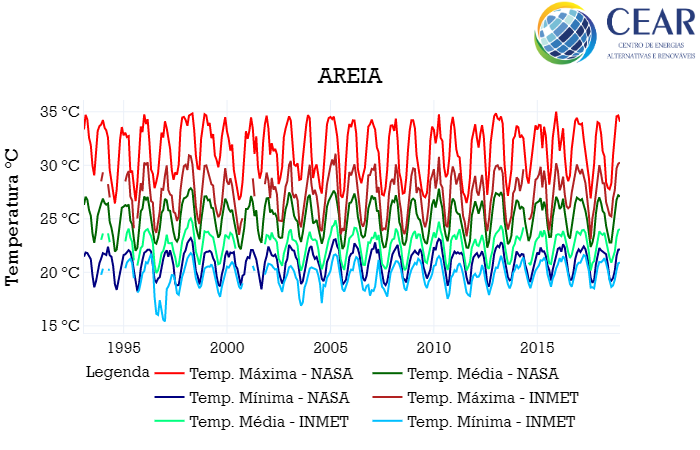
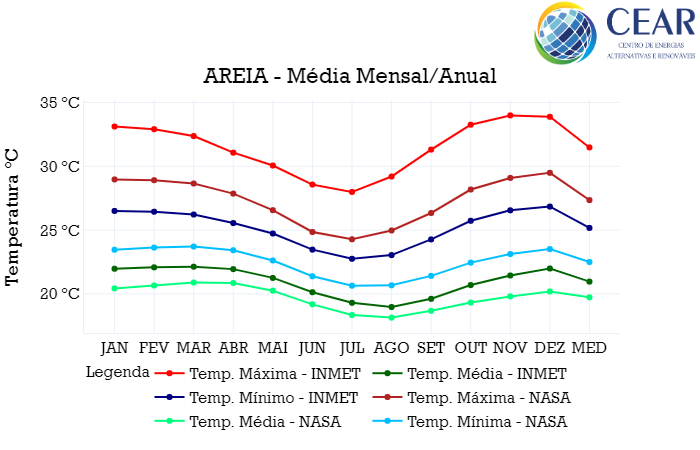
**Análise de Temperatura Nasa X INMET**

