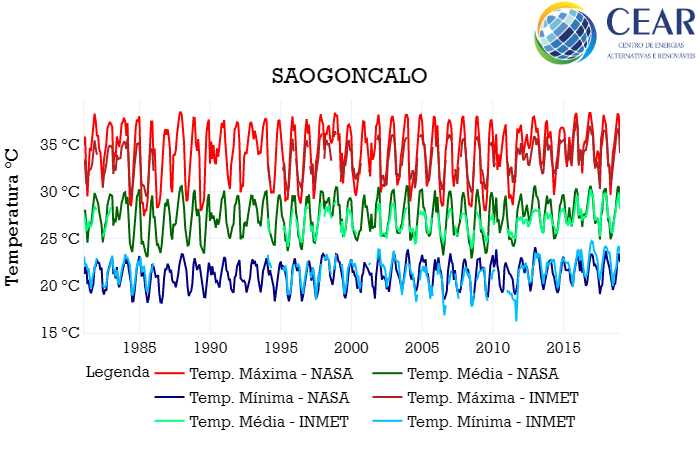
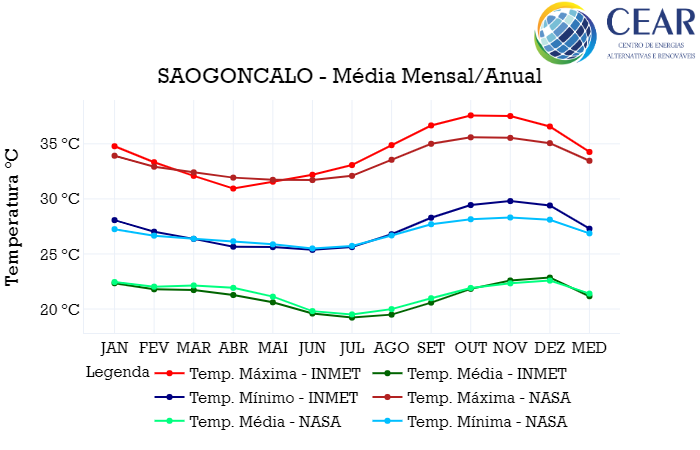
**Análise de Temperatura Nasa X INMET**

**Município: São Gonçalo**

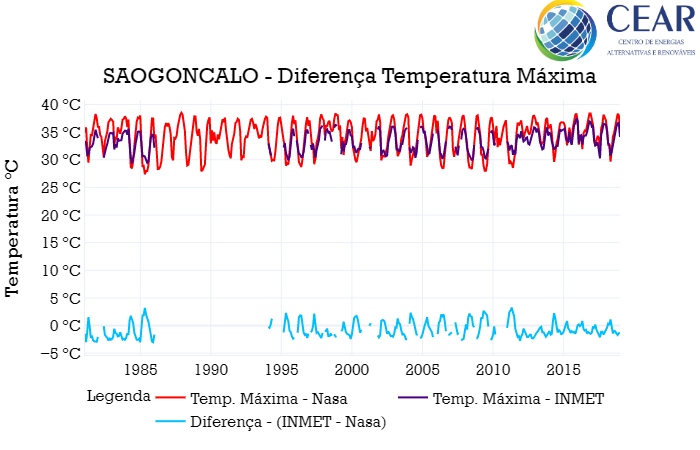
**Gráfico Geral**



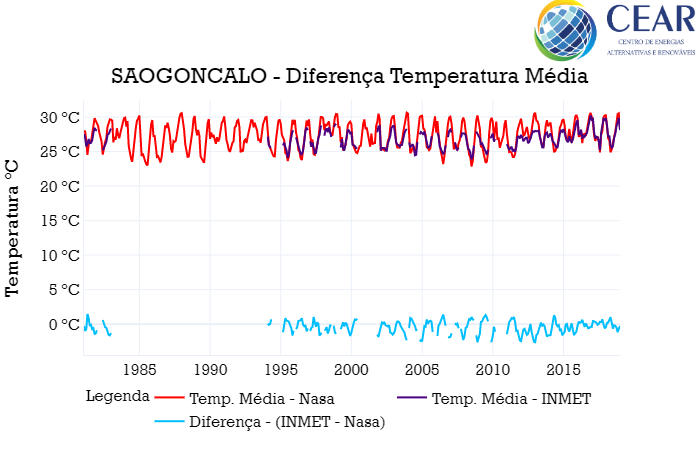
**Gráfico Média Mensal/Anual**



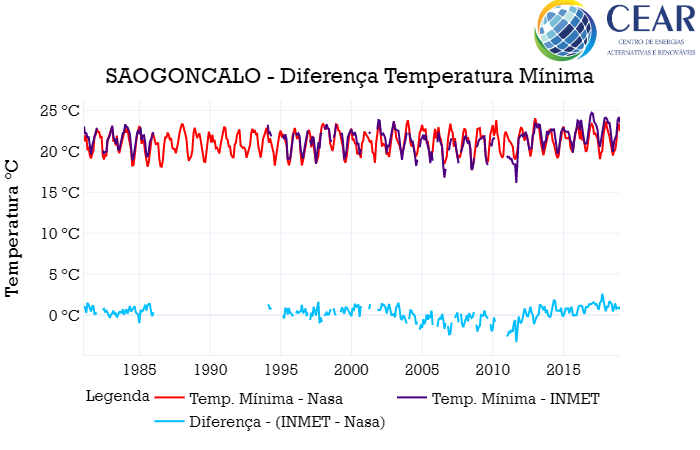
**Gráfico Temperatura Máxima**



**Gráfico Temperatura Média**



**Gráfico Temperatura Mínima**



**Tabela: Temperatura Mínima – São Gonçalo**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Mínima - Nasa** | **Temperatura Mínima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** | **Média Temp. Mínima - Nasa** | **Média Temp. Mínima - Inmet** | **Média - (Inmet - Nasa)** | **Média - (Inmet - Nasa) %** |
| **0** | 21,96 | 23,04 | 1,08 | 21,16 | 21,39 | 0,21 | 0,97 |
| **1** | 21,21 | 22,11 | 0,9 | - | - | - | - |
| **2** | 22,03 | 22,28 | 0,25 | - | - | - | - |
| **3** | 20,12 | 21,62 | 1,5 | - | - | - | - |
| **4** | 20,55 | 21,8 | 1,25 | - | - | - | - |
| **5** | 19,51 | 20,32 | 0,81 | - | - | - | - |
| **6** | 19,14 | 19,58 | 0,44 | - | - | - | - |
| **7** | 19,63 | 20,68 | 1,05 | - | - | - | - |
| **8** | 20,12 | 21,28 | 1,16 | - | - | - | - |
| **9** | 21,88 | 21,93 | 0,05 | - | - | - | - |
| **10** | 22,02 | 22,24 | 0,22 | - | - | - | - |
| **11** | 22,72 | 22,88 | 0,16 | - | - | - | - |
| **12** | 22,39 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **13** | 22,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **14** | 21,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **15** | 21,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **16** | 19,47 | 20,1 | 0,63 | - | - | - | - |
| **17** | 19 | 19,76 | 0,76 | - | - | - | - |
| **18** | 19,54 | 19,92 | 0,38 | - | - | - | - |
| **19** | 19,4 | 19,93 | 0,53 | - | - | - | - |
| **20** | 21,14 | 21,45 | 0,31 | - | - | - | - |
| **21** | 21,75 | 21,63 | -0,12 | - | - | - | - |
| **22** | 22,31 | 21,95 | -0,36 | - | - | - | - |
| **23** | 22,65 | 22,69 | 0,04 | - | - | - | - |
| **24** | 22,93 | 23,14 | 0,21 | - | - | - | - |
| **25** | 21,29 | 21,84 | 0,55 | - | - | - | - |
| **26** | 21,35 | 21,47 | 0,12 | - | - | - | - |
| **27** | 20,72 | 20,93 | 0,21 | - | - | - | - |
| **28** | 21,92 | 21,61 | -0,31 | - | - | - | - |
| **29** | 20,24 | 20,23 | -0,01 | - | - | - | - |
| **30** | 19,77 | 20,15 | 0,38 | - | - | - | - |
| **31** | 20,39 | 20,75 | 0,36 | - | - | - | - |
| **32** | 21,08 | 21,36 | 0,28 | - | - | - | - |
| **33** | 21,54 | 22,23 | 0,69 | - | - | - | - |
| **34** | 22,27 | 22,29 | 0,02 | - | - | - | - |
| **35** | 22,84 | 23,3 | 0,46 | - | - | - | - |
| **36** | 22,28 | 22,99 | 0,71 | - | - | - | - |
| **37** | 22,8 | 22,94 | 0,14 | - | - | - | - |
| **38** | 21,7 | 22,55 | 0,85 | - | - | - | - |
| **39** | 21,04 | 22,13 | 1,09 | - | - | - | - |
| **40** | 20,17 | 20,59 | 0,42 | - | - | - | - |
| **41** | 18,26 | 18,89 | 0,63 | - | - | - | - |
| **42** | 18,29 | 19,21 | 0,92 | - | - | - | - |
| **43** | 19,41 | 20,49 | 1,08 | - | - | - | - |
| **44** | 20,79 | 21,11 | 0,32 | - | - | - | - |
| **45** | 21,97 | 22,15 | 0,18 | - | - | - | - |
| **46** | 22,51 | 22,58 | 0,07 | - | - | - | - |
| **47** | 23,1 | 22,1 | -1 | - | - | - | - |
| **48** | 22,32 | 22,94 | 0,62 | - | - | - | - |
| **49** | 20,92 | 21,34 | 0,42 | - | - | - | - |
| **50** | 21,42 | 21,92 | 0,5 | - | - | - | - |
| **51** | 21,14 | 21,97 | 0,83 | - | - | - | - |
| **52** | 19,83 | 21,09 | 1,26 | - | - | - | - |
| **53** | 18,94 | 19,49 | 0,55 | - | - | - | - |
| **54** | 18,12 | 19,29 | 1,17 | - | - | - | - |
| **55** | 18,66 | 20,01 | 1,35 | - | - | - | - |
| **56** | 19,85 | 21,19 | 1,34 | - | - | - | - |
| **57** | 21,17 | 21,49 | 0,32 | - | - | - | - |
| **58** | 22,23 | 22,09 | -0,14 | - | - | - | - |
| **59** | 22,01 | 22,35 | 0,34 | - | - | - | - |
| **60** | 21,15 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **61** | 20,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **62** | 20,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **63** | 21,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **64** | 19,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **65** | 18,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **66** | 18,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **67** | 18,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **68** | 20,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **69** | 21,77 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **70** | 21,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **71** | 22,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **72** | 22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **73** | 21,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **74** | 21,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **75** | 20,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **76** | 20,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **77** | 20,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **78** | 19,76 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **79** | 20,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **80** | 21,11 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **81** | 22,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **82** | 22,79 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **83** | 23,3 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **84** | 23,27 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **85** | 22,79 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **86** | 22,09 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **87** | 21,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **88** | 19,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **89** | 18,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **90** | 19,15 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **91** | 19,38 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **92** | 20,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **93** | 22,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **94** | 22,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **95** | 22,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **96** | 21,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **97** | 21,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **98** | 22,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **99** | 21,45 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **100** | 20,3 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **101** | 19,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **102** | 18,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **103** | 18,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **104** | 20,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **105** | 21,64 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **106** | 22,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **107** | 21,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **108** | 21,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **109** | 22,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **110** | 21,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **111** | 21,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **112** | 20,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **113** | 20,45 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **114** | 20,11 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **115** | 19,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **116** | 20,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **117** | 21,72 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **118** | 22,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **119** | 22,99 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **120** | 22,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **121** | 21,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **122** | 21,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **123** | 20,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **124** | 20,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **125** | 19,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **126** | 19,34 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **127** | 19,19 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **128** | 20,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **129** | 21,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **130** | 22,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **131** | 22,45 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **132** | 22,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **133** | 20,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **134** | 20,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **135** | 20,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **136** | 20,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **137** | 20,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **138** | 19,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **139** | 19,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **140** | 20,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **141** | 20,79 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **142** | 22,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **143** | 22,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **144** | 22,27 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **145** | 22,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **146** | 22,09 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **147** | 22,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **148** | 20,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **149** | 20,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **150** | 19,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **151** | 20,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **152** | 21,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **153** | 21,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **154** | 22,57 | 23,83 | 1,26 | - | - | - | - |
