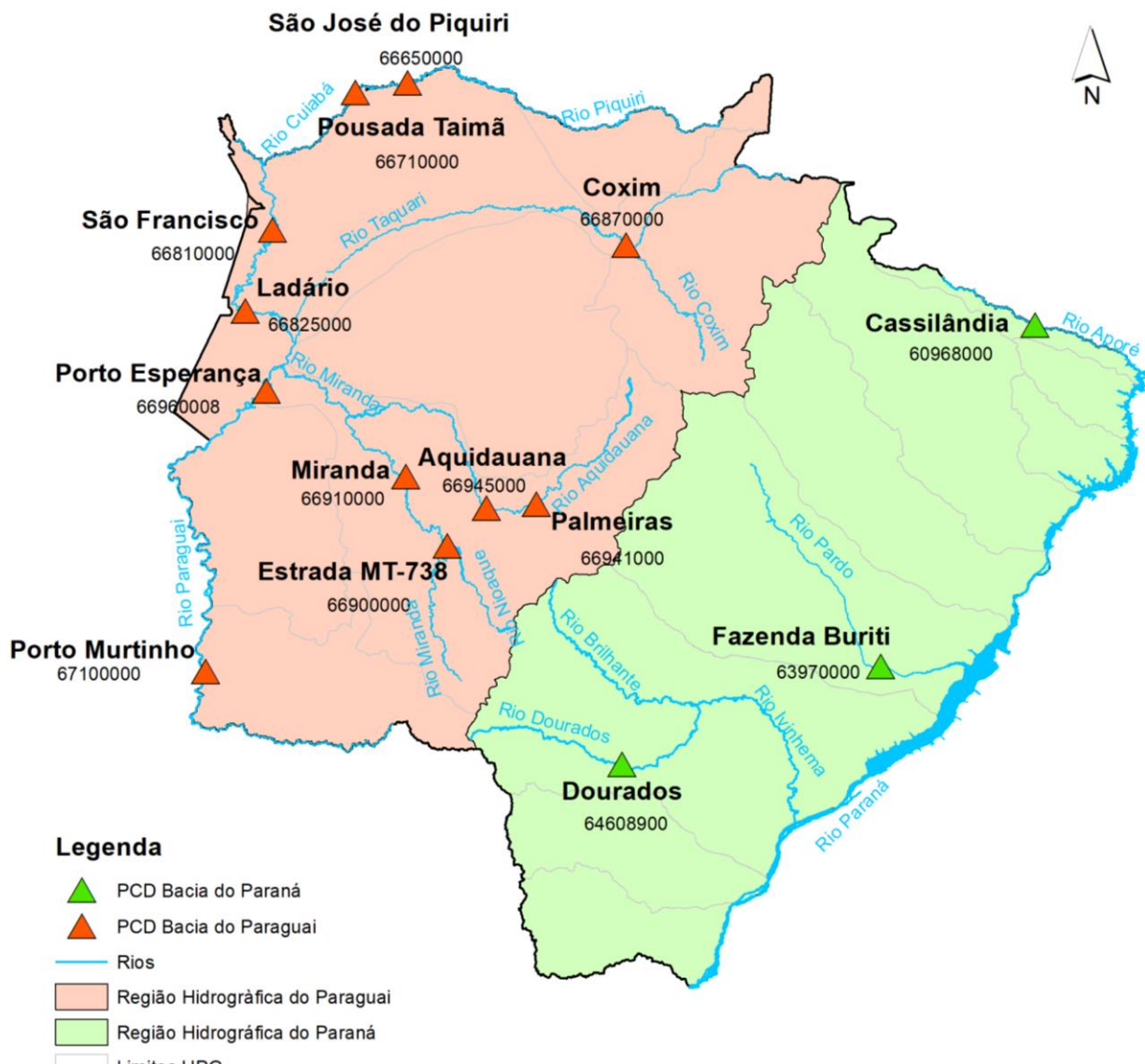


BOLETIM DIÁRIO Nº 2273 — SALA DE SITUAÇÃO MS

13/09/2023

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, 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-situacao/>



