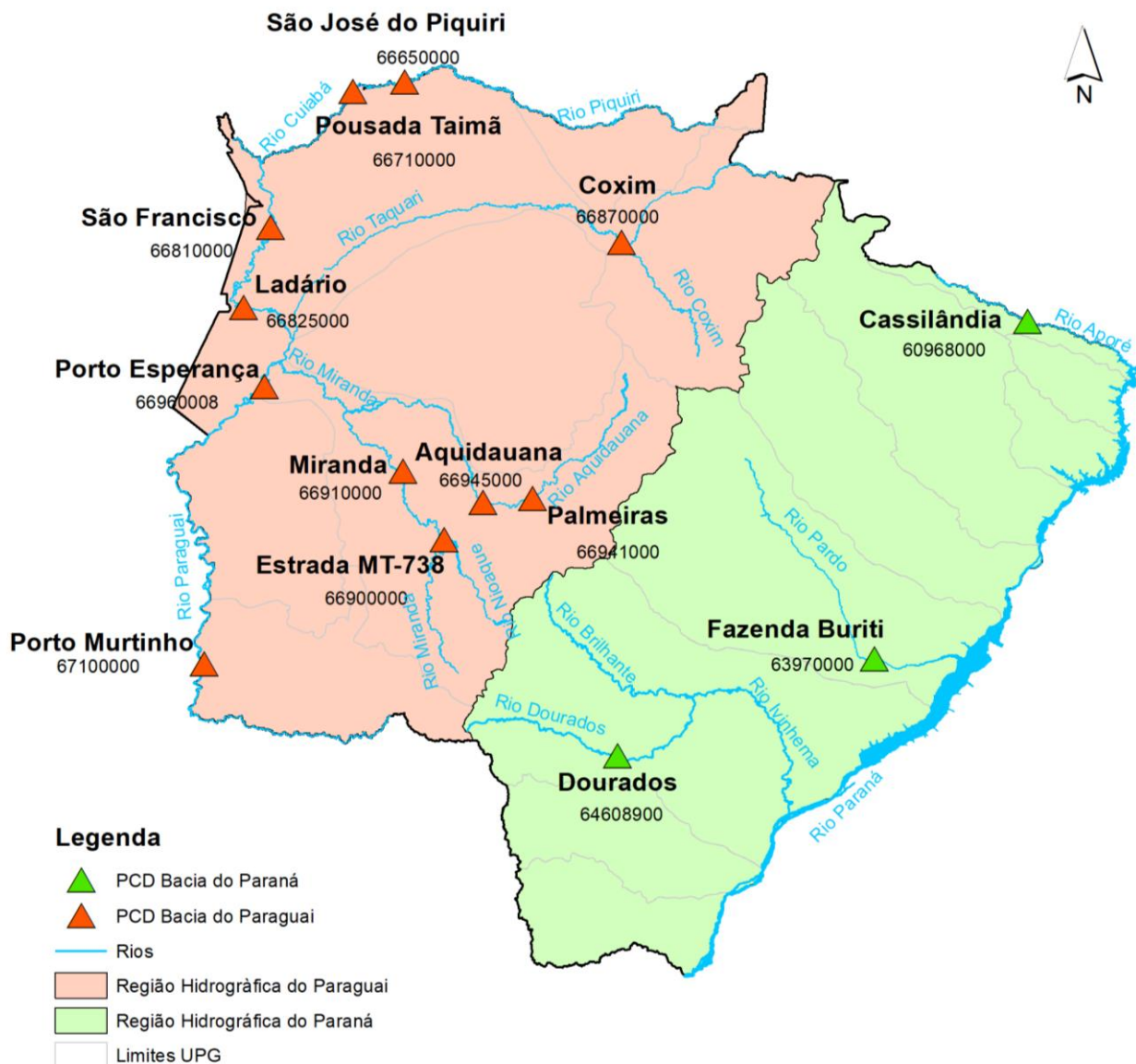


BOLETIM DIÁRIO Nº 2581 — SALA DE SITUAÇÃO MS

02/12/2024

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, Aporé e Dourados. 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->



NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)			
		30/nov	01/dez	02/dez	Estiagem	Alerta	Emergência	
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	213	219	220	(221) (220)	167	520	580
	Pousada Taiamã	299	304	309	(311) (307)	263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	334	337	343	(346) (338)	346	750	830
	Ladário	21	23	28	(30) (23)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	-55	-54	-53	(-51) (-55)	35	500	560
	Porto Murtinho	126	125	124	(125) (123)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	141	158	157	(163) (143)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	174	176	195	(198) (187)	200	600	730 ▲
	*Estrada MT-738	99	98	97	(98) (97)	96	470	650 ▲
	Miranda	141	131	125	(127) (123)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	381	396	433	(446) (418)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	104	103	106	(107) (106)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	281	291	314	(316) (308)	303	530	630
Rio Dourados	Dourados	71	71	72	(77) (69)	112	310	400

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** está com dados suspeitos de chuva desde 10/05/2023.

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 dezembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	213	205	226	252
Pousada Taiamã	297	313	343	383
São Francisco	334	433	450	497
Ladário	20	88	124	160
Porto Esperança	-55	4	17	40
Porto Murtinho	127	237	282	344
Palmeiras	150	165	232	373
Aquidauna	186	254	345	528
Estrada MT-738	103	123	200	398
Miranda	150	266	367	480
Coxim	397	377	409	458
Cassilândia	102	97	125	164
Fazenda Buriti	301	335	398	475
Dourados	71	152	198	282

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 (dezembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	São José do Piquiri	0,6	34	34,2	95
	Pousada Taiaimã	0	1	1	169
Rio Paraguai	São Francisco	23,6	39,4	39,4	119
	Ladário	31,6	31,6	61	104
	Porto Esperança	0	0	11	151
	Porto Murinho	0	0	0	111
	Palmeiras	1,4	5,2	5,2	152
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauana	0,2	0,2	0,2	93
	Estrada MT-738	0	0	2	195
	Miranda	0	0	0	136
Rio Taquari	Coxim	1,6	63,6	63,6	203
Rio Aporé	Cassilândia	4,8	20,8	20,8	204
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	29,4	29,4	199
Rio Dourados	Dourados	0	14	14	177

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

Segunda (02/12) a Quinta-Feira (05/12): A previsão indica tempo com sol e variação de nebulosidade, com possibilidade de chuvas de intensidade fraca a moderada. Pontualmente, podem ocorrer chuvas mais intensas e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventualmente, queda de granizo. São esperados acumulados significativos de chuvas, podendo ultrapassar os 40 mm/24h, principalmente entre segunda (02) e terça-feira (03), sobretudo na metade sul e nas regiões sudeste e leste do estado. Entre quarta (04) e quinta-feira (05), os maiores acumulados de chuvas, acima de 40 mm/24h, são previstos para a metade norte do estado. Em relação às temperaturas, são previstas mínimas entre 18-22°C e máximas entre 25-31°C para as regiões sul e sudeste do estado. Nas regiões pantaneira e sudoeste esperam-se mínimas entre 21-26°C e máximas entre 24-34°C. Já nas regiões do bolsão, leste e norte são esperadas mínimas entre 22-25°C e máximas entre 27-32°C. Em Campo Grande, mínimas entre 21-24°C e máximas entre 26-30°C.

FONTE: CEMTEC/SEMADESC

A previsão do tempo foi elaborada pela equipe técnica do CEMTEC. 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: Kharlla Yamaciro Thays Fernandes
Leandro Neri Bortoluzzi