| **155** | 22,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **156** | 21,99 | 23,25 | 1,26 | - | - | - | - |
| **157** | 21,05 | 22,2 | 1,15 | - | - | - | - |
| **158** | 21,6 | 22,29 | 0,69 | - | - | - | - |
| **159** | 20,92 | 21,82 | 0,9 | - | - | - | - |
| **160** | 20,45 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **161** | 19,82 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **162** | 18,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **163** | 19,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **164** | 20,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **165** | 21,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **166** | 22,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **167** | 22,52 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **168** | 21,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **169** | 22,02 | 21,95 | -0,07 | - | - | - | - |
| **170** | 21,89 | 21,48 | -0,41 | - | - | - | - |
| **171** | 21,29 | 22,09 | 0,8 | - | - | - | - |
| **172** | 20,69 | 21,46 | 0,77 | - | - | - | - |
| **173** | 18,93 | 18,97 | 0,04 | - | - | - | - |
| **174** | 18,28 | 19,15 | 0,87 | - | - | - | - |
| **175** | 18,85 | 19,12 | 0,27 | - | - | - | - |
| **176** | 19,92 | 20,11 | 0,19 | - | - | - | - |
| **177** | 21,79 | 21,73 | -0,06 | - | - | - | - |
| **178** | 22,22 | 22,23 | 0,01 | - | - | - | - |
| **179** | 22,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **180** | 22,08 | 22,27 | 0,19 | - | - | - | - |
| **181** | 21,5 | 22,02 | 0,52 | - | - | - | - |
| **182** | 21,93 | 22,19 | 0,26 | - | - | - | - |
| **183** | 21,6 | 21,91 | 0,31 | - | - | - | - |
| **184** | 19,67 | 20,12 | 0,45 | - | - | - | - |
| **185** | 18,27 | 19,51 | 1,24 | - | - | - | - |
| **186** | 18,86 | 19,07 | 0,21 | - | - | - | - |
| **187** | 19,82 | 20,27 | 0,45 | - | - | - | - |
| **188** | 20,39 | 21,19 | 0,8 | - | - | - | - |
| **189** | 21,81 | 21,69 | -0,12 | - | - | - | - |
| **190** | 22,25 | 22,55 | 0,3 | - | - | - | - |
| **191** | 22,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **192** | 22 | 21,38 | -0,62 | - | - | - | - |
| **193** | 20,47 | 20,75 | 0,28 | - | - | - | - |
| **194** | 21,88 | 21,7 | -0,18 | - | - | - | - |
| **195** | 20,67 | 21,67 | 1 | - | - | - | - |
| **196** | 19,77 | 20,25 | 0,48 | - | - | - | - |
| **197** | 18,52 | 18,45 | -0,07 | - | - | - | - |
| **198** | 18,91 | 19,79 | 0,88 | - | - | - | - |
| **199** | 19,49 | 21,1 | 1,61 | - | - | - | - |
| **200** | 21,33 | 20,31 | -1,02 | - | - | - | - |
| **201** | 22,43 | 22,13 | -0,3 | - | - | - | - |
| **202** | 23,11 | 22,25 | -0,86 | - | - | - | - |
| **203** | 23,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **204** | 23,12 | 23,01 | -0,11 | - | - | - | - |
| **205** | 22,64 | 22,69 | 0,05 | - | - | - | - |
| **206** | 23,02 | 23,32 | 0,3 | - | - | - | - |
| **207** | 22,81 | 22,82 | 0,01 | - | - | - | - |
| **208** | 22,65 | 22,72 | 0,07 | - | - | - | - |
| **209** | 20,98 | 21,54 | 0,56 | - | - | - | - |
| **210** | 20,47 | 21,14 | 0,67 | - | - | - | - |
| **211** | 20,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **212** | 20,83 | 21,65 | 0,82 | - | - | - | - |
| **213** | 22,01 | 22,16 | 0,15 | - | - | - | - |
| **214** | 23,3 | 23,27 | -0,03 | - | - | - | - |
| **215** | 23,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **216** | 22,55 | 23,13 | 0,58 | - | - | - | - |
| **217** | 22,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **218** | 21,69 | 22,01 | 0,32 | - | - | - | - |
| **219** | 21,29 | 22,23 | 0,94 | - | - | - | - |
| **220** | 20,41 | 21,03 | 0,62 | - | - | - | - |
| **221** | 18,89 | 19,03 | 0,14 | - | - | - | - |
| **222** | 18,61 | 19,52 | 0,91 | - | - | - | - |
| **223** | 19,34 | 20,26 | 0,92 | - | - | - | - |
| **224** | 21,07 | 21,73 | 0,66 | - | - | - | - |
| **225** | 21,75 | 22,13 | 0,38 | - | - | - | - |
| **226** | 22,47 | 22,47 | 0 | - | - | - | - |
| **227** | 22,76 | 22,61 | -0,15 | - | - | - | - |
| **228** | 21,35 | 22,19 | 0,84 | - | - | - | - |
| **229** | 21,45 | 21,94 | 0,49 | - | - | - | - |
| **230** | 20,97 | 22,34 | 1,37 | - | - | - | - |
| **231** | 20,87 | 21,79 | 0,92 | - | - | - | - |
| **232** | 19,64 | 20,81 | 1,17 | - | - | - | - |
| **233** | 19,8 | 21,01 | 1,21 | - | - | - | - |
| **234** | 19,77 | 19,54 | -0,23 | - | - | - | - |
| **235** | 19,18 | 20,28 | 1,1 | - | - | - | - |
| **236** | 20,98 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **237** | 21,27 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **238** | 22,43 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **239** | 22,07 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **240** | 21,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **241** | 21,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **242** | 21,44 | 22,15 | 0,71 | - | - | - | - |
| **243** | 21,05 | 22,37 | 1,32 | - | - | - | - |
| **244** | 21,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **245** | 19,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **246** | 19,69 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **247** | 18,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **248** | 20,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **249** | 22,01 | 22,67 | 0,66 | - | - | - | - |
| **250** | 23,21 | 23,81 | 0,6 | - | - | - | - |
| **251** | 23,17 | 23,76 | 0,59 | - | - | - | - |
| **252** | 21,41 | 22,19 | 0,78 | - | - | - | - |
| **253** | 20,58 | 22,01 | 1,43 | - | - | - | - |
| **254** | 20,97 | 22,17 | 1,2 | - | - | - | - |
| **255** | 20,73 | 21,92 | 1,19 | - | - | - | - |
| **256** | 20,58 | 21,45 | 0,87 | - | - | - | - |
| **257** | 19,58 | 19,77 | 0,19 | - | - | - | - |
| **258** | 19,87 | 20,68 | 0,81 | - | - | - | - |
| **259** | 19,29 | 20,64 | 1,35 | - | - | - | - |
| **260** | 20,59 | 21,3 | 0,71 | - | - | - | - |
| **261** | 21,93 | 21,92 | -0,01 | - | - | - | - |
| **262** | 22,61 | 22,61 | 0 | - | - | - | - |
| **263** | 23,49 | 23,68 | 0,19 | - | - | - | - |
| **264** | 23,04 | 22,74 | -0,3 | - | - | - | - |
| **265** | 21,73 | 22,61 | 0,88 | - | - | - | - |
| **266** | 21,41 | 22,55 | 1,14 | - | - | - | - |
| **267** | 21,01 | 22,51 | 1,5 | - | - | - | - |
| **268** | 20,65 | 21,28 | 0,63 | - | - | - | - |
| **269** | 20,04 | 19,57 | -0,47 | - | - | - | - |
| **270** | 19,5 | 18,95 | -0,55 | - | - | - | - |
| **271** | 20,18 | 20,12 | -0,06 | - | - | - | - |
| **272** | 20,93 | 20,71 | -0,22 | - | - | - | - |
| **273** | 22,11 | 21,43 | -0,68 | - | - | - | - |
| **274** | 23,35 | 22,31 | -1,04 | - | - | - | - |
| **275** | 23,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **276** | 22,8 | 22,28 | -0,52 | - | - | - | - |
| **277** | 21,16 | 21,73 | 0,57 | - | - | - | - |
| **278** | 20,59 | 21,15 | 0,56 | - | - | - | - |
| **279** | 21,12 | 21,28 | 0,16 | - | - | - | - |
| **280** | 20,5 | 20,57 | 0,07 | - | - | - | - |
| **281** | 19,66 | 19,47 | -0,19 | - | - | - | - |
| **282** | 19,38 | 18,23 | -1,15 | - | - | - | - |
| **283** | 19,84 | 18,97 | -0,87 | - | - | - | - |
| **284** | 20,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **285** | 22,29 | 20,49 | -1,8 | - | - | - | - |
| **286** | 22,58 | 21,43 | -1,15 | - | - | - | - |
| **287** | 23,23 | 21,65 | -1,58 | - | - | - | - |
| **288** | 22,54 | 22,03 | -0,51 | - | - | - | - |
| **289** | 22,5 | 21,36 | -1,14 | - | - | - | - |
| **290** | 22,76 | 22,06 | -0,7 | - | - | - | - |
| **291** | 21,1 | 21,16 | 0,06 | - | - | - | - |
| **292** | 21,15 | 20,56 | -0,59 | - | - | - | - |
| **293** | 20,01 | 20 | -0,01 | - | - | - | - |
| **294** | 18,92 | 18,54 | -0,38 | - | - | - | - |
| **295** | 19,44 | 19,99 | 0,55 | - | - | - | - |
| **296** | 20,08 | 18,85 | -1,23 | - | - | - | - |
| **297** | 21,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **298** | 22,75 | 21,06 | -1,69 | - | - | - | - |
| **299** | 21,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **300** | 22,56 | 21,11 | -1,45 | - | - | - | - |
| **301** | 22,95 | 22,38 | -0,57 | - | - | - | - |
| **302** | 21,76 | 21,37 | -0,39 | - | - | - | - |
| **303** | 21,46 | 20,99 | -0,47 | - | - | - | - |
| **304** | 20,49 | 20,6 | 0,11 | - | - | - | - |
| **305** | 18,71 | 18,23 | -0,48 | - | - | - | - |
| **306** | 18,48 | 16,78 | -1,7 | - | - | - | - |
| **307** | 18,86 | 17,86 | -1 | - | - | - | - |
| **308** | 19,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **309** | 21,49 | 20,17 | -1,32 | - | - | - | - |
| **310** | 22,69 | 20,25 | -2,44 | - | - | - | - |
| **311** | 23,39 | 21,12 | -2,27 | - | - | - | - |
| **312** | 22,52 | 21,6 | -0,92 | - | - | - | - |
| **313** | 22,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **314** | 20,56 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **315** | 21,6 | 21,23 | -0,37 | - | - | - | - |
| **316** | 20,2 | 20,34 | 0,14 | - | - | - | - |
| **317** | 19,34 | 19,65 | 0,31 | - | - | - | - |
| **318** | 19,45 | 18,55 | -0,9 | - | - | - | - |
| **319** | 19,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **320** | 19,71 | 19,86 | 0,15 | - | - | - | - |
| **321** | 21,35 | 20,22 | -1,13 | - | - | - | - |
| **322** | 22,3 | 20,81 | -1,49 | - | - | - | - |
| **323** | 22,8 | 21,77 | -1,03 | - | - | - | - |
| **324** | 22,52 | 21,86 | -0,66 | - | - | - | - |
| **325** | 21,37 | 21,33 | -0,04 | - | - | - | - |
| **326** | 21,72 | 20,95 | -0,77 | - | - | - | - |
| **327** | 21,06 | 21,3 | 0,24 | - | - | - | - |
| **328** | 20,37 | 20,25 | -0,12 | - | - | - | - |
| **329** | 18,08 | 17,72 | -0,36 | - | - | - | - |
| **330** | 18,15 | 17,91 | -0,24 | - | - | - | - |
| **331** | 18,8 | 19,17 | 0,37 | - | - | - | - |
| **332** | 20,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **333** | 21,67 | 20,5 | -1,17 | - | - | - | - |
| **334** | 22,73 | 20,71 | -2,02 | - | - | - | - |
| **335** | 22,77 | 21,28 | -1,49 | - | - | - | - |
