

BOLETIM PRECIPITAÇÃO - MARÇO 2021

Resumo da Precipitação no mês de MARÇO de 2021 no Distrito Federal

ANÁLISE MENSAL

As chuvas no mês de Março foram mal distribuídas e abaixo da média climatológica em todas as estações, com um período de 9 dias sem chuvas significativas em quase todas as estações (22 à 30). A maior chuva em 24 horas foi de 79,9mm/dia, registrada pela estação ETE – Sul no dia 15. A precipitação mensal variou de 37,8mm, na estação Pípiripau (RA PLANALTINA), a 192,0mm na estação Gama Ponte de Terra (RA GAMA). Os menores valores de precipitação se localizaram na região Central/Norte 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 150,0mm, 71% da média climatológica, que é de 211,8mm (1981-2010) para o Distrito Federal, sendo 11º Março mais seco desde 1963. Todas as estações Utilizadas ficaram com valores abaixo da média climatológica.

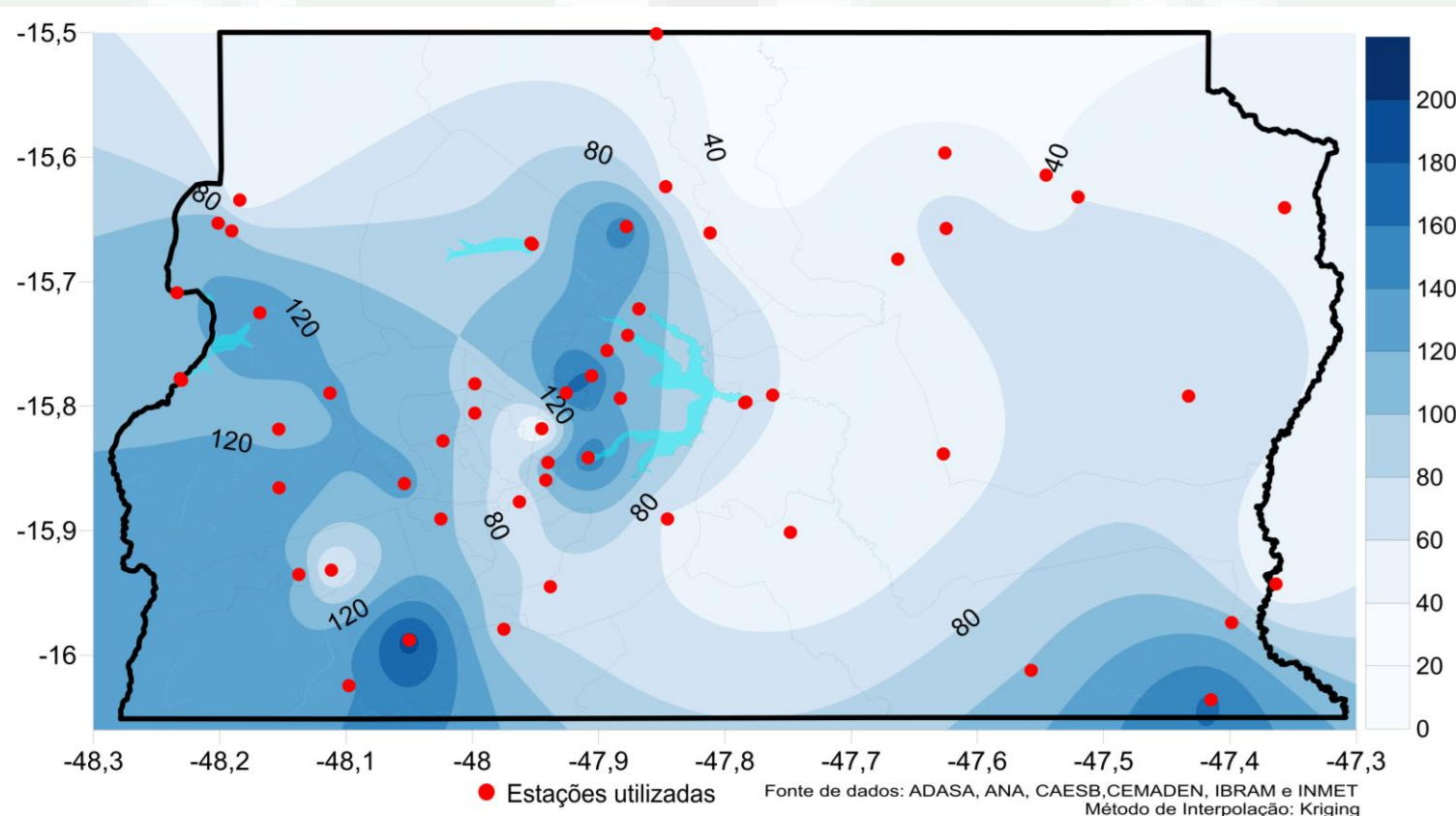
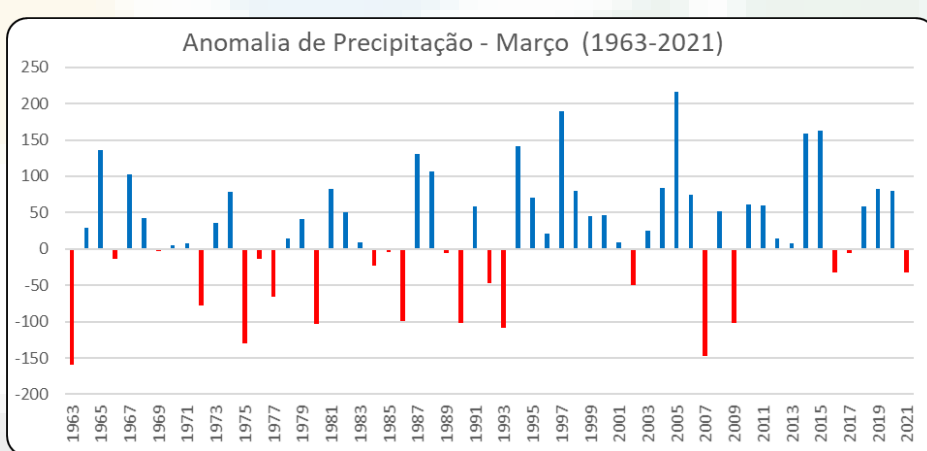
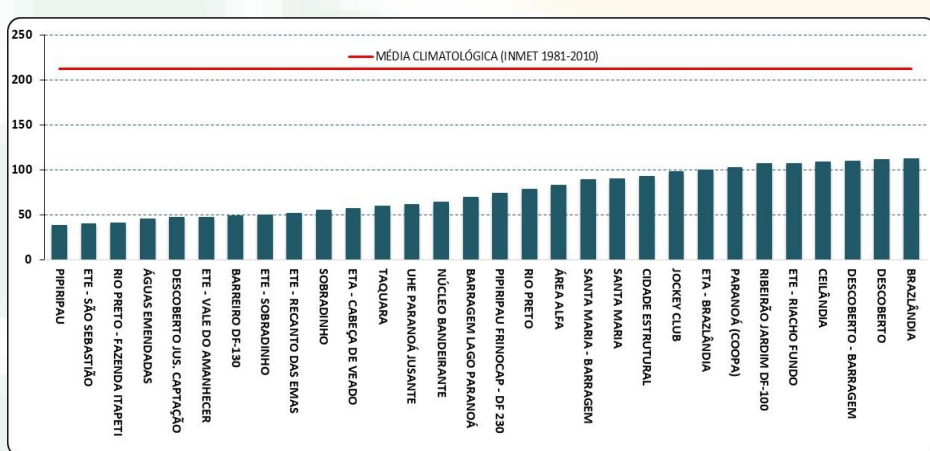
DADOS DIÁRIOS