**Município: Areia**

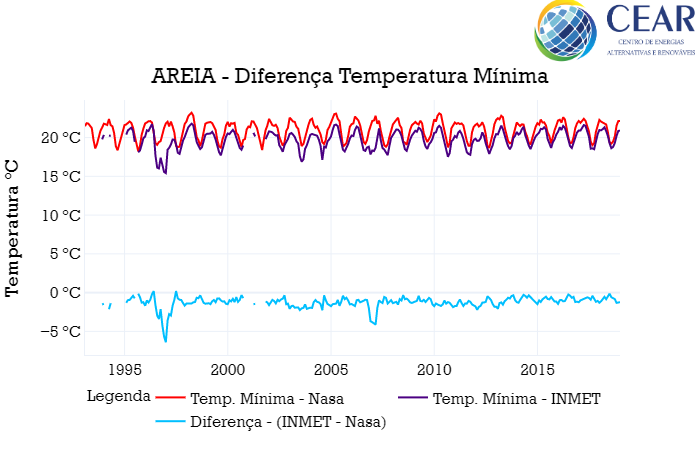
**Gráfico Geral**

****

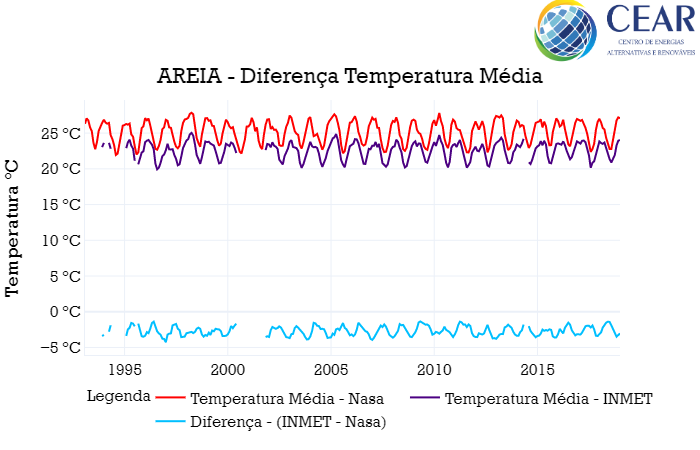
**Gráfico Média Mensal/Anual**

****

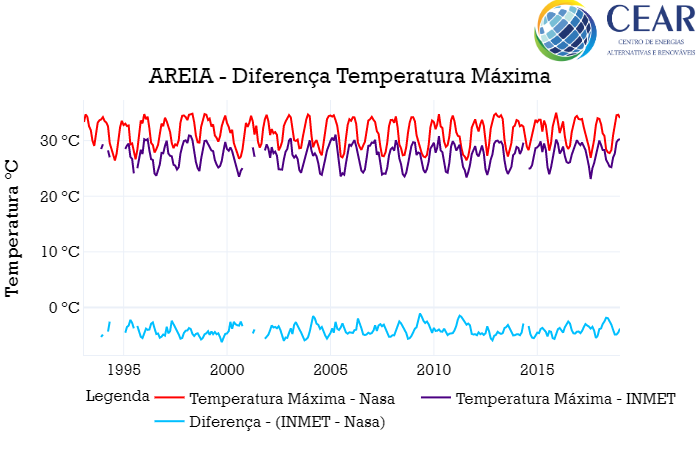
**Gráfico Temperatura Mínima**

****

**Gráfico Temperatura Média**

****

**Gráfico Temperatura Máxima**



**Tabela: Temperatura Mínima – Areia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Temperatura Mínima - Nasa | Temperatura Mínima - Inmet | (Inmet -Nasa) | Média Temp. Mínima - Nasa | Média Temp. Mínima - Inmet | Média - (Inmet -Nasa) | Média - (Inmet -Nasa) % |
| 0 | 21,47 | 0 | 0 | 20,96 | 19,75 | -1,26 | -6,39 |
| 1 | 21,85 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 2 | 21,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 3 | 21,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 4 | 21,23 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 5 | 19,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 6 | 18,6 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 7 | 19,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 8 | 19,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 9 | 20,86 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 10 | 21,28 | 19,77 | 1,51 | - | - | - | - |
| 11 | 21,79 | 20,34 | 1,45 | - | - | - | - |
| 12 | 21,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 13 | 21,62 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 14 | 22,39 | 20,25 | 2,14 | - | - | - | - |
| 15 | 21,6 | 20,23 | 1,37 | - | - | - | - |
| 16 | 21,45 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 17 | 20,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 18 | 18,88 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 19 | 18,36 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 20 | 19,16 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 21 | 20,12 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 22 | 20,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 23 | 21,61 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 24 | 21,69 | 20,38 | 1,31 | - | - | - | - |
| 25 | 21,88 | 20,91 | 0,97 | - | - | - | - |
| 26 | 22,07 | 21,12 | 0,95 | - | - | - | - |
| 27 | 21,9 | 21,27 | 0,63 | - | - | - | - |
| 28 | 21,27 | 20,86 | 0,41 | - | - | - | - |
| 29 | 20,19 | 19,45 | 0,74 | - | - | - | - |
| 30 | 19,07 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 31 | 18,23 | 18,1 | 0,13 | - | - | - | - |
| 32 | 18,9 | 18,32 | 0,58 | - | - | - | - |
| 33 | 20,37 | 19,08 | 1,29 | - | - | - | - |
| 34 | 21,15 | 19,92 | 1,23 | - | - | - | - |
| 35 | 21,82 | 20,13 | 1,69 | - | - | - | - |
| 36 | 21,95 | 20,94 | 1,01 | - | - | - | - |
| 37 | 22,11 | 20,84 | 1,27 | - | - | - | - |
| 38 | 22,12 | 21,21 | 0,91 | - | - | - | - |
| 39 | 21,94 | 21,73 | 0,21 | - | - | - | - |
| 40 | 20,63 | 20,83 | -0,2 | - | - | - | - |
| 41 | 19,3 | 17,71 | 1,59 | - | - | - | - |
| 42 | 19,07 | 16,12 | 2,95 | - | - | - | - |
| 43 | 19,42 | 16,02 | 3,4 | - | - | - | - |
| 44 | 19,54 | 17,4 | 2,14 | - | - | - | - |
| 45 | 20,57 | 16,34 | 4,23 | - | - | - | - |
| 46 | 21,23 | 15,57 | 5,66 | - | - | - | - |
| 47 | 21,82 | 15,42 | 6,4 | - | - | - | - |
| 48 | 22,05 | 18,43 | 3,62 | - | - | - | - |
| 49 | 21,45 | 18,68 | 2,77 | - | - | - | - |
| 50 | 22,05 | 19,1 | 2,95 | - | - | - | - |
| 51 | 21,44 | 19,75 | 1,69 | - | - | - | - |
| 52 | 20,64 | 19,72 | 0,92 | - | - | - | - |
| 53 | 18,94 | 19,14 | -0,2 | - | - | - | - |
| 54 | 18,78 | 18,04 | 0,74 | - | - | - | - |
| 55 | 18,82 | 17,9 | 0,92 | - | - | - | - |
| 56 | 19,79 | 18,84 | 0,95 | - | - | - | - |
| 57 | 20,95 | 19,61 | 1,34 | - | - | - | - |
| 58 | 21,75 | 20,08 | 1,67 | - | - | - | - |
| 59 | 22,07 | 20,66 | 1,41 | - | - | - | - |
| 60 | 22,74 | 21,3 | 1,44 | - | - | - | - |
| 61 | 22,98 | 21,56 | 1,42 | - | - | - | - |
| 62 | 23,2 | 21,79 | 1,41 | - | - | - | - |
| 63 | 22,84 | 21,59 | 1,25 | - | - | - | - |
| 64 | 21,69 | 20,48 | 1,21 | - | - | - | - |
| 65 | 20,09 | 19,43 | 0,66 | - | - | - | - |
| 66 | 19,66 | 18,94 | 0,72 | - | - | - | - |
| 67 | 18,87 | 18,52 | 0,35 | - | - | - | - |
| 68 | 19,6 | 18,73 | 0,87 | - | - | - | - |
| 69 | 20,86 | 19,55 | 1,31 | - | - | - | - |
| 70 | 21,78 | 20,35 | 1,43 | - | - | - | - |
| 71 | 21,91 | 20,48 | 1,43 | - | - | - | - |
| 72 | 21,92 | 20,55 | 1,37 | - | - | - | - |
| 73 | 22,01 | 20,52 | 1,49 | - | - | - | - |
| 74 | 21,86 | 20,74 | 1,12 | - | - | - | - |
| 75 | 21,32 | 20,37 | 0,95 | - | - | - | - |
| 76 | 20,98 | 19,74 | 1,24 | - | - | - | - |
| 77 | 19,66 | 18,91 | 0,75 | - | - | - | - |
| 78 | 18,86 | 18,12 | 0,74 | - | - | - | - |
| 79 | 18,7 | 17,71 | 0,99 | - | - | - | - |
| 80 | 19,78 | 18,63 | 1,15 | - | - | - | - |
| 81 | 20,41 | 19,29 | 1,12 | - | - | - | - |
| 82 | 21,55 | 20,11 | 1,44 | - | - | - | - |
| 83 | 22,02 | 20,53 | 1,49 | - | - | - | - |
| 84 | 21,42 | 20,44 | 0,98 | - | - | - | - |
| 85 | 21,85 | 20,72 | 1,13 | - | - | - | - |
| 86 | 21,79 | 20,99 | 0,8 | - | - | - | - |
| 87 | 21,89 | 20,67 | 1,22 | - | - | - | - |
| 88 | 20,6 | 20,02 | 0,58 | - | - | - | - |
| 89 | 20,36 | 19,17 | 1,19 | - | - | - | - |
| 90 | 19,6 | 18,66 | 0,94 | - | - | - | - |
| 91 | 18,76 | 18,44 | 0,32 | - | - | - | - |
| 92 | 19,68 | 18,97 | 0,71 | - | - | - | - |
