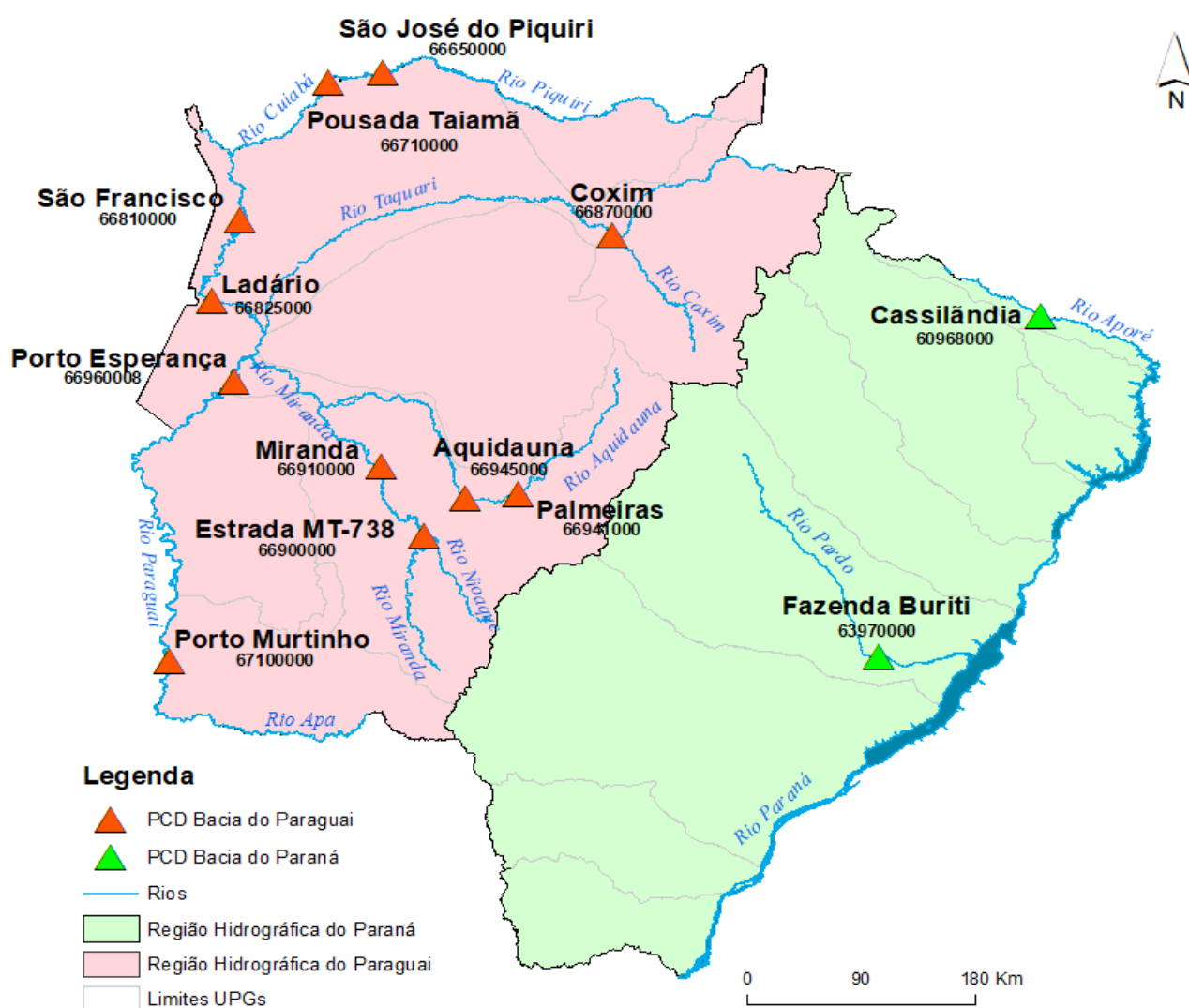


BOLETIM DIÁRIO Nº 2124 — SALA DE SITUAÇÃO MS

09/02/2023

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 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)		
		07/fev	08/fev	09/fev	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	252	254	254 ⁽²⁵⁵⁾ ₍₂₅₃₎	167	520	580
	Pousada Taiamã	432	435	438 ⁽⁴⁶⁹⁾ ₍₄₃₆₎	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	467	469	470 ⁽⁴⁷⁰⁾ ₍₄₆₉₎	346	750	830
	Ladário	150	153	155 ⁽¹⁶⁰⁾ ₍₁₅₂₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	75	78	82 ⁽⁸³⁾ ₍₈₀₎	35	500	560
	Porto Murinho	321	334	343 ⁽³⁴⁶⁾ ₍₃₃₉₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	347	353	373 ⁽³⁷⁹⁾ ₍₃₆₆₎	105	450	650 ▲
	Aquidauna	546	530	523 ⁽⁵⁴³⁾ ₍₅₀₃₎	200	600	730 ▲
	Estrada MT-738			318 ⁽³²³⁾ ₍₃₁₀₎	96	470	650 ▲
	Miranda	487	493	497 ⁽⁴⁹⁸⁾ ₍₄₉₅₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	449	458	464 ⁽⁴⁶⁵⁾ ₍₄₆₂₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	462	446	425 ⁽⁴⁴¹⁾ ₍₄₀₆₎	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 **Cassilândia** parou de transmitir dados de nível em 06/02/2023.

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 fevereiro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	252	291	320	352
Pousada Taiamã	431	444	480	509
São Francisco	463	519	536	574
Ladário	147	166	207	266
Porto Esperança	70	55	68	85
Porto Murinho	302	319	366	408
Palmeiras	358	192	266	441
Aquidauna	546	303	422	673
*Estrada MT-738		144	262	556
Miranda	459	372	443	543
Coxim	440	393	420	475
**Cassilândia		115	144	189
Fazenda Buriti	447	359	432	526

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 (fevereiro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	2	2	4,6	132,9
	Pousada Taiamã	0	0	0,4	222,6
Rio Paraguai	São Francisco	0	17,2	18,6	131,2
	Ladário	5	17,8	26,6	126,4
