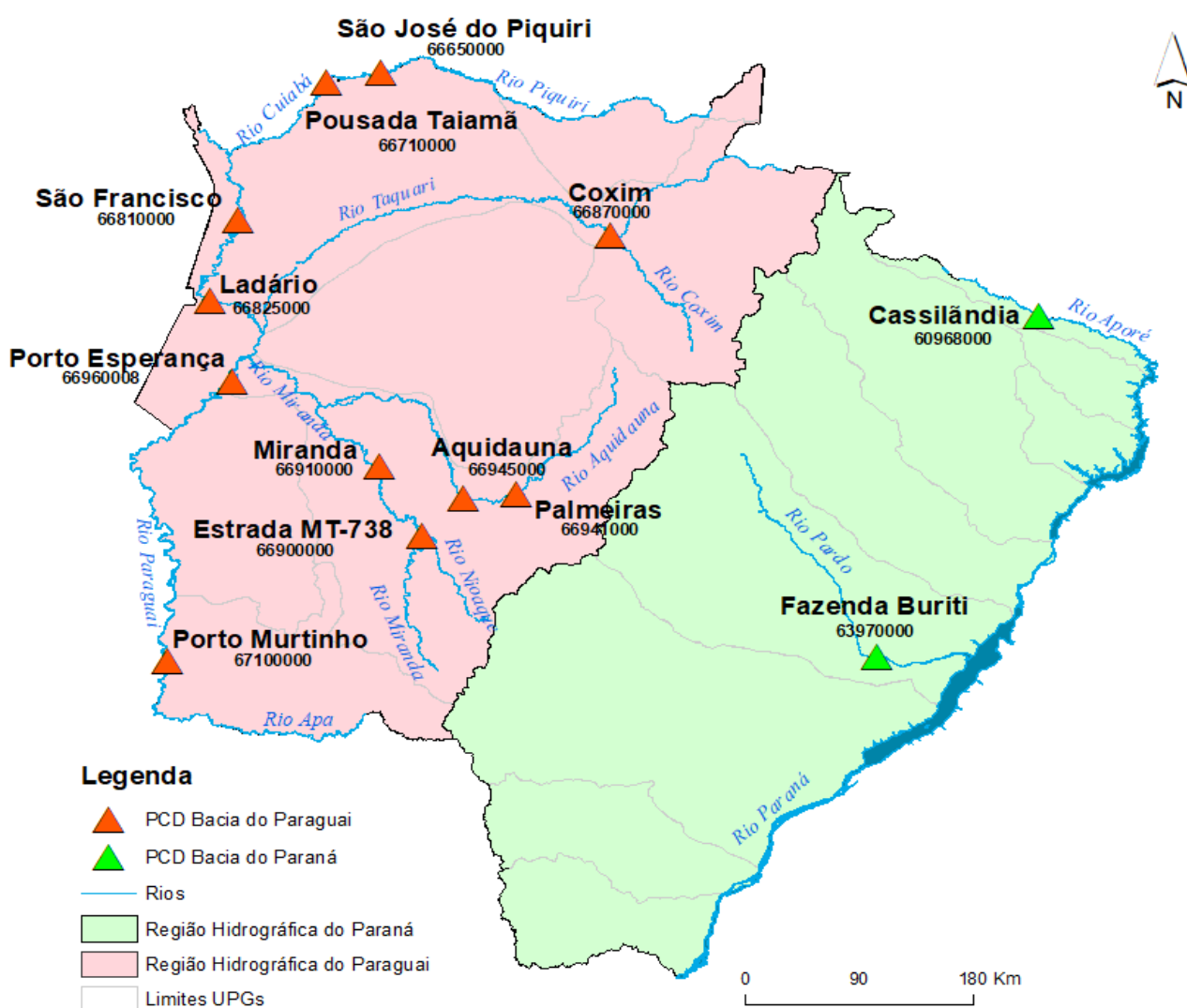


BOLETIM DIÁRIO Nº 2104 — SALA DE SITUAÇÃO MS

12/01/2023

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/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)		
		10/jan	11/jan	12/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	205	206	207 ⁽²⁰⁸⁾ ₍₂₀₆₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	338	341	344 ⁽³⁴⁵⁾ ₍₃₄₂₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	378	381	383 ⁽³⁸⁴⁾ ₍₃₈₁₎	346	750	830
	***Ladário	63	66	69	52	400	460 ▲
	****Porto Esperança		-18		35	500	560
	Porto Murinho	157	159	161 ⁽¹⁶³⁾ ₍₁₆₀₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	290	260	247 ⁽²⁷⁰⁾ ₍₂₃₀₎	105	450	650 ▲
	*Aquidauana				200	600	730 ▲
	**Estrada MT-738				96	470	650 ▲
	Miranda	360	296	239 ⁽²⁶⁴⁾ ₍₂₁₆₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	429	425	431 ⁽⁴⁴⁶⁾ ₍₄₂₃₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	155	167	195 ⁽²¹⁵⁾ ₍₁₇₅₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	431	391	365 ⁽³⁸¹⁾ ₍₃₅₄₎	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 reprovados.

A Estação de Cassilândia está em estado de EMERGÊNCIA, porém sem risco de inundação.



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	335	422	453	479
São Francisco	376	458	498	586
***Ladário	60	134	168	204
****Porto Esperança		21	38	57
Porto Murinho	154	258	314	386
Palmeiras	312	188	261	378
*Aquidauana		301	431	624
**Estrada MT-738		139	267	557
Miranda	277	303	426	574
Coxim	437	392	420	477
Cassilândia	167	105	137	188
Fazenda Buriti	414	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	0,6	1,2	1,8	50
	Pousada Taiamã	0,6	1,8	17	113,8
Rio Paraguai	São Francisco	3,6	4,8	4,8	165,3
	***Ladário	8,6	16,8	16,8	131,9
	***Porto Esperança	0	0	0	120,2
	Porto Murinho	7,8	11,6	11,6	111,5
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	6,4	30,4	30,8	174,5
	*Aquidauna				100,3
	**Estrada MT-738				193,2
	Miranda	5	19,4	20	139,1
Rio Taquari	Coxim	8,4	18,4	20,2	158,7
Rio Aporé	Cassilândia	43,2	58,6	91,2	203,6
Rio Pardo	Fazenda Buriti	25,8	25,8	25,8	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.