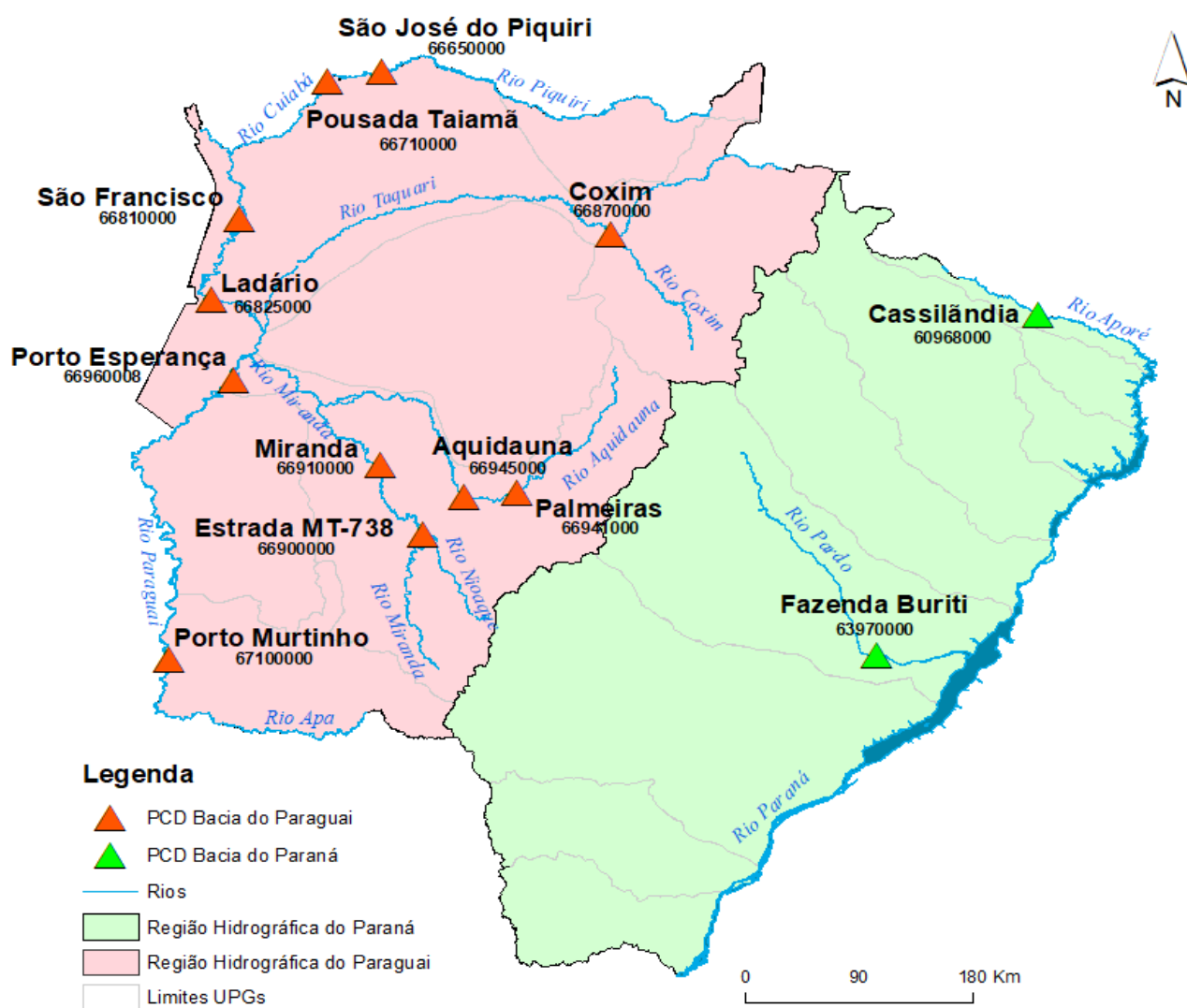


BOLETIM DIÁRIO Nº 2103 — SALA DE SITUAÇÃO MS

11/01/2023

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)		
		09/jan	10/jan	11/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	205	205	206 ⁽²⁰⁷⁾ ₍₂₀₆₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	335	338	341 ⁽³⁴²⁾ ₍₃₃₉₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	376	378	381 ⁽³⁸¹⁾ ₍₃₇₉₎	346	750	830
	***Ladário	61	63	66	52	400	460 ▲
	****Porto Esperança			-18 ⁽⁻¹⁶⁾ ₍₋₂₀₎	35	500	560
	Porto Murinho	154	157	159 ⁽¹⁶¹⁾ ₍₁₅₇₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	294	290	260 ⁽²⁷⁹⁾ ₍₂₄₀₎	105	450	650 ▲
	*Aquidauana				200	600	730 ▲
	**Estrada MT-738				96	470	650 ▲
	Miranda	377	360	296 ⁽³²⁹⁾ ₍₂₆₄₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	437	429	425 ⁽⁴²⁸⁾ ₍₄₂₂₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	157	155	167 ⁽¹⁷⁵⁾ ₍₁₆₀₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	451	431	391 ⁽⁴²⁰⁾ ₍₃₆₁₎	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 dados em 23/12/2022.
- ** A estação **Estrada MT-738** parou de transmitir dados em 14/11/2022.
- *** A estação de **Ladário** está sem dados aprovados de nível desde o dia 01/01/2023. O dado de nível é da Marinha do Brasil.
- **** A estação Porto Esperança está com dados de nível suspeitos.

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	205	253	289	318
Pousada Taiamã	331	422	453	479
São Francisco	372	458	498	586
***Ladário	56	134	168	204
****Porto Esperança		21	38	57
Porto Murinho	152	258	314	386
Palmeiras	319	188	261	378
*Aquidauana		301	431	624
**Estrada MT-738		139	267	557
Miranda	267	303	426	574
Coxim	441	392	420	477
Cassilândia	160	105	137	188
Fazenda Buriti	411	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	0,8	3	50
	Pousada Taiamã	0,4	4,2	29	113,8
Rio Paraguai	São Francisco	1,2	1,2	47	165,3
	***Ladário	0	8,2	8,2	131,9
	****Porto Esperança	0	0	3	120,2
	Porto Murtinho	3,8	3,8	4	111,5
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	24	24	89,8	174,5
	*Aquidauna				100,3
	**Estrada MT-738				193,2
	Miranda	14,4	14,4	17,6	139,1
Rio Taquari	Coxim	3	10	25	158,7
Rio Aporé	Cassilândia	9,8	17,4	77,6	203,6
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	3	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

Terça-Feira (10/01) a Quinta-Feira (12/01): Nestes dias, a previsão indica tempo instável, com aumento de nebulosidade e pancadas de chuvas isoladas principalmente no período da tarde. As chuvas variam de intensidade moderada a forte e, localmente, podem ocorrer tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido ao avanço de cavados, aliado a disponibilidade de umidade e aquecimento diurno. São esperadas temperaturas mínimas entre 20/21°C e máximas de até 30°C nas regiões sul e leste do estado. Por outro lado, na região norte, as mínimas variam entre 21/25°C e máximas de até 30°C. Em Campo Grande, mínima de 22°C e máxima de 28°C. Os ventos atuam de norte/nordeste, com valores entre 40-60 km/h e pontualmente podem atingir valores acima de 60 km/h.

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.