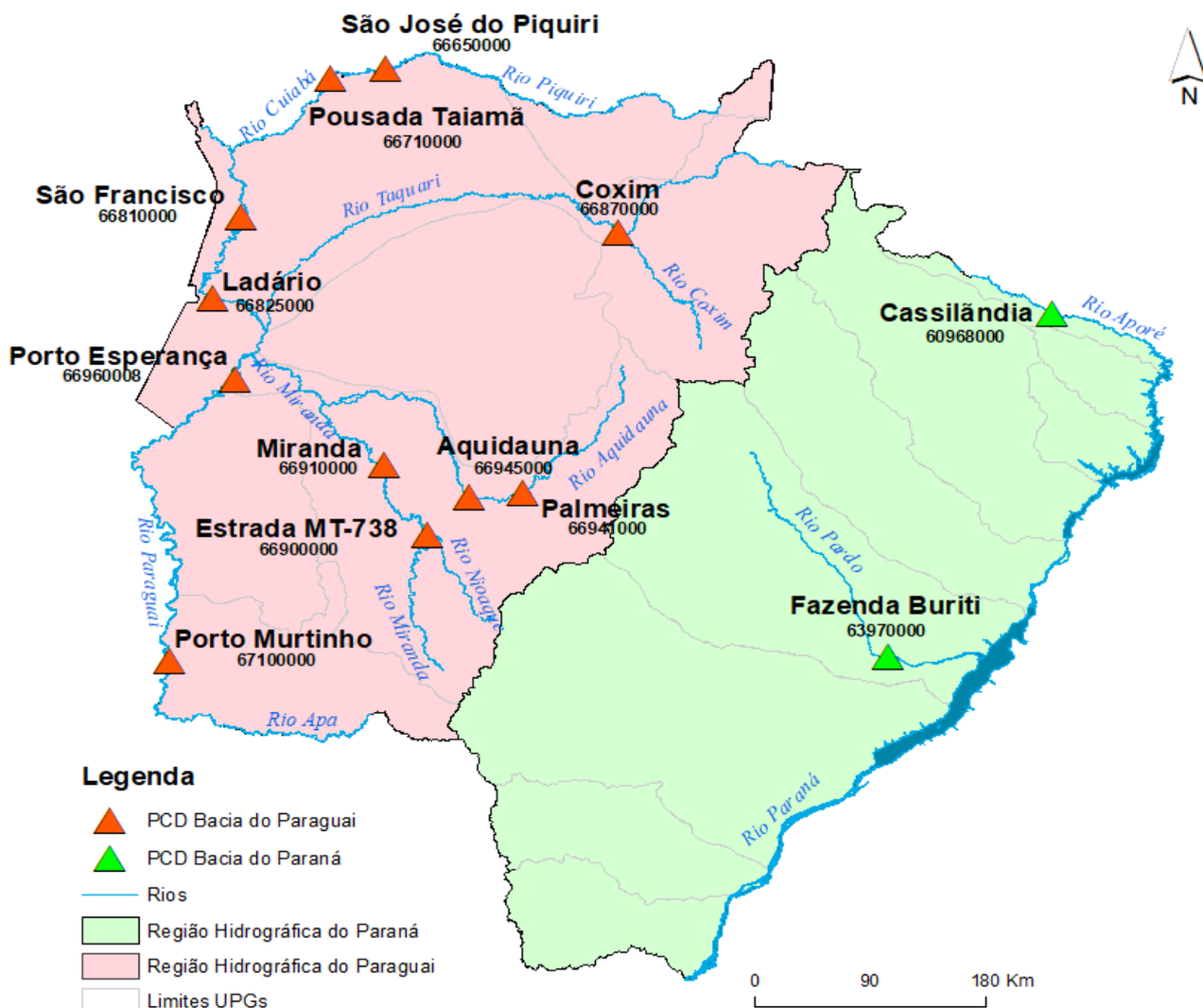


BOLETIM DIÁRIO Nº 2008 — SALA DE SITUAÇÃO MS

24/08/2022

A PARTIR DE AGOSTO/2022, O BOLETIM DIÁRIO ESTÁ DE CARA NOVA. APRESENTAMOS O NOVO MODELO DE BOLETIM COM MAIS INFORMAÇÕES SOBRE A SITUAÇÃO HIDROMETEOROLÓGICA DOS RIOS DE MATO GROSSO DO SUL. ESPERAMOS QUE AS INFORMAÇÕES ATINJAM OS OBJETIVOS PROPOSTOS, PRINCIPALMENTE O DE LEVAR DADOS ATUALIZADOS AOS INTERESSADOS NO ASSUNTO, DE MANEIRA CLARA E OBJETIVA.