| 93 | 19,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 94 | 21,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 95 | 21,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 96 | 21,33 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 97 | 22,09 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 98 | 22,08 | 20,6 | 1,48 | - | - | - | - |
| 99 | 21,61 | 20,15 | 1,46 | - | - | - | - |
| 100 | 21,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 101 | 20,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 102 | 19,5 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 103 | 18,4 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 104 | 19,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 105 | 20,95 | 19,79 | 1,16 | - | - | - | - |
| 106 | 21,51 | 20,26 | 1,25 | - | - | - | - |
| 107 | 22,41 | 20,8 | 1,61 | - | - | - | - |
| 108 | 21,99 | 20,75 | 1,24 | - | - | - | - |
| 109 | 21,6 | 20,67 | 0,93 | - | - | - | - |
| 110 | 21,51 | 20,43 | 1,08 | - | - | - | - |
| 111 | 21,65 | 20,26 | 1,39 | - | - | - | - |
| 112 | 21,23 | 20,31 | 0,92 | - | - | - | - |
| 113 | 20,11 | 19,01 | 1,1 | - | - | - | - |
| 114 | 19,51 | 18,63 | 0,88 | - | - | - | - |
| 115 | 18,95 | 18,17 | 0,78 | - | - | - | - |
| 116 | 19,35 | 19,01 | 0,34 | - | - | - | - |
| 117 | 20,85 | 19,35 | 1,5 | - | - | - | - |
| 118 | 21,25 | 19,83 | 1,42 | - | - | - | - |
| 119 | 22,56 | 20,47 | 2,09 | - | - | - | - |
| 120 | 22,32 | 20,58 | 1,74 | - | - | - | - |
| 121 | 22,07 | 20,38 | 1,69 | - | - | - | - |
| 122 | 22,02 | 20,08 | 1,94 | - | - | - | - |
| 123 | 21,4 | 19,52 | 1,88 | - | - | - | - |
| 124 | 21,14 | 19,23 | 1,91 | - | - | - | - |
| 125 | 19,84 | 17,58 | 2,26 | - | - | - | - |
| 126 | 18,91 | 16,88 | 2,03 | - | - | - | - |
| 127 | 19,16 | 17,19 | 1,97 | - | - | - | - |
| 128 | 20,07 | 18,56 | 1,51 | - | - | - | - |
| 129 | 21,11 | 19,02 | 2,09 | - | - | - | - |
| 130 | 21,68 | 19,7 | 1,98 | - | - | - | - |
| 131 | 22,29 | 20,35 | 1,94 | - | - | - | - |
| 132 | 22,44 | 20,46 | 1,98 | - | - | - | - |
| 133 | 21,65 | 20,41 | 1,24 | - | - | - | - |
| 134 | 21,26 | 20,3 | 0,96 | - | - | - | - |
| 135 | 21,43 | 20,24 | 1,19 | - | - | - | - |
| 136 | 20,96 | 19,71 | 1,25 | - | - | - | - |
| 137 | 20,4 | 18,93 | 1,47 | - | - | - | - |
| 138 | 19,4 | 17,13 | 2,27 | - | - | - | - |
| 139 | 19,17 | 18,82 | 0,35 | - | - | - | - |
| 140 | 19,69 | 18,71 | 0,98 | - | - | - | - |
| 141 | 20,98 | 19,51 | 1,47 | - | - | - | - |
| 142 | 21,36 | 19,77 | 1,59 | - | - | - | - |
| 143 | 21,89 | 20,14 | 1,75 | - | - | - | - |
| 144 | 22,5 | 21,01 | 1,49 | - | - | - | - |
| 145 | 23,02 | 21,6 | 1,42 | - | - | - | - |
| 146 | 23,09 | 21,67 | 1,42 | - | - | - | - |
| 147 | 22,42 | 21,48 | 0,94 | - | - | - | - |
| 148 | 22,11 | 20,41 | 1,7 | - | - | - | - |
| 149 | 20,75 | 19,56 | 1,19 | - | - | - | - |
| 150 | 18,83 | 18,43 | 0,4 | - | - | - | - |
| 151 | 19,05 | 18,21 | 0,84 | - | - | - | - |
| 152 | 19,28 | 18,62 | 0,66 | - | - | - | - |
| 153 | 20,2 | 19,18 | 1,02 | - | - | - | - |
| 154 | 21,4 | 19,88 | 1,52 | - | - | - | - |
| 155 | 21,73 | 20,26 | 1,47 | - | - | - | - |
| 156 | 21,82 | 20,2 | 1,62 | - | - | - | - |
| 157 | 22,71 | 20,98 | 1,73 | - | - | - | - |
| 158 | 22,4 | 21,42 | 0,98 | - | - | - | - |
| 159 | 22,2 | 21,27 | 0,93 | - | - | - | - |
| 160 | 21,57 | 20,32 | 1,25 | - | - | - | - |
| 161 | 20,42 | 19,24 | 1,18 | - | - | - | - |
| 162 | 19,43 | 18,38 | 1,05 | - | - | - | - |
| 163 | 19,19 | 18,28 | 0,91 | - | - | - | - |
| 164 | 19,68 | 18,72 | 0,96 | - | - | - | - |
| 165 | 20,78 | 18,82 | 1,96 | - | - | - | - |
| 166 | 21,51 | 17,82 | 3,69 | - | - | - | - |
| 167 | 22,14 | 18,33 | 3,81 | - | - | - | - |
| 168 | 22,21 | 18,26 | 3,95 | - | - | - | - |
| 169 | 22,8 | 18,67 | 4,13 | - | - | - | - |
| 170 | 21,78 | 19,82 | 1,96 | - | - | - | - |
| 171 | 22,17 | 21,17 | 1 | - | - | - | - |
| 172 | 20,87 | 19,66 | 1,21 | - | - | - | - |
| 173 | 20 | 18,66 | 1,34 | - | - | - | - |
| 174 | 19,02 | 18,46 | 0,56 | - | - | - | - |
| 175 | 18,81 | 18,13 | 0,68 | - | - | - | - |
| 176 | 19,13 | 17,73 | 1,4 | - | - | - | - |
| 177 | 20,09 | 18,93 | 1,16 | - | - | - | - |
| 178 | 20,95 | 19,97 | 0,98 | - | - | - | - |
| 179 | 21,69 | 20,33 | 1,36 | - | - | - | - |
| 180 | 22 | 20,71 | 1,29 | - | - | - | - |
| 181 | 22,22 | 21,03 | 1,19 | - | - | - | - |
| 182 | 22,56 | 21,02 | 1,54 | - | - | - | - |
| 183 | 21,6 | 20,76 | 0,84 | - | - | - | - |
| 184 | 21,23 | 20,22 | 1,01 | - | - | - | - |
| 185 | 19,48 | 19,15 | 0,33 | - | - | - | - |
| 186 | 19,34 | 18,49 | 0,85 | - | - | - | - |
| 187 | 19,06 | 18,29 | 0,77 | - | - | - | - |
| 188 | 20,05 | 19,09 | 0,96 | - | - | - | - |
| 189 | 20,99 | 19,73 | 1,26 | - | - | - | - |
| 190 | 21,58 | 20,25 | 1,33 | - | - | - | - |
| 191 | 21,84 | 20,6 | 1,24 | - | - | - | - |
| 192 | 22,02 | 20,88 | 1,14 | - | - | - | - |
| 193 | 21,81 | 20,75 | 1,06 | - | - | - | - |
| 194 | 21,68 | 21,27 | 0,41 | - | - | - | - |
| 195 | 22,18 | 21,11 | 1,07 | - | - | - | - |
| 196 | 21,82 | 20,69 | 1,13 | - | - | - | - |
| 197 | 20,51 | 19,58 | 0,93 | - | - | - | - |
| 198 | 20,06 | 18,85 | 1,21 | - | - | - | - |
| 199 | 19,42 | 18,53 | 0,89 | - | - | - | - |
| 200 | 19,81 | 19,13 | 0,68 | - | - | - | - |
