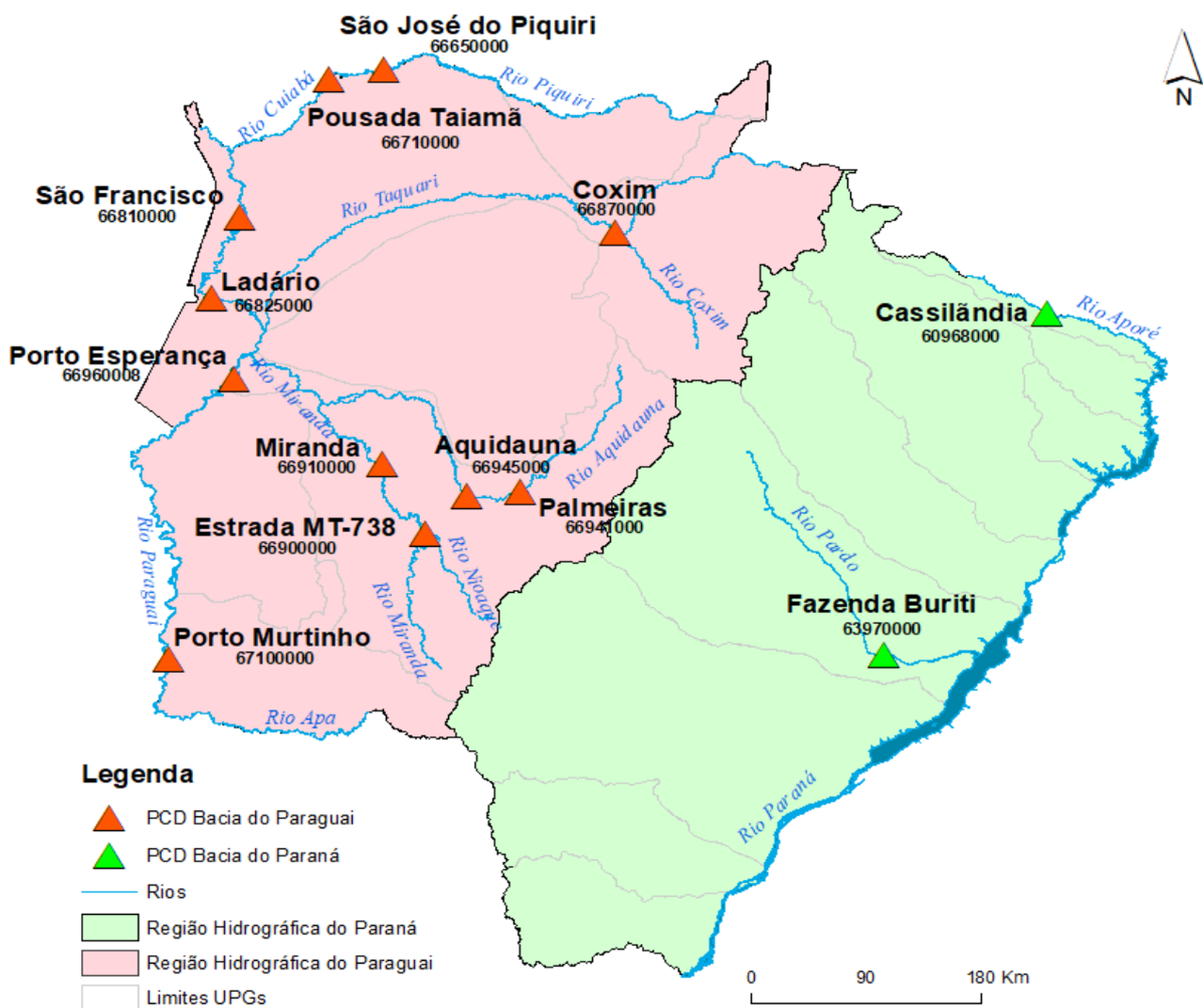


BOLETIM DIÁRIO Nº 2031 — SALA DE SITUAÇÃO MS

27/09/2022

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)		
		25/set	26/set	27/set	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	175	175		167	520	580
	***Pousada Taiamã	223	223		263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	421	419	416 ⁽⁴¹⁸⁾ ₍₄₁₄₎	346	750	830
	Ladário	90	86	85 ⁽⁸⁷⁾ ₍₈₄₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	13	11	8 ⁽¹¹⁾ ₍₆₎	35	500	560
	Porto Murinho	212	212	212 ⁽²¹³⁾ ₍₂₁₂₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	219	190	167 ⁽¹⁷⁶⁾ ₍₁₅₉₎	105	450	650 ▲
	Aquidauna	291	257	227 ⁽²⁴⁰⁾ ₍₂₁₇₎	200	600	800 ▲
	**Estrada MT-738	122	115	121 ⁽¹⁶⁸⁾ ₍₁₁₃₎	96	470	650 ▲
	Miranda	161	178	171 ⁽¹⁷⁶⁾ ₍₁₆₃₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	366	363	361 ⁽³⁶⁵⁾ ₍₃₆₀₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	88	85	86 ⁽⁹⁴⁾ ₍₈₅₎	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	386	375	347 ⁽³⁵⁴⁾ ₍₃₄₄₎	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..
- ** A estação **Estrada MT-738** apresenta dados de chuva suspeitos.

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	425	518	569	611
Ladário	93	207	285	339
Porto Esperança	16	114	165	195
Porto Murinho	215	378	430	491
Palmeiras	214	135	163	244
Aquidauna	272	225	259	360
**Estrada MT-738	121	112	131	336
Miranda	157	182	233	340
Coxim	366	354	364	396
Cassilândia	87	85	97	121
Fazenda Buriti	353	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	0,2	6,6	12,2	18,5
	***Pousada Taiamã	0	0	4,6	27,8
Rio Paraguai	São Francisco	26,2	26,2	36,2	38,1
	Ladário	22,8	22,8	24,6	35,6
	Porto Esperança	17,6	17,6	27,6	23,9
	Porto Murtinho	0,2	16,6	16,8	34
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	5,4	5,4	25,2	71,3
	Aquidauna	0	0,8	3,2	67,2
	**Estrada MT-738	18,4	25,4	36,2	96,4
	Miranda	7,4	7,4	12,8	43,3
Rio Taquari	Coxim	28,4	28,4	28,4	33,1
Rio Aporé	Cassilândia	20	21,8	55	59
Rio Pardo	Fazenda Buriti	22,2	22,2	61	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

A previsão para esta semana indica tempo instável, com chuvas de intensidade moderada a localmente forte e tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e possibilidade de queda de granizo. São esperados acumulados de chuva acima de 50 mm/24h, com destaque para as regiões centro-sul e leste do Mato Grosso do Sul.

O destaque para terça-Feira (27/09) e quarta-Feira (28/09) é a ocorrência de chuvas em todo o estado, com acumulados significativos que podem atingir valores acima de 50 mm/24h. Além disso, há previsão para ocorrência de tempestades acompanhadas de raios, rajadas de vento e eventual queda de granizo.

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 Jr.
Kharlla Yamaciro Thays Fernandes.