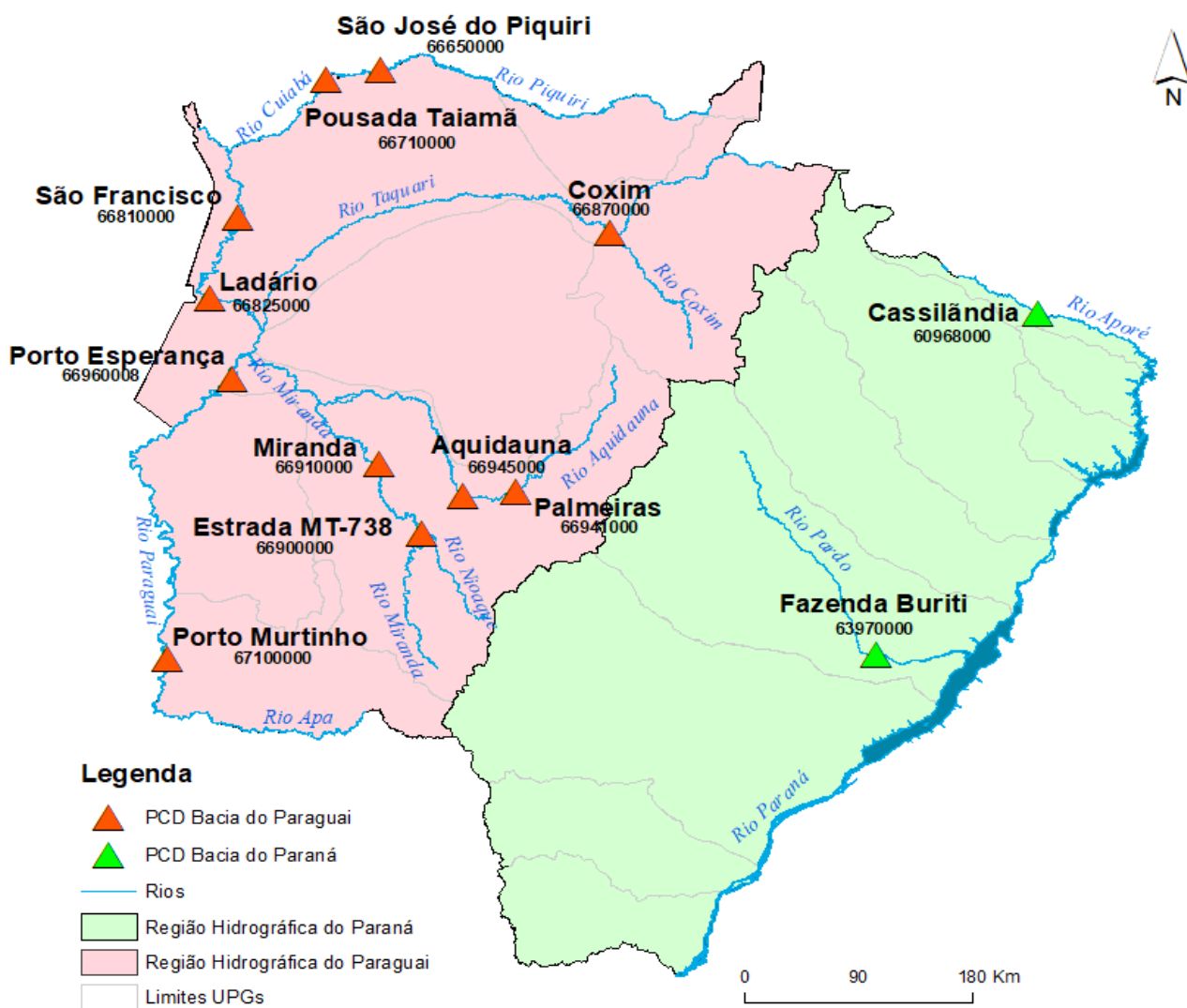


BOLETIM DIÁRIO Nº 2026 — SALA DE SITUAÇÃO MS

20/09/2022

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)		
		18/set	19/set	20/set	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	176			167	520	580
	***Pousada Taiamã				263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	445	442	439 (441) (437)	346	750	830
	Ladário	114	110	106 (108) (104)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	33	29	27 (28) (26)	35	500	560
	Porto Murinho	237	237	224 (236) (220)	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	161	151	157 (207) (136)	105	450	650 ▲
	Aquidauana	217	210	201 (213) (195)	200	600	800 ▲
	**Estrada MT-738	121	113	108 (110) (106)	96	470	650 ▲
	Miranda	133	149	163 (166) (159)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	358	359	357 (358) (356)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	82	82	85 (95) (82)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	313	312	313 (317) (311)	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 **São José do Piquiri** está com dados de chuva suspeitos. Não houve transmissão de cota com dados aprovados.
- ** A estação **Estrada MT-738** apresenta dados de chuva suspeitos.
- ***A estação **Pousada Taiamã** está sem dados de nível aprovados desde 15/09/2022

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		190	199	207
***Pousada Taiamã		273	284	304
São Francisco	449	518	569	611
Ladário	118	207	285	339
Porto Esperança	39	114	165	195
Porto Murinho	239	378	430	491
Palmeiras	149	135	163	244
Aquidauana	198	225	259	360
**Estrada MT-738	111	112	131	336
Miranda	136	182	233	340
Coxim	357	354	364	396
Cassilândia	82	85	97	121
Fazenda Buriti	302	309	341	410

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	1,8	1,8	7,2	18,5
	***Pousada Taiamã	0	0	0	27,8
Rio Paraguai	São Francisco	4,2	4,2	4,2	38,1
	Ladário	0	0	0	35,6
	Porto Esperança	0	0	4	23,9
	Porto Murtinho	1,2	1,2	14,4	34
	Palmeiras	71,6	71,6	92,8	71,3
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauna	1	1,2	9	67,2
	**Estrada MT-738	20,8	30,6	51,3	96,4
	Miranda	2	3	8,6	43,3
Rio Taquari	Coxim	1	1	1	33,1
Rio Aporé	Cassilândia	36,2	36,2	36,6	59
Rio Pardo	Fazenda Buriti	20	20	32,2	72,3

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.

TENDÊNCIA METEOROLÓGICA

Há previsão de acumulados de chuva de até 100mm entre 15/09 e 01/10, com destaque para a região centro-sul do estado. Estes acumulados de chuva estão associados às chuvas a partir do dia 19 de setembro, porém com chuva generalizada entre os dias 21 e 22 de setembro, com os maiores acumulados previstos para a região sul do estado.

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.