| 201 | 20,27 | 19,41 | 0,86 | - | - | - | - |
| 202 | 21,34 | 19,83 | 1,51 | - | - | - | - |
| 203 | 22,34 | 20,6 | 1,74 | - | - | - | - |
| 204 | 22,07 | 20,67 | 1,4 | - | - | - | - |
| 205 | 22,81 | 21,28 | 1,53 | - | - | - | - |
| 206 | 23,12 | 21,51 | 1,61 | - | - | - | - |
| 207 | 22,97 | 21,25 | 1,72 | - | - | - | - |
| 208 | 21,86 | 20,34 | 1,52 | - | - | - | - |
| 209 | 20,61 | 19,59 | 1,02 | - | - | - | - |
| 210 | 19,87 | 18,45 | 1,42 | - | - | - | - |
| 211 | 18,74 | 17,52 | 1,22 | - | - | - | - |
| 212 | 19,28 | 17,97 | 1,31 | - | - | - | - |
| 213 | 21,19 | 19,5 | 1,69 | - | - | - | - |
| 214 | 21,6 | 19,73 | 1,87 | - | - | - | - |
| 215 | 21,94 | 20,2 | 1,74 | - | - | - | - |
| 216 | 21,76 | 20,02 | 1,74 | - | - | - | - |
| 217 | 21,87 | 20,62 | 1,25 | - | - | - | - |
| 218 | 21,74 | 20,85 | 0,89 | - | - | - | - |
| 219 | 21,82 | 20,47 | 1,35 | - | - | - | - |
| 220 | 21,56 | 19,84 | 1,72 | - | - | - | - |
| 221 | 20,34 | 18,93 | 1,41 | - | - | - | - |
| 222 | 19,54 | 18,12 | 1,42 | - | - | - | - |
| 223 | 18,95 | 17,88 | 1,07 | - | - | - | - |
| 224 | 18,95 | 17,78 | 1,17 | - | - | - | - |
| 225 | 20,68 | 19,16 | 1,52 | - | - | - | - |
| 226 | 21,39 | 19,69 | 1,7 | - | - | - | - |
| 227 | 21,63 | 19,85 | 1,78 | - | - | - | - |
| 228 | 21,79 | 19,57 | 2,22 | - | - | - | - |
| 229 | 21,43 | 19,59 | 1,84 | - | - | - | - |
| 230 | 21,61 | 19,9 | 1,71 | - | - | - | - |
| 231 | 21,97 | 20,68 | 1,29 | - | - | - | - |
| 232 | 21,44 | 20,17 | 1,27 | - | - | - | - |
| 233 | 20,42 | 19,23 | 1,19 | - | - | - | - |
| 234 | 18,9 | 18,44 | 0,46 | - | - | - | - |
| 235 | 18,67 | 17,88 | 0,79 | - | - | - | - |
| 236 | 19,42 | 18,48 | 0,94 | - | - | - | - |
| 237 | 20,5 | 19,02 | 1,48 | - | - | - | - |
| 238 | 21,71 | 19,9 | 1,81 | - | - | - | - |
| 239 | 22,27 | 20,45 | 1,82 | - | - | - | - |
| 240 | 22,49 | 20,41 | 2,08 | - | - | - | - |
| 241 | 22,35 | 20,99 | 1,36 | - | - | - | - |
| 242 | 22,81 | 21,55 | 1,26 | - | - | - | - |
| 243 | 22,62 | 21,07 | 1,55 | - | - | - | - |
| 244 | 21,29 | 20,19 | 1,1 | - | - | - | - |
| 245 | 20,45 | 19,54 | 0,91 | - | - | - | - |
| 246 | 19,54 | 18,88 | 0,66 | - | - | - | - |
| 247 | 19,25 | 18,49 | 0,76 | - | - | - | - |
| 248 | 19,34 | 18,91 | 0,43 | - | - | - | - |
| 249 | 20,29 | 19,94 | 0,35 | - | - | - | - |
| 250 | 21,18 | 20,22 | 0,96 | - | - | - | - |
| 251 | 21,95 | 20,72 | 1,23 | - | - | - | - |
| 252 | 21,68 | 20,38 | 1,3 | - | - | - | - |
| 253 | 21,49 | 20,54 | 0,95 | - | - | - | - |
| 254 | 21,71 | 21,07 | 0,64 | - | - | - | - |
| 255 | 21,67 | 21,39 | 0,28 | - | - | - | - |
| 256 | 20,72 | 20,29 | 0,43 | - | - | - | - |
| 257 | 20,18 | 19,53 | 0,65 | - | - | - | - |
| 258 | 19,34 | 18,98 | 0,36 | - | - | - | - |
| 259 | 19,1 | 18,51 | 0,59 | - | - | - | - |
| 260 | 19,88 | 19,16 | 0,72 | - | - | - | - |
| 261 | 20,66 | 19,67 | 0,99 | - | - | - | - |
| 262 | 21,41 | 20,16 | 1,25 | - | - | - | - |
| 263 | 21,85 | 20,37 | 1,48 | - | - | - | - |
| 264 | 21,66 | 20,66 | 1 | - | - | - | - |
| 265 | 22,32 | 21,12 | 1,2 | - | - | - | - |
| 266 | 21,95 | 21,09 | 0,86 | - | - | - | - |
| 267 | 21,96 | 21,33 | 0,63 | - | - | - | - |
| 268 | 21,57 | 21,05 | 0,52 | - | - | - | - |
| 269 | 20,64 | 19,82 | 0,82 | - | - | - | - |
| 270 | 20,2 | 19,33 | 0,87 | - | - | - | - |
| 271 | 19,23 | 18,66 | 0,57 | - | - | - | - |
| 272 | 20,24 | 19,41 | 0,83 | - | - | - | - |
| 273 | 20,94 | 19,78 | 1,16 | - | - | - | - |
| 274 | 21,55 | 20,39 | 1,16 | - | - | - | - |
| 275 | 22,2 | 20,75 | 1,45 | - | - | - | - |
| 276 | 22,3 | 21,33 | 0,97 | - | - | - | - |
| 277 | 21,92 | 20,98 | 0,94 | - | - | - | - |
| 278 | 22,62 | 21,5 | 1,12 | - | - | - | - |
| 279 | 22,34 | 21,25 | 1,09 | - | - | - | - |
| 280 | 21,21 | 20,55 | 0,66 | - | - | - | - |
| 281 | 19,99 | 19,75 | 0,24 | - | - | - | - |
| 282 | 19,29 | 18,9 | 0,39 | - | - | - | - |
| 283 | 19,32 | 18,65 | 0,67 | - | - | - | - |
| 284 | 20,02 | 19,47 | 0,55 | - | - | - | - |
| 285 | 21,22 | 20,01 | 1,21 | - | - | - | - |
| 286 | 21,82 | 20,65 | 1,17 | - | - | - | - |
| 287 | 22,14 | 20,9 | 1,24 | - | - | - | - |
| 288 | 21,9 | 20,9 | 1 | - | - | - | - |
| 289 | 22,13 | 21,24 | 0,89 | - | - | - | - |
| 290 | 22,42 | 21,61 | 0,81 | - | - | - | - |
| 291 | 22,16 | 21,51 | 0,65 | - | - | - | - |
| 292 | 21,48 | 20,87 | 0,61 | - | - | - | - |
| 293 | 20,77 | 20,09 | 0,68 | - | - | - | - |
| 294 | 19,48 | 18,57 | 0,91 | - | - | - | - |
| 295 | 19,02 | 18,61 | 0,41 | - | - | - | - |
| 296 | 19,26 | 18,5 | 0,76 | - | - | - | - |
| 297 | 20,73 | 19,55 | 1,18 | - | - | - | - |
| 298 | 21,5 | 20,43 | 1,07 | - | - | - | - |
| 299 | 22,27 | 20,97 | 1,3 | - | - | - | - |
| 300 | 22,05 | 20,94 | 1,11 | - | - | - | - |
| 301 | 21,93 | 21,08 | 0,85 | - | - | - | - |
| 302 | 21,86 | 21,32 | 0,54 | - | - | - | - |
| 303 | 21,69 | 20,84 | 0,85 | - | - | - | - |
| 304 | 20,7 | 20,19 | 0,51 | - | - | - | - |
| 305 | 19,38 | 19,25 | 0,13 | - | - | - | - |
| 306 | 19,22 | 18,63 | 0,59 | - | - | - | - |
| 307 | 19,49 | 18,79 | 0,7 | - | - | - | - |
| 308 | 20,14 | 19,3 | 0,84 | - | - | - | - |
| 309 | 21,53 | 20,21 | 1,32 | - | - | - | - |
| 310 | 22,12 | 20,85 | 1,27 | - | - | - | - |
| 311 | 22,14 | 20,91 | 1,23 | - | - | - | - |

