



BOLETIM DA SALA DE SITUAÇÃO

Nº 056, de quinta-feira, 15 de abril de 2021

Gerência de Monitoramento
Defesa Civil - CBMTO

PREVISÃO DO TEMPO

| PREVISÃO METEOROLÓGICA | | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------|------|--------|------|--------|------|------------------------|------|--------|------|
| Município | Temperatura | | | | | | Umidade Relativa do ar | | | |
| | 15-abr | | 16-abr | | 17-abr | | 15-abr | | 16-abr | |
| | Mín | Máx | Mín | Máx | Mín | Máx | Mín | Máx | Mín | Máx |
| Palmas | 23°C | 32°C | 22°C | 33°C | 22°C | 33°C | 55% | 95% | 60% | 100% |
| Araguaína | 23°C | 31°C | 23°C | 33°C | 23°C | 31°C | 60% | 95% | 60% | 100% |
| Araguatins | 24°C | 29°C | 23°C | 32°C | 23°C | 31°C | 60% | 100% | 70% | 100% |
| Campos lindos | 22°C | 33°C | 22°C | 33°C | 21°C | 32°C | 50% | 100% | 40% | 100% |
| Dianópolis | 20°C | 34°C | 20°C | 33°C | 18°C | 33°C | 30% | 80% | 30% | 70% |
| Formoso do Araguaia | 26°C | 36°C | 24°C | 35°C | 25°C | 35°C | 30% | 90% | 30% | 90% |
| Gurupi | 26°C | 34°C | 25°C | 34°C | 23°C | 34°C | 25% | 90% | 30% | 90% |
| Marianópolis do TO | 24°C | 31°C | 23°C | 32°C | 24°C | 31°C | 65% | 100% | 60% | 100% |
| Mateiros | 20°C | 34°C | 19°C | 34°C | 19°C | 33°C | 30% | 90% | 35% | 100% |
| Paraná | 23°C | 37°C | 21°C | 36°C | 20°C | 36°C | 20% | 80% | 30% | 80% |
| Pedro Afonso | 24°C | 32°C | 22°C | 34°C | 23°C | 34°C | 60% | 95% | 40% | 100% |
| Peixe | 25°C | 36°C | 25°C | 35°C | 23°C | 36°C | 20% | 90% | 30% | 90% |
| Porto Nacional | 24°C | 34°C | 23°C | 34°C | 24°C | 34°C | 35% | 100% | 60% | 95% |
| Colinas do TO | 24°C | 30°C | 23°C | 30°C | 23°C | 29°C | 80% | 90% | 70% | 95% |
| Lagoa da Confusão | 25°C | 34°C | 24°C | 34°C | 24°C | 35°C | 50% | 100% | 50% | 100% |
| Pium | 24°C | 33°C | 23°C | 33°C | 24°C | 33°C | 50% | 100% | 60% | 100% |
| Rio Sono | 23°C | 33°C | 21°C | 34°C | 23°C | 34°C | 40% | 100% | 40% | 100% |
| Santa Fé do Araguaia | 24°C | 31°C | 24°C | 32°C | 24°C | 31°C | 70% | 100% | 60% | 100% |
| Santa Rosa do TO | 24°C | 34°C | 24°C | 34°C | 23°C | 34°C | 30% | 90% | 40% | 90% |
| Almas | 20°C | 34°C | 20°C | 33°C | 20°C | 34°C | 30% | 85% | 30% | 90% |
| Taguatinga | 20°C | 34°C | 19°C | 32°C | 17°C | 33°C | 30% | 70% | 30% | 70% |
| Paraíso do TO | 24°C | 32°C | 23°C | 32°C | 24°C | 33°C | 50% | 95% | 70% | 90% |
| Itacajá | 24°C | 32°C | 22°C | 33°C | 23°C | 32°C | 65% | 100% | 50% | 100% |
| Filadélfia | 23°C | 31°C | 23°C | 30°C | 23°C | 29°C | 80% | 95% | 60% | 100% |

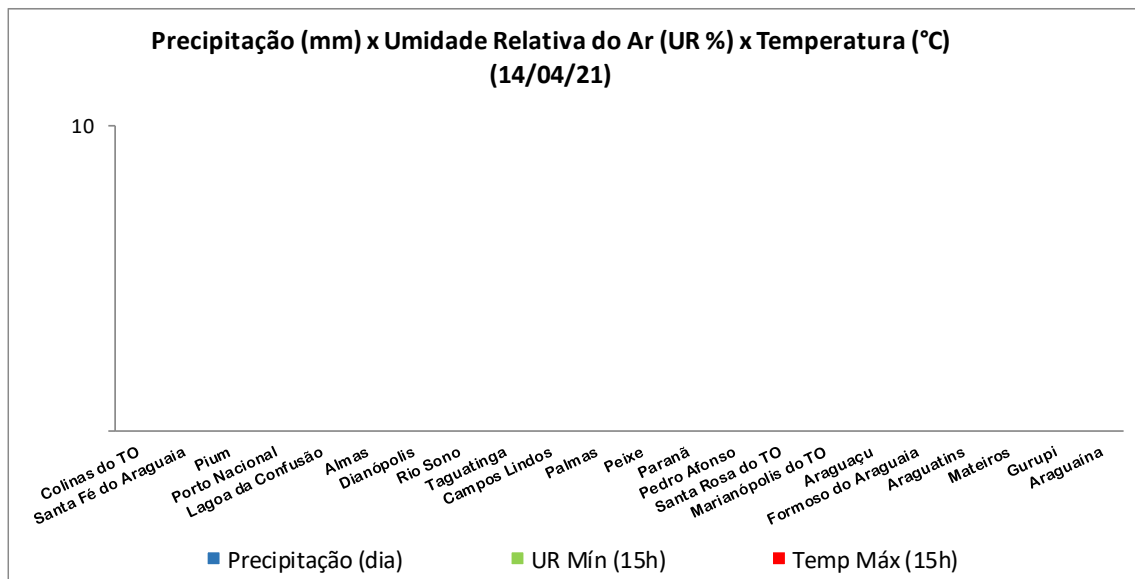
Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)

AVISOS

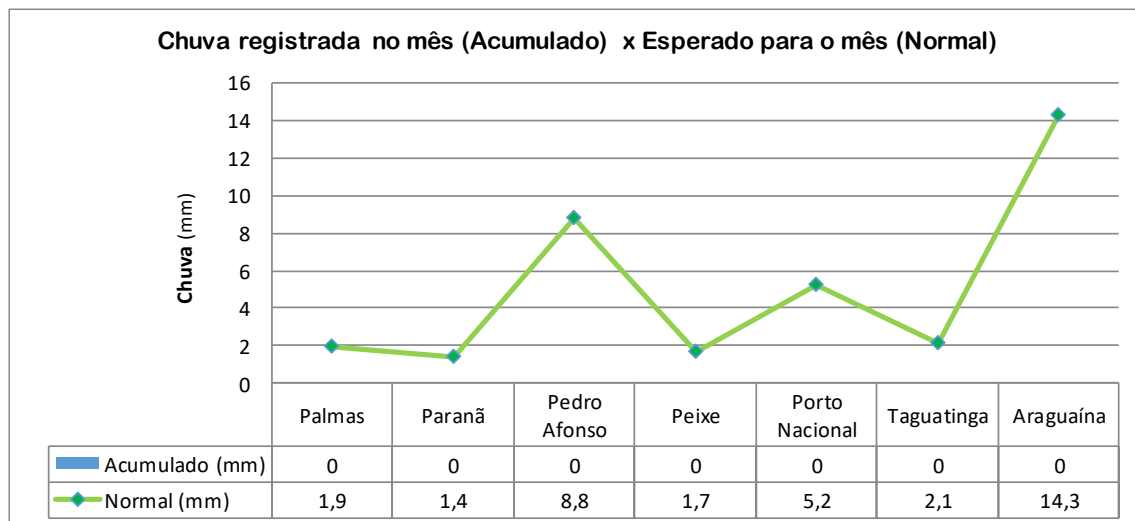
De acordo com aviso meteorológico do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET), as regiões do Jalapão, Norte, Sul, Oeste e Centro do Estado do Tocantins, na data de 15/04/2021, encontram-se em risco de ocorrência de Ventos Intensos (60-100km/h), e chuva entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia.