| **336** | 22,84 | 21,5 | -1,34 | - | - | - | - |
| **337** | 21,53 | 21,53 | 0 | - | - | - | - |
| **338** | 21,7 | 21,68 | -0,02 | - | - | - | - |
| **339** | 21,93 | 21,77 | -0,16 | - | - | - | - |
| **340** | 21,26 | 21,82 | 0,56 | - | - | - | - |
| **341** | 19,48 | 19,41 | -0,07 | - | - | - | - |
| **342** | 18,81 | 18,52 | -0,29 | - | - | - | - |
| **343** | 18,8 | 18,35 | -0,45 | - | - | - | - |
| **344** | 20,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **345** | 22,1 | 20,98 | -1,12 | - | - | - | - |
| **346** | 22,61 | 20,62 | -1,99 | - | - | - | - |
| **347** | 23,2 | 21,46 | -1,74 | - | - | - | - |
| **348** | 21,91 | 21,6 | -0,31 | - | - | - | - |
| **349** | 22,37 | 21,54 | -0,83 | - | - | - | - |
| **350** | 23,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **351** | 22,08 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **352** | 21,43 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **353** | 20 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **354** | 19,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **355** | 19,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **356** | 19,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **357** | 21,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **358** | 22,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **359** | 22,08 | 19,45 | -2,63 | - | - | - | - |
| **360** | 21,63 | 19,24 | -2,39 | - | - | - | - |
| **361** | 21,25 | 19,3 | -1,95 | - | - | - | - |
| **362** | 21,15 | 19,02 | -2,13 | - | - | - | - |
| **363** | 20,91 | 19,08 | -1,83 | - | - | - | - |
| **364** | 20,59 | 18,53 | -2,06 | - | - | - | - |
| **365** | 19,34 | 18,39 | -0,95 | - | - | - | - |
| **366** | 19,01 | 18,4 | -0,61 | - | - | - | - |
| **367** | 19,47 | 16,14 | -3,33 | - | - | - | - |
| **368** | 20,12 | 18,18 | -1,94 | - | - | - | - |
| **369** | 21,76 | 21,57 | -0,19 | - | - | - | - |
| **370** | 22,56 | 21,76 | -0,8 | - | - | - | - |
| **371** | 22,95 | 21,94 | -1,01 | - | - | - | - |
| **372** | 22,73 | 22,11 | -0,62 | - | - | - | - |
| **373** | 21,72 | 21,72 | 0 | - | - | - | - |
| **374** | 21,28 | 22,07 | 0,79 | - | - | - | - |
| **375** | 21,98 | 22,38 | 0,4 | - | - | - | - |
| **376** | 21,95 | 21,82 | -0,13 | - | - | - | - |
| **377** | 21,22 | 21,05 | -0,17 | - | - | - | - |
| **378** | 19,96 | 20,28 | 0,32 | - | - | - | - |
| **379** | 19,35 | 20,35 | 1 | - | - | - | - |
| **380** | 20,13 | 20,41 | 0,28 | - | - | - | - |
| **381** | 22,02 | 22,01 | -0,01 | - | - | - | - |
| **382** | 23,31 | 22,19 | -1,12 | - | - | - | - |
| **383** | 24,04 | 23,39 | -0,65 | - | - | - | - |
| **384** | 23,59 | 23,32 | -0,27 | - | - | - | - |
| **385** | 22,91 | 22,82 | -0,09 | - | - | - | - |
| **386** | 23,23 | 23,29 | 0,06 | - | - | - | - |
| **387** | 21,94 | 23,24 | 1,3 | - | - | - | - |
| **388** | 20,93 | 22,08 | 1,15 | - | - | - | - |
| **389** | 20,22 | 21,18 | 0,96 | - | - | - | - |
| **390** | 19,51 | 20,11 | 0,6 | - | - | - | - |
| **391** | 20,16 | 21,24 | 1,08 | - | - | - | - |
| **392** | 20,85 | 21,1 | 0,25 | - | - | - | - |
| **393** | 21,83 | 22,48 | 0,65 | - | - | - | - |
| **394** | 22,08 | 22 | -0,08 | - | - | - | - |
| **395** | 22,56 | 22,35 | -0,21 | - | - | - | - |
| **396** | 22,66 | 22,45 | -0,21 | - | - | - | - |
| **397** | 22,21 | 22,74 | 0,53 | - | - | - | - |
| **398** | 21,2 | 22,47 | 1,27 | - | - | - | - |
| **399** | 20,91 | 22,77 | 1,86 | - | - | - | - |
| **400** | 19,98 | 21,64 | 1,66 | - | - | - | - |
| **401** | 19,56 | 20,12 | 0,56 | - | - | - | - |
| **402** | 19,17 | 19,68 | 0,51 | - | - | - | - |
| **403** | 19,48 | 20,04 | 0,56 | - | - | - | - |
| **404** | 21,04 | 21,52 | 0,48 | - | - | - | - |
| **405** | 21,5 | 22,37 | 0,87 | - | - | - | - |
| **406** | 22,68 | 22,61 | -0,07 | - | - | - | - |
| **407** | 23,02 | 22,91 | -0,11 | - | - | - | - |
| **408** | 22,19 | 22,5 | 0,31 | - | - | - | - |
| **409** | 21,61 | 22,41 | 0,8 | - | - | - | - |
| **410** | 21,59 | 22,37 | 0,78 | - | - | - | - |
| **411** | 21,6 | 22,4 | 0,8 | - | - | - | - |
| **412** | 21,77 | 21,99 | 0,22 | - | - | - | - |
| **413** | 20,47 | 21,27 | 0,8 | - | - | - | - |
| **414** | 20,13 | 21,11 | 0,98 | - | - | - | - |
| **415** | 19,87 | 19,85 | -0,02 | - | - | - | - |
| **416** | 21,27 | 21,18 | -0,09 | - | - | - | - |
| **417** | 22,27 | 22,27 | 0 | - | - | - | - |
| **418** | 22,67 | 22,64 | -0,03 | - | - | - | - |
| **419** | 23,17 | 23,77 | 0,6 | - | - | - | - |
| **420** | 22,6 | 23,66 | 1,06 | - | - | - | - |
| **421** | 21,49 | 22,62 | 1,13 | - | - | - | - |
| **422** | 22,69 | 23,84 | 1,15 | - | - | - | - |
| **423** | 21,44 | 22,48 | 1,04 | - | - | - | - |
| **424** | 21,48 | 21,82 | 0,34 | - | - | - | - |
| **425** | 20,84 | 20,99 | 0,15 | - | - | - | - |
| **426** | 19,94 | 20,91 | 0,97 | - | - | - | - |
| **427** | 20,15 | 21,1 | 0,95 | - | - | - | - |
| **428** | 21,41 | 22,42 | 1,01 | - | - | - | - |
| **429** | 22,38 | 23,72 | 1,34 | - | - | - | - |
| **430** | 23,11 | 24,4 | 1,29 | - | - | - | - |
| **431** | 23,34 | 24,71 | 1,37 | - | - | - | - |
| **432** | 23,06 | 24,58 | 1,52 | - | - | - | - |
| **433** | 22,13 | 23,65 | 1,52 | - | - | - | - |
| **434** | 22,19 | 23,46 | 1,27 | - | - | - | - |
| **435** | 21,82 | 23,16 | 1,34 | - | - | - | - |
| **436** | 21,55 | 22,6 | 1,05 | - | - | - | - |
| **437** | 20,4 | 21,04 | 0,64 | - | - | - | - |
| **438** | 19,05 | 20,55 | 1,5 | - | - | - | - |
| **439** | 19,82 | 21,45 | 1,63 | - | - | - | - |
| **440** | 20,03 | 22,64 | 2,61 | - | - | - | - |
| **441** | 22,04 | 23,67 | 1,63 | - | - | - | - |
| **442** | 23,03 | 24,05 | 1,02 | - | - | - | - |
| **443** | 23,65 | 24,11 | 0,46 | - | - | - | - |
| **444** | 22,83 | 23,92 | 1,09 | - | - | - | - |
| **445** | 22,42 | 23,37 | 0,95 | - | - | - | - |
| **446** | 21,89 | 23,57 | 1,68 | - | - | - | - |
| **447** | 21,08 | 22,62 | 1,54 | - | - | - | - |
| **448** | 20,03 | 21,35 | 1,32 | - | - | - | - |
| **449** | 19,49 | 19,92 | 0,43 | - | - | - | - |
| **450** | 20,02 | 21,17 | 1,15 | - | - | - | - |
| **451** | 20,19 | 21,61 | 1,42 | - | - | - | - |
| **452** | 21,23 | 22 | 0,77 | - | - | - | - |
| **453** | 22,92 | 23,81 | 0,89 | - | - | - | - |
| **454** | 23,38 | 24,18 | 0,8 | - | - | - | - |
| **455** | 22,47 | 23,49 | 1,02 | - | - | - | - |

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Mínima - Nasa** | **Temperatura Mínima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 312 | 312 |
| **Mínimo** | 18,08 | 16,14 | -3,33 |
| **Média** | 21,16 | 21,39 | 0,21 |
| **Máximo** | 24,04 | 24,71 | 2,61 |
| **Desvio Padrão** | 1,34 | 1,45 | 0,91 |

**Tabela: Temperatura Média – São Gonçalo**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Média - Nasa** | **Temperatura Média - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** | **Média Temp. Média - Nasa** | **Média Temp. Média - Inmet** | **Média - (Inmet - Nasa)** | **Média - (Inmet - Nasa) %** |
| **0** | 27,83 | 27,56 | -0,27 | 27,29 | 26,85 | -0,46 | -1,73 |
| **1** | 28,01 | 27,04 | -0,97 | - | - | - | - |
| **2** | 26,51 | 25,76 | -0,75 | - | - | - | - |
| **3** | 24,53 | 26,02 | 1,49 | - | - | - | - |
| **4** | 25,91 | 26,82 | 0,91 | - | - | - | - |
| **5** | 26,49 | 26,23 | -0,26 | - | - | - | - |
| **6** | 26,38 | 26,26 | -0,12 | - | - | - | - |
| **7** | 27,35 | 26,63 | -0,72 | - | - | - | - |
| **8** | 28,26 | 27,67 | -0,59 | - | - | - | - |
| **9** | 29,83 | 28,43 | -1,4 | - | - | - | - |
| **10** | 29,48 | 28,13 | -1,35 | - | - | - | - |
| **11** | 28,93 | 28,04 | -0,89 | - | - | - | - |
| **12** | 28,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **13** | 27,82 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **14** | 27,09 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **15** | 26,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **16** | 24,56 | 25,17 | 0,61 | - | - | - | - |
| **17** | 25,55 | 25,73 | 0,18 | - | - | - | - |
| **18** | 26,41 | 25,97 | -0,44 | - | - | - | - |
| **19** | 26,91 | 26,39 | -0,52 | - | - | - | - |
| **20** | 28,59 | 27,42 | -1,17 | - | - | - | - |
| **21** | 29,12 | 27,55 | -1,57 | - | - | - | - |
| **22** | 29,66 | 28,03 | -1,63 | - | - | - | - |
| **23** | 29,62 | 28,34 | -1,28 | - | - | - | - |
| **24** | 29,49 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **25** | 26,34 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **26** | 27,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **27** | 26,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **28** | 28,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **29** | 27,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **30** | 26,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **31** | 27,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **32** | 28,78 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **33** | 29,18 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **34** | 29,82 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **35** | 29,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **36** | 28,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **37** | 29,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **38** | 25,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **39** | 24,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **40** | 23,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **41** | 23,52 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **42** | 24,78 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **43** | 26,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **44** | 28,39 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **45** | 29,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **46** | 29,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **47** | 30,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **48** | 27,18 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **49** | 24,35 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **50** | 