NÍVEL DOS RIOS

Rio	Estação	Cota (cm)			Cota de referência (cm)			
		11/set	12/set	13/set	Estiagem	Alerta	Emergência	
Rio Piquiri/ Cuiabá	****São José do Piquiri	205	205	206 (207) (205)	167	520	580	
	Pousada Taiamã	248	247	246 (247) (246)	263	500	560	
***São Francisco						346	750	830
Rio Paraguai	Ladário	353	350	348 (350) (346)	52	400	460 ▲	
	Porto Esperança	313	310	307 (308) (304)	35	500	560	
	Porto Murtinho	446	444	442 (445) (441)	184	640	700 ▲	
Palmeiras			232	207	188 (198) (178)	105	450	650 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Aquidauana	274	294	261 (275) (247)	200	600	730 ▲	
	**Estrada MT-738	162	183	154 (165) (147)	96	470	650 ▲	
	Miranda	205	212	240 (263) (220)	123	600	700 ▲	
Rio Taquari	Coxim	373	375	374 (376) (370)	350	400	500 ▲	
Rio Aporé	*Cassilândia				100	150	200	
Rio Pardo	Fazenda Buriti	386	420	428 (429) (427)	303	530	630	
Rio Dourados	Dourados	155	142	134 (137) (132)	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.

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 setembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
São José do Piquiri	205	190	199	207
Pousada Taiamã	249	273	284	304
***São Francisco		518	569	611
Ladário	356	207	285	339
Porto Esperança	313	114	165	195
Porto Murtinho	446	378	430	491
Palmeiras	179	135	163	244
Aquidauana	240	225	259	360
**Estrada MT-738	144	112	131	336
Miranda	219	182	233	340
Coxim	368	354	364	396
*Cassilândia		85	97	121
Fazenda Buriti	360	309	341	410
Dourados	139	134	158	229

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 (setembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	****São José do Piquiri	0,6	2,2	3,8	19
	Pousada Taiamã	0	0	2,8	28
Rio Paraguai	***São Francisco	0	0	0	38
	Ladário	12,2	12,2	16	36
	Porto Esperança	0	0	0	24
Rio Aquidauana/ Miranda	Porto Murtinho	3,4	3,4	8,6	34
	Palmeiras	6,6	6,8	35,6	71
	Aquidauana	0	0	32,4	67
	**Estrada MT-738	0,4	25,8	32	96
Rio Taquari	Miranda	0,2	2,4	7,2	43
	Coxim	0	15,2	23,2	33
Rio Aporé	*Cassilândia				59
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	9	23,2	72
Rio Dourados	Dourados	0,2	1	32,4	91

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

Esta semana Mato Grosso do Sul enfrentará altas temperaturas entre segunda (11/09) e terça-feira (12/09), com valores próximos dos 40°C e a partir de quarta-feira (13/09), com a chegada de uma frente fria, as temperaturas terão queda significativa, com mínimas entre 7-10°C na região sul do estado. A previsão do tempo para a semana, entre segunda (11/09) e terça-feira (12/09), indica tempo estável, com sol e variação de nebulosidade. Nestes dias devem ser registradas altas temperaturas, com valores próximos dos 40°C, com destaque para as regiões norte, pantaneira, sudoeste e bolsão. Além disso, esperam-se baixos valores de umidade relativa do ar, entre 10-20%.

Entre a noite de terça-feira (12/09) e a quinta-feira (14/09) a previsão indica mudanças no tempo devido ao avanço de uma nova frente fria sobre Mato Grosso do Sul. O tempo ficará instável, com probabilidade para ocorrência de chuvas de intensidade fraca a moderada e, localmente, podem ocorrer tempestades com raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo.

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
 Luiz Henrique Cavalcanti Marques