REGISTRO METEOROLÓGICO

DADOS REGISTRADOS NO DIA ANTERIOR: **Dados indisponíveis**



Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)



OBSERVAÇÃO

MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO



As Plataformas de Coleta de Dados – PCD's, produzem e transmitem dados de chuvas, nível dos rios e vazão, em tempo real, via satélite até os servidores da Agência Nacional de Águas – ANA, sendo disponibilizados via web e processados pelos técnicos da Sala de Situação.

ÚLTIMOS DADOS → 96h

CHUVA (mm)

| Código | Nome | Data | Último | 4h | 8h | 12h | 24h | 96h |
|----------|---------------------------------------|------------|--------|-----|-----|-----|------|------|
| 21758000 | AURORA DO TOCANTINS | 14/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 4,0 | 7,6 | 7,6 |
| 21844900 | RIO PALMEIRAS - TAIPAS | 14/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 21891000 | BARRA DE PALMAS | 14/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 7,0 |
| 22050001 | PEIXE | 14/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,2 |
| 22100000 | COLONHA | 14/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 22160000 | GURUPI | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 3,0 | 3,4 |
| 22186000 | RIO MANUEL ALVES - PORTO ALEGRE DO TO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 0,6 | 0,6 | 0,6 |
| 22220000 | PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 0,4 |
| 22241000 | RIO DO PEIXE - ALMAS - TO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 22250000 | FAZENDA LOBEIRA | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 22511000 | RIO PROVIDÊNCIA | 15/04/2021 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 11,0 | 11,0 |
| 22670000 | RIO NOVO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 85,0 | 86,6 |
| 22680000 | JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA) | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 23,4 | 23,4 |
| 22741000 | RIO BALSAS | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 22900000 | PORTO REAL | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,4 | 7,8 | 8,0 |
| 23100000 | TUPIRATINS | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 11,4 | 11,4 |
| 23250000 | GOIATINS | 15/04/2021 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 5,8 | 6,2 |
| 23700000 | DESCARRETO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,2 | 0,4 | 0,4 | 1,8 | 15,4 |
| 26710000 | BARREIRA DO PEQUI | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3,6 | 3,6 | 3,6 |
| 26711000 | FAZENDA COBRAPE | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 26721000 | DORILÂNDIA | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 1,4 | 1,4 | 1,6 |
| 26730000 | PROJETO RIO FORMOSO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 1,8 | 24,2 | 25,4 |
| 26792000 | FOZ RIO DUERÉ | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 26795100 | RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,8 | 3,4 | 3,4 |
| 26795700 | RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 2,8 | 8,0 | 16,2 |
| 26796000 | FOZ RIO XAVANTE | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,6 | 9,0 | 28,0 |
| 26798000 | RIO FORMOSO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 1,4 | 19,8 | 27,0 |
| 26798500 | FOZ RIO URUBU | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 5,2 | 6,6 | 19,4 |
| 26799000 | FOZ RIO FORMOSO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,8 | 7,2 | 11,2 | 15,0 |
| 26800000 | BARREIRA DA CRUZ | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,4 | 2,2 | 10,4 | 10,4 |
| 27110000 | RIO DO COCO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 1,8 | 9,4 | 11,6 |
| 27300900 | RIO CIAIAPÓ - FAZ GRUPO AGROPOLULO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,2 | 0,4 | 21,4 | 41,2 |
| 27320000 | ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA) | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1,2 | 2,8 | 5,2 |
| 27500000 | CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28200000 | PONTE RIO LONTRA | 15/04/2021 | 0,0 | 0,2 | 0,2 | 0,2 | 10,4 | 15,2 |
| 28200000 | ARAGUANÁ | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 28300000 | XAMBIOÁ | 15/04/2021 | 3,6 | 5,6 | 5,6 | 5,6 | 5,8 | 35,2 |
| 28318000 | RIO CORDA RIACHINHO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 28850000 | ARAGUATINS | 15/04/2021 | 0,0 | 9,4 | 9,4 | 9,4 | 9,6 | 30,8 |
| 22151000 | UME LUIZ EDUARDO MAGALHÃES JACINTO | 15/04/2021 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 23151000 | UME ESTREITO RIO MANOEL ALVES PEQUENO | 15/04/2021 | 25,4 | - | - | - | - | - |
| 26350000 | SÃO FELIX DO ARAGUAIA | 15/04/2021 | 0,2 | 1,2 | 3,0 | 6,0 | 8,6 | 8,6 |

Referências

- Selecionar
- Sem Informação Atualizada
- Sem Chuva
- Muito fraca (< 5mm)
- Fraca (>= 5 a 10mm)
- Moderada (>= 10 a 20mm)
- Forte (>= 20 a 40mm)
- Muito forte (>= 40mm)
- Estações que nunca tiveram transmissões

AVISOS

ÚLTIMOS DADOS → 96h

NÍVEL (cm)

| Código | Nome | Data | Último | 4h | 8h | 12h | 24h | 96h |
|----------|---------------------------------------|------------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|
| 21758000 | AURORA DO TOCANTINS | 15/04/2021 | 258 | 258 | 259 | 257 | 258 | 256 |
| 21844900 | RIO PALMEIRAS - TAIPAS | 15/04/2021 | 143 | 147 | - | - | 181 | 143 |
| 21891000 | BARRA DE PALMAS | 15/04/2021 | 352 | 352 | 352 | 352 | 352 | 353 |
| 22050001 | PEIXE | 15/04/2021 | 177 | 182 | 175 | 171 | 171 | 178 |
| 22100000 | COLONHA | 15/04/2021 | 300 | 301 | 302 | 302 | 305 | 342 |
| 22160000 | GURUPI | 15/04/2021 | 554 | 554 | 555 | 556 | 557 | 568 |
| 22186000 | RIO MANUEL ALVES - PORTO ALEGRE DO TO | 15/04/2021 | 84 | 82 | 82 | 82 | 82 | 83 |
| 22220000 | PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA | 15/04/2021 | 200 | 201 | 201 | 201 | 203 | 213 |
| 22241000 | RIO DO PEIXE - ALMAS - TO | 15/04/2021 | 162 | 156 | 150 | 149 | 157 | 161 |
| 22250000 | FAZENDA LOBEIRA | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 22511000 | RIO PROVIDÊNCIA | 15/04/2021 | 104 | 104 | 104 | 103 | - | 111 |
| 22670000 | RIO NOVO | 15/04/2021 | 272 | 272 | 271 | 271 | 269 | 269 |
| 22680000 | JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA) | 15/04/2021 | 355 | 357 | 374 | 417 | 325 | 329 |
| 22741000 | RIO BALSAS | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 22900000 | PORTO REAL | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 23100000 | TUPIRATINS | 15/04/2021 | 292 | 299 | 305 | 310 | 309 | 224 |
| 23250000 | GOIATINS | 15/04/2021 | 153 | 150 | 149 | 149 | 150 | 158 |
| 23700000 | DESCARRETO | 15/04/2021 | 163 | 154 | 142 | 136 | 180 | 151 |
| 26710000 | BARREIRA DO PEQUI | 15/04/2021 | 305 | 307 | 309 | 311 | 319 | 371 |
| 26711000 | FAZENDA COBRAPE | 15/04/2021 | 601 | - | - | - | - | - |
| 26721000 | DORILÂNDIA | 15/04/2021 | 356 | 357 | 358 | 359 | 363 | 387 |
| 26730000 | PROJETO RIO FORMOSO | 15/04/2021 | 488 | 489 | 489 | 490 | 489 | 496 |
| 26792000 | FOZ RIO DUERÉ | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 26795100 | RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO | 15/04/2021 | 184 | 183 | 183 | 184 | 187 | 214 |
| 26795700 | RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA | 15/04/2021 | 470 | 471 | 471 | 472 | 473 | 477 |
| 26796000 | FOZ RIO XAVANTE | 15/04/2021 | 468 | 470 | 470 | 471 | 475 | 505 |
| 26798000 | RIO FORMOSO | 15/04/2021 | 585 | 587 | 588 | 590 | 593 | 622 |
| 26798500 | FOZ RIO URUBU | 15/04/2021 | 418 | 418 | 418 | 419 | 419 | 419 |
| 26799000 | FOZ RIO FORMOSO | 15/04/2021 | 489 | 490 | 491 | 491 | 494 | 513 |
| 26800000 | BARREIRA DA CRUZ | 15/04/2021 | 439 | 440 | 441 | 442 | 445 | 463 |
| 27110000 | RIO DO COCO | 15/04/2021 | 490 | 490 | 491 | 492 | 493 | 506 |
| 27300900 | RIO CAIAPÓ - FAZ GRUPO AGROPÁULO | 15/04/2021 | 512 | 511 | 484 | 482 | 501 | 512 |
| 27320000 | ARAGUAÇEMA (CHACARA ARAGUAIA) | 15/04/2021 | 718 | 719 | 719 | 720 | 721 | 731 |
| 27500000 | CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA | 15/04/2021 | 667 | - | - | 667 | 670 | 682 |
| 28200000 | PONTE RIO LONTRA | 15/04/2021 | 296 | 293 | 289 | 283 | 271 | 276 |
| 28280000 | ARAGUANÃ | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 28300000 | XAMBOIÁ | 15/04/2021 | 552 | 552 | 553 | 554 | 556 | 567 |
| 28318000 | RIO CORDA RIACHINHO | 15/04/2021 | 233 | 233 | 234 | 236 | 238 | 246 |
| 28850000 | ARAGUATINS | 15/04/2021 | 726 | 727 | 728 | 730 | 734 | 754 |
| 22151000 | UHE LUÍS EDUARDO MAGALHÃES JACINTO | 15/04/2021 | 246 | 246 | 248 | 247 | 256 | 285 |
| 23150100 | UHE ESTREITO RIO MANOEL ALVES PEQUENO | 15/04/2021 | 256 | 252 | 245 | 241 | 241 | 250 |
| 26350000 | SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA | 15/04/2021 | 622 | 624 | 625 | 625 | 631 | 683 |