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Temperatura Mínima - Nasa | Temperatura Mínima - Inmet | (Inmet - Nasa) |
| Quant. | 312 | 281 | 281 |
| Mínimo | 18,23 | 15,42 | -6,4 |
| Média | 20,96 | 19,75 | -1,26 |
| Máximo | 23,2 | 21,79 | 0,2 |
| Desvio Padrão | 1,2 | 1,19 | 0,87 |

**Tabela: Temperatura Média - Areia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Temperatura Média - Nasa | Temperatura Média - Inmet | (Inmet -Nasa) | Média Temp. Média - Nasa | Média Temp. Média - Inmet | Média - (Inmet -Nasa) | Média - (Inmet -Nasa) % |
| 0 | 26,3 | 0 | 0 | 25,17 | 22,55 | -2,7 | -12 |
| 1 | 27,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 2 | 26,78 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 3 | 25,81 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 4 | 25,29 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 5 | 23,63 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 6 | 22,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 7 | 23,77 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 8 | 25,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 9 | 26,03 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 10 | 26,43 | 23,04 | 3,39 | - | - | - | - |
| 11 | 26,88 | 23,63 | 3,25 | - | - | - | - |
| 12 | 26,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 13 | 26,32 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 14 | 26,43 | 23,64 | 2,79 | - | - | - | - |
| 15 | 24,72 | 22,82 | 1,9 | - | - | - | - |
| 16 | 24,15 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 17 | 23,31 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 18 | 21,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 19 | 22,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 20 | 23,37 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 21 | 25,06 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 22 | 26,04 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 23 | 26,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 24 | 26,28 | 22,89 | 3,39 | - | - | - | - |
| 25 | 26,18 | 23,7 | 2,48 | - | - | - | - |
| 26 | 26,33 | 24,08 | 2,25 | - | - | - | - |
| 27 | 24,81 | 23,24 | 1,57 | - | - | - | - |
| 28 | 24,5 | 22,83 | 1,67 | - | - | - | - |
| 29 | 23,17 | 21,13 | 2,04 | - | - | - | - |
| 30 | 22,01 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 31 | 22,29 | 20,63 | 1,66 | - | - | - | - |
| 32 | 23,84 | 21,41 | 2,43 | - | - | - | - |
| 33 | 25,7 | 22,28 | 3,42 | - | - | - | - |
| 34 | 25,95 | 22,45 | 3,5 | - | - | - | - |
| 35 | 27,09 | 23,73 | 3,36 | - | - | - | - |
| 36 | 26,79 | 23,94 | 2,85 | - | - | - | - |
| 37 | 27,04 | 24,04 | 3 | - | - | - | - |
| 38 | 26,05 | 23,69 | 2,36 | - | - | - | - |
| 39 | 24,95 | 23,37 | 1,58 | - | - | - | - |
| 40 | 24,13 | 22,74 | 1,39 | - | - | - | - |
| 41 | 22,79 | 20,71 | 2,08 | - | - | - | - |
| 42 | 22,68 | 19,93 | 2,75 | - | - | - | - |
| 43 | 23,22 | 20,19 | 3,03 | - | - | - | - |
| 44 | 24,09 | 20,86 | 3,23 | - | - | - | - |
| 45 | 25,56 | 21,79 | 3,77 | - | - | - | - |
| 46 | 25,81 | 22 | 3,81 | - | - | - | - |
| 47 | 26,86 | 22,59 | 4,27 | - | - | - | - |
| 48 | 26,72 | 23,52 | 3,2 | - | - | - | - |
| 49 | 25,8 | 22,73 | 3,07 | - | - | - | - |
| 50 | 25,74 | 22,71 | 3,03 | - | - | - | - |
| 51 | 24,65 | 22,75 | 1,9 | - | - | - | - |
| 52 | 23,77 | 21,93 | 1,84 | - | - | - | - |
| 53 | 23,11 | 21,4 | 1,71 | - | - | - | - |
| 54 | 22,88 | 20,5 | 2,38 | - | - | - | - |
| 55 | 23,22 | 20,64 | 2,58 | - | - | - | - |
| 56 | 25,26 | 21,71 | 3,55 | - | - | - | - |
| 57 | 26,42 | 22,9 | 3,52 | - | - | - | - |
| 58 | 26,91 | 23,43 | 3,48 | - | - | - | - |
| 59 | 26,98 | 23,97 | 3,01 | - | - | - | - |
| 60 | 27,14 | 24,16 | 2,98 | - | - | - | - |
| 61 | 27,68 | 24,82 | 2,86 | - | - | - | - |
| 62 | 27,85 | 25,03 | 2,82 | - | - | - | - |
| 63 | 27,63 | 24,64 | 2,99 | - | - | - | - |
| 64 | 26,23 | 23,41 | 2,82 | - | - | - | - |
| 65 | 24,31 | 21,93 | 2,38 | - | - | - | - |
| 66 | 23,61 | 21,38 | 2,23 | - | - | - | - |
| 67 | 23,09 | 20,7 | 2,39 | - | - | - | - |
| 68 | 24,79 | 21,61 | 3,18 | - | - | - | - |
| 69 | 26,13 | 22,64 | 3,49 | - | - | - | - |
| 70 | 27,09 | 23,83 | 3,26 | - | - | - | - |
| 71 | 27,1 | 23,74 | 3,36 | - | - | - | - |
| 72 | 26,72 | 23,79 | 2,93 | - | - | - | - |
| 73 | 26,79 | 23,54 | 3,25 | - | - | - | - |
| 74 | 26,03 | 23,4 | 2,63 | - | - | - | - |
| 75 | 25,99 | 23,26 | 2,73 | - | - | - | - |
| 76 | 24,85 | 22,47 | 2,38 | - | - | - | - |
| 77 | 23,98 | 21,53 | 2,45 | - | - | - | - |
| 78 | 23,24 | 20,76 | 2,48 | - | - | - | - |
| 79 | 23,54 | 20,84 | 2,7 | - | - | - | - |
| 80 | 24,94 | 21,55 | 3,39 | - | - | - | - |
| 81 | 25,79 | 22,4 | 3,39 | - | - | - | - |
| 82 | 26,88 | 23,51 | 3,37 | - | - | - | - |
| 83 | 26,53 | 23,35 | 3,18 | - | - | - | - |
| 84 | 25,93 | 23,19 | 2,74 | - | - | - | - |
| 85 | 25,68 | 23,68 | 2 | - | - | - | - |
| 86 | 25,83 | 23,53 | 2,3 | - | - | - | - |
| 87 | 24,91 | 22,96 | 1,95 | - | - | - | - |
| 88 | 23,88 | 22,21 | 1,67 | - | - | - | - |
| 89 | 23,26 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 90 | 22,41 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 91 | 22,15 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 92 | 23,13 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 93 | 24,15 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 94 | 25,91 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 95 | 25,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 96 | 26,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 97 | 27,14 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 98 | 26,53 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 99 | 25,25 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 100 | 25,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 101 | 23,94 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 102 | 23,1 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 103 | 22,76 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 104 | 24,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 105 | 26,16 | 22,62 | 3,54 | - | - | - | - |
| 106 | 26,91 | 23,48 | 3,43 | - | - | - | - |
| 107 | 26,94 | 23,41 | 3,53 | - | - | - | - |
| 108 | 25,58 | 23,02 | 2,56 | - | - | - | - |
| 109 | 25,85 | 23,72 | 2,13 | - | - | - | - |
| 110 | 25,45 | 23,23 | 2,22 | - | - | - | - |
| 111 | 25,49 | 23,1 | 2,39 | - | - | - | - |
| 112 | 25,08 | 22,8 | 2,28 | - | - | - | - |
| 113 | 23,33 | 21,28 | 2,05 | - | - | - | - |
| 114 | 23,21 | 20,99 | 2,22 | - | - | - | - |
| 115 | 23,25 | 20,61 | 2,64 | - | - | - | - |
| 116 | 24,81 | 21,75 | 3,06 | - | - | - | - |
| 117 | 25,89 | 22,34 | 3,55 | - | - | - | - |
| 118 | 26,43 | 22,83 | 3,6 | - | - | - | - |
| 119 | 27,46 | 23,77 | 3,69 | - | - | - | - |
| 120 | 27,14 | 24,01 | 3,13 | - | - | - | - |
| 121 | 26,17 | 23,07 | 3,1 | - | - | - | - |
| 122 | 25,26 | 22,98 | 2,28 | - | - | - | - |
| 123 | 24,92 | 22,9 | 2,02 | - | - | - | - |
| 124 | 24,74 | 22,5 | 2,24 | - | - | - | - |
| 125 | 23,35 | 20,84 | 2,51 | - | - | - | - |
| 126 | 22,84 | 20,14 | 2,7 | - | - | - | - |
| 127 | 23,71 | 20,64 | 3,07 | - | - | - | - |
| 128 | 24,95 | 21,43 | 3,52 | - | - | - | - |
| 129 | 26,24 | 22,36 | 3,88 | - | - | - | - |
| 130 | 27,01 | 23,17 | 3,84 | - | - | - | - |
| 131 | 27,24 | 23,78 | 3,46 | - | - | - | - |
| 132 | 25,87 | 23,16 | 2,71 | - | - | - | - |
| 133 | 24,57 | 23,02 | 1,55 | - | - | - | - |
| 134 | 24,7 | 23,07 | 1,63 | - | - | - | - |
| 135 | 24,89 | 22,93 | 1,96 | - | - | - | - |
| 136 | 24,16 | 22,15 | 2,01 | - | - | - | - |
| 137 | 23,36 | 20,95 | 2,41 | - | - | - | - |
| 138 | 22,67 | 20,28 | 2,39 | - | - | - | - |
| 139 | 23,26 | 20,8 | 2,46 | - | - | - | - |
| 140 | 24,49 | 21,51 | 2,98 | - | - | - | - |
| 141 | 26,14 | 22,48 | 3,66 | - | - | - | - |
| 142 | 26,67 | 23,05 | 3,62 | - | - | - | - |
| 143 | 27,08 | 23,49 | 3,59 | - | - | - | - |
