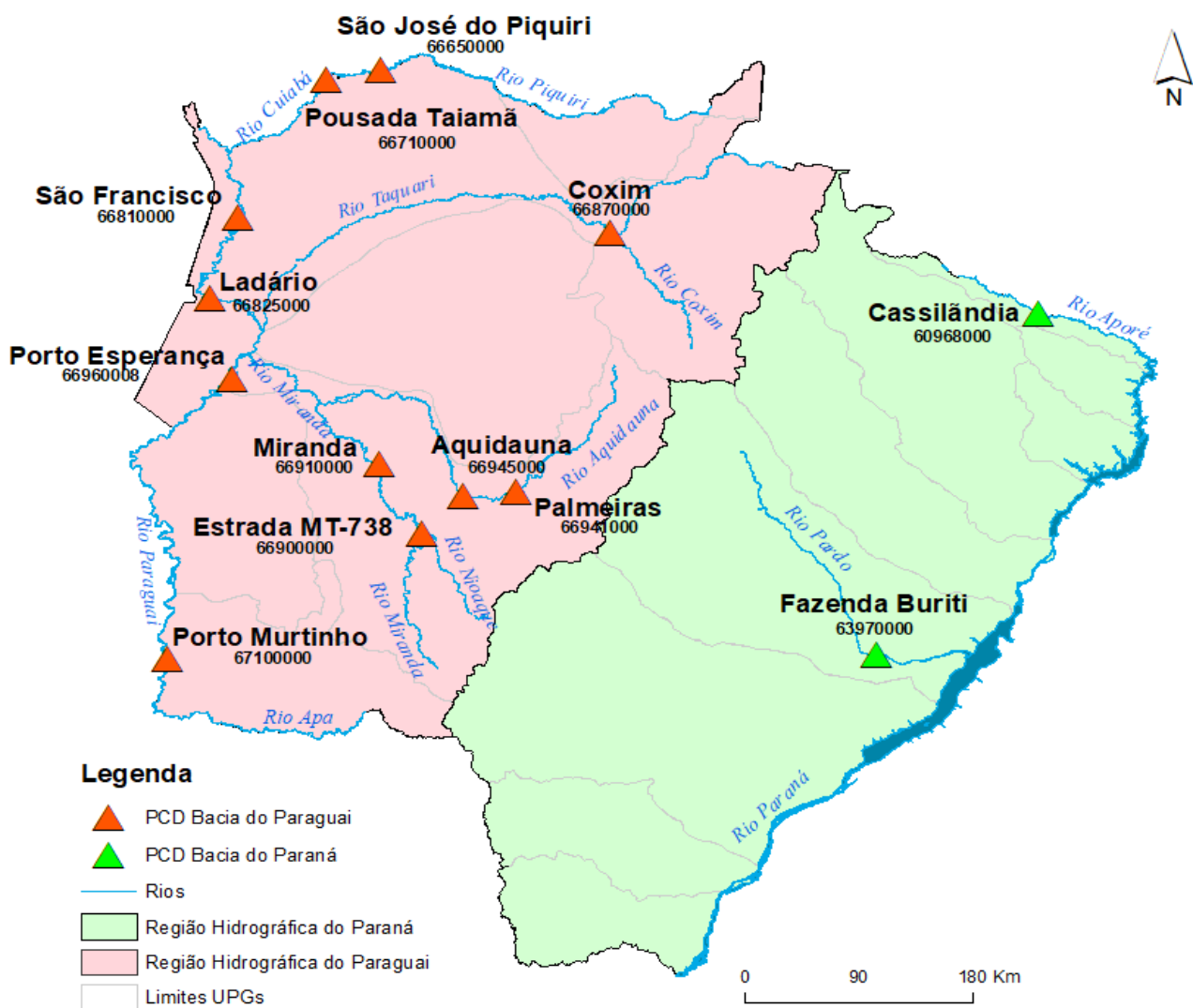


BOLETIM DIÁRIO Nº 2108 — SALA DE SITUAÇÃO MS

18/01/2023

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)		
		16/jan	17/jan	18/jan	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	226	226	227 ⁽²²⁷⁾ ₍₂₂₆₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	373	378	382 ⁽³⁸⁵⁾ ₍₃₈₀₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	409	416	422 ⁽⁴²⁴⁾ ₍₄₁₉₎	346	750	830
	**Ladário	91	97	101	52	400	460 ▲
	***Porto Esperança	-7	-2	4 ⁽⁹⁾ ₍₀₎	35	500	560
	Porto Murinho	173	178	183 ⁽¹⁸⁶⁾ ₍₁₈₁₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	266	253	244 ⁽²⁶³⁾ ₍₂₃₅₎	105	450	650 ▲
	Aquidauna	335	334	320 ⁽³⁴⁷⁾ ₍₃₀₉₎	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738				96	470	650 ▲
	Miranda	246	255	237 ⁽²⁴⁵⁾ ₍₂₃₀₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	445	433	425 ⁽⁴²⁹⁾ ₍₄₂₃₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	173	173	161 ⁽¹⁶⁸⁾ ₍₁₅₇₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	360	365	348 ⁽³⁶⁸⁾ ₍₃₃₃₎	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 **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 aprovados desde 14/01/2023.

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	219	253	289	318
Pousada Taiamã	363	422	453	479
São Francisco	402	458	498	586
**Ladário	86	134	168	204
***Porto Esperança		21	38	57
Porto Murinho	170	258	314	386
Palmeiras	257	188	261	378
Aquidauna		301	431	624
*Estrada MT-738		139	267	557
Miranda	229	303	426	574
Coxim	443	392	420	477
Cassilândia	183	105	137	188
Fazenda Buriti	374	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	3,2	4,4	50
	Pousada Taiamã	0,4	2	3,2	113,8
Rio Paraguai	São Francisco	4,2	11,4	61,8	165,3
	**Ladário	7	-1167,4	-1110	131,9
	***Porto Esperança	14,4	66,4	101,2	120,2
	Porto Murtinho	0	38,8	68,8	111,5
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	38	38,2	61,6	174,5
	Aquidauna	0	0	0	100,3
	*Estrada MT-738				193,2
	Miranda	0,4	3,4	11	139,1
Rio Taquari	Coxim	12,4	17,2	66,8	158,7
Rio Aporé	Cassilândia	9,2	81,2	136,6	203,6
Rio Pardo	Fazenda Buriti	5,4	5,8	42	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 para a semana, entre segunda (16/01) a quinta-feira (19/01), indica sol e variação de nebulosidade, porém ao longo do dia, há probabilidade para pancadas de chuvas isoladas de intensidade fraca a moderada. Pontualmente as chuvas podem ser mais intensas com tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento.

Segunda (16/01) a Quinta-Feira (19/01): Nestes dias, a previsão indica tempo instável, com sol, variação de nebulosidade e condições para ocorrência de pancadas de chuvas de intensidade fraca a moderada. Porém, localmente, podem ocorrer chuvas de intensidade forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento. Destaca-se que na terça-feira (17/01), principalmente a partir do período da tarde, a região oeste do MS pode ter chuvas intensas, com acumulados mais significativos podendo ultrapassar 40mm/24hs. As instabilidades atmosféricas ocorrem devido a disponibilidade de umidade e aquecimento diurno. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 20/24°C e máximas de até 34°C.

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.