Referências

- Selecionar
- Sem Informação Atualizada
- Sem dado de referência
- Abaixo da cota de déficit hídrico ou da permanência de 90%
- Estado normal
- Acima da cota de atenção ou da permanência de 10%
- Acima da cota de alerta
- Acima da cota de emergência
- Rio Cortado (-999,1)
- Rio Seco (-999,2)
- Estações que nunca tiveram transmissões

AVISOS

ÚLTIMOS DADOS → 96h

VAZÃO (m³/s)

| Código | Nome | Data | Último | 4h | 8h | 12h | 24h | 96h |
|----------|---------------------------------------|------------|--------|---------|---------|--------|---------|---------|
| 21758000 | AURORA DO TOCANTINS | 15/04/2021 | 63,5 | 63,5 | 63,9 | 63,1 | 63,5 | 62,7 |
| 21891000 | BARRA DE PALMAS | 15/04/2021 | 176,3 | 176,3 | 176,3 | 176,3 | 176,3 | 177,3 |
| 22050001 | PEIXE | 15/04/2021 | 610,4 | 631,1 | 602,2 | 586 | 586 | 614,5 |
| 22100000 | COLONHA | 15/04/2021 | 63,6 | 64,3 | 65 | 65 | 67,2 | 95,4 |
| 22160000 | GURUPI | 15/04/2021 | 27,3 | 27,3 | 27,5 | 27,7 | 27,9 | 30,3 |
| 22220000 | PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA | 15/04/2021 | 54,9 | 56,4 | 56,4 | 56,4 | 59,3 | 74,9 |
| 22250000 | FAZENDA LOBEIRA | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 22511000 | RIO PROVIDÊNCIA | 15/04/2021 | 20,4 | 20,4 | 20,4 | 20,1 | - | 22,4 |
| 22670000 | RIO NOVO | 15/04/2021 | 82,1 | 82,1 | 80,9 | 80,9 | 78,4 | 78,4 |
| 22680000 | JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA) | 15/04/2021 | 277,4 | 282,4 | 326,6 | 448,2 | 206,1 | 215,2 |
| 22741000 | RIO BALSAS | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 22900000 | PORTO REAL | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 23100000 | TUPIRATINS | 15/04/2021 | 2280,1 | 2333,8 | 2380,1 | 2418,9 | 2411,1 | 1780,5 |
| 23250000 | GOIATINS | 15/04/2021 | 123,3 | 120,1 | 119,1 | 119,1 | 120,1 | 128,6 |
| 23700000 | DESCARRETO | 15/04/2021 | 3103 | 2844,6 | 2521,8 | 2369,4 | 3630 | 2761,6 |
| 26710000 | BARREIRA DO PEQUI | 15/04/2021 | 169,7 | 172,0 | 174,2 | 176,5 | 185,6 | 248,8 |
| 26711000 | FAZENDA COBRAPE | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 26721000 | DORILÂNDIA | 15/04/2021 | 30,8 | 31,1 | 31,4 | 31,7 | 32,9 | 40,5 |
| 26730000 | PROJETO RIO FORMOSO | 15/04/2021 | 87,3 | 87,9 | 87,9 | 88,6 | 87,9 | 92,3 |
| 26792000 | FOZ RIO DUERÉ | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 26795100 | RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO | 15/04/2021 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 6,9 | 7,1 | 1,3 |
| 26795700 | RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 26796000 | FOZ RIO XAVANTE | 15/04/2021 | 48,1 | 48,7 | 48,7 | 49 | 50,3 | 60,4 |
| 26798000 | RIO FORMOSO | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 26798500 | FOZ RIO URUBU | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 26799000 | FOZ RIO FORMOSO | 15/04/2021 | 418,9 | 419,9 | 421 | 421 | 424,1 | 444,2 |
| 26800000 | BARREIRA DA CRUZ | 15/04/2021 | 878,5 | 881,4 | 884,4 | 887,3 | 896,2 | 949,6 |
| 27110000 | RIO DO COCO | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 27320000 | ARAGUAÇEMA (CHACARA ARAGUAIA) | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 27500000 | CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA | 15/04/2021 | 8733,7 | - | - | 8733,7 | 8802,7 | 9081,1 |
| 28200000 | PONTE RIO LONTRA | 15/04/2021 | 31,6 | 31,1 | 30,3 | 29,3 | 27,2 | 28 |
| 28280000 | ARAGUANÃ | 15/04/2021 | - | - | - | - | - | - |
| 28300000 | XAMBOIÁ | 15/04/2021 | 9851,9 | 9851,9 | 9894,3 | 9936,8 | 10021,9 | 10495,8 |
| 28850000 | ARAGUATINS | 15/04/2021 | 10991 | 11015,3 | 11039,5 | 11088 | 11185,1 | 11673,3 |
| 22151000 | UHE LUÍS EDUARDO MAGALHÃES JACINTO | 15/04/2021 | 135,3 | 135,3 | 137 | 136,1 | 144 | 170,5 |
| 23150100 | UHE ESTREITO RIO MANOEL ALVES PEQUENO | 15/04/2021 | 37,6 | 36,5 | 34,5 | 33,3 | 33,3 | 35,9 |

