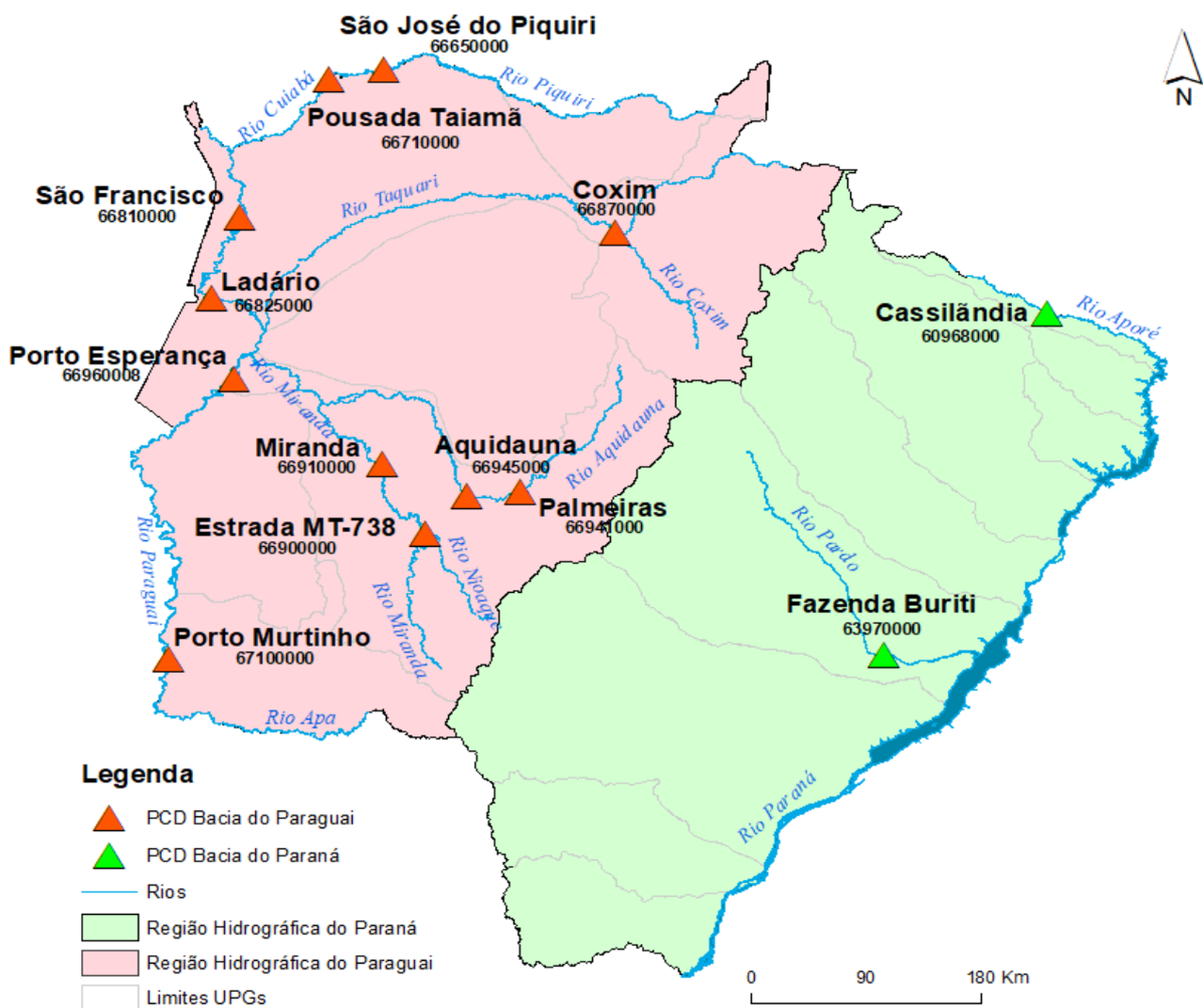


BOLETIM DIÁRIO Nº 2057 — SALA DE SITUAÇÃO MS

07/11/2022

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/nov	06/nov	07/nov	Estiagem	Alerta	Emergência
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	198	197	198	167	520	580
	Pousada Taiamã	275	276	277 ⁽²⁷⁷⁾ (275)	263	500	560
Rio Paraguai	***São Francisco				346	750	830
	Ladário	55	54	53 ⁽⁵⁴⁾ (52)	52	400	460 ▲
	Porto Esperança	1	-1	-3 ⁽⁻²⁾ (-4)	35	500	560
	***Porto Murtinho	189	188	186	184	640	700 ▲
Rio Aquidauna/ Miranda	Palmeiras	167	165	162 ⁽¹⁶⁵⁾ (159)	105	450	650 ▲
	Aquidauna	220	216	213 ⁽²¹⁴⁾ (210)	200	600	730 ▲
	**Estrada MT-738	130	126	124 ⁽¹²⁶⁾ (123)	96	470	650 ▲
	Miranda	205	208	196 ⁽²⁰²⁾ (188)	123	600	700 ▲
Rio Taquari	Coxim	390	381	375 ⁽³⁷⁷⁾ (372)	350	400	500 ▲
Rio Aporé	Cassilândia	89	87	85 ⁽⁸⁶⁾ (84)	100	150	200
Rio Pardo	Fazenda Buriti	318	314	304 ⁽³⁰⁸⁾ (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 com dados de chuva suspeitos e apresenta apenas 2 medições de cota por dia

** A estação **Estrada MT-738** apresenta dados de chuva suspeitos.

*** A estação **Porto Murtinho** parou de transmitir em 23/10/2022.

Dados de nível obtidos através da Marinha.

**** A estação **São Francisco** não apresenta dados confirmados de cota desde 27/10/2022

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 novembro (cm)		
		Nível mínimo	Média	Nível máximo
*São José do Piquiri	199	197	212	226
Pousada Taiamã	274	285	310	334
***São Francisco		432	461	509
Ladário	57	91	134	170
Porto Esperança	3	49	69	92
***Porto Murtinho	191	262	300	416
Palmeiras	169	135	163	244
Aquidauna	225	255	336	501
**Estrada MT-738	134	120	195	427
Miranda	218	240	365	490
Coxim	387	367	395	444