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	31	
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																																
PIPIRIPAU FRINOCAP - DF 230																																
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																																
TAQUATINGA - ETA RD																																
ETE - RECANTO DAS EMAS																																
GAMA ETE ALAGADO																																
ETE - RIACHO FUNDO																																
SANTA MARIA																																
ETE - SUL																																
ETA - CABEÇA DE VEADO																																
ETE - SOBRADINHO																																
ETE - SÃO SEBASTIÃO																																
BARREIRO DF-130																																
RIO PRETO																																
TAQUARA																																
ÁREA ALFA																																
JOCKEY CLUB																																
DESCOBERTO																																

0mm 0,2 - 1mm 1 - 15mm 15 - 50mm >50mm

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

ACUMULADO MENSAL



DESTAQUES DO MÊS

MAIOR PRECIPITAÇÃO (mm)

Gama – Ponte de terra

ETE – Sul

MENSAL

192,0

79,9

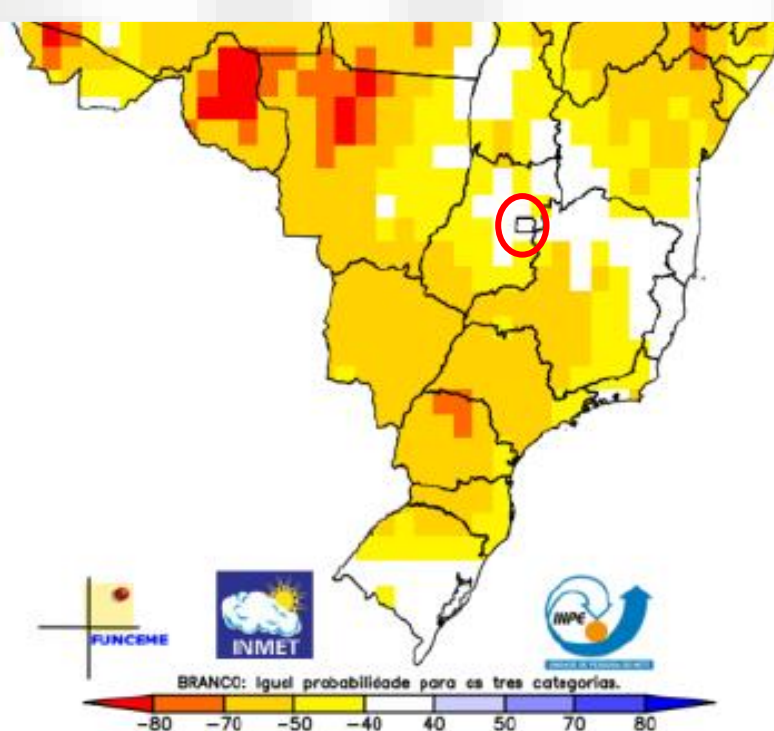
24hrs (15/03)

RA – GAMA

RA – PLANO PILOTO

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 AMJ 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 168 mm, distribuída nos meses conforme tabela abaixo.



Médias Climatológicas PRECIPITAÇÃO (1981-2010)

	Abril	Maio	Junho
	133,4	29,7	4,9