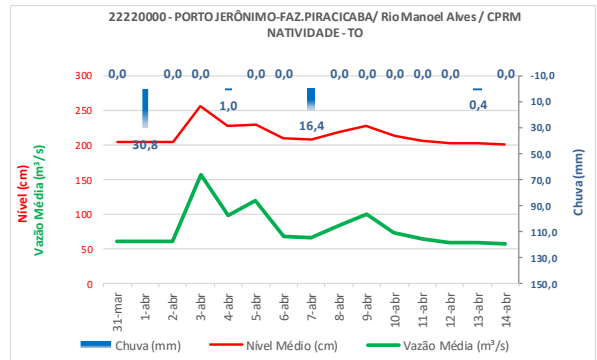
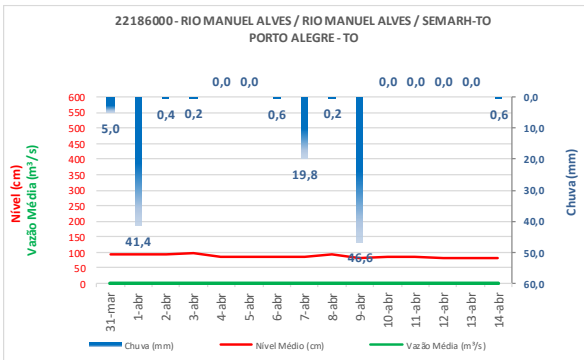
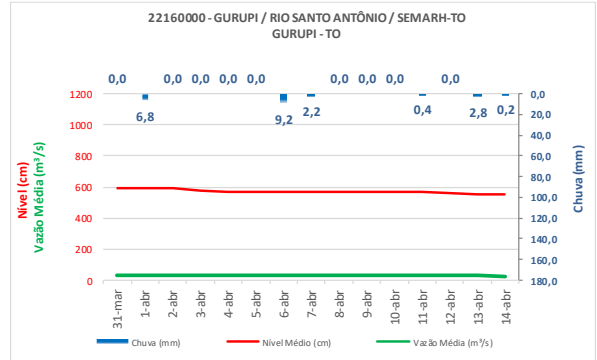
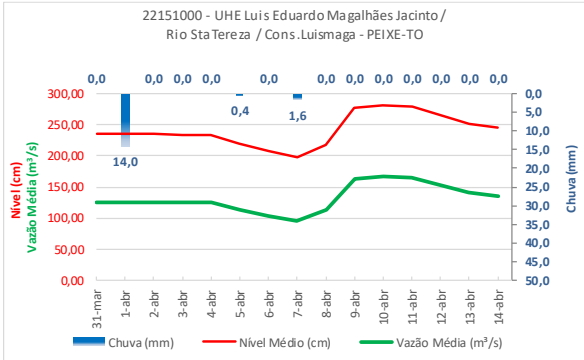
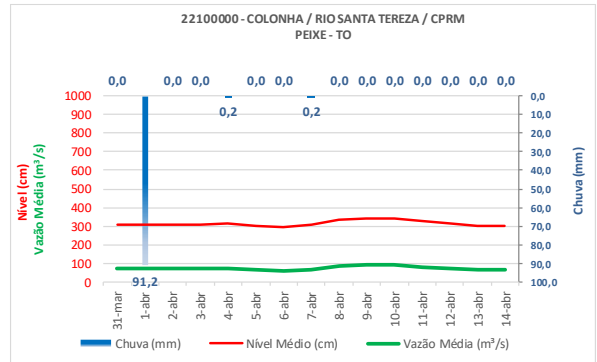
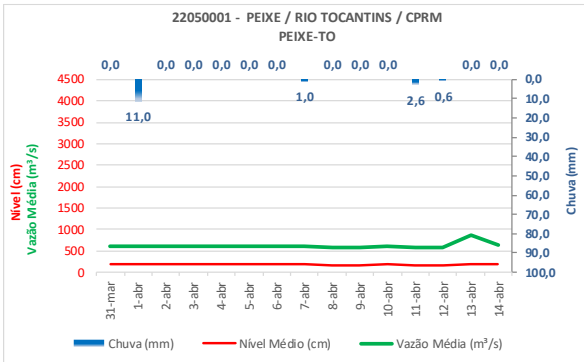
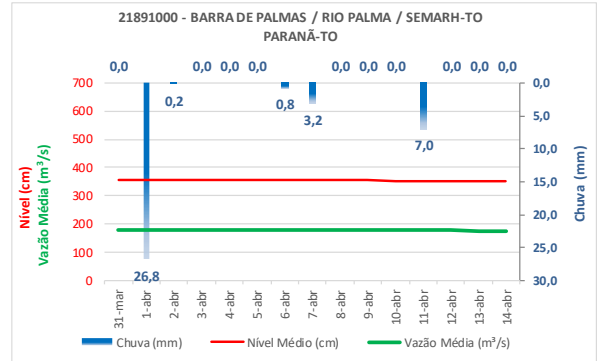
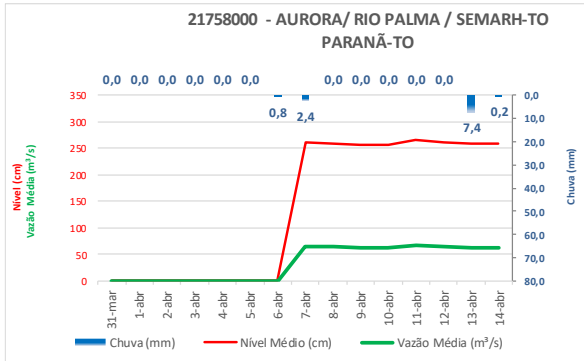
Referências

- Selecionar
- Sem Informação Atualizada
- Sem dado de referência
- Abaixo da Permanência (90%)
- Normal (10% - 90%)
- Acima da permanência de 10%
- Estações que nunca tiveram transmissões

