



BOLETIM TEMPERATURA DO AR - OUTUBRO 2023

Resumo da Temperatura do Ar no mês de Outubro de 2023
no Distrito Federal

DADOS DIÁRIOS

| ESTAÇÕES | Temperatura Máxima (°C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------|----|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|--|
| | 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 | | | | | |
| JBB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZOOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IFB-SAMAMBAIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRAZLÂNDIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PARANOÁ (COOPA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁGUAS EMENDADAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRASÍLIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GAMA (PONTE ALTA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <25° | 25° - 27° | 27° - 29° | 29° - 31° | 31° - 33° | 33° - 35° | >35° | ND | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTAÇÕES | Temperatura Média (°C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 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 | | | | | |
| JBB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZOOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IFB-SAMAMBAIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRAZLÂNDIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PARANOÁ (COOPA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁGUAS EMENDADAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRASÍLIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GAMA (PONTE ALTA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <15° | 15° - 17° | 17° - 19° | 19° - 21° | 21° - 23° | 23° - 25° | >25° | ND | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ESTAÇÕES | Temperatura Mínima (°C) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 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 | | | | | |
| JBB | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZOOLOGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IFB-SAMAMBAIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRAZLÂNDIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PARANOÁ (COOPA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ÁGUAS EMENDADAS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BRASÍLIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GAMA (PONTE ALTA) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <10° | 10° - 12° | 12° - 14° | 14° - 16° | 16° - 18° | 18° - 20° | >20° | ND | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Fonte: INMET e IBRAM/DF

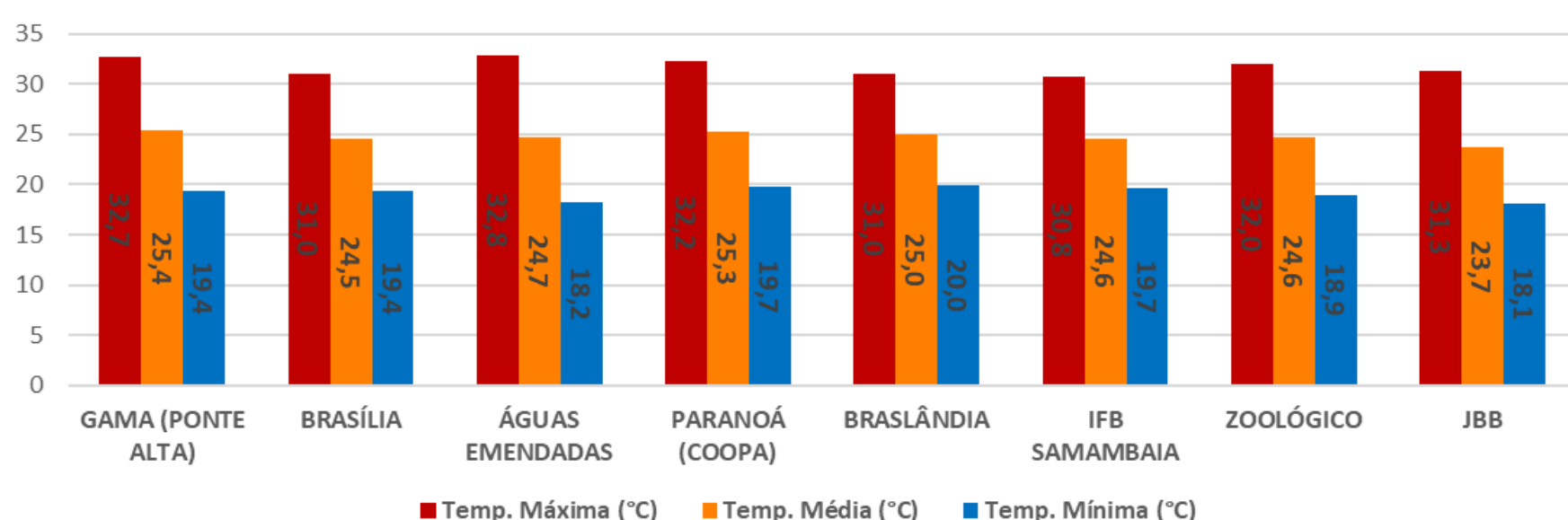
TEMPERATURA
MÉDIA DO DF

19,2°C
MÍNIMA

24,7°C
MÉDIA

31,7°C
MÁXIMA

TEMPERATURAS MÉDIAS (DF) - OUTUBRO 2023



VALORES EXTREMOS DE TEMPERATURA

14,6°C

JBB / Zoológico
(18\10)

TEMPERATURA MÁXIMA

35,1°C

Gama (Ponte Alta) / Águas Emendadas
(19\10) (24\10)

TEMPERATURA MÍNIMA

Anomalia

Estação Climatológica

Anomalia (Climatologia 1991-2020) da Estação de Brasília (INMET) – OUTUBRO