| 144 | 27,33 | 24,27 | 3,06 | - | - | - | - |
| 145 | 27,63 | 24,4 | 3,23 | - | - | - | - |
| 146 | 27,33 | 24,87 | 2,46 | - | - | - | - |
| 147 | 26,45 | 24,09 | 2,36 | - | - | - | - |
| 148 | 25,32 | 22,76 | 2,56 | - | - | - | - |
| 149 | 23,29 | 21,19 | 2,1 | - | - | - | - |
| 150 | 22,18 | 20,6 | 1,58 | - | - | - | - |
| 151 | 22,48 | 20,22 | 2,26 | - | - | - | - |
| 152 | 23,68 | 21,24 | 2,44 | - | - | - | - |
| 153 | 25,22 | 22,36 | 2,86 | - | - | - | - |
| 154 | 26,47 | 23,17 | 3,3 | - | - | - | - |
| 155 | 26,53 | 23,35 | 3,18 | - | - | - | - |
| 156 | 26,93 | 23,52 | 3,41 | - | - | - | - |
| 157 | 27,36 | 24,16 | 3,2 | - | - | - | - |
| 158 | 26,65 | 24,12 | 2,53 | - | - | - | - |
| 159 | 25,15 | 23,61 | 1,54 | - | - | - | - |
| 160 | 24,45 | 22,62 | 1,83 | - | - | - | - |
| 161 | 23,49 | 21,34 | 2,15 | - | - | - | - |
| 162 | 23,26 | 20,7 | 2,56 | - | - | - | - |
| 163 | 23,41 | 20,69 | 2,72 | - | - | - | - |
| 164 | 24,4 | 21,59 | 2,81 | - | - | - | - |
| 165 | 25,97 | 22,8 | 3,17 | - | - | - | - |
| 166 | 26,53 | 22,74 | 3,79 | - | - | - | - |
| 167 | 27,17 | 23,23 | 3,94 | - | - | - | - |
| 168 | 26,87 | 23,23 | 3,64 | - | - | - | - |
| 169 | 26,99 | 23,76 | 3,23 | - | - | - | - |
| 170 | 25,74 | 23,03 | 2,71 | - | - | - | - |
| 171 | 25,73 | 23,49 | 2,24 | - | - | - | - |
| 172 | 24,1 | 22,17 | 1,93 | - | - | - | - |
| 173 | 22,93 | 20,79 | 2,14 | - | - | - | - |
| 174 | 22,34 | 20,56 | 1,78 | - | - | - | - |
| 175 | 22,39 | 20,3 | 2,09 | - | - | - | - |
| 176 | 23,25 | 20,62 | 2,63 | - | - | - | - |
| 177 | 25,07 | 21,82 | 3,25 | - | - | - | - |
| 178 | 26,14 | 22,7 | 3,44 | - | - | - | - |
| 179 | 26,7 | 23,07 | 3,63 | - | - | - | - |
| 180 | 26,57 | 23,15 | 3,42 | - | - | - | - |
| 181 | 27,2 | 24,08 | 3,12 | - | - | - | - |
| 182 | 26,44 | 23,77 | 2,67 | - | - | - | - |
| 183 | 24,69 | 22,96 | 1,73 | - | - | - | - |
| 184 | 24,21 | 22,32 | 1,89 | - | - | - | - |
| 185 | 22,74 | 20,89 | 1,85 | - | - | - | - |
| 186 | 22,52 | 20,2 | 2,32 | - | - | - | - |
| 187 | 22,97 | 20,39 | 2,58 | - | - | - | - |
| 188 | 24,49 | 21,37 | 3,12 | - | - | - | - |
| 189 | 25,84 | 22,35 | 3,49 | - | - | - | - |
| 190 | 26,73 | 23,18 | 3,55 | - | - | - | - |
| 191 | 26,88 | 23,62 | 3,26 | - | - | - | - |
| 192 | 26,72 | 23,85 | 2,87 | - | - | - | - |
| 193 | 25,49 | 23,13 | 2,36 | - | - | - | - |
| 194 | 25,04 | 23,55 | 1,49 | - | - | - | - |
| 195 | 24,88 | 23,52 | 1,36 | - | - | - | - |
| 196 | 24,22 | 22,72 | 1,5 | - | - | - | - |
| 197 | 23,19 | 21,62 | 1,57 | - | - | - | - |
| 198 | 22,8 | 20,99 | 1,81 | - | - | - | - |
| 199 | 22,66 | 20,87 | 1,79 | - | - | - | - |
| 200 | 23,6 | 21,63 | 1,97 | - | - | - | - |
| 201 | 25,19 | 22,68 | 2,51 | - | - | - | - |
| 202 | 26,32 | 23,11 | 3,21 | - | - | - | - |
| 203 | 26,81 | 23,73 | 3,08 | - | - | - | - |
| 204 | 26,04 | 23,22 | 2,82 | - | - | - | - |
| 205 | 26,81 | 23,91 | 2,9 | - | - | - | - |
| 206 | 27,81 | 24,74 | 3,07 | - | - | - | - |
| 207 | 26,69 | 23,87 | 2,82 | - | - | - | - |
| 208 | 25,97 | 23,35 | 2,62 | - | - | - | - |
| 209 | 24,25 | 22,17 | 2,08 | - | - | - | - |
| 210 | 23,38 | 20,83 | 2,55 | - | - | - | - |
| 211 | 22,9 | 20,21 | 2,69 | - | - | - | - |
| 212 | 23,82 | 20,95 | 2,87 | - | - | - | - |
| 213 | 26,17 | 22,96 | 3,21 | - | - | - | - |
| 214 | 26,89 | 23,35 | 3,54 | - | - | - | - |
| 215 | 26,62 | 23,46 | 3,16 | - | - | - | - |
| 216 | 25,69 | 23,06 | 2,63 | - | - | - | - |
| 217 | 25,48 | 23,59 | 1,89 | - | - | - | - |
| 218 | 25,42 | 24,03 | 1,39 | - | - | - | - |
| 219 | 24,63 | 23,15 | 1,48 | - | - | - | - |
| 220 | 23,92 | 22,11 | 1,81 | - | - | - | - |
| 221 | 23,09 | 21,31 | 1,78 | - | - | - | - |
| 222 | 22,31 | 20,17 | 2,14 | - | - | - | - |
| 223 | 22,3 | 20,52 | 1,78 | - | - | - | - |
| 224 | 22,93 | 20,95 | 1,98 | - | - | - | - |
| 225 | 25,28 | 22,28 | 3 | - | - | - | - |
| 226 | 26,13 | 22,71 | 3,42 | - | - | - | - |
| 227 | 26,63 | 23,1 | 3,53 | - | - | - | - |
| 228 | 26,09 | 22,54 | 3,55 | - | - | - | - |
| 229 | 25,48 | 22,46 | 3,02 | - | - | - | - |
| 230 | 26,06 | 22,94 | 3,12 | - | - | - | - |
| 231 | 26,68 | 23,49 | 3,19 | - | - | - | - |
| 232 | 25,85 | 22,81 | 3,04 | - | - | - | - |
| 233 | 23,93 | 21,37 | 2,56 | - | - | - | - |
| 234 | 22,3 | 20,47 | 1,83 | - | - | - | - |
| 235 | 22,88 | 20,33 | 2,55 | - | - | - | - |
| 236 | 24,57 | 21,38 | 3,19 | - | - | - | - |
| 237 | 25,73 | 22 | 3,73 | - | - | - | - |
| 238 | 26,93 | 23,24 | 3,69 | - | - | - | - |
| 239 | 27,4 | 23,61 | 3,79 | - | - | - | - |
| 240 | 27,31 | 23,8 | 3,51 | - | - | - | - |
| 241 | 27,18 | 23,98 | 3,2 | - | - | - | - |
| 242 | 27,48 | 24,36 | 3,12 | - | - | - | - |
| 243 | 27,09 | 23,96 | 3,13 | - | - | - | - |
| 244 | 24,83 | 22,63 | 2,2 | - | - | - | - |
| 245 | 23,62 | 21,54 | 2,08 | - | - | - | - |
| 246 | 22,63 | 20,82 | 1,81 | - | - | - | - |
| 247 | 22,86 | 20,78 | 2,08 | - | - | - | - |
| 248 | 23,43 | 21,17 | 2,26 | - | - | - | - |
| 249 | 25,15 | 22,33 | 2,82 | - | - | - | - |
| 250 | 25,87 | 22,67 | 3,2 | - | - | - | - |
| 251 | 26,76 | 23,4 | 3,36 | - | - | - | - |
| 252 | 26,57 | 23,22 | 3,35 | - | - | - | - |
| 253 | 25,9 | 23,04 | 2,86 | - | - | - | - |
| 254 | 26,12 | 23,51 | 2,61 | - | - | - | - |
| 255 | 26 | 24,2 | 1,8 | - | - | - | - |
| 256 | 24,67 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 257 | 23,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 258 | 22,92 | 20,91 | 2,01 | - | - | - | - |
| 259 | 23,36 | 20,68 | 2,68 | - | - | - | - |
| 260 | 24,27 | 21,27 | 3 | - | - | - | - |
| 261 | 25,3 | 21,96 | 3,34 | - | - | - | - |
| 262 | 26,42 | 22,85 | 3,57 | - | - | - | - |
| 263 | 26,54 | 23,14 | 3,4 | - | - | - | - |
| 264 | 26,64 | 23,3 | 3,34 | - | - | - | - |
| 265 | 26,93 | 23,87 | 3,06 | - | - | - | - |
| 266 | 25,8 | 23,3 | 2,5 | - | - | - | - |
| 267 | 26,6 | 23,93 | 2,67 | - | - | - | - |
| 268 | 25,98 | 23,42 | 2,56 | - | - | - | - |
| 269 | 24,41 | 21,76 | 2,65 | - | - | - | - |
| 270 | 23,3 | 20,84 | 2,46 | - | - | - | - |
| 271 | 23,32 | 20,78 | 2,54 | - | - | - | - |
| 272 | 25,15 | 21,7 | 3,45 | - | - | - | - |
| 273 | 26,11 | 22,5 | 3,61 | - | - | - | - |
| 274 | 27,06 | 23,47 | 3,59 | - | - | - | - |
| 275 | 26,7 | 23,56 | 3,14 | - | - | - | - |
| 276 | 25,92 | 23,52 | 2,4 | - | - | - | - |
| 277 | 26,1 | 23,38 | 2,72 | - | - | - | - |
| 278 | 26,88 | 23,85 | 3,03 | - | - | - | - |
| 279 | 25,6 | 23,34 | 2,26 | - | - | - | - |
| 280 | 24,38 | 22,54 | 1,84 | - | - | - | - |
| 281 | 23,42 | 21,89 | 1,53 | - | - | - | - |
| 282 | 23,16 | 21,34 | 1,82 | - | - | - | - |
| 283 | 24,23 | 21,63 | 2,6 | - | - | - | - |
| 284 | 25,29 | 22,34 | 2,95 | - | - | - | - |
| 285 | 26,46 | 23,15 | 3,31 | - | - | - | - |
| 286 | 26,98 | 23,84 | 3,14 | - | - | - | - |
| 287 | 26,87 | 23,69 | 3,18 | - | - | - | - |
| 288 | 26,72 | 23,53 | 3,19 | - | - | - | - |
| 289 | 26,84 | 23,92 | 2,92 | - | - | - | - |
| 290 | 26,34 | 23,96 | 2,38 | - | - | - | - |
| 291 | 25,73 | 23,7 | 2,03 | - | - | - | - |
| 292 | 24,87 | 22,92 | 1,95 | - | - | - | - |
| 293 | 23,85 | 21,88 | 1,97 | - | - | - | - |
| 294 | 22,37 | 20,16 | 2,21 | - | - | - | - |
| 295 | 22,78 | 20,85 | 1,93 | - | - | - | - |
| 296 | 23,53 | 21,06 | 2,47 | - | - | - | - |
| 297 | 25,46 | 22,11 | 3,35 | - | - | - | - |
| 298 | 26,57 | 23,17 | 3,4 | - | - | - | - |
| 299 | 27 | 23,83 | 3,17 | - | - | - | - |
| 300 | 26,48 | 23,61 | 2,87 | - | - | - | - |
| 301 | 25,73 | 23,5 | 2,23 | - | - | - | - |
| 302 | 25,51 | 23,68 | 1,83 | - | - | - | - |
| 303 | 24,34 | 22,81 | 1,53 | - | - | - | - |
| 304 | 23,58 | 22,19 | 1,39 | - | - | - | - |
| 305 | 22,79 | 21,36 | 1,43 | - | - | - | - |
| 306 | 22,79 | 20,89 | 1,9 | - | - | - | - |
| 307 | 23,99 | 21,46 | 2,53 | - | - | - | - |
| 308 | 25,06 | 21,94 | 3,12 | - | - | - | - |
| 309 | 26,77 | 23,28 | 3,49 | - | - | - | - |
| 310 | 27,2 | 23,93 | 3,27 | - | - | - | - |
| 311 | 27,08 | 24,04 | 3,04 | - | - | - | - |