AVISOS

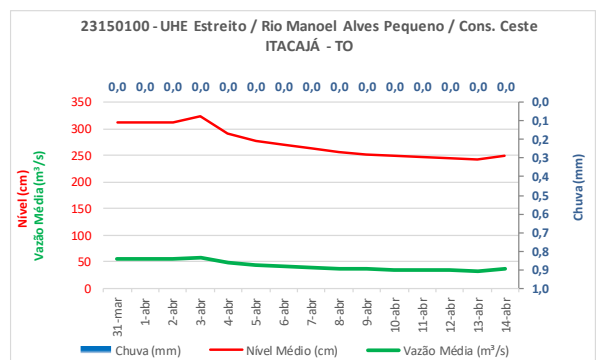
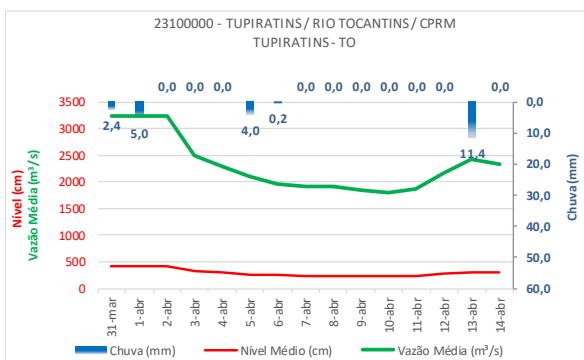
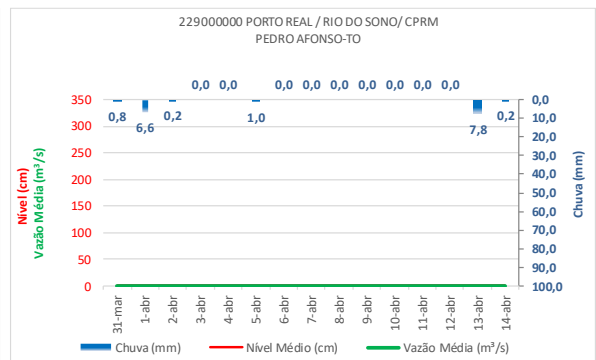
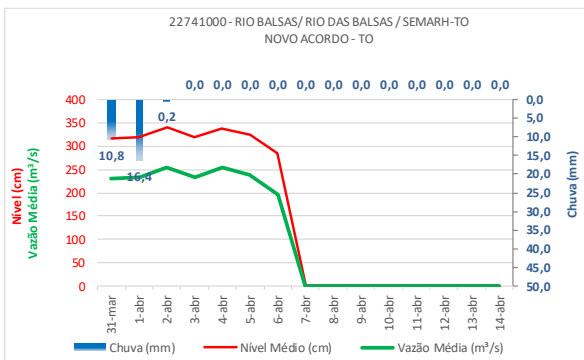
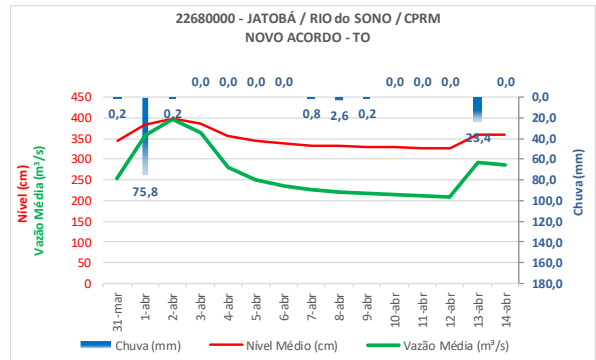
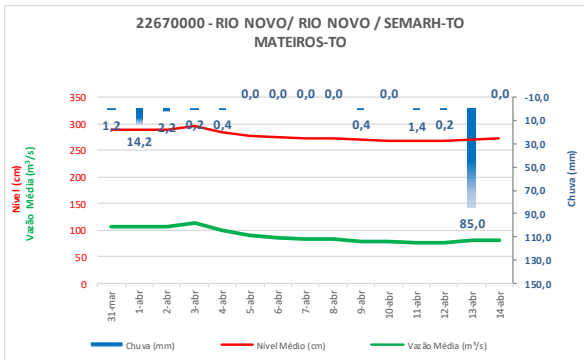
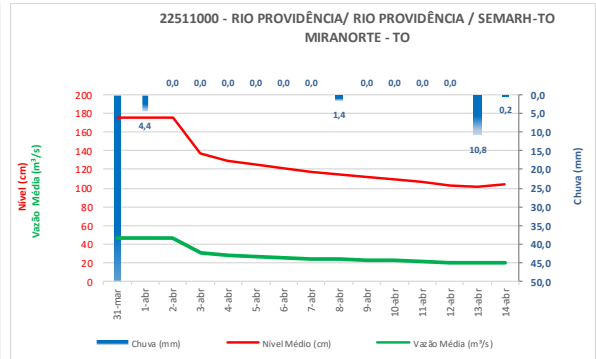
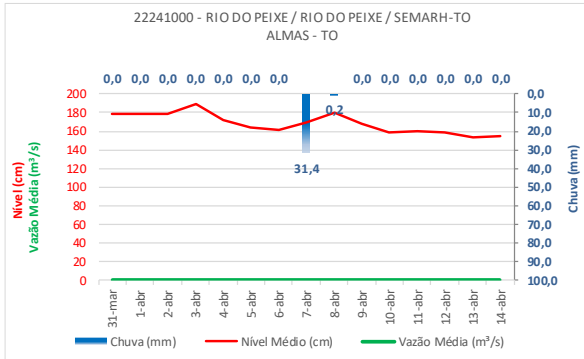
MONITORAMENTO DAS PCD's

➔ 15 DIAS



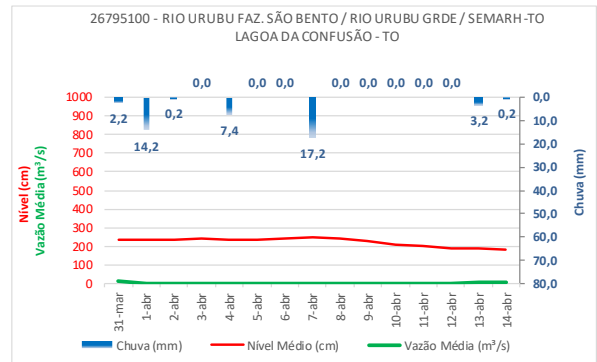
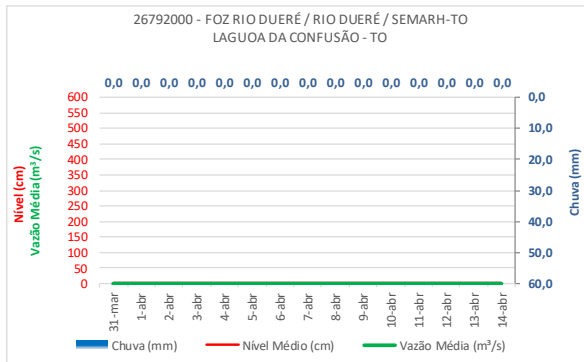
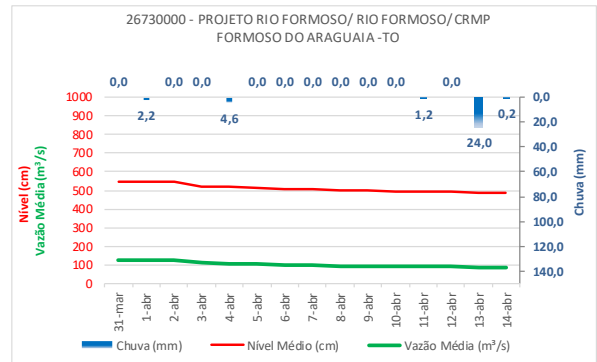
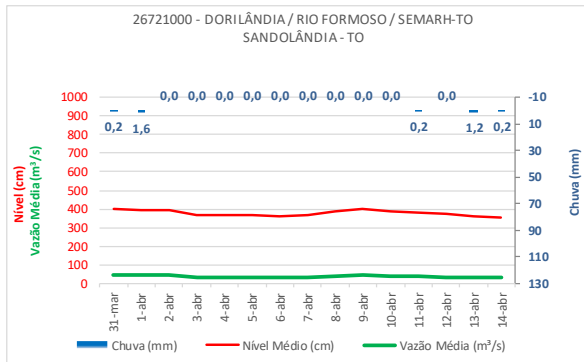
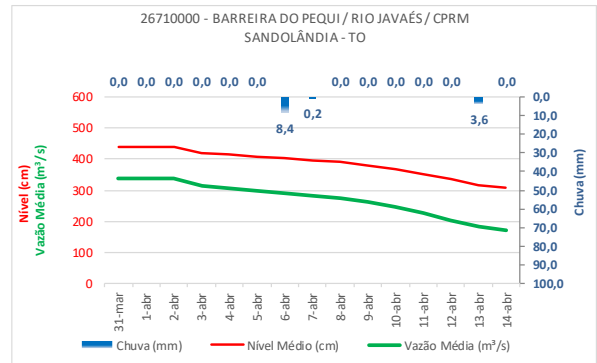
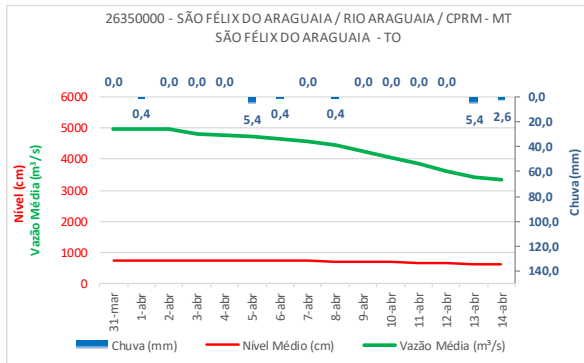
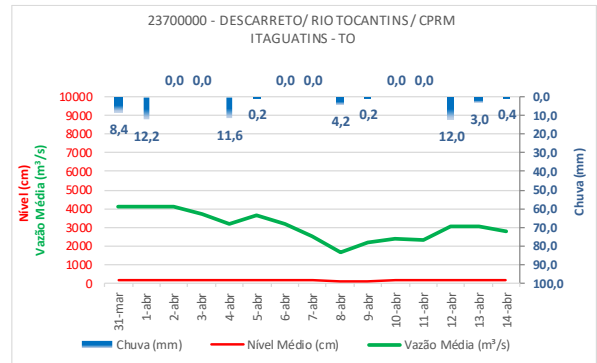
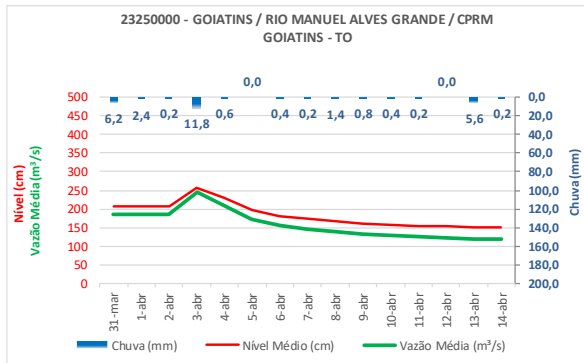
MONITORAMENTO DAS PCD's