24,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **51** | 24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **52** | 23,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **53** | 23,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **54** | 23,01 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **55** | 25,01 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **56** | 27,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **57** | 28,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **58** | 29,56 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **59** | 27,25 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **60** | 27,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **61** | 25,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **62** | 24,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **63** | 24,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **64** | 23,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **65** | 23,43 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **66** | 24,25 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **67** | 25,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **68** | 27,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **69** | 28,78 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **70** | 28,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **71** | 29,19 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **72** | 28,38 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **73** | 27,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **74** | 25,39 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **75** | 24,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **76** | 26,52 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **77** | 26,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **78** | 26,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **79** | 27,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **80** | 28,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **81** | 29,87 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **82** | 30,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **83** | 30,56 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **84** | 29,38 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **85** | 28,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **86** | 26,08 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **87** | 24,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **88** | 24,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **89** | 24,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **90** | 25,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **91** | 26,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **92** | 27,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **93** | 29,77 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **94** | 30,15 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **95** | 28,27 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **96** | 27,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **97** | 28,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **98** | 27,3 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **99** | 24,3 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **100** | 23,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **101** | 23,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **102** | 23,38 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **103** | 25,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **104** | 27,76 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **105** | 29,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **106** | 29,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **107** | 26,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **108** | 27,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **109** | 27,09 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **110** | 27,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **111** | 26,64 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **112** | 26,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **113** | 27,08 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **114** | 26,45 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **115** | 26,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **116** | 28,25 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **117** | 29,19 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **118** | 29,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **119** | 30,08 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **120** | 28,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **121** | 26,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **122** | 26,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **123** | 25,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **124** | 24,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **125** | 25,64 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **126** | 26,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **127** | 26,49 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **128** | 28,49 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **129** | 28,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **130** | 29,44 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **131** | 29,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **132** | 28,49 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **133** | 24,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **134** | 25,18 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **135** | 25,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **136** | 26,56 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **137** | 26,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **138** | 26,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **139** | 27,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **140** | 27,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **141** | 28,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **142** | 29,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **143** | 29,51 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **144** | 28,51 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **145** | 29,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **146** | 28,56 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **147** | 28,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **148** | 26,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **149** | 26,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **150** | 26,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **151** | 27,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **152** | 28,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **153** | 29,43 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **154** | 29,94 | 29,7 | -0,24 | - | - | - | - |
| **155** | 30,01 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **156** | 27,08 | 27,16 | 0,08 | - | - | - | - |
| **157** | 26,03 | 25,94 | -0,09 | - | - | - | - |
| **158** | 25,6 | 25,61 | 0,01 | - | - | - | - |
| **159** | 24,94 | 25,64 | 0,7 | - | - | - | - |
| **160** | 24,69 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **161** | 24,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **162** | 24,3 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **163** | 26,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **164** | 28,01 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **165** | 29,39 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **166** | 29,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **167** | 29,05 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **168** | 27,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **169** | 27,06 | 25,88 | -1,18 | - | - | - | - |
| **170** | 26,64 | 26,3 | -0,34 | - | - | - | - |
| **171** | 24,78 | 25,65 | 0,87 | - | - | - | - |
| **172** | 24,65 | 25,18 | 0,53 | - | - | - | - |
| **173** | 23,63 | 24,08 | 0,45 | - | - | - | - |
| **174** | 24,28 | 24,64 | 0,36 | - | - | - | - |
| **175** | 26,35 | 26,18 | -0,17 | - | - | - | - |
| **176** | 27,95 | 27,42 | -0,53 | - | - | - | - |
| **177** | 29,6 | 27,95 | -1,65 | - | - | - | - |
| **178** | 28,91 | 27,95 | -0,96 | - | - | - | - |
| **179** | 29,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **180** | 27,78 | 27,07 | -0,71 | - | - | - | - |
| **181** | 26,99 | 26,53 | -0,46 | - | - | - | - |
| **182** | 25,24 | 25,71 | 0,47 | - | - | - | - |
| **183** | 24,98 | 25,46 | 0,48 | - | - | - | - |
| **184** | 24,01 | 24,62 | 0,61 | - | - | - | - |
| **185** | 23,77 | 24,62 | 0,85 | - | - | - | - |
| **186** | 25,24 | 25,16 | -0,08 | - | - | - | - |
| **187** | 26,76 | 26,45 | -0,31 | - | - | - | - |
| **188** | 28,15 | 28,01 | -0,14 | - | - | - | - |
| **189** | 29,49 | 28,45 | -1,04 | - | - | - | - |
| **190** | 28,71 | 28,1 | -0,61 | - | - | - | - |
| **191** | 29,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **192** | 27,49 | 26,49 | -1 | - | - | - | - |
| **193** | 26,2 | 25,68 | -0,52 | - | - | - | - |
| **194** | 26,74 | 26,33 | -0,41 | - | - | - | - |
| **195** | 24,62 | 25,67 | 1,05 | - | - | - | - |
| **196** | 24,52 | 24,75 | 0,23 | - | - | - | - |
| **197** | 25,17 | 24,81 | -0,36 | - | - | - | - |
| **198** | 26,01 | 26,29 | 0,28 | - | - | - | - |
| **199** | 26,97 | 27 | 0,03 | - | - | - | - |
| **200** | 29,11 | 27,43 | -1,68 | - | - | - | - |
| **201** | 30 | 28,64 | -1,36 | - | - | - | - |
| **202** | 29,99 | 28,56 | -1,43 | - | - | - | - |
| **203** | 29,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **204** | 28,09 | 27,29 | -0,8 | - | - | - | - |
| **205** | 28,87 | 28,06 | -0,81 | - | - | - | - |
| **206** | 28,78 | 28,35 | -0,43 | - | - | - | - |
| **207** | 29,16 | 27,8 | -1,36 | - | - | - | - |
| **208** | 29,37 | 28,49 | -0,88 | - | - | - | - |