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 Aporé. 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) | | |
|------------------------------|----------------------|-----------|--------|-------------------------------|-------------------------|--------|------------|
| | | 22/ago | 23/ago | 24/ago | Estiagem | Alerta | Emergência |
| Rio Piquiri/ Cuiabá | *São José do Piquiri | | | | 167 | 520 | 580 |
| | Pousada Taiamã | 252 | 253 | 251 ⁽²⁵⁶⁾ (248) | 263 | 500 | 560 |
| Rio Paraguai | São Francisco | 532 | 530 | 528 ⁽⁵²⁹⁾ (526) | 346 | 750 | 830 |
| | Ladário | 196 | 194 | 192 ⁽¹⁹³⁾ (191) | 52 | 400 | 460 ▲ |
| | Porto Esperança | 113 | 111 | 108 ⁽¹¹⁰⁾ (107) | 35 | 500 | 560 |
| | Porto Murinho | 283 | 284 | 284 ⁽²⁸⁵⁾ (284) | 184 | 640 | 700 ▲ |
| Rio Aquidauna/ Miranda | Palmeiras | 276 | 230 | 206 ⁽²¹⁷⁾ (195) | 105 | 450 | 650 ▲ |
| | ***Aquidauna | 519 | 429 | 317 ⁽³⁶³⁾ (285) | 200 | 600 | 800 ▲ |
| | ***Estrada MT-738 | 169 | 138 | 125 ⁽¹²⁹⁾ (122) | 96 | 470 | 650 ▲ |
| | Miranda | 398 | 412 | 385 ⁽⁴⁰⁷⁾ (353) | 123 | 600 | 700 ▲ |
| Rio Taquari | Coxim | 386 | 379 | 375 ⁽³⁷⁶⁾ (373) | 350 | 400 | 500 ▲ |
| Rio Aporé | Cassilândia | 90 | 88 | 56 ⁽⁸⁷⁾ (85) | 100 | 150 | 200 |
| Rio Pardo | **Fazenda Buriti | | | | 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 pela ANA desde 14/08/2022 e com dados de chuva suspeitos
- ** A estação **Faz. Buriti** parou de transmitir em 31/03/2022
- *** As estações **Estrada MT-738** e **Aquidauna** 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 agosto (cm) | | |
|----------------------|---------------------------|---|-------|--------------|
| | | Nível mínimo | Média | Nível máximo |
| *São José do Piquiri | | 204 | 213 | 224 |
| Pousada Taiamã | 252 | 280 | 298 | 314 |
| São Francisco | 534 | 522 | 648 | 622 |
| Ladário | 198 | 266 | 346 | 378 |
| Porto Esperança | 113 | 319 | 346 | 367 |
| Porto Murinho | 285 | 388 | 478 | 512 |
| Palmeiras | 275 | 145 | 163 | 213 |
| ***Aquidauna | 435 | 237 | 259 | 315 |
| ***Estrada MT-738 | 192 | 111 | 136 | 242 |
| Miranda | 292 | 191 | 251 | 359 |
| Coxim | 379 | 355 | 365 | 385 |
| Cassilândia | 82 | 86 | 96 | 111 |
| **Fazenda Buriti | | 317 | 344 | 422 |

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

LEGENDA

| | |
|--|--------------------------------|
| | Fora da faixa de normalidade |
| | Dentro da faixa de normalidade |

CHUVA

| Rio | Estação | Chuva em mm | | | |
|------------------------|----------------------|-------------|------|--------|--------------------------|
| | | 24 h | 96 h | 7 dias | Média histórica (agosto) |
| Rio Piquiri/ Cuiabá | *São José do Piquiri | 0,4 | 1,4 | 6,4 | 15 |
| | Pousada Taiamã | 0 | 0 | 15 | 10,7 |
| Rio Paraguai | São Francisco | 0 | 0 | 18,2 | 22,7 |
| | Ladário | 0 | 0 | 23,4 | 40,4 |
| | Porto Esperança | 0 | 0 | 36 | 68,2 |
| | Porto Murtinho | 0 | 0 | 36,8 | 33,4 |
| | Palmeiras | 0,2 | 0,6 | 65 | 46,8 |
| Rio Aquidauna/ Miranda | ***Aquidauana | 0 | 0,6 | 1,6 | 47,3 |
| | ***Estrada MT-738 | 4,2 | 7,8 | 88,6 | 65,8 |
| | Miranda | 0 | 0 | 48,2 | 50,3 |
| Rio Taquari | Coxim | 0 | 0 | 25,8 | 43,3 |
| Rio Aporé | Cassilândia | 0 | 0 | 2,2 | 29,9 |
| Rio Pardo | **Fazenda Buriti | | | | 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 para a semana indica tempo estável com sol e poucas nuvens, temperaturas em elevação e baixos índices de umidade relativa do ar em Mato Grosso do Sul. Entre segunda (22) e quinta-feira (25/08) a previsão indica tempo firme, com temperaturas amenas à noite/amanhecer e ao longo do dia temperaturas em elevação, podendo atingir valores de até 35°C, principalmente nas regiões norte, pantanal, bolsão e sudoeste. Nas outras regiões, as mínimas variam entre 12-16°C e máximas de até 30°C. Na capital, as temperaturas mínimas ficam entre 16-18°C e máximas de até 30°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.