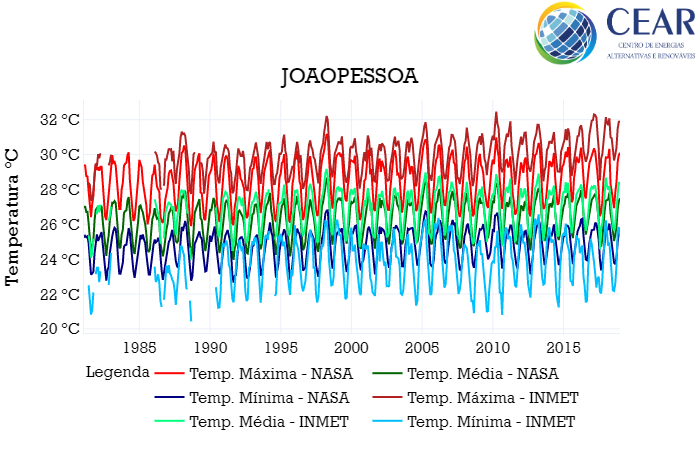
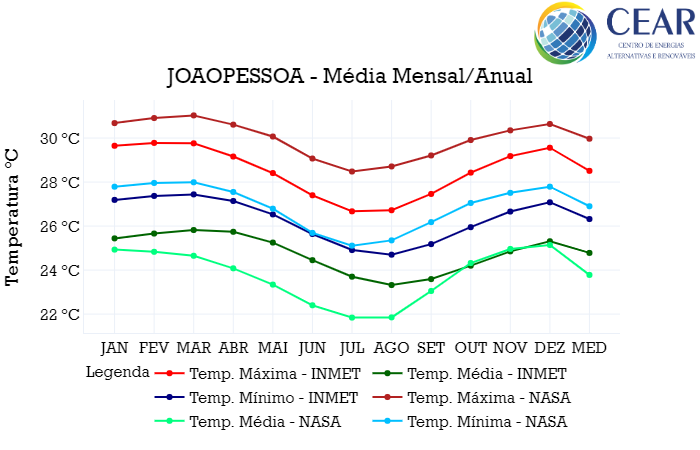
**Análise de Temperatura Nasa X INMET**

**Município: Areia**

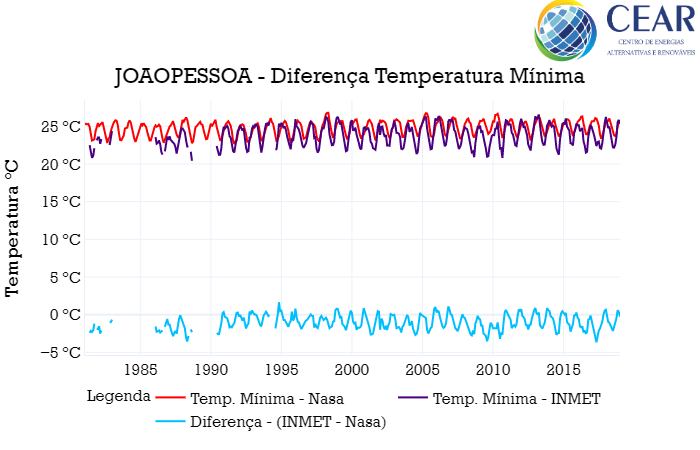
**Gráfico Geral**

****

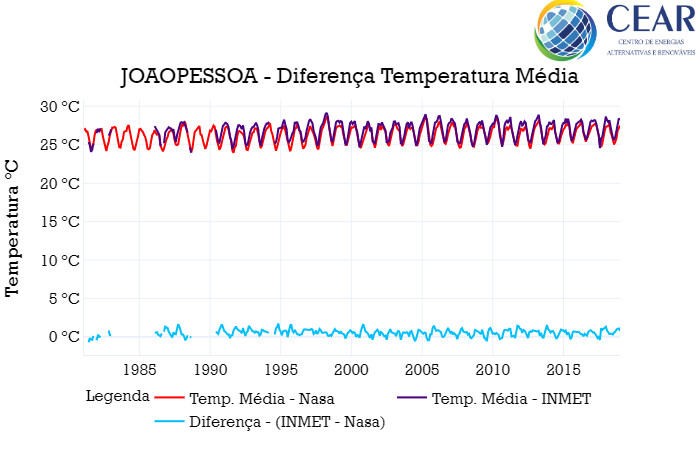
**Gráfico Média Mensal/Anual**



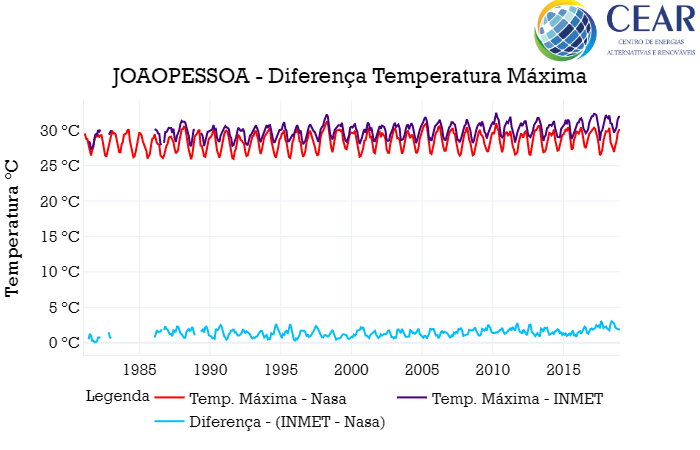
**Gráfico Temperatura Mínima**

****

**Gráfico Temperatura Média**



**Gráfico Temperatura Máxima**



**Tabela: Temperatura Mínima – João Pessoa**

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

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Mínima - Nasa** | **Temperatura Mínima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 385 | 385 |
| **Mínimo** | 22,66 | 20,43 | -3,66 |
| **Média** | 24,78 | 23,78 | -1,03 |
| **Máximo** | 26,8 | 26,57 | 1,65 |
| **Desvio Padrão** | 0,93 | 1,39 | 1,09 |

**Tabela: Temperatura Média – João Pessoa**

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

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Média - Nasa** | **Temperatura Média - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 385 | 385 |
| **Mínimo** | 23,96 | 23,97 | -0,7 |
| **Média** | 26,32 | 26,89 | 0,53 |
| **Máximo** | 28,61 | 29,17 | 1,74 |
| **Desvio Padrão** | 1,05 | 1,11 | 0,49 |

**Tabela: Temperatura Máxima – João Pessoa**

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

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | **Temperatura Máxima - Nasa** | **Temperatura Máxima - Inmet** | **(Inmet - Nasa)** |
| **Quant.** | 456 | 408 | 408 |
| **Mínimo** | 25,89 | 27,36 | 0,07 |
| **Média** | 28,51 | 29,97 | 1,42 |
| **Máximo** | 31,17 | 32,46 | 3,08 |
| **Desvio Padrão** | 1,26 | 1,04 | 0,73 |