| **209** | 27,93 | 27,75 | -0,18 | - | - | - | - |
| **210** | 27,39 | 27,11 | -0,28 | - | - | - | - |
| **211** | 27,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **212** | 28,82 | 28,6 | -0,22 | - | - | - | - |
| **213** | 29,94 | 28,75 | -1,19 | - | - | - | - |
| **214** | 30,44 | 29,03 | -1,41 | - | - | - | - |
| **215** | 30,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **216** | 28,44 | 27,72 | -0,72 | - | - | - | - |
| **217** | 28,64 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **218** | 26,32 | 25,59 | -0,73 | - | - | - | - |
| **219** | 27,08 | 26,84 | -0,24 | - | - | - | - |
| **220** | 25,16 | 25,43 | 0,27 | - | - | - | - |
| **221** | 25,47 | 25,13 | -0,34 | - | - | - | - |
| **222** | 25,86 | 26,08 | 0,22 | - | - | - | - |
| **223** | 27,05 | 27,07 | 0,02 | - | - | - | - |
| **224** | 28,8 | 28,12 | -0,68 | - | - | - | - |
| **225** | 29,15 | 28,03 | -1,12 | - | - | - | - |
| **226** | 29,33 | 27,63 | -1,7 | - | - | - | - |
| **227** | 28,95 | 27,73 | -1,22 | - | - | - | - |
| **228** | 26,31 | 26 | -0,31 | - | - | - | - |
| **229** | 25,73 | 25,91 | 0,18 | - | - | - | - |
| **230** | 25,12 | 25,79 | 0,67 | - | - | - | - |
| **231** | 24,87 | 25,48 | 0,61 | - | - | - | - |
| **232** | 24,78 | 25,57 | 0,79 | - | - | - | - |
| **233** | 25,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **234** | 25,78 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **235** | 25,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **236** | 27,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **237** | 29,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **238** | 29,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **239** | 28,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **240** | 28,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **241** | 27,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **242** | 26,27 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **243** | 25,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **244** | 27,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **245** | 26,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **246** | 26,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **247** | 26,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **248** | 28,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **249** | 29,29 | 27,79 | -1,5 | - | - | - | - |
| **250** | 30,49 | 28,63 | -1,86 | - | - | - | - |
| **251** | 29,74 | 28,68 | -1,06 | - | - | - | - |
| **252** | 25,28 | 25,14 | -0,14 | - | - | - | - |
| **253** | 25,28 | 25,52 | 0,24 | - | - | - | - |
| **254** | 25,41 | 25,5 | 0,09 | - | - | - | - |
| **255** | 25,19 | 25,5 | 0,31 | - | - | - | - |
| **256** | 25,45 | 25,3 | -0,15 | - | - | - | - |
| **257** | 25,28 | 25,01 | -0,27 | - | - | - | - |
| **258** | 26,53 | 26,19 | -0,34 | - | - | - | - |
| **259** | 26,96 | 26,79 | -0,17 | - | - | - | - |
| **260** | 28,46 | 27,24 | -1,22 | - | - | - | - |
| **261** | 29,71 | 28,44 | -1,27 | - | - | - | - |
| **262** | 30,09 | 28,58 | -1,51 | - | - | - | - |
| **263** | 30,15 | 28,8 | -1,35 | - | - | - | - |
| **264** | 28,53 | 27,62 | -0,91 | - | - | - | - |
| **265** | 26,4 | 26,35 | -0,05 | - | - | - | - |
| **266** | 25,59 | 25,99 | 0,4 | - | - | - | - |
| **267** | 25,56 | 25,96 | 0,4 | - | - | - | - |
| **268** | 25,56 | 25,73 | 0,17 | - | - | - | - |
| **269** | 26,25 | 25,93 | -0,32 | - | - | - | - |
| **270** | 26,57 | 25,96 | -0,61 | - | - | - | - |
| **271** | 27,77 | 26,91 | -0,86 | - | - | - | - |
| **272** | 28,82 | 27,62 | -1,2 | - | - | - | - |
| **273** | 29,95 | 28,06 | -1,89 | - | - | - | - |
| **274** | 30,62 | 28,28 | -2,34 | - | - | - | - |
| **275** | 30,49 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **276** | 26,91 | 26,33 | -0,58 | - | - | - | - |
| **277** | 24,77 | 25,66 | 0,89 | - | - | - | - |
| **278** | 25,02 | 25,82 | 0,8 | - | - | - | - |
| **279** | 25,6 | 26,07 | 0,47 | - | - | - | - |
| **280** | 25,59 | 25,68 | 0,09 | - | - | - | - |
| **281** | 24,74 | 24,46 | -0,28 | - | - | - | - |
| **282** | 25,4 | 24,53 | -0,87 | - | - | - | - |
| **283** | 27,21 | 26,39 | -0,82 | - | - | - | - |
| **284** | 28,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **285** | 30 | 27,49 | -2,51 | - | - | - | - |
| **286** | 30,14 | 27,83 | -2,31 | - | - | - | - |
| **287** | 30,19 | 27,68 | -2,51 | - | - | - | - |
| **288** | 28,35 | 27,44 | -0,91 | - | - | - | - |
| **289** | 28,19 | 27,9 | -0,29 | - | - | - | - |
| **290** | 27,39 | 27,03 | -0,36 | - | - | - | - |
| **291** | 25,62 | 26,31 | 0,69 | - | - | - | - |
| **292** | 25,54 | 25,59 | 0,05 | - | - | - | - |
| **293** | 25,2 | 25,59 | 0,39 | - | - | - | - |
| **294** | 25,42 | 25,91 | 0,49 | - | - | - | - |
| **295** | 26,7 | 27,08 | 0,38 | - | - | - | - |
| **296** | 28,17 | 27,04 | -1,13 | - | - | - | - |
| **297** | 29,52 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **298** | 30,11 | 27,98 | -2,13 | - | - | - | - |
| **299** | 27,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **300** | 29,41 | 27,7 | -1,71 | - | - | - | - |
| **301** | 27,51 | 27,32 | -0,19 | - | - | - | - |
| **302** | 25,7 | 25,75 | 0,05 | - | - | - | - |
| **303** | 24,95 | 25,37 | 0,42 | - | - | - | - |
| **304** | 24,18 | 25,12 | 0,94 | - | - | - | - |
| **305** | 23,18 | 24,58 | 1,4 | - | - | - | - |
| **306** | 24,36 | 24,95 | 0,59 | - | - | - | - |
| **307** | 26,14 | 25,91 | -0,23 | - | - | - | - |
| **308** | 26,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **309** | 29,02 | 27,09 | -1,93 | - | - | - | - |
| **310** | 29,92 | 27,97 | -1,95 | - | - | - | - |
| **311** | 30,04 | 28,18 | -1,86 | - | - | - | - |
| **312** | 29,09 | 27,77 | -1,32 | - | - | - | - |
| **313** | 26,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **314** | 25,3 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **315** | 26,2 | 26,35 | 0,15 | - | - | - | - |
| **316** | 25,53 | 25,45 | -0,08 | - | - | - | - |
| **317** | 25,17 | 25,25 | 0,08 | - | - | - | - |
| **318** | 26,18 | 25,58 | -0,6 | - | - | - | - |
| **319** | 26,64 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **320** | 27,71 | 27,04 | -0,67 | - | - | - | - |
| **321** | 29,37 | 27,65 | -1,72 | - | - | - | - |
| **322** | 29,92 | 27,63 | -2,29 | - | - | - | - |
| **323** | 29,38 | 27,62 | -1,76 | - | - | - | - |
| **324** | 27,88 | 27,35 | -0,53 | - | - | - | - |
| **325** | 26,71 | 26,27 | -0,44 | - | - | - | - |
| **326** | 25,26 | 25,45 | 0,19 | - | - | - | - |
| **327** | 24,53 | 25,27 | 0,74 | - | - | - | - |
| **328** | 24,18 | 24,82 | 0,64 | - | - | - | - |
| **329** | 22,84 | 23,87 | 1,03 | - | - | - | - |
| **330** | 23,55 | 24,24 | 0,69 | - | - | - | - |
| **331** | 25,31 | 25,89 | 0,58 | - | - | - | - |
| **332** | 27,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **333** | 29,52 | 27,9 | -1,62 | - | - | - | - |
| **334** | 30,24 | 27,63 | -2,61 | - | - | - | - |
| **335** | 29,33 | 27,34 | -1,99 | - | - | - | - |
| **336** | 28,33 | 26,92 | -1,41 | - | - | - | - |
| **337** | 25,64 | 25,97 | 0,33 | - | - | - | - |
| **338** | 25,79 | 26,18 | 0,39 | - | - | - | - |
| **339** | 24,97 | 25,8 | 0,83 | - | - | - | - |
| **340** | 24,29 | 25,37 | 1,08 | - | - | - | - |
| **341** | 23,37 | 24,69 | 1,32 | - | - | - | - |
| **342** | 23,55 | 24,53 | 0,98 | - | - | - | - |
| **343** | 24,87 | 25,27 | 0,4 | - | - | - | - |
| **344** | 27,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **345** | 29,44 | 26,92 | -2,52 | - | - | - | - |
| **346** | 29,9 | 27,41 | -2,49 | - | - | - | - |
| **347** | 29,32 | 27,59 | -1,73 | - | - | - | - |
| **348** | 26,8 | 26,44 | -0,36 | - | - | - | - |
| **349** | 27,9 | 26,81 | -1,09 | - | - | - | - |
| **350** | 29,35 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **351** | 26,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **352** | 27,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **353** | 25,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **354** | 26,07 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **355** | 26,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **356** | 27,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **357** | 28,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **358** | 29,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **359** | 27,55 | 26,09 | -1,46 | - | - | - | - |
| **360** | 26,28 | 25,76 | -0,52 | - | - | - | - |
| **361** | 24,93 | 25,23 | 0,3 | - | - | - | - |
| **362** | 25 | 25,51 | 0,51 | - | - | - | - |
| **363** | 24,83 | 25,71 | 0,88 | - | - | - | - |
| **364** | 24,22 | 25,02 | 0,8 | - | - | - | - |
| **365** | 24,2 | 25,23 | 1,03 | - | - | - | - |
| **366** | 24,66 | 24,95 | 0,29 | - | - | - | - |
| **367** | 26,64 | 25,65 | -0,99 | - | - | - | - |
| **368** | 28,02 | 27,1 | -0,92 | - | - | - | - |
| **369** | 28,67 | 27,19 | -1,48 | - | - | - | - |
| **370** | 29,25 | 26,9 | -2,35 | - | - | - | - |
| **371** | 29,76 | 27,3 | -2,46 | - | - | - | - |
| **372** | 28,63 | 27,13 | -1,5 | - | - | - | - |
| **373** | 27,3 | 26,5 | -0,8 | - | - | - | - |
| **374** | 27,41 | 26,74 | -0,67 | - | - | - | - |
| **375** | 28,23 | 27 | -1,23 | - | - | - | - |
| **376** | 28,57 | 27,02 | -1,55 | - | - | - | - |
| **377** | 27,64 | 26,22 | -1,42 | - | - | - | - |
| **378** | 26,87 | 26,38 | -0,49 | - | - | - | - |
| **379** | 26,93 | 26,97 | 0,04 | - | - | - | - |
| **380** | 28,33 | 27,18 | -1,15 | - | - | - | - |
| **381** | 29,76 | 27,95 | -1,81 | - | - | - | - |
| **382** | 30,41 | 27,85 | -2,56 | - | - | - | - |
| **383** | 30,61 | 27,99 | -2,62 | - | - | - | - |
| **384** | 29,48 | 27,93 | -1,55 | - | - | - | - |
| **385** | 29,37 | 27,93 | -1,44 | - | - | - | - |
| **386** | 28,88 | 28,03 | -0,85 | - | - | - | - |
| **387** | 27,16 | 27,19 | 0,03 | - | - | - | - |
| **388** | 26,23 | 26,47 | 0,24 | - | - | - | - |
| **389** | 25,92 | 25,61 | -0,31 | - | - | - | - |
| **390** | 25,66 | 25,6 | -0,06 | - | - | - | - |
| **391** | 27,45 | 27,15 | -0,3 | - | - | - | - |