➔ 15 DIAS



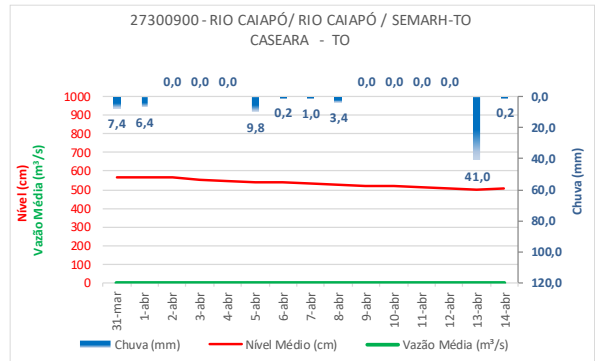
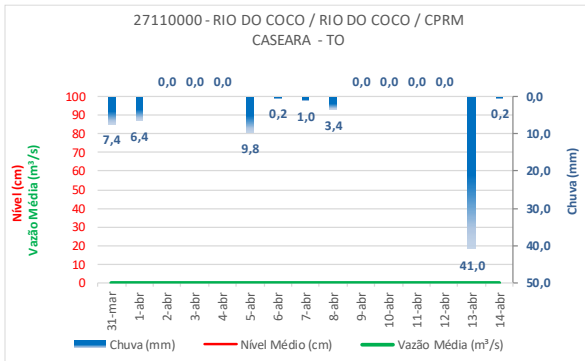
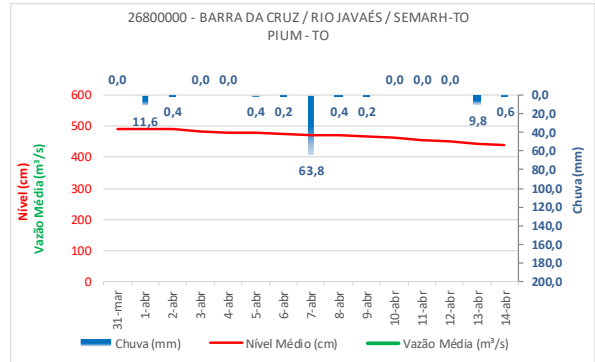
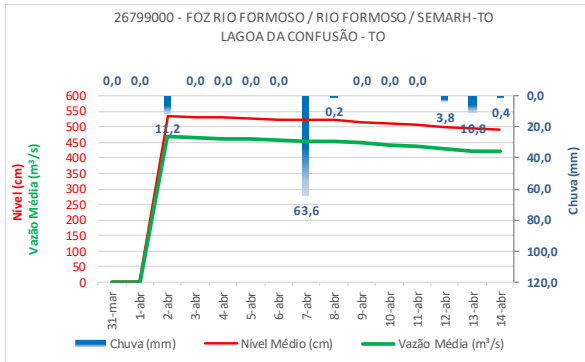
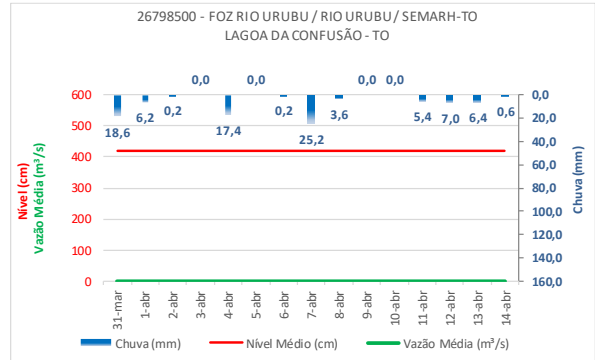
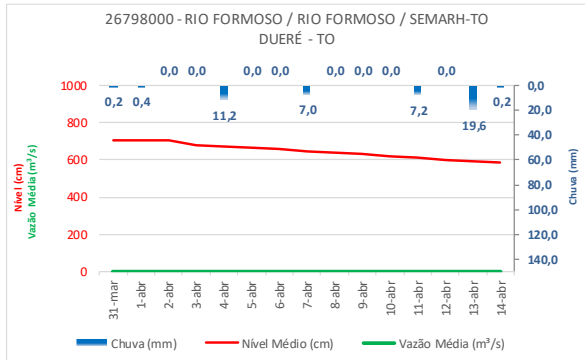
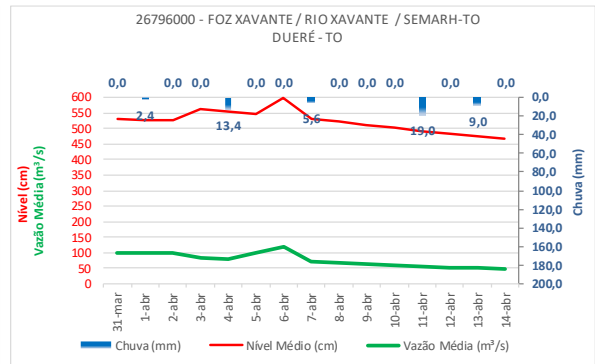
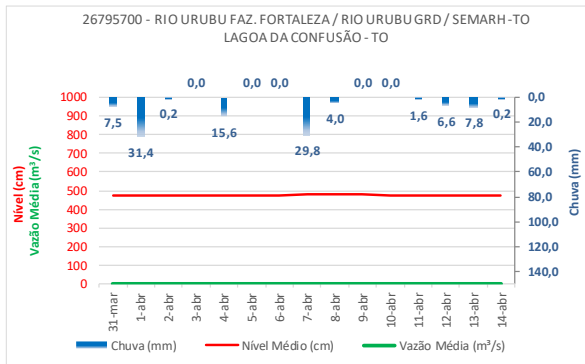
MONITORAMENTO DAS PCD's