Cassilândia	90	83	99	128
Fazenda Buriti	318	332	389	468

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 (novembro)
Rio Piquiri/ Cuiabá	*São José do Piquiri	0	0	4,8	55,7
	Pousada Taiamã	0	0	10	95
Rio Paraguai	***São Francisco	0	0	0,6	100,1
	Ladário	0	0	0	90,2
	Porto Esperança	0	0	0	142,6
	***Porto Murtinho				175,1
	Palmeiras	0,2	0,4	4,6	143,4
Rio Aquidauna/ Miranda	Aquidauna	0	0	13	110,8
	**Estrada MT-738	6,6	9,2	23,6	171,5
	Miranda	0	0	0,6	144,8
Rio Taquari	Coxim	0	0	0,2	171,5
Rio Aporé	Cassilândia	0	0	1,8	204,4
Rio Pardo	Fazenda Buriti	0	0	1,2	143,6

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

A previsão do tempo para a semana (07 a 10/11) indica tempo estável com sol e variação de nebulosidade devido a atuação de um sistema de alta pressão atmosférica no qual inibe a formação de nuvens de chuva. O destaque para esta semana é a elevação gradativa das temperaturas, podendo atingir valores acima dos 35°C, principalmente nas regiões pantaneira, bolsão, norte e sudoeste. Além disso, espera-se baixa umidade relativa do ar, com valores entre 15-35%, principalmente nas regiões pantaneira, bolsão e norte do estado.

Segunda (07/11) a Quarta-Feira (09/11): A previsão indica tempo firme com sol e variação de nebulosidade. São esperadas temperaturas mínimas entre 15/17°C e máximas de até 33°C nas regiões sul e leste do estado. Na região norte mínimas entre 16/21°C e máximas de até 38°C. Em Campo Grande, mínima entre 17/18°C e máxima de até 34°C. Além disso, espera-se umidade relativa do ar entre 15-35%, principalmente para a região centro-norte do estado;

Para mais informações de previsão de tempo e avisos meteorológicos, acesse: <https://www.cemtec.ms.gov.br/previsao-semanal/>