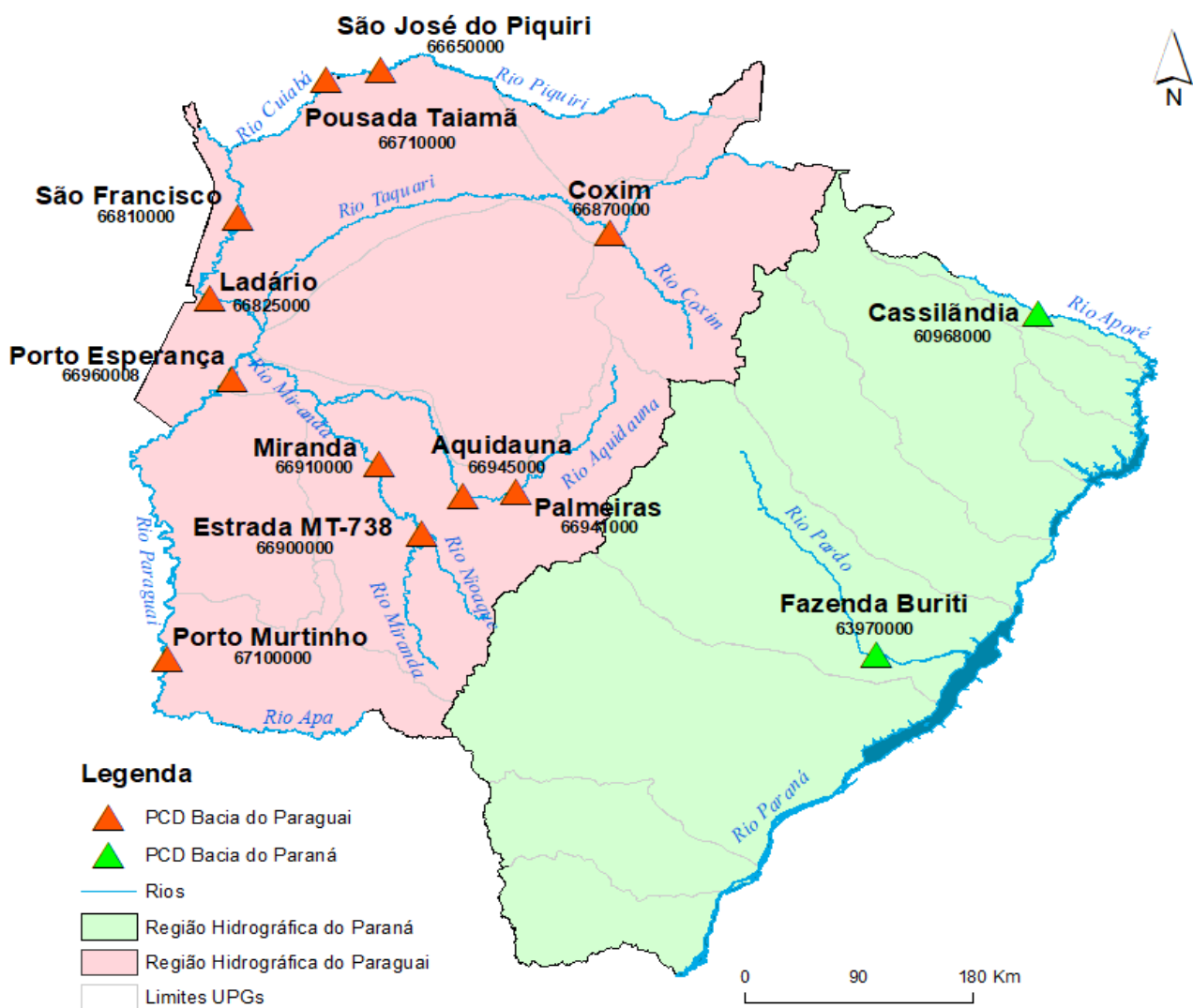


BOLETIM DIÁRIO Nº 2017 — SALA DE SITUAÇÃO MS

07/09/2022

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)		
		05/set	06/set	07/set	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri				167	520	580
	****Pousada Taiamã	239			263	500	560
Rio Paraguai	São Francisco	494	490	487 ⁽⁴⁸⁹⁾ ₍₄₉₆₎	346	750	830
	Ladário	161	158	154 ⁽¹⁵⁷⁾ ₍₁₅₃₎	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	85	81	77 ⁽⁷⁹⁾ ₍₇₄₎	35	500	560
	Porto Murinho	268	266	264 ⁽²⁶⁵⁾ ₍₂₆₂₎	184	640	700 ▲
Rio Aquidauana/ Miranda	Palmeiras	141	141	141 ⁽¹⁴³⁾ ₍₁₃₇₎	105	450	650 ▲
	***Aquidauana	191	190	189 ⁽¹⁹⁰⁾ ₍₁₈₈₎	200	600	800 ▲
	***Estrada MT-738	103	103	103 ⁽¹⁰⁴⁾ ₍₁₀₃₎	96	470	650 ▲
	Miranda	136	135	133 ⁽¹³⁴⁾ ₍₁₃₁₎	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	360	360	360 ⁽³⁶⁰⁾ ₍₃₅₉₎	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	74	76	74 ⁽⁷⁵⁾ ₍₇₄₎	100	150	200
Rio Pardo	**Fazenda Buriti	305	301	301 ⁽³⁰³⁾ ₍₂₉₈₎	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 sem dados de nível aprovados desde 02/09/2022 e com dados de chuva suspeitos
- ** A estação **Faz. Buriti** voltou a transmitir dados em 01/09/2022
- *** As estações **Estrada MT-738** e **Aquidauana** apresentam 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 agosto (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
*São José do Piquiri		204	213	224
****Pousada Taiamã		280	298	314
São Francisco	497	522	648	622
Ladário	164	266	346	378
Porto Esperança	88	319	346	367
Porto Murinho	270	388	478	512
Palmeiras	142	145	163	213
***Aquidauana	193	237	259	315
***Estrada MT-738	104	111	136	242
Miranda	138	191	251	359
Coxim	361	355	365	385
Cassilândia	77	86	96	111
**Fazenda Buriti	299	317	344	422

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 (agosto)
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	3,4	7,2	11,8	15
	****Pousada Taiamã	0	0	0	10,7
Rio Paraguai	São Francisco	0	0	0	22,7
	Ladário	0	0	0	40,4
	Porto Esperança	0	0	0	68,2
	Porto Murtinho	0,4	0,8	0,8	33,4
	Palmeiras	0	0	0	46,8
Rio Aquidauna/ Miranda	***Aquidauana	0	0	0	47,3
	***Estrada MT-738	1,4	3,8	9,6	65,8
	Miranda	0	0	0	50,3
Rio Taquari	Coxim	0	0	0	43,3
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	0	29,9
Rio Pardo	**Fazenda Buriti	1,2	2,4	2,4	60,7

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.

TENDÊNCIA METEOROLÓGICA

A previsão indica tempo estável, com sol e variação de nebulosidade e o destaque nestes dias é o aumento gradativo das temperaturas, com máximas que podem atingir valores acima de 38°C na região do Pantanal e sudoeste do estado na quinta-feira. São esperados baixos valores de umidade relativa do ar, entre 10-35%. Em Campo Grande, temperaturas mínimas entre 17/20°C e máximas de 35°C.

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.