➔ 15 DIAS



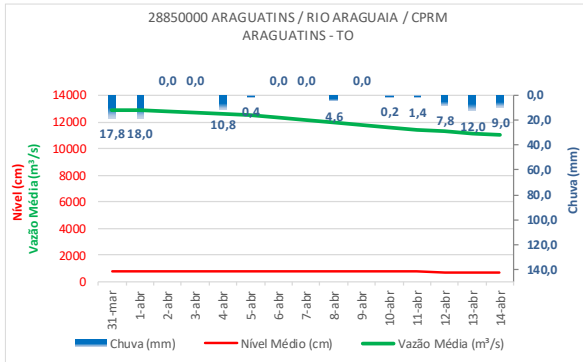
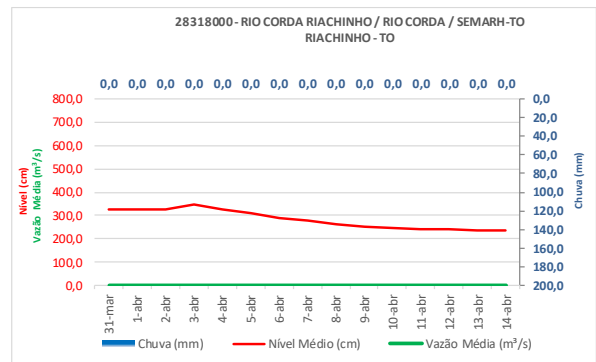
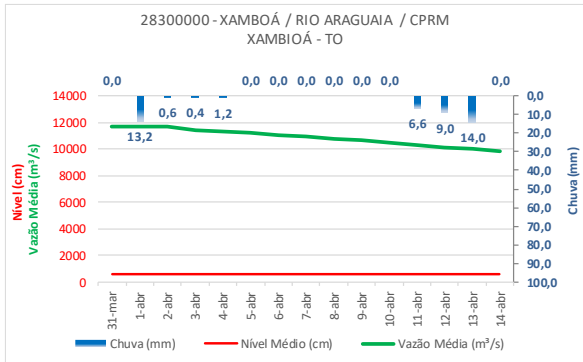
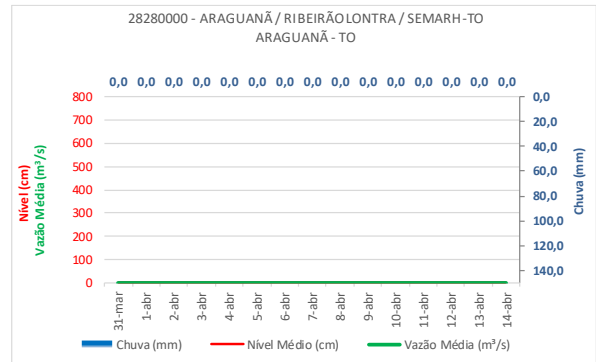
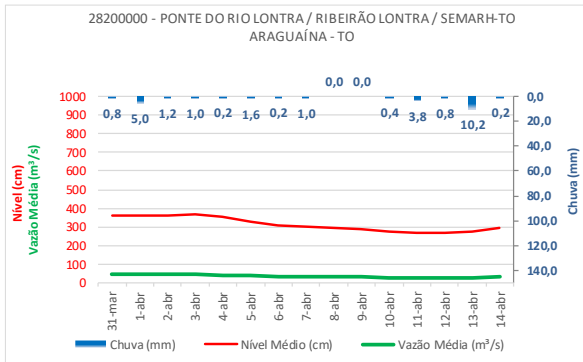
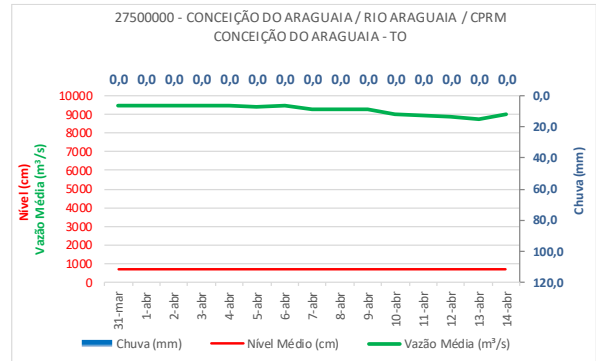
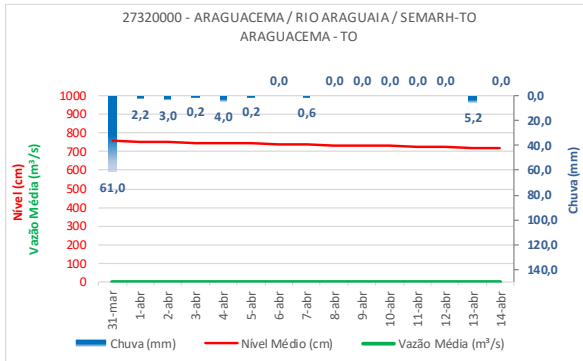
MONITORAMENTO DAS PCD's

15 DIAS



MONITORAMENTO DAS PCD's

15 DIAS

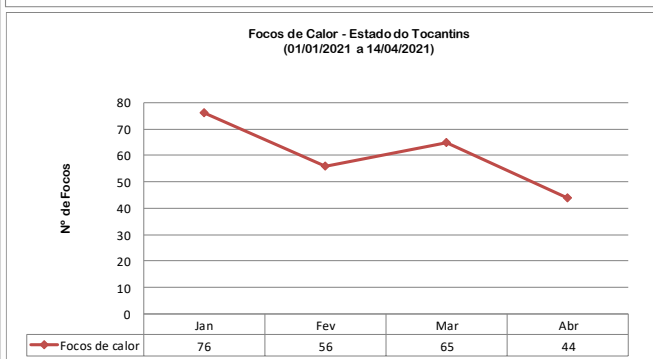
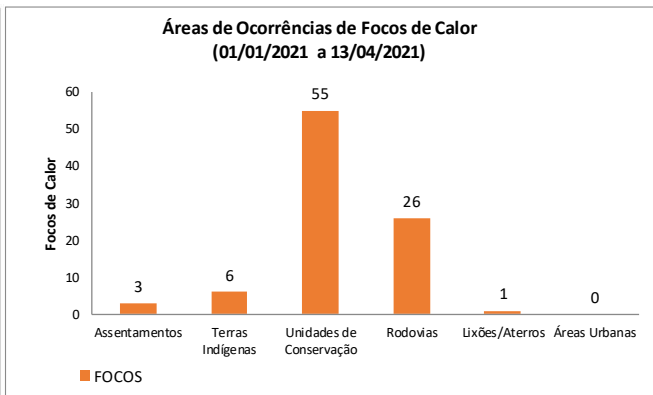
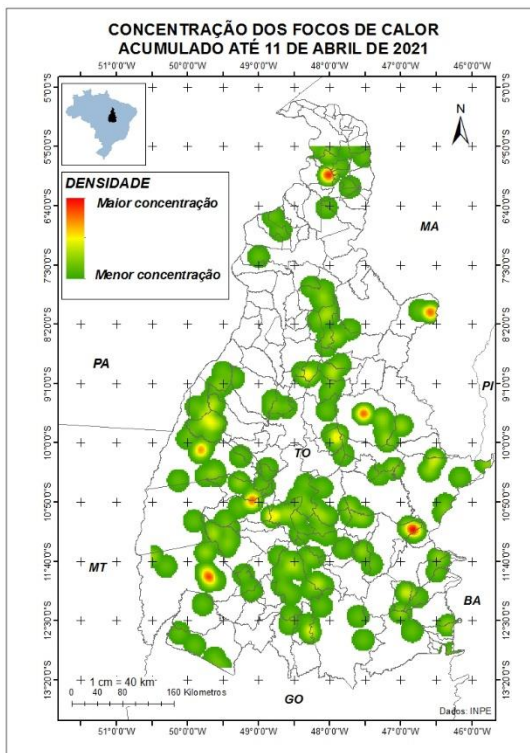
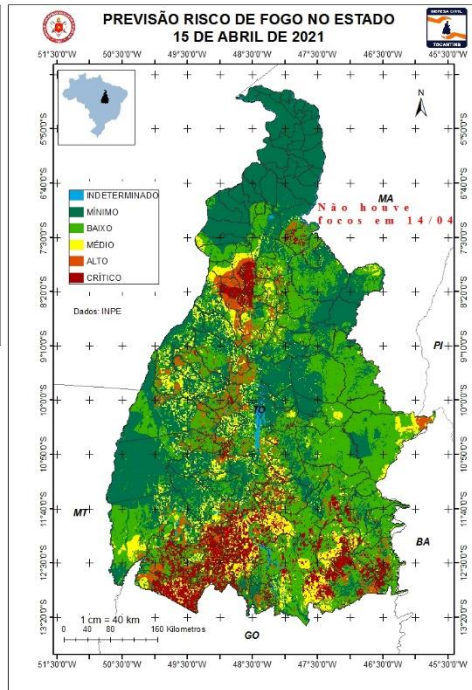
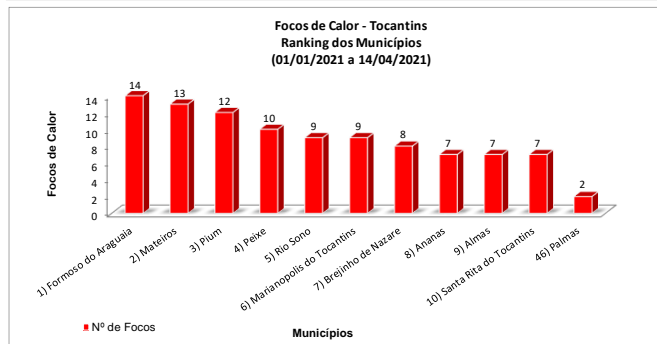
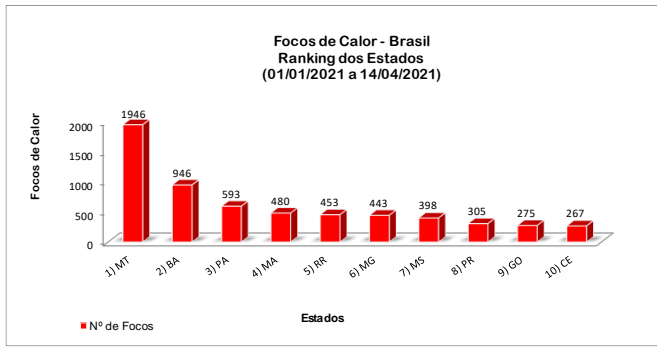