	Porto Esperança	0	49,4	104,8	110,5
	Porto Murtinho	0	0	31,6	103,5
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	0	18,4	77,8	177,6
	Aquidauna	0	0	29	142,5
	*Estrada MT-738	0	0	0	158,6
	Miranda	0	0,4	1	84,3
Rio Taquari	Coxim	0	8	39,6	168,5
Rio Aporé	**Cassilândia	0,2	21,8	94,8	183,4
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	36,4	77,4	162,7

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-feira (06) e quinta-feira (09) indica sol, variação de nebulosidade e pancadas de chuvas no estado. As chuvas devem ocorrer de maneira isolada, de intensidade fraca a moderada, porém localmente há previsão para chuvas intensas e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque nas regiões centro-norte, noroeste e nordeste do estado. São esperados acumulados de chuvas que podem superar os 60-70 mm durante a semana.

Quarta (08/02) e Quinta-Feira (09/02): Nestes dias, a previsão indica sol e variação de nebulosidade. Porém, devido a disponibilidade de umidade e aquecimento diurno, há probabilidade para pancadas de chuvas de intensidade fraca a moderada. Também, podem ocorrer chuvas de intensidade forte e tempestades acompanhadas de raios e rajadas de vento, com destaque para as regiões central, norte e oeste do estado. No estado, são previstas temperaturas mínimas entre 20/24°C e máximas de até 33°C. Tanto as menores quanto as maiores temperaturas são esperadas para as regiões sul e sudoeste do estado. Na capital, espera-se mínimas entre 21/22°C e máximas de até 28°C. Os ventos atuam de norte/nordeste com valores entre 30-50 km/h e pontualmente 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/>

Coordenador(a) da Sala de Situação: Elisabeth Arndt.
Elaboração: Luiz Claudio Galvão do Valle Junior
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.