| **392** | 28,75 | 27,61 | -1,14 | - | - | - | - |
| **393** | 29,55 | 27,76 | -1,79 | - | - | - | - |
| **394** | 28,66 | 27,03 | -1,63 | - | - | - | - |
| **395** | 28,91 | 27,31 | -1,6 | - | - | - | - |
| **396** | 29,21 | 27,62 | -1,59 | - | - | - | - |
| **397** | 27,9 | 27,14 | -0,76 | - | - | - | - |
| **398** | 26,07 | 26,4 | 0,33 | - | - | - | - |
| **399** | 25 | 26,29 | 1,29 | - | - | - | - |
| **400** | 25,03 | 25,98 | 0,95 | - | - | - | - |
| **401** | 25,63 | 25,58 | -0,05 | - | - | - | - |
| **402** | 25,91 | 25,61 | -0,3 | - | - | - | - |
| **403** | 27,01 | 26,87 | -0,14 | - | - | - | - |
| **404** | 28,46 | 27,59 | -0,87 | - | - | - | - |
| **405** | 28,83 | 28,04 | -0,79 | - | - | - | - |
| **406** | 29,5 | 27,88 | -1,62 | - | - | - | - |
| **407** | 29,67 | 28,26 | -1,41 | - | - | - | - |
| **408** | 28,78 | 27,66 | -1,12 | - | - | - | - |
| **409** | 27,07 | 27,02 | -0,05 | - | - | - | - |
| **410** | 26,54 | 26,58 | 0,04 | - | - | - | - |
| **411** | 27,07 | 26,35 | -0,72 | - | - | - | - |
| **412** | 28,3 | 27,23 | -1,07 | - | - | - | - |
| **413** | 27,12 | 26,63 | -0,49 | - | - | - | - |
| **414** | 26,26 | 26,38 | 0,12 | - | - | - | - |
| **415** | 27,52 | 26,72 | -0,8 | - | - | - | - |
| **416** | 29,12 | 27,53 | -1,59 | - | - | - | - |
| **417** | 30,03 | 28,74 | -1,29 | - | - | - | - |
| **418** | 30,31 | 29,22 | -1,09 | - | - | - | - |
| **419** | 29,78 | 29,56 | -0,22 | - | - | - | - |
| **420** | 27,13 | 27,51 | 0,38 | - | - | - | - |
| **421** | 27,32 | 27,52 | 0,2 | - | - | - | - |
| **422** | 27,9 | 28,18 | 0,28 | - | - | - | - |
| **423** | 26,21 | 26,85 | 0,64 | - | - | - | - |
| **424** | 27,49 | 27,36 | -0,13 | - | - | - | - |
| **425** | 27,55 | 27,14 | -0,41 | - | - | - | - |
| **426** | 27,29 | 27,41 | 0,12 | - | - | - | - |
| **427** | 28,05 | 27,72 | -0,33 | - | - | - | - |
| **428** | 29,15 | 28,56 | -0,59 | - | - | - | - |
| **429** | 30,19 | 29,64 | -0,55 | - | - | - | - |
| **430** | 30,61 | 30,24 | -0,37 | - | - | - | - |
| **431** | 30,02 | 29,62 | -0,4 | - | - | - | - |
| **432** | 29,29 | 29,74 | 0,45 | - | - | - | - |
| **433** | 27,45 | 27,87 | 0,42 | - | - | - | - |
| **434** | 26,55 | 26,88 | 0,33 | - | - | - | - |
| **435** | 26,94 | 27,15 | 0,21 | - | - | - | - |
| **436** | 27,16 | 27,06 | -0,1 | - | - | - | - |
| **437** | 26,52 | 26,55 | 0,03 | - | - | - | - |
| **438** | 24,87 | 25,2 | 0,33 | - | - | - | - |
| **439** | 27,42 | 27,74 | 0,32 | - | - | - | - |
| **440** | 27,88 | 28,57 | 0,69 | - | - | - | - |
| **441** | 29,94 | 29,73 | -0,21 | - | - | - | - |
| **442** | 30,22 | 29,61 | -0,61 | - | - | - | - |
| **443** | 30,25 | 29,83 | -0,42 | - | - | - | - |
| **444** | 28,57 | 28,75 | 0,18 | - | - | - | - |
| **445** | 26,91 | 27,14 | 0,23 | - | - | - | - |
| **446** | 26,62 | 27,3 | 0,68 | - | - | - | - |
| **447** | 24,89 | 25,9 | 1,01 | - | - | - | - |
| **448** | 25,3 | 25,54 | 0,24 | - | - | - | - |
| **449** | 26,39 | 25,74 | -0,65 | - | - | - | - |
| **450** | 27,11 | 26,94 | -0,17 | - | - | - | - |
| **451** | 27,82 | 27,58 | -0,24 | - | - | - | - |
| **452** | 29,11 | 28,63 | -0,48 | - | - | - | - |
| **453** | 30,43 | 29,27 | -1,16 | - | - | - | - |
| **454** | 30,54 | 29,88 | -0,66 | - | - | - | - |
| **455** | 28,38 | 28,11 | -0,27 | - | - | - | - |

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Média - Nasa** | **Temperatura Média - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 271 | 271 |
| **Mínimo** | 22,84 | 23,87 | -2,62 |
| **Média** | 27,29 | 26,85 | -0,46 |
| **Máximo** | 30,62 | 30,24 | 1,49 |
| **Desvio Padrão** | 1,9 | 1,27 | 0,98 |

**Tabela: Temperatura Máxima – São Gonçalo**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Máxima - Nasa** | **Temperatura Máxima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** | **Média Temp. Máx. Nasa** | **Média Temp. Máx - Inmet** | **Média - (Inmet - Nasa)** | **Média - (Inmet - Nasa) %** |
| **0** | 34,91 | 33,4 | -1,51 | 34,26 | 33,4 | -0,75 | -2,24 |
| **1** | 35,85 | 32,84 | -3,01 | - | - | - | - |
| **2** | 31,89 | 30,83 | -1,06 | - | - | - | - |
| **3** | 29,45 | 30,96 | 1,51 | - | - | - | - |
| **4** | 32,26 | 32,11 | -0,15 | - | - | - | - |
| **5** | 34,5 | 32,3 | -2,2 | - | - | - | - |
| **6** | 34,42 | 32,44 | -1,98 | - | - | - | - |
| **7** | 35,65 | 32,96 | -2,69 | - | - | - | - |
| **8** | 36,82 | 33,97 | -2,85 | - | - | - | - |
| **9** | 38,29 | 35,44 | -2,85 | - | - | - | - |
| **10** | 37,52 | 34,59 | -2,93 | - | - | - | - |
| **11** | 35,95 | 33,9 | -2,05 | - | - | - | - |
| **12** | 35,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **13** | 34,46 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **14** | 34,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **15** | 32,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **16** | 30,48 | 30,37 | -0,11 | - | - | - | - |
| **17** | 33,35 | 31,68 | -1,67 | - | - | - | - |
| **18** | 34,15 | 32,17 | -1,98 | - | - | - | - |
| **19** | 35,08 | 32,88 | -2,2 | - | - | - | - |
| **20** | 36,77 | 34,03 | -2,74 | - | - | - | - |
| **21** | 37,03 | 34,77 | -2,26 | - | - | - | - |
| **22** | 37,41 | 34,85 | -2,56 | - | - | - | - |
| **23** | 37,18 | 34,75 | -2,43 | - | - | - | - |
| **24** | 36,88 | 34,89 | -1,99 | - | - | - | - |
| **25** | 32,43 | 31,86 | -0,57 | - | - | - | - |
| **26** | 34,16 | 32,81 | -1,35 | - | - | - | - |
| **27** | 33,68 | 32,21 | -1,47 | - | - | - | - |
| **28** | 35,85 | 33,89 | -1,96 | - | - | - | - |
| **29** | 35,3 | 33,43 | -1,87 | - | - | - | - |
| **30** | 34,72 | 33,5 | -1,22 | - | - | - | - |
| **31** | 35,69 | 33,54 | -2,15 | - | - | - | - |
| **32** | 37,22 | 34,7 | -2,52 | - | - | - | - |
| **33** | 37,39 | 35,01 | -2,38 | - | - | - | - |
| **34** | 37,85 | 35,27 | -2,58 | - | - | - | - |
| **35** | 37,49 | 35,23 | -2,26 | - | - | - | - |
| **36** | 35,92 | 34,51 | -1,41 | - | - | - | - |
| **37** | 37,28 | 35,6 | -1,68 | - | - | - | - |
| **38** | 31,01 | 31,93 | 0,92 | - | - | - | - |
| **39** | 28,69 | 30,46 | 1,77 | - | - | - | - |
| **40** | 28,44 | 29,33 | 0,89 | - | - | - | - |
| **41** | 29,71 | 30,18 | 0,47 | - | - | - | - |
| **42** | 32,53 | 31,25 | -1,28 | - | - | - | - |
| **43** | 35,01 | 32,85 | -2,16 | - | - | - | - |
| **44** | 36,87 | 34,29 | -2,58 | - | - | - | - |
| **45** | 37,63 | 35,05 | -2,58 | - | - | - | - |
| **46** | 37,51 | 35,13 | -2,38 | - | - | - | - |
| **47** | 38 | 34,98 | -3,02 | - | - | - | - |
| **48** | 33,63 | 32,9 | -0,73 | - | - | - | - |
| **49** | 28,71 | 30,55 | 1,84 | - | - | - | - |
| **50** | 28,85 | 30,7 | 1,85 | - | - | - | - |
| **51** | 27,37 | 30,57 | 3,2 | - | - | - | - |
| **52** | 27,97 | 29,96 | 1,99 | - | - | - | - |
| **53** | 27,96 | 29,45 | 1,49 | - | - | - | - |
| **54** | 29,01 | 29,71 | 0,7 | - | - | - | - |
| **55** | 32,53 | 32,05 | -0,48 | - | - | - | - |
| **56** | 35,97 | 33,97 | -2 | - | - | - | - |
| **57** | 37,44 | 34,55 | -2,89 | - | - | - | - |
| **58** | 37,44 | 34,43 | -3,01 | - | - | - | - |
| **59** | 33,82 | 32,18 | -1,64 | - | - | - | - |
| **60** | 34,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **61** | 30,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **62** | 28,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **63** | 28,34 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **64** | 28,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **65** | 29,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **66** | 31,53 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **67** | 33,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **68** | 35,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **69** | 36,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **70** | 36,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **71** | 36,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **72** | 35,83 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **73** | 34,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **74** | 30,43 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **75** | 29,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **76** | 33,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **77** | 33,82 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **78** | 34,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **79** | 36,07 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **80** | 37,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **81** | 38,11 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **82** | 38,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **83** | 38,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **84** | 36,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **85** | 35,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **86** | 31,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **87** | 28,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **88** | 29,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **89** | 30,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **90** | 33,09 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **91** | 34,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **92** | 36,35 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **93** | 37,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **94** | 37,82 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **95** | 35,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **96** | 34,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **97** | 35,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **98** | 33,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **99** | 27,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **100** | 28,11 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **101** | 28,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **102** | 29,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **103** | 33,01 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **104** | 