

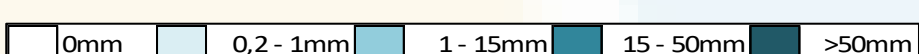
ANÁLISE MENSAL

As chuvas no mês de Abril foram relativamente bem distribuídas, mas fracas e abaixo da média climatológica em quase todas as estações, a exceção foi a estação de Brazlândia. A maior chuva em 24 horas foi de 60,0mm/dia, registrada pela estação Rio São Bernardo no dia 7. A precipitação mensal variou de 13,7mm, na estação Pípiripau (RA PLANALTINA), a 175,6mm na estação Brazlândia (RA BRAZLÂNDIA). Os menores valores de precipitação se localizaram No eixo Nordeste/Sudoeste e os maiores valores na Região Centro/Oeste e Sudoeste do Distrito Federal.

Segundo os dados da estação climatológica do Instituto Nacional de Meteorologia-INMET, o acumulado mensal foi de 107,4mm, 81% da média climatológica, que é de 133,4mm (1981-2010) para o Distrito Federal.

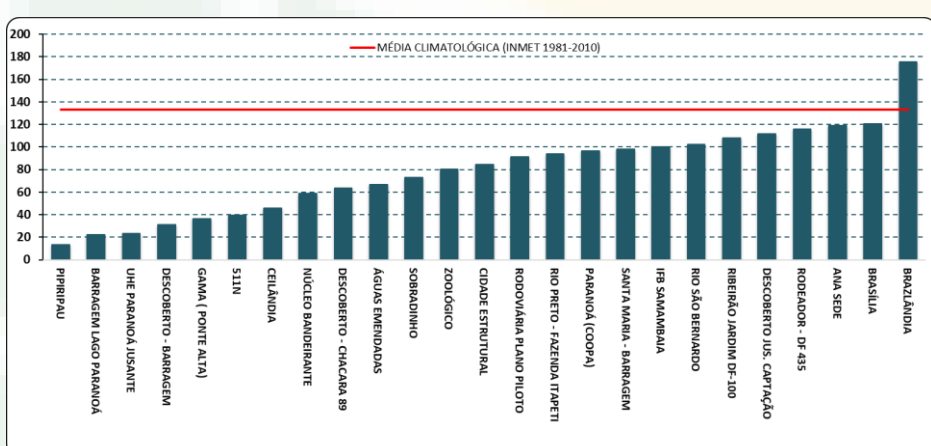
DADOS DIÁRIOS

| ESTAÇÕES | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|-----------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| ANA SEDE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RIO PRETO - FAZENDA ITAPETI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RIBEIRÃO JARDIM DF-100 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RIO SÃO BERNARDO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCOBERTO JUS. CAPTAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCOBERTO - CHACARA 89 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RODEADOR - DF 435 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DESCOBERTO - BARRAGEM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PIPIRIPAU | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SANTA MARIA - BARRAGEM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BARRAGEM LAGO PARANOÁ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UHE PARANOÁ JUSANTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GAMA (PONTE ALTA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRASÍLIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁGUAS EMENDADAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PARANOÁ (COOPA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRAZLÂNDIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IFB SAMAMBAIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZOOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 511N | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RODOVIÁRIA PLANO PILOTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SOBRADINHO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NÚCLEO BANDEIRANTE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CIDADE ESTRUTURAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CEILÂNDIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