AVISOS

Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em www.gestorpcd.ana.gov.br

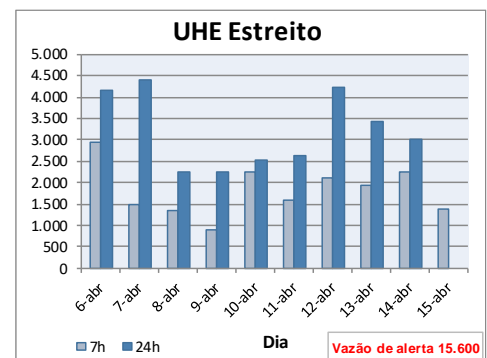
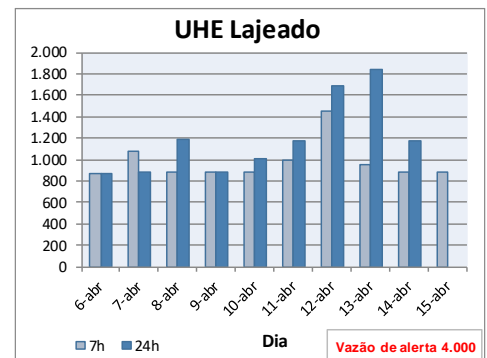
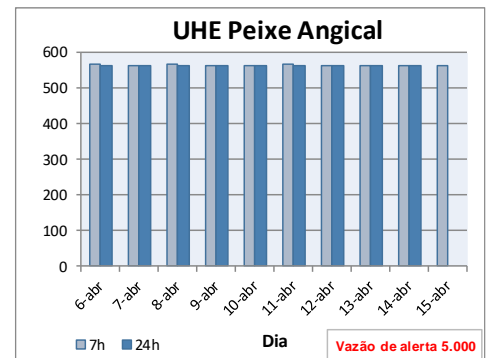
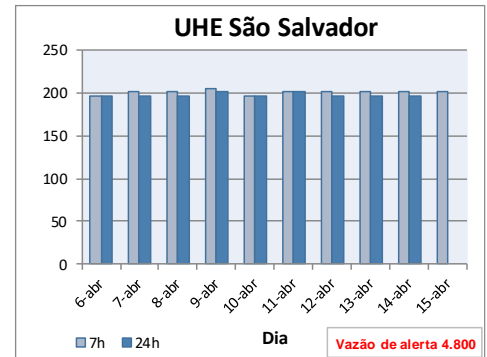
FOCOS DE CALOR

REGISTROS EM 2021:

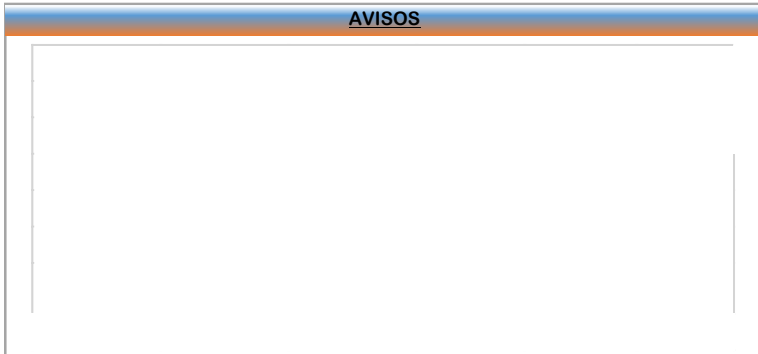


USINAS HIDRELÉTRICAS

INFORMAÇÕES DAS VAZÕES DEFLUENTES (m³/s)



AVISOS



RECOMENDAÇÕES

PERÍODO CHUVOSO

Alerta de Enchente (antes da enchente):

- Ficar sempre atento para aos alertas emitidos pela Defesa Civil, divulgações em rádios, TVs, jornais e outros informativos;
- Siga as orientações da Defesa Civil, saindo o quanto antes do local com previsão de ser inundado ou alagado.
- Jamais enfrente a enchente, a maioria dos resgates nos casos de enchentes é de pessoas que a enfrentaram;
- Não queira retirar tudo de sua residência ou local de morada, retire apenas aquilo que for viável antes que o local seja atingido;
- Procurar sempre se abrigar em local seguro, casas de parentes, amigos ou abrigos públicos;
- Pessoas que residem ou possuam propriedades abaixo (jusante) de Usinas Hidrelétricas e Barragens, estar sempre atentas ao nível dos rios e informações fornecidas para que não possam ser surpreendidos com o aumento do nível do rio em caso de abertura de comportas (UHEs) ou rompimento de barragem.

Alerta de Enchente (Depois da enchente):

- Siga os conselhos da Defesa Civil. Regresse a casa só depois de lhe ser dada essa indicação.
- Preste atenção às indicações difundidas pela comunicação social.
- Facilite o trabalho das equipes de remoção e limpeza da via pública.
- Ao entrar em casa, faça uma inspeção que lhe permita verificar se a casa ameaça ruir. Se tal for provável, não entre.
- Não pise nem mexa em cabos elétricos caídos. Não se esqueça de que a água é condutora de eletricidade.

PERÍODO DE ESTIAGEM

A Defesa Civil Estadual informa que o tempo seco aumenta o risco de incêndios florestais. Com isso recomenda-se à população, não fazer fogueiras e também não jogar pontas de cigarros para fora dos veículos. Além disso, os motoristas que trafegarem por regiões sujeitas a incêndios deverão ter atenção redobrada devido à visibilidade reduzida pela fumaça. Para a população em geral, não colocar fogo em folhas ou galhos secos e principalmente nos terrenos baldios.

A Defesa Civil Estadual orienta a todos que durante o período de estiagem, na qual há aumento de temperatura e baixa Umidade Relativa do Ar (UR%), tomem certos cuidados, como evitar atividades ao ar livre entre 10h e 16h, bebam bastante água, evitam banhos quentes e demorados e não se exponham por muito tempo ao ar-condicionado, além de usar protetor solar.

| UMIDADE RELATIVA DO AR | | |
|---|--|--|
| Entre 20 e 30% Estado de Atenção | Entre 12 e 20% Estado de Alerta | Abaixo de 12% Estado de Emergência |
| Evitar exercícios físicos ao ar livre entre 11 e 15 horas. | Observar as recomendações do "Estado de Atenção". | Observar as recomendações do "Estado de Atenção" e do "Estado de Alerta". |
| Umificar o ambiente. | Suprimir exercícios físicos e trabalhos ao ar livre entre 10 e 16 horas. | Determinar a interrupção de qualquer atividade ao ar livre entre 10 e 16 horas como aulas de educação física, coleta de lixo, entrega de correspondência, etc. |
| Sempre que possível, permanecer em locais protegidos do sol, em áreas vegetadas, etc. | Evitar aglomerações em ambientes fechados. | Determinar a suspensão de atividades que exijam aglomerações de pessoas em recintos fechados como aulas, cinemas, etc, entre 10 e 16 horas. |
| | Usar soro fisiológico para olhos e narinas | Manter umidificados os ambientes internos, principalmente quartos de crianças, hospitais, etc. |

Fonte: CPTEC.

ERISVALDO DE OLIVEIRA ALVES – TC QOBM
Superintendente da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil

ANTONIO LUIZ SOARES DA SILVA – MAJ QOBM
Gerente do Centro de Monitoramento