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Temperatura Média - Nasa | Temperatura Média - Inmet | (Inmet - Nasa) |
| Quant. | 312 | 273 | 273 |
| Mínimo | 21,94 | 19,93 | -4,27 |
| Média | 25,17 | 22,55 | -2,7 |
| Máximo | 27,85 | 25,03 | -1,36 |
| Desvio Padrão | 1,54 | 1,2 | 1,21 |

**Tabela: Temperatura Máxima – Areia**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Temperatura Máxima - Nasa | Temperatura Máxima - Inmet | (Inmet -Nasa) | Média Temp. Máx. Nasa | Média Temp. Máx - Inmet | Média - (Inmet -Nasa) | Média - (Inmet -Nasa)% |
| 0 | 33,35 | 0 | 0 | 31,48 | 27,39 | -4,11 | -14,99 |
| 1 | 34,71 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 2 | 34,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 3 | 32,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 4 | 31,89 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 5 | 29,97 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 6 | 29,05 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 7 | 30,84 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 8 | 33,21 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 9 | 33,66 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 10 | 33,8 | 28,5 | 5,3 | - | - | - | - |
| 11 | 34,22 | 29,34 | 4,88 | - | - | - | - |
| 12 | 33,49 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 13 | 33,27 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 14 | 32,58 | 28,24 | 4,34 | - | - | - | - |
| 15 | 29,56 | 27 | 2,56 | - | - | - | - |
| 16 | 28,59 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 17 | 27,58 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 18 | 26,43 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 19 | 27,72 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 20 | 29,92 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 21 | 32,44 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 22 | 33,57 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 23 | 32,8 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 24 | 33,04 | 28,49 | 4,55 | - | - | - | - |
| 25 | 32,63 | 29,11 | 3,52 | - | - | - | - |
| 26 | 32,73 | 29,46 | 3,27 | - | - | - | - |
| 27 | 29,32 | 27,08 | 2,24 | - | - | - | - |
| 28 | 29,49 | 26,71 | 2,78 | - | - | - | - |
| 29 | 27,87 | 24,11 | 3,76 | - | - | - | - |
| 30 | 26,65 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 31 | 28,36 | 25,03 | 3,33 | - | - | - | - |
| 32 | 31,27 | 26,87 | 4,4 | - | - | - | - |
| 33 | 33,62 | 28,34 | 5,28 | - | - | - | - |
| 34 | 33,1 | 27,59 | 5,51 | - | - | - | - |
| 35 | 34,76 | 30,25 | 4,51 | - | - | - | - |
| 36 | 33,86 | 30,05 | 3,81 | - | - | - | - |
| 37 | 34,3 | 30,27 | 4,03 | - | - | - | - |
| 38 | 32,18 | 28,22 | 3,96 | - | - | - | - |
| 39 | 29,59 | 26,66 | 2,93 | - | - | - | - |
| 40 | 29,21 | 26,52 | 2,69 | - | - | - | - |
| 41 | 27,86 | 24,08 | 3,78 | - | - | - | - |
| 42 | 28,47 | 23,69 | 4,78 | - | - | - | - |
| 43 | 29,26 | 24,57 | 4,69 | - | - | - | - |
| 44 | 31,13 | 25,68 | 5,45 | - | - | - | - |
| 45 | 33,05 | 27,79 | 5,26 | - | - | - | - |
| 46 | 32,59 | 27,72 | 4,87 | - | - | - | - |
| 47 | 34,11 | 29,04 | 5,07 | - | - | - | - |
| 48 | 33,46 | 29,99 | 3,47 | - | - | - | - |
| 49 | 32,34 | 27,69 | 4,65 | - | - | - | - |
| 50 | 31,55 | 27,28 | 4,27 | - | - | - | - |
| 51 | 29,56 | 27,17 | 2,39 | - | - | - | - |
| 52 | 28,64 | 25,66 | 2,98 | - | - | - | - |
| 53 | 29,33 | 25,51 | 3,82 | - | - | - | - |
| 54 | 29,13 | 24,8 | 4,33 | - | - | - | - |
| 55 | 30,08 | 25,23 | 4,85 | - | - | - | - |
| 56 | 33,26 | 27,64 | 5,62 | - | - | - | - |
| 57 | 34,46 | 28,96 | 5,5 | - | - | - | - |
| 58 | 34,52 | 29,92 | 4,6 | - | - | - | - |
| 59 | 34,24 | 30,05 | 4,19 | - | - | - | - |
| 60 | 33,69 | 29,56 | 4,13 | - | - | - | - |
| 61 | 34,64 | 30,93 | 3,71 | - | - | - | - |
| 62 | 34,74 | 30,85 | 3,89 | - | - | - | - |
| 63 | 34,84 | 30,08 | 4,76 | - | - | - | - |
| 64 | 33,29 | 28,15 | 5,14 | - | - | - | - |
| 65 | 30,92 | 26,15 | 4,77 | - | - | - | - |
| 66 | 29,7 | 25,05 | 4,65 | - | - | - | - |
| 67 | 29,64 | 24,52 | 5,12 | - | - | - | - |
| 68 | 32,47 | 26,71 | 5,76 | - | - | - | - |
| 69 | 33,93 | 28,46 | 5,47 | - | - | - | - |
| 70 | 34,77 | 29,94 | 4,83 | - | - | - | - |
| 71 | 34,65 | 29,99 | 4,66 | - | - | - | - |
| 72 | 33,7 | 29,42 | 4,28 | - | - | - | - |
| 73 | 33,95 | 29,01 | 4,94 | - | - | - | - |
| 74 | 32,54 | 28,23 | 4,31 | - | - | - | - |
| 75 | 32,91 | 28,11 | 4,8 | - | - | - | - |
| 76 | 30,92 | 26,5 | 4,42 | - | - | - | - |
| 77 | 30,51 | 25,7 | 4,81 | - | - | - | - |
| 78 | 29,81 | 25,16 | 4,65 | - | - | - | - |
| 79 | 30,79 | 25,43 | 5,36 | - | - | - | - |
| 80 | 32,63 | 26,37 | 6,26 | - | - | - | - |
| 81 | 33,64 | 28,2 | 5,44 | - | - | - | - |
| 82 | 34,5 | 29,74 | 4,76 | - | - | - | - |
| 83 | 33,17 | 28,49 | 4,68 | - | - | - | - |
| 84 | 32,45 | 28,19 | 4,26 | - | - | - | - |
| 85 | 31,38 | 28,79 | 2,59 | - | - | - | - |
| 86 | 31,94 | 28,1 | 3,84 | - | - | - | - |
| 87 | 29,56 | 26,96 | 2,6 | - | - | - | - |
| 88 | 28,79 | 25,76 | 3,03 | - | - | - | - |
| 89 | 27,73 | 24,53 | 3,2 | - | - | - | - |
| 90 | 26,76 | 23,49 | 3,27 | - | - | - | - |
| 91 | 27,12 | 24,57 | 2,55 | - | - | - | - |
| 92 | 28,42 | 25,05 | 3,37 | - | - | - | - |
| 93 | 30,74 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 94 | 33,18 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 95 | 32,48 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 96 | 33,28 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 97 | 34,47 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 98 | 33,44 | 28,77 | 4,67 | - | - | - | - |
| 99 | 31,07 | 27,11 | 3,96 | - | - | - | - |
| 100 | 32,7 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 101 | 29,82 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 102 | 28,75 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 103 | 29,42 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 104 | 32,24 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 105 | 33,86 | 28,23 | 5,63 | - | - | - | - |
| 106 | 34,64 | 29,32 | 5,32 | - | - | - | - |
| 107 | 33,47 | 28,57 | 4,9 | - | - | - | - |
| 108 | 31 | 26,92 | 4,08 | - | - | - | - |
| 109 | 32,07 | 28,83 | 3,24 | - | - | - | - |
| 110 | 31,32 | 27,72 | 3,6 | - | - | - | - |
| 111 | 31,53 | 28,02 | 3,51 | - | - | - | - |
| 112 | 31,03 | 27,29 | 3,74 | - | - | - | - |
| 113 | 28,24 | 24,85 | 3,39 | - | - | - | - |
| 114 | 28,84 | 24,79 | 4,05 | - | - | - | - |
| 115 | 29,83 | 24,78 | 5,05 | - | - | - | - |
| 116 | 32,63 | 26,62 | 6,01 | - | - | - | - |
| 117 | 33,43 | 28,01 | 5,42 | - | - | - | - |
| 118 | 33,96 | 28,49 | 5,47 | - | - | - | - |
| 119 | 34,58 | 30,02 | 4,56 | - | - | - | - |
| 120 | 34,18 | 30,41 | 3,77 | - | - | - | - |
| 121 | 32,24 | 27,46 | 4,78 | - | - | - | - |
| 122 | 30,07 | 26,94 | 3,13 | - | - | - | - |
| 123 | 29,94 | 27,3 | 2,64 | - | - | - | - |
| 124 | 30,18 | 26,72 | 3,46 | - | - | - | - |
| 125 | 28,63 | 24,72 | 3,91 | - | - | - | - |
| 126 | 28,7 | 24,21 | 4,49 | - | - | - | - |
| 127 | 30,65 | 25,49 | 5,16 | - | - | - | - |
| 128 | 32,42 | 26,51 | 5,91 | - | - | - | - |
| 129 | 33,79 | 28,06 | 5,73 | - | - | - | - |
| 130 | 34,69 | 29,3 | 5,39 | - | - | - | - |
| 131 | 34,4 | 30,05 | 4,35 | - | - | - | - |
| 132 | 30,92 | 28,2 | 2,72 | - | - | - | - |
| 133 | 28,81 | 27,26 | 1,55 | - | - | - | - |
| 134 | 29,68 | 27,7 | 1,98 | - | - | - | - |
| 135 | 30,08 | 27,16 | 2,92 | - | - | - | - |
| 136 | 29,05 | 25,92 | 3,13 | - | - | - | - |
| 137 | 27,91 | 24,06 | 3,85 | - | - | - | - |
| 138 | 27,36 | 23,85 | 3,51 | - | - | - | - |
| 139 | 29,44 | 25,07 | 4,37 | - | - | - | - |
| 140 | 31,74 | 26,69 | 5,05 | - | - | - | - |
| 141 | 33,83 | 28,23 | 5,6 | - | - | - | - |
| 142 | 34,41 | 29,24 | 5,17 | - | - | - | - |
| 143 | 34,51 | 29,9 | 4,61 | - | - | - | - |
| 144 | 34,32 | 30,54 | 3,78 | - | - | - | - |
| 145 | 34,55 | 30 | 4,55 | - | - | - | - |
| 146 | 33,67 | 31,08 | 2,59 | - | - | - | - |
| 147 | 32,66 | 28,84 | 3,82 | - | - | - | - |