36,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **105** | 37,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **106** | 37,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **107** | 32,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **108** | 35,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **109** | 33,46 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **110** | 34,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **111** | 33,19 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **112** | 32,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **113** | 34,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **114** | 33,68 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **115** | 34,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **116** | 36,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **117** | 37,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **118** | 36,77 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **119** | 37,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **120** | 35,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **121** | 32,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **122** | 31,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **123** | 30,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **124** | 30,25 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **125** | 32,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **126** | 34,02 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **127** | 34,72 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **128** | 36,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **129** | 36,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **130** | 37,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **131** | 37,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **132** | 35,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **133** | 29,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **134** | 30,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **135** | 30,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **136** | 33,69 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **137** | 34,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **138** | 33,99 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **139** | 35,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **140** | 35,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **141** | 37,22 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **142** | 37,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **143** | 36,72 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **144** | 35,54 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **145** | 36,46 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **146** | 35,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **147** | 35,15 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **148** | 33,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **149** | 34,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **150** | 34,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **151** | 35,55 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **152** | 36,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **153** | 37,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **154** | 37,79 | 36,05 | -1,74 | - | - | - | - |
| **155** | 37,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **156** | 33,19 | 32,94 | -0,25 | - | - | - | - |
| **157** | 32,01 | 31,61 | -0,4 | - | - | - | - |
| **158** | 30,76 | 30,95 | 0,19 | - | - | - | - |
| **159** | 29,81 | 31,07 | 1,26 | - | - | - | - |
| **160** | 29,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **161** | 29,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **162** | 31,53 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **163** | 34,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **164** | 36,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **165** | 37,52 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **166** | 37,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **167** | 36,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **168** | 34,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **169** | 33,46 | 32,21 | -1,25 | - | - | - | - |
| **170** | 32,63 | 33,02 | 0,39 | - | - | - | - |
| **171** | 28,93 | 31,23 | 2,3 | - | - | - | - |
| **172** | 29,34 | 30,72 | 1,38 | - | - | - | - |
| **173** | 29,13 | 29,91 | 0,78 | - | - | - | - |
| **174** | 31,4 | 30,48 | -0,92 | - | - | - | - |
| **175** | 34,64 | 33,43 | -1,21 | - | - | - | - |
| **176** | 36,62 | 34,69 | -1,93 | - | - | - | - |
| **177** | 37,99 | 35,62 | -2,37 | - | - | - | - |
| **178** | 36,44 | 34,26 | -2,18 | - | - | - | - |
| **179** | 37,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **180** | 34,55 | 33,52 | -1,03 | - | - | - | - |
| **181** | 33,54 | 32,44 | -1,1 | - | - | - | - |
| **182** | 29,54 | 31,06 | 1,52 | - | - | - | - |
| **183** | 29,13 | 30,96 | 1,83 | - | - | - | - |
| **184** | 28,69 | 30,48 | 1,79 | - | - | - | - |
| **185** | 30,02 | 30,56 | 0,54 | - | - | - | - |
| **186** | 32,76 | 31,47 | -1,29 | - | - | - | - |
| **187** | 34,73 | 33,04 | -1,69 | - | - | - | - |
| **188** | 36,57 | 35,1 | -1,47 | - | - | - | - |
| **189** | 37,71 | 35,45 | -2,26 | - | - | - | - |
| **190** | 36,15 | 34,7 | -1,45 | - | - | - | - |
| **191** | 37,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **192** | 33,92 | 32,7 | -1,22 | - | - | - | - |
| **193** | 32,76 | 31,8 | -0,96 | - | - | - | - |
| **194** | 32,96 | 32,87 | -0,09 | - | - | - | - |
| **195** | 29,19 | 31,34 | 2,15 | - | - | - | - |
| **196** | 30,15 | 30,4 | 0,25 | - | - | - | - |
| **197** | 33,1 | 31,76 | -1,34 | - | - | - | - |
| **198** | 33,83 | 32,65 | -1,18 | - | - | - | - |
| **199** | 35,08 | 33,57 | -1,51 | - | - | - | - |
| **200** | 37,42 | 35,54 | -1,88 | - | - | - | - |
| **201** | 38,23 | 35,96 | -2,27 | - | - | - | - |
| **202** | 37,51 | 36,18 | -1,33 | - | - | - | - |
| **203** | 37,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **204** | 34,41 | 33,47 | -0,94 | - | - | - | - |
| **205** | 36,24 | 35,23 | -1,01 | - | - | - | - |
| **206** | 36,02 | 35,48 | -0,54 | - | - | - | - |
| **207** | 36,82 | 34,92 | -1,9 | - | - | - | - |
| **208** | 37,03 | 35,15 | -1,88 | - | - | - | - |
| **209** | 35,64 | 34,19 | -1,45 | - | - | - | - |
| **210** | 35,12 | 33,27 | -1,85 | - | - | - | - |
| **211** | 35,43 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **212** | 37,33 | 35,78 | -1,55 | - | - | - | - |
| **213** | 38,38 | 36,41 | -1,97 | - | - | - | - |
| **214** | 38,09 | 36,05 | -2,04 | - | - | - | - |
| **215** | 38,05 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **216** | 35,38 | 34,43 | -0,95 | - | - | - | - |
| **217** | 36,2 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **218** | 32,01 | 31 | -1,01 | - | - | - | - |
| **219** | 34,11 | 33,35 | -0,76 | - | - | - | - |
| **220** | 30,85 | 31,54 | 0,69 | - | - | - | - |
| **221** | 33,14 | 32,75 | -0,39 | - | - | - | - |
| **222** | 34,02 | 32,81 | -1,21 | - | - | - | - |
| **223** | 35,25 | 33,74 | -1,51 | - | - | - | - |
| **224** | 36,99 | 35,35 | -1,64 | - | - | - | - |
| **225** | 37,12 | 35,38 | -1,74 | - | - | - | - |
| **226** | 36,8 | 34,38 | -2,42 | - | - | - | - |
| **227** | 35,91 | 34,29 | -1,62 | - | - | - | - |
| **228** | 32,16 | 32,14 | -0,02 | - | - | - | - |
| **229** | 31,13 | 32,51 | 1,38 | - | - | - | - |
| **230** | 29,93 | 31,57 | 1,64 | - | - | - | - |
| **231** | 29,54 | 31,27 | 1,73 | - | - | - | - |
| **232** | 30,75 | 31,9 | 1,15 | - | - | - | - |
| **233** | 32,03 | 31,99 | -0,04 | - | - | - | - |
| **234** | 33,21 | 31,93 | -1,28 | - | - | - | - |
| **235** | 33,79 | 33,02 | -0,77 | - | - | - | - |
| **236** | 35,96 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **237** | 37,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **238** | 37,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **239** | 35,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **240** | 35,73 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **241** | 34,46 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **242** | 32,33 | 32,29 | -0,04 | - | - | - | - |
| **243** | 31,58 | 32 | 0,42 | - | - | - | - |
| **244** | 35,17 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **245** | 33,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **246** | 33,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **247** | 34,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **248** | 36,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **249** | 37,25 | 35,46 | -1,79 | - | - | - | - |
| **250** | 38,18 | 36,03 | -2,15 | - | - | - | - |
| **251** | 36,94 | 35,11 | -1,83 | - | - | - | - |
| **252** | 29,88 | 30,74 | 0,86 | - | - | - | - |
| **253** | 30,64 | 31,63 | 0,99 | - | - | - | - |
| **254** | 30,71 | 31,66 | 0,95 | - | - | - | - |
| **255** | 30,5 | 31,09 | 0,59 | - | - | - | - |
| **256** | 31,43 | 30,63 | -0,8 | - | - | - | - |
| **257** | 32,24 | 30,77 | -1,47 | - | - | - | - |
| **258** | 34,23 | 33,15 | -1,08 | - | - | - | - |
| **259** | 35,38 | 33,98 | -1,4 | - | - | - | - |
| **260** | 36,89 | 35,01 | -1,88 | - | - | - | - |
| **261** | 37,83 | 35,96 | -1,87 | - | - | - | - |
| **262** | 38,03 | 36,01 | -2,02 | - | - | - | - |
| **263** | 37,29 | 35,83 | -1,46 | - | - | - | - |
| **264** | 35,03 | 34,74 | -0,29 | - | - | - | - |
| **265** | 32,13 | 31,76 | -0,37 | - | - | - | - |
| **266** | 30,64 | 31,92 | 1,28 | - | - | - | - |
| **267** | 31,11 | 31,55 | 0,44 | - | - | - | - |
| **268** | 31,53 | 31,77 | 0,24 | - | - | - | - |
| **269** | 33,7 | 32,87 | -0,83 | - | - | - | - |
| **270** | 34,47 | 32,85 | -1,62 | - | - | - | - |
| **271** | 35,82 | 34,3 | -1,52 | - | - | - | - |
| **272** | 37,09 | 35,24 | -1,85 | - | - | - | - |
| **273** | 38,08 | 35,6 | -2,48 | - | - | - | - |
