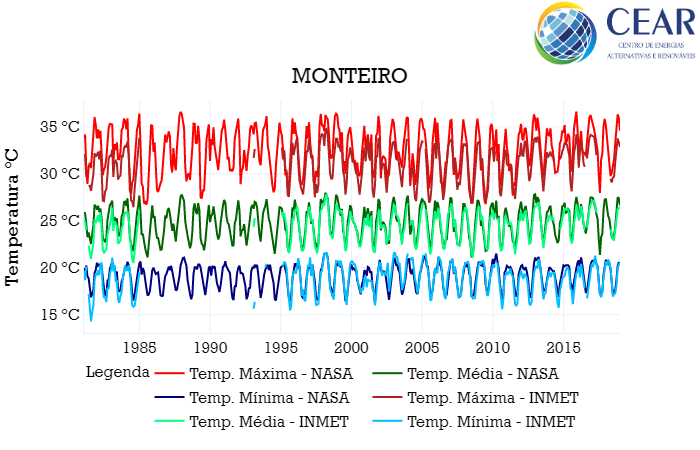
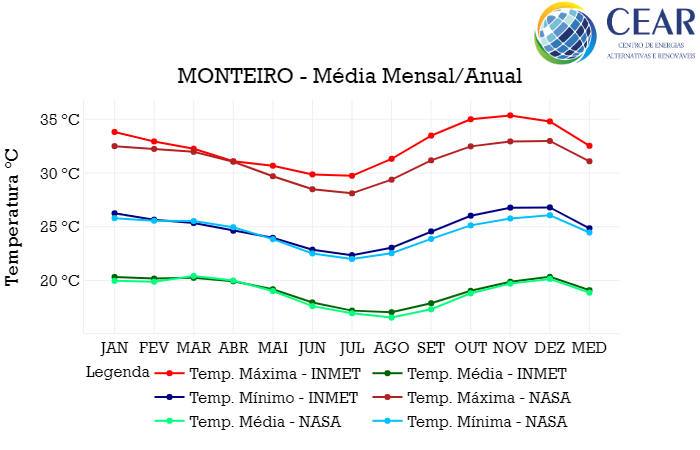
**Análise de Temperatura Nasa X INMET**

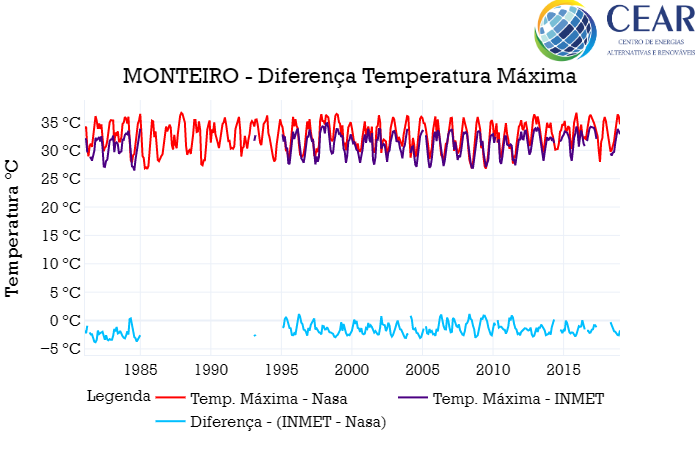
**Município: Monteiro**

**Gráfico Geral**

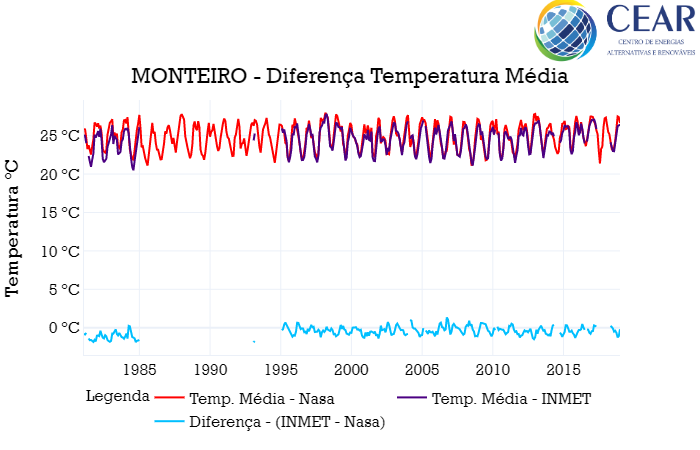


**Gráfico Média Mensal/Anual**

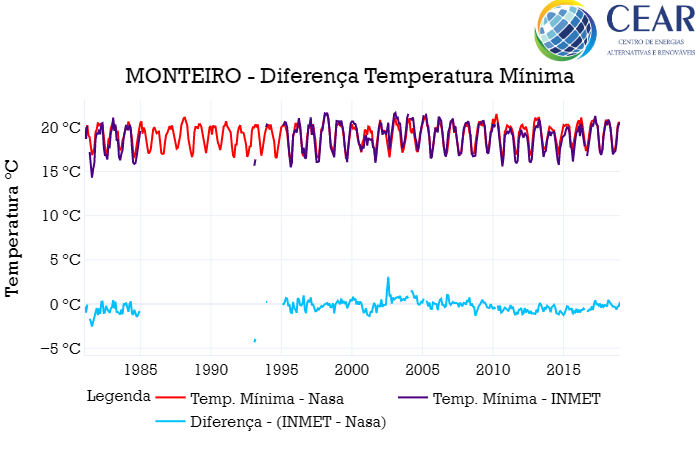
**Gráfico Temperatura Máxima**



**Gráfico Temperatura Média**



**Gráfico Temperatura Mínima**



**Tabela: Temperatura Mínima – Monteiro**

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

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Mínima - Nasa** | **Temperatura Mínima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 336 | 336 |
| **Mínimo** | 16,21 | 14,29 | -4,33 |
| **Média** | 19,1 | 18,88 | -0,28 |
| **Máximo** | 21,55 | 21,64 | 3,08 |
| **Desvio Padrão** | 1,29 | 1,56 | 0,73 |

**Tabela: Temperatura Média – Monteiro**

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

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Média - Nasa** | **Temperatura Média - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 319 | 319 |
| **Mínimo** | 21,1 | 20,49 | -1,89 |
| **Média** | 24,86 | 24,5 | -0,48 |
| **Máximo** | 27,98 | 27,83 | 1,34 |
| **Desvio Padrão** | 1,69 | 1,58 | 0,68 |

**Tabela: Temperatura Máxima – Monteiro**

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

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Máxima - Nasa** | **Temperatura Máxima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 319 | 319 |
| **Mínimo** | 26,72 | 26,44 | -3,83 |
| **Média** | 32,53 | 31,12 | -1,58 |
| **Máximo** | 36,62 | 34,79 | 1,17 |
| **Desvio Padrão** | 2,41 | 1,97 | 1,47 |