| 148 | 30,47 | 26,42 | 4,05 | - | - | - | - |
| 149 | 27,18 | 23,56 | 3,62 | - | - | - | - |
| 150 | 26,98 | 24,12 | 2,86 | - | - | - | - |
| 151 | 27,7 | 23,87 | 3,83 | - | - | - | - |
| 152 | 30,38 | 25,89 | 4,49 | - | - | - | - |
| 153 | 32,82 | 28,1 | 4,72 | - | - | - | - |
| 154 | 33,85 | 29,37 | 4,48 | - | - | - | - |
| 155 | 33,57 | 29,05 | 4,52 | - | - | - | - |
| 156 | 34,2 | 29,61 | 4,59 | - | - | - | - |
| 157 | 34,18 | 30,09 | 4,09 | - | - | - | - |
| 158 | 32,98 | 28,99 | 3,99 | - | - | - | - |
| 159 | 29,63 | 27,65 | 1,98 | - | - | - | - |
| 160 | 28,86 | 26,09 | 2,77 | - | - | - | - |
| 161 | 28,33 | 24,6 | 3,73 | - | - | - | - |
| 162 | 29,1 | 24,26 | 4,84 | - | - | - | - |
| 163 | 29,75 | 24,79 | 4,96 | - | - | - | - |
| 164 | 31,65 | 26,79 | 4,86 | - | - | - | - |
| 165 | 33,61 | 29,06 | 4,55 | - | - | - | - |
| 166 | 33,83 | 29,09 | 4,74 | - | - | - | - |
| 167 | 34,27 | 29,66 | 4,61 | - | - | - | - |
| 168 | 33,72 | 29,59 | 4,13 | - | - | - | - |
| 169 | 33,34 | 30,14 | 3,2 | - | - | - | - |
| 170 | 31,67 | 27,45 | 4,22 | - | - | - | - |
| 171 | 31,22 | 27,97 | 3,25 | - | - | - | - |
| 172 | 28,97 | 25,96 | 3,01 | - | - | - | - |
| 173 | 27,28 | 23,89 | 3,39 | - | - | - | - |
| 174 | 27,19 | 24,1 | 3,09 | - | - | - | - |
| 175 | 27,89 | 24,03 | 3,86 | - | - | - | - |
| 176 | 29,62 | 25,1 | 4,52 | - | - | - | - |
| 177 | 32,61 | 27,34 | 5,27 | - | - | - | - |
| 178 | 33,7 | 28,44 | 5,26 | - | - | - | - |
| 179 | 33,73 | 28,73 | 5 | - | - | - | - |
| 180 | 33,21 | 28,19 | 5,02 | - | - | - | - |
| 181 | 34,36 | 30,08 | 4,28 | - | - | - | - |
| 182 | 32,38 | 29,14 | 3,24 | - | - | - | - |
| 183 | 29,32 | 26,8 | 2,52 | - | - | - | - |
| 184 | 28,61 | 25,75 | 2,86 | - | - | - | - |
| 185 | 27,36 | 23,97 | 3,39 | - | - | - | - |
| 186 | 27,43 | 23,56 | 3,87 | - | - | - | - |
| 187 | 28,84 | 24,23 | 4,61 | - | - | - | - |
| 188 | 31,4 | 25,76 | 5,64 | - | - | - | - |
| 189 | 33,28 | 27,76 | 5,52 | - | - | - | - |
| 190 | 34,2 | 29,06 | 5,14 | - | - | - | - |
| 191 | 34,2 | 29,71 | 4,49 | - | - | - | - |
| 192 | 33,45 | 29,64 | 3,81 | - | - | - | - |
| 193 | 30,99 | 27,41 | 3,58 | - | - | - | - |
| 194 | 29,87 | 27,87 | 2 | - | - | - | - |
| 195 | 28,79 | 27,71 | 1,08 | - | - | - | - |
| 196 | 27,7 | 26,05 | 1,65 | - | - | - | - |
| 197 | 27,15 | 24,75 | 2,4 | - | - | - | - |
| 198 | 27,01 | 24,21 | 2,8 | - | - | - | - |
| 199 | 27,41 | 24,88 | 2,53 | - | - | - | - |
| 200 | 29,2 | 26,19 | 3,01 | - | - | - | - |
| 201 | 32,39 | 28,57 | 3,82 | - | - | - | - |
| 202 | 33,61 | 29,05 | 4,56 | - | - | - | - |
| 203 | 33,32 | 29,63 | 3,69 | - | - | - | - |
| 204 | 32,05 | 27,83 | 4,22 | - | - | - | - |
| 205 | 32,9 | 28,71 | 4,19 | - | - | - | - |
| 206 | 34,75 | 30,79 | 3,96 | - | - | - | - |
| 207 | 32,57 | 28,24 | 4,33 | - | - | - | - |
| 208 | 32,27 | 27,91 | 4,36 | - | - | - | - |
| 209 | 29,82 | 26,01 | 3,81 | - | - | - | - |
| 210 | 28,89 | 24,4 | 4,49 | - | - | - | - |
| 211 | 29,2 | 24,23 | 4,97 | - | - | - | - |
| 212 | 30,7 | 25,97 | 4,73 | - | - | - | - |
| 213 | 33,65 | 28,94 | 4,71 | - | - | - | - |
| 214 | 34,51 | 29,89 | 4,62 | - | - | - | - |
| 215 | 33,44 | 29,33 | 4,11 | - | - | - | - |
| 216 | 31,51 | 28,21 | 3,3 | - | - | - | - |
| 217 | 30,86 | 28,7 | 2,16 | - | - | - | - |
| 218 | 30,74 | 29,26 | 1,48 | - | - | - | - |
| 219 | 28,77 | 27,09 | 1,68 | - | - | - | - |
| 220 | 27,45 | 25,26 | 2,19 | - | - | - | - |
| 221 | 27,15 | 24,69 | 2,46 | - | - | - | - |
| 222 | 26,47 | 23,37 | 3,1 | - | - | - | - |
| 223 | 27,24 | 24,35 | 2,89 | - | - | - | - |
| 224 | 28,84 | 25,61 | 3,23 | - | - | - | - |
| 225 | 32,33 | 27,57 | 4,76 | - | - | - | - |
| 226 | 33,14 | 28,28 | 4,86 | - | - | - | - |
| 227 | 33,83 | 29,01 | 4,82 | - | - | - | - |
| 228 | 32,53 | 27,53 | 5 | - | - | - | - |
| 229 | 31,65 | 27,17 | 4,48 | - | - | - | - |
| 230 | 32,94 | 28,13 | 4,81 | - | - | - | - |
| 231 | 33,75 | 29,11 | 4,64 | - | - | - | - |
| 232 | 32,66 | 27,72 | 4,94 | - | - | - | - |
| 233 | 29,5 | 24,84 | 4,66 | - | - | - | - |
| 234 | 27,24 | 23,84 | 3,4 | - | - | - | - |
| 235 | 29,23 | 24,97 | 4,26 | - | - | - | - |
| 236 | 32,14 | 26,59 | 5,55 | - | - | - | - |
| 237 | 33,45 | 27,54 | 5,91 | - | - | - | - |
| 238 | 34,59 | 29,48 | 5,11 | - | - | - | - |
| 239 | 34,85 | 29,92 | 4,93 | - | - | - | - |
| 240 | 34,38 | 30 | 4,38 | - | - | - | - |
| 241 | 34,25 | 29,64 | 4,61 | - | - | - | - |
| 242 | 34,56 | 29,81 | 4,75 | - | - | - | - |
| 243 | 33,87 | 29,24 | 4,63 | - | - | - | - |
| 244 | 30,16 | 26,45 | 3,71 | - | - | - | - |
| 245 | 28,33 | 24,79 | 3,54 | - | - | - | - |
| 246 | 27,15 | 24 | 3,15 | - | - | - | - |
| 247 | 28,35 | 24,6 | 3,75 | - | - | - | - |
| 248 | 29,56 | 25,28 | 4,28 | - | - | - | - |
| 249 | 32,42 | 27,39 | 5,03 | - | - | - | - |
| 250 | 32,71 | 27,71 | 5 | - | - | - | - |
| 251 | 33,69 | 28,86 | 4,83 | - | - | - | - |
| 252 | 33,53 | 28,69 | 4,84 | - | - | - | - |
| 253 | 32,59 | 27,59 | 5 | - | - | - | - |
| 254 | 32,78 | 28,28 | 4,5 | - | - | - | - |
| 255 | 32,52 | 29,63 | 2,89 | - | - | - | - |
| 256 | 30,64 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 257 | 28,93 | 0 | 0 | - | - | - | - |
| 258 | 28,29 | 24,95 | 3,34 | - | - | - | - |
| 259 | 29,83 | 25,03 | 4,8 | - | - | - | - |
| 260 | 31,01 | 25,58 | 5,43 | - | - | - | - |
| 261 | 32,4 | 26,87 | 5,53 | - | - | - | - |
| 262 | 33,73 | 28,64 | 5,09 | - | - | - | - |
| 263 | 33,32 | 28,79 | 4,53 | - | - | - | - |
| 264 | 33,77 | 29,15 | 4,62 | - | - | - | - |
| 265 | 33,74 | 29,86 | 3,88 | - | - | - | - |
| 266 | 31,61 | 27,94 | 3,67 | - | - | - | - |
| 267 | 33,6 | 29,5 | 4,1 | - | - | - | - |
| 268 | 32,74 | 28,36 | 4,38 | - | - | - | - |
| 269 | 30,45 | 25,23 | 5,22 | - | - | - | - |
| 270 | 28,19 | 23,93 | 4,26 | - | - | - | - |
| 271 | 29,56 | 25,18 | 4,38 | - | - | - | - |
| 272 | 32,54 | 27,03 | 5,51 | - | - | - | - |
| 273 | 33,81 | 28,15 | 5,66 | - | - | - | - |
| 274 | 35,01 | 30,19 | 4,82 | - | - | - | - |
| 275 | 33,38 | 29,47 | 3,91 | - | - | - | - |
| 276 | 31,35 | 27,66 | 3,69 | - | - | - | - |
| 277 | 32,32 | 28,12 | 4,2 | - | - | - | - |
| 278 | 33,46 | 28,93 | 4,53 | - | - | - | - |
| 279 | 30,84 | 27,26 | 3,58 | - | - | - | - |
| 280 | 29,09 | 26,17 | 2,92 | - | - | - | - |
| 281 | 28,51 | 25,98 | 2,53 | - | - | - | - |
| 282 | 29,04 | 26,14 | 2,9 | - | - | - | - |
| 283 | 31,55 | 27,46 | 4,09 | - | - | - | - |
| 284 | 33,02 | 28,36 | 4,66 | - | - | - | - |
| 285 | 34,16 | 29,48 | 4,68 | - | - | - | - |
| 286 | 34,43 | 30,07 | 4,36 | - | - | - | - |
| 287 | 33,88 | 29,54 | 4,34 | - | - | - | - |
| 288 | 33,81 | 29,18 | 4,63 | - | - | - | - |
| 289 | 33,9 | 29,65 | 4,25 | - | - | - | - |
| 290 | 32,4 | 28,84 | 3,56 | - | - | - | - |
| 291 | 31,31 | 28,32 | 2,99 | - | - | - | - |
| 292 | 30,14 | 26,89 | 3,25 | - | - | - | - |
| 293 | 28,81 | 25,37 | 3,44 | - | - | - | - |
| 294 | 26,91 | 23,1 | 3,81 | - | - | - | - |
| 295 | 28,52 | 25,04 | 3,48 | - | - | - | - |
| 296 | 30,12 | 25,95 | 4,17 | - | - | - | - |
| 297 | 32,76 | 27,28 | 5,48 | - | - | - | - |
| 298 | 34,03 | 28,9 | 5,13 | - | - | - | - |
| 299 | 33,91 | 30,01 | 3,9 | - | - | - | - |
| 300 | 32,95 | 29,19 | 3,76 | - | - | - | - |
| 301 | 31,3 | 28,32 | 2,98 | - | - | - | - |
| 302 | 30,84 | 28,31 | 2,53 | - | - | - | - |
| 303 | 28,4 | 26,55 | 1,85 | - | - | - | - |
| 304 | 27,89 | 25,96 | 1,93 | - | - | - | - |
| 305 | 27,76 | 25,32 | 2,44 | - | - | - | - |
| 306 | 28,3 | 25,22 | 3,08 | - | - | - | - |
| 307 | 30,97 | 26,95 | 4,02 | - | - | - | - |
| 308 | 32,54 | 27,67 | 4,87 | - | - | - | - |
| 309 | 34,57 | 29,71 | 4,86 | - | - | - | - |
| 310 | 34,65 | 30,14 | 4,51 | - | - | - | - |
| 311 | 34,07 | 30,26 | 3,81 | - | - | - | - |

**Tabela: Dados Estatístico**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Temperatura Máxima - Nasa | Temperatura Máxima - Inmet | (Inmet - Nasa) |
| Quant. | 312 | 279 | 279 |
| Mínimo | 26,43 | 23,1 | -6,26 |
| Média | 31,48 | 27,39 | -4,11 |
| Máximo | 35,01 | 31,08 | -1,08 |
| Desvio Padrão | 2,37 | 1,97 | 1,73 |