| **274** | 38,22 | 35,76 | -2,46 | - | - | - | - |
| **275** | 37,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **276** | 31,92 | 32,25 | 0,33 | - | - | - | - |
| **277** | 28,92 | 31,24 | 2,32 | - | - | - | - |
| **278** | 30,07 | 31,62 | 1,55 | - | - | - | - |
| **279** | 31,06 | 32,24 | 1,18 | - | - | - | - |
| **280** | 31,71 | 32,02 | 0,31 | - | - | - | - |
| **281** | 31,14 | 30,34 | -0,8 | - | - | - | - |
| **282** | 32,83 | 31,21 | -1,62 | - | - | - | - |
| **283** | 35,26 | 33,59 | -1,67 | - | - | - | - |
| **284** | 36,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **285** | 38,05 | 35,78 | -2,27 | - | - | - | - |
| **286** | 38,15 | 35,99 | -2,16 | - | - | - | - |
| **287** | 37,47 | 35,91 | -1,56 | - | - | - | - |
| **288** | 35,27 | 34,93 | -0,34 | - | - | - | - |
| **289** | 34,97 | 35,03 | 0,06 | - | - | - | - |
| **290** | 33,12 | 33,78 | 0,66 | - | - | - | - |
| **291** | 30,53 | 32,05 | 1,52 | - | - | - | - |
| **292** | 31,04 | 31,07 | 0,03 | - | - | - | - |
| **293** | 31,66 | 31,17 | -0,49 | - | - | - | - |
| **294** | 33,2 | 32,49 | -0,71 | - | - | - | - |
| **295** | 34,78 | 33,57 | -1,21 | - | - | - | - |
| **296** | 36,84 | 34,74 | -2,1 | - | - | - | - |
| **297** | 38,01 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **298** | 37,83 | 35,88 | -1,95 | - | - | - | - |
| **299** | 34,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **300** | 37,04 | 35,5 | -1,54 | - | - | - | - |
| **301** | 33,2 | 33,7 | 0,5 | - | - | - | - |
| **302** | 30,47 | 31,26 | 0,79 | - | - | - | - |
| **303** | 28,95 | 30,95 | 2 | - | - | - | - |
| **304** | 28,48 | 30,18 | 1,7 | - | - | - | - |
| **305** | 28,53 | 30,56 | 2,03 | - | - | - | - |
| **306** | 31,18 | 31,96 | 0,78 | - | - | - | - |
| **307** | 34,36 | 33,34 | -1,02 | - | - | - | - |
| **308** | 35,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **309** | 37,16 | 35,57 | -1,59 | - | - | - | - |
| **310** | 37,66 | 36,01 | -1,65 | - | - | - | - |
| **311** | 37,35 | 35,95 | -1,4 | - | - | - | - |
| **312** | 36,64 | 35,41 | -1,23 | - | - | - | - |
| **313** | 31,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **314** | 30,51 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **315** | 31,78 | 32,37 | 0,59 | - | - | - | - |
| **316** | 32,02 | 31,24 | -0,78 | - | - | - | - |
| **317** | 32,31 | 30,8 | -1,51 | - | - | - | - |
| **318** | 33,93 | 32,57 | -1,36 | - | - | - | - |
| **319** | 35,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **320** | 36,4 | 33,67 | -2,73 | - | - | - | - |
| **321** | 37,81 | 35,34 | -2,47 | - | - | - | - |
| **322** | 38,04 | 35,61 | -2,43 | - | - | - | - |
| **323** | 36,57 | 35,41 | -1,16 | - | - | - | - |
| **324** | 34,14 | 34,35 | 0,21 | - | - | - | - |
| **325** | 32,86 | 32,12 | -0,74 | - | - | - | - |
| **326** | 29,73 | 31,26 | 1,53 | - | - | - | - |
| **327** | 28,6 | 30,77 | 2,17 | - | - | - | - |
| **328** | 28,6 | 30,26 | 1,66 | - | - | - | - |
| **329** | 28,32 | 29,89 | 1,57 | - | - | - | - |
| **330** | 30,19 | 30,2 | 0,01 | - | - | - | - |
| **331** | 32,96 | 32,65 | -0,31 | - | - | - | - |
| **332** | 36,69 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **333** | 37,87 | 35,46 | -2,41 | - | - | - | - |
| **334** | 38,02 | 35,86 | -2,16 | - | - | - | - |
| **335** | 36,46 | 35,12 | -1,34 | - | - | - | - |
| **336** | 34,69 | 34,41 | -0,28 | - | - | - | - |
| **337** | 30,82 | 32,28 | 1,46 | - | - | - | - |
| **338** | 31,03 | 32,25 | 1,22 | - | - | - | - |
| **339** | 28,97 | 31,63 | 2,66 | - | - | - | - |
| **340** | 28 | 30,38 | 2,38 | - | - | - | - |
| **341** | 27,99 | 30,21 | 2,22 | - | - | - | - |
| **342** | 29,15 | 30,99 | 1,84 | - | - | - | - |
| **343** | 32,17 | 31,98 | -0,19 | - | - | - | - |
| **344** | 36,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **345** | 37,49 | 34,87 | -2,62 | - | - | - | - |
| **346** | 37,66 | 35,27 | -2,39 | - | - | - | - |
| **347** | 36,24 | 34,54 | -1,7 | - | - | - | - |
| **348** | 32,74 | 32,6 | -0,14 | - | - | - | - |
| **349** | 34,63 | 33,01 | -1,62 | - | - | - | - |
| **350** | 36,11 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **351** | 32,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **352** | 33,95 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **353** | 32,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **354** | 33,9 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **355** | 34,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **356** | 35,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **357** | 36,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **358** | 37,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| **359** | 33,73 | 33,3 | -0,43 | - | - | - | - |
| **360** | 31,85 | 32,78 | 0,93 | - | - | - | - |
| **361** | 29,22 | 31,66 | 2,44 | - | - | - | - |
| **362** | 29,66 | 32,39 | 2,73 | - | - | - | - |
| **363** | 29,36 | 32,62 | 3,26 | - | - | - | - |
| **364** | 28,52 | 30,9 | 2,38 | - | - | - | - |
| **365** | 30,01 | 31,75 | 1,74 | - | - | - | - |
| **366** | 31,49 | 30,93 | -0,56 | - | - | - | - |
| **367** | 34,81 | 33,36 | -1,45 | - | - | - | - |
| **368** | 36,71 | 34,66 | -2,05 | - | - | - | - |
| **369** | 36,2 | 34,3 | -1,9 | - | - | - | - |
| **370** | 36,64 | 33,9 | -2,74 | - | - | - | - |
| **371** | 37,1 | 35,15 | -1,95 | - | - | - | - |
| **372** | 35,47 | 33,89 | -1,58 | - | - | - | - |
| **373** | 33,86 | 33,31 | -0,55 | - | - | - | - |
| **374** | 34,76 | 33,49 | -1,27 | - | - | - | - |
| **375** | 35,42 | 33,91 | -1,51 | - | - | - | - |
| **376** | 36,09 | 34,04 | -2,05 | - | - | - | - |
| **377** | 34,95 | 32,9 | -2,05 | - | - | - | - |
| **378** | 34,55 | 32,74 | -1,81 | - | - | - | - |
| **379** | 35,12 | 33,57 | -1,55 | - | - | - | - |
| **380** | 37 | 34,73 | -2,27 | - | - | - | - |
| **381** | 37,86 | 35,54 | -2,32 | - | - | - | - |
| **382** | 37,96 | 35,86 | -2,1 | - | - | - | - |
| **383** | 37,37 | 35,75 | -1,62 | - | - | - | - |
| **384** | 36,26 | 34,94 | -1,32 | - | - | - | - |
| **385** | 36,76 | 35,65 | -1,11 | - | - | - | - |
| **386** | 35,58 | 35 | -0,58 | - | - | - | - |
| **387** | 33,62 | 33,24 | -0,38 | - | - | - | - |
| **388** | 32,65 | 32,43 | -0,22 | - | - | - | - |
| **389** | 33,09 | 31,87 | -1,22 | - | - | - | - |
| **390** | 33,21 | 32,01 | -1,2 | - | - | - | - |
| **391** | 35,4 | 33,86 | -1,54 | - | - | - | - |
| **392** | 37,28 | 35,25 | -2,03 | - | - | - | - |
| **393** | 37,56 | 35,85 | -1,71 | - | - | - | - |
| **394** | 35,67 | 34,36 | -1,31 | - | - | - | - |
| **395** | 35,85 | 34,85 | -1 | - | - | - | - |
| **396** | 36,41 | 34,76 | -1,65 | - | - | - | - |
| **397** | 34,9 | 33,38 | -1,52 | - | - | - | - |
| **398** | 31,89 | 32,66 | 0,77 | - | - | - | - |
| **399** | 29,62 | 31,85 | 2,23 | - | - | - | - |
| **400** | 30,92 | 32,21 | 1,29 | - | - | - | - |
| **401** | 32,98 | 32,48 | -0,5 | - | - | - | - |
| **402** | 33,75 | 32,49 | -1,26 | - | - | - | - |
| **403** | 35,18 | 34,37 | -0,81 | - | - | - | - |
| **404** | 36,54 | 35,52 | -1,02 | - | - | - | - |
| **405** | 36,77 | 35,22 | -1,55 | - | - | - | - |
| **406** | 36,81 | 35,35 | -1,46 | - | - | - | - |
| **407** | 36,73 | 35,58 | -1,15 | - | - | - | - |
| **408** | 36,22 | 35,6 | -0,62 | - | - | - | - |
| **409** | 33,67 | 33,88 | 0,21 | - | - | - | - |
| **410** | 32,61 | 33,42 | 0,81 | - | - | - | - |
| **411** | 33,83 | 33,3 | -0,53 | - | - | - | - |
| **412** | 35,8 | 35,02 | -0,78 | - | - | - | - |
| **413** | 34,63 | 33,29 | -1,34 | - | - | - | - |
| **414** | 33,72 | 32,7 | -1,02 | - | - | - | - |
| **415** | 35,82 | 34,57 | -1,25 | - | - | - | - |
| **416** | 37,39 | 36,26 | -1,13 | - | - | - | - |
| **417** | 38,12 | 36,61 | -1,51 | - | - | - | - |
| **418** | 38,36 | 37,54 | -0,82 | - | - | - | - |
| **419** | 36,94 | 36,98 | 0,04 | - | - | - | - |
| **420** | 32,74 | 32,94 | 0,2 | - | - | - | - |
| **421** | 34,37 | 34,27 | -0,1 | - | - | - | - |
| **422** | 34,3 | 34,42 | 0,12 | - | - | - | - |
| **423** | 31,92 | 32,74 | 0,82 | - | - | - | - |
| **424** | 34,77 | 34,15 | -0,62 | - | - | - | - |
| **425** | 35,27 | 34,36 | -0,91 | - | - | - | - |
| **426** | 35,15 | 34,39 | -0,76 | - | - | - | - |
| **427** | 36,45 | 35,02 | -1,43 | - | - | - | - |
| **428** | 37,44 | 36,25 | -1,19 | - | - | - | - |
| **429** | 38,36 | 36,95 | -1,41 | - | - | - | - |
| **430** | 38,35 | 36,85 | -1,5 | - | - | - | - |
| **431** | 37,29 | 36 | -1,29 | - | - | - | - |
| **432** | 36,34 | 36,19 | -0,15 | - | - | - | - |
| **433** | 33,97 | 33,44 | -0,53 | - | - | - | - |
| **434** | 32,42 | 32,6 | 0,18 | - | - | - | - |
| **435** | 33,45 | 32,71 | -0,74 | - | - | - | - |
| **436** | 34,33 | 33,17 | -1,16 | - | - | - | - |
| **437** | 33,91 | 32,08 | -1,83 | - | - | - | - |
| **438** | 32,38 | 30,26 | -2,12 | - | - | - | - |
| **439** | 35,67 | 34,56 | -1,11 | - | - | - | - |
| **440** | 36,37 | 35,27 | -1,1 | - | - | - | - |
| **441** | 38,15 | 36,52 | -1,63 | - | - | - | - |
| **442** | 37,7 | 36,41 | -1,29 | - | - | - | - |
| **443** | 37,15 | 36,33 | -0,82 | - | - | - | - |
| **444** | 35,35 | 35 | -0,35 | - | - | - | - |
| **445** | 32,68 | 33,01 | 0,33 | - | - | - | - |
| **446** | 32,65 | 32,76 | 0,11 | - | - | - | - |
| **447** | 29,63 | 30,74 | 1,11 | - | - | - | - |
| **448** | 31,86 | 31,45 | -0,41 | - | - | - | - |
| **449** | 34,16 | 32,73 | -1,43 | - | - | - | - |
| **450** | 34,85 | 33,87 | -0,98 | - | - | - | - |
| **451** | 36,01 | 34,96 | -1,05 | - | - | - | - |
| **452** | 37,45 | 36,01 | -1,44 | - | - | - | - |
| **453** | 38,31 | 36,6 | -1,71 | - | - | - | - |
| **454** | 38,09 | 36,68 | -1,41 | - | - | - | - |
| **455** | 35,38 | 34,1 | -1,28 | - | - | - | - |

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Máxima - Nasa** | **Temperatura Máxima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 312 | 312 |
| **Mínimo** | 27,37 | 29,33 | -3,02 |
| **Média** | 34,26 | 33,4 | -0,75 |
| **Máximo** | 38,5 | 37,54 | 3,26 |
| **Desvio Padrão** | 2,86 | 1,85 | 1,48 |