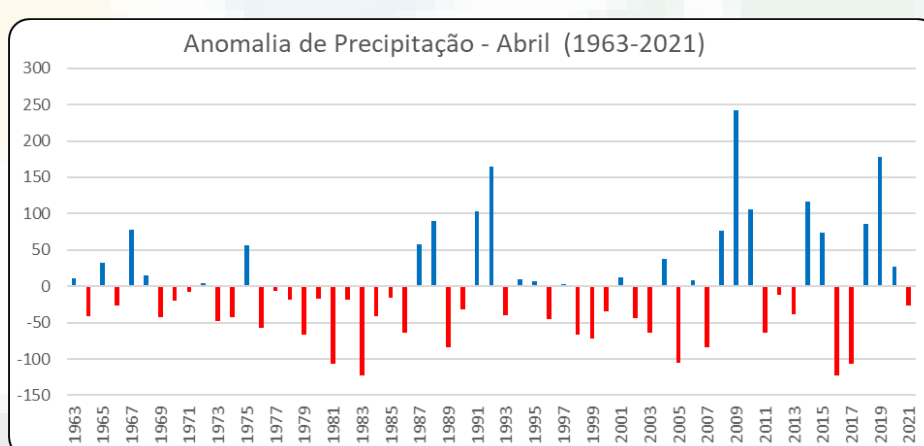


Fonte: IBRAM, INMET, ADASA, CAESB, ANA, CEMADEN

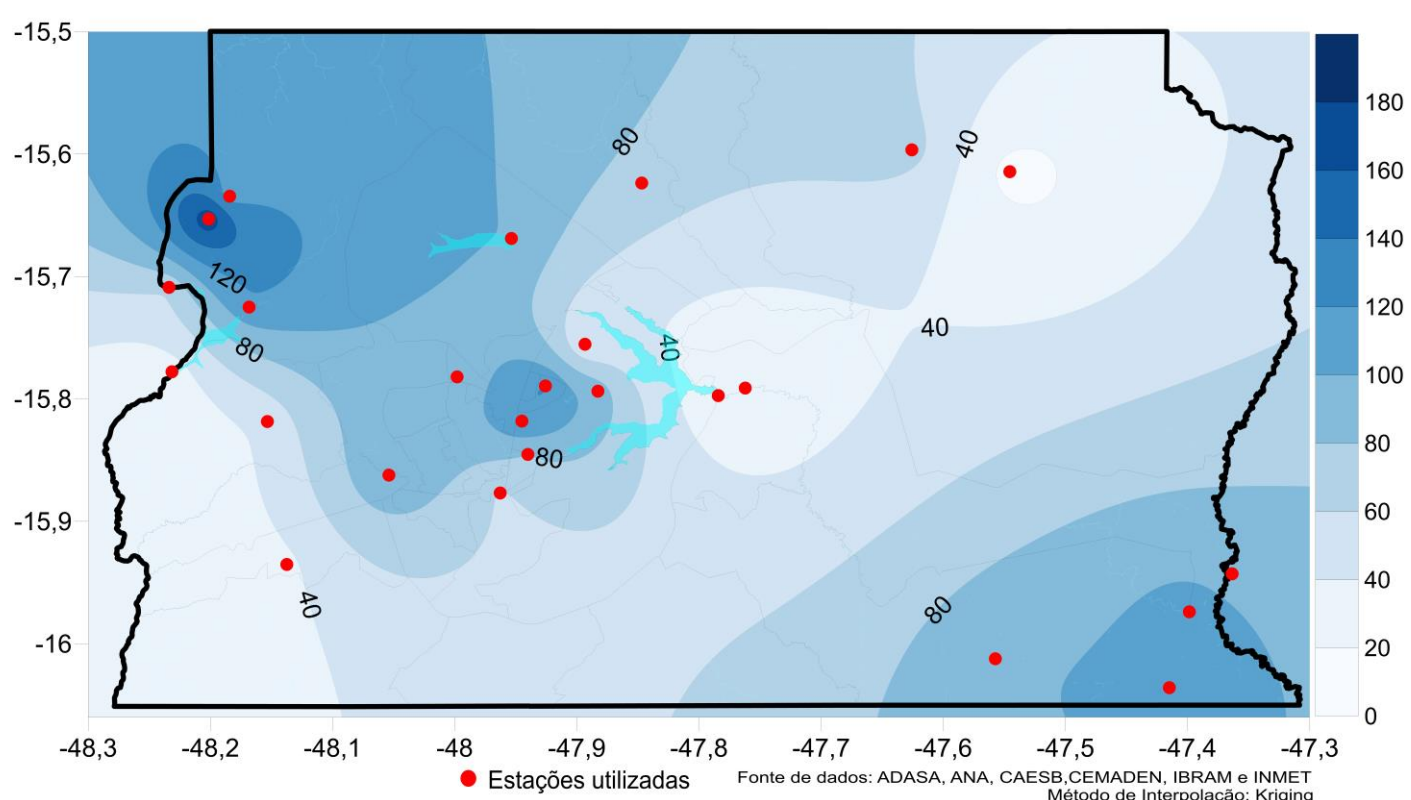
ACUMULADO MENSAL



Fonte: IBRAM, INMET, ADASA, CAESB, ANA, CEMADEN



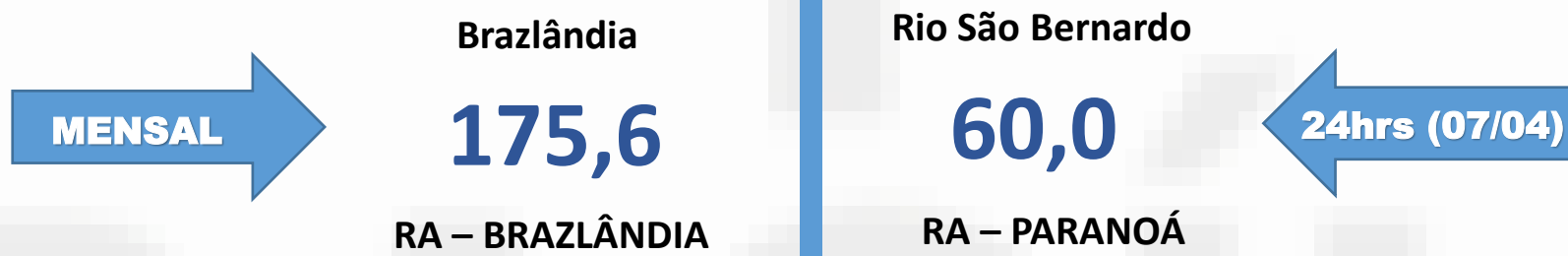
Fonte: INMET



Fonte de dados: ADASA, ANA, CAESB, CEMADEN, IBRAM e INMET
Método de Interpolação: Kriging

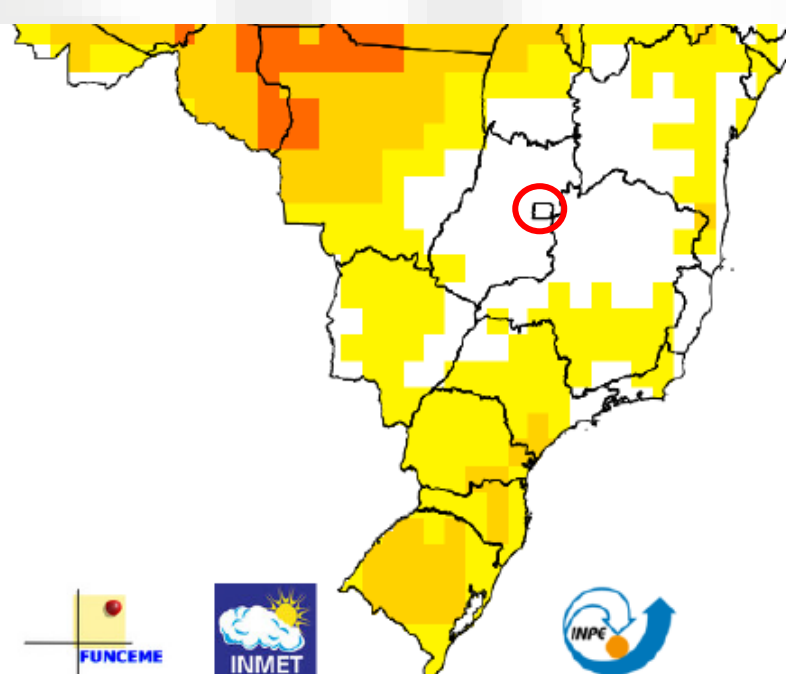
DESTAQUES DO MÊS

MAIOR PRECIPITAÇÃO (mm)



PREVISÃO CLIMÁTICA AM/J - 2021 (Abril/Maio/Junho)

A previsão probabilística de precipitação, separada em três categorias, acima (vermelho) e abaixo (azul) da média climatológica e sem confiabilidade na previsão (branco), produzida com o método objetivo (cooperação entre CPTec/INPE, INMET e FUNCEME), para o trimestre MJJ de 2021 indica para o Distrito Federal (área dentro do círculo vermelho) igual probabilidade de ocorrência de precipitação para as três categorias (acima, média e abaixo da média), ou seja, não há uma indicação clara (estatisticamente significativa) de como será a precipitação acumulada no trimestre, em relação à média climatológica de 40,9 mm, distribuída nos meses conforme tabela abaixo.



Fonte: Adaptado de http://clima1.cptec.inpe.br/~rclima1/pdf_notatecnica/Nota_Tecnica.pdf

| Médias Climatológicas PRECIPITAÇÃO (1981-2010) | | |
|---|-------|-------|
| Maio | Junho | Julho |
| 29,7 | 4,9 | 6,3 |