	457	458 ⁽⁴⁷³⁾ ₍₄₄₆₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	131	146	153 ⁽¹⁵⁶⁾ ₍₁₅₀₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	339	344	389 ⁽⁴¹¹⁾ ₍₃₆₂₎	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 **Aquidauna** parou de transmitir dados em 23/12/2022.
- ** A estação **Estrada MT-738** parou de transmitir dados em 14/11/2022.
- *** A estações de **Ladário** e **P. Esperança** estão sem dados aprovados de nível desde o dia 01/01/2023.
- O dado de nível de Ladário é da Marinha do Brasil.

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 janeiro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	200	253	289	318
Pousada Taiamã	310	422	453	479
São Francisco	349	458	498	586
***Ladário	38	134	168	204
***Porto Esperança		21	38	57
Porto Murinho	146	258	314	386
Palmeiras	219	188	261	378
*Aquidauna		301	431	624
**Estrada MT-738		139	267	557
Miranda	178	303	426	574
Coxim	428	392	420	477
Cassilândia	127	105	137	188
Fazenda Buriti	341	361	421	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 (janeiro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0,2	2,4	2,4	50
	Pousada Taiamã	7,6	42,8	69,6	113,8
Rio Paraguai	São Francisco	0	115,6	122,2	165,3
	***Ladário	0	26	26,2	131,9
	***Porto Esperança	0	6,8	7	120,2
	Porto Murtinho	0	45,6	45,6	111,5
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	0	92,8	93,6	174,5
	*Aquidauana				100,3
	**Estrada MT-738				193,2
	Miranda	0,6	12,2	12,2	139,1
Rio Taquari	Coxim	1,6	191,6	205,2	158,7
Rio Aporé	Cassilândia	9	102	109,8	203,6
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	19,4	28,6	174,5

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 sexta-feira (06/01) a domingo (08/01) indica tempo firme, com sol e variação de nebulosidade devido a atuação de uma massa de ar seco impulsionada por um sistema de alta pressão atmosférica pós-frontal, ou seja, após a passagem da frente fria. Porém, não se descartam pancadas de chuvas isoladas nas regiões norte e nordeste do estado devido a atuação da Zona de Convergência de Umidade do Atlântico Sul (ZCAS). Destaca-se que as temperaturas mínimas irão variar entre 17/19°C na região sul do estado, enquanto que as máximas podem atingir os 34°C nas regiões sudoeste e pantaneira.

Sexta-Feira (06/01): O tempo fica estável, com sol e variação de nebulosidade em grande parte do estado. Porém não se descartam pancadas de chuvas isoladas nas regiões norte e nordeste. São esperadas temperaturas mínimas entre 17/22°C e máximas de até 34°C no estado, com destaque nas regiões pantaneira e sudoeste. Na capital, espera-se temperatura mínima de 19°C e máxima de até 27°C. Os ventos atuam de sudeste/leste, com valores entre 30-50 km/h e localmente podem atingir valores acima de 50 km/h.

Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>