

Klimatafel von Iquitos, Prov. Loreto / Peru

Koordinaten: geographische Breite: 3° 45' S, geographische Länge: 73° 12' W

Stationshöhe: 117 m über NHN

| | JAN | FEB | MRZ | APR | MAI | JUN | JUL | AUG | SEP | OKT | NOV | DEZ | JAHR | Periode von bis | |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|--------------------|------|
| LUFTTEMPERATUR | | | | | | | | | | | | | | | |
| Absolutes Maximum [°C] | 36,0 | 36,0 | 35,5 | 36,0 | 35,0 | 36,0 | 35,0 | 37,0 | 37,2 | 37,0 | 36,5 | 36,5 | 37,2 | 1949 | 1956 |
| Mittl. tägl. Maximum [°C] | 31,6 | 31,7 | 31,9 | 31,0 | 30,6 | 30,4 | 30,9 | 31,6 | 32,1 | 31,9 | 31,9 | 31,7 | 31,4 | 1961 | 1990 |
| Mittl. Tagesmittel [°C] | 25,9 | 25,7 | 25,7 | 25,4 | 25,8 | 25,1 | 24,9 | 25,4 | 26,2 | 26,5 | 26,6 | 26,5 | 25,8 | 1949 | 1956 |
| Mittl. tägl. Minimum [°C] | 22,1 | 22,0 | 22,1 | 22,1 | 21,9 | 21,3 | 20,8 | 21,1 | 21,4 | 21,8 | 22,1 | 23,2 | 21,8 | 1961 | 1990 |
| Absolutes Minimum [°C] | 17,0 | 15,3 | 17,0 | 18,0 | 17,0 | 15,5 | 13,5 | 11,2 | 14,5 | 12,5 | 18,0 | 17,4 | 11,2 | 1949 | 1956 |
| NIEDERSCHLAG | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mittl. Monats-/Jahressumme [mm] | 279,0 | 226,7 | 279,0 | 309,8 | 273,7 | 190,1 | 181,9 | 164,6 | 189,0 | 241,9 | 260,2 | 282,4 | 2.878,3 | 1961 | 1990 |
| Zahl der Tage mit ≥ 0,1 mm Niederschlag | 19,0 | 19,0 | 22,0 | 20,0 | 20,0 | 19,0 | 17,0 | 16,0 | 16,0 | 16,0 | 18,0 | 20,0 | 222,0 | 1949 | 1956 |
| Zahl der Tage mit ≥ 1,0 mm Niederschlag | 14,0 | 13,0 | 12,0 | 13,0 | 13,0 | 13,0 | 12,0 | 11,0 | 10,0 | 12,0 | 12,0 | 13,0 | 148,0 | 1970 | 1990 |
| RELATIVE LUFTFEUCHTE | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mittl. Tagesmittel [%] | 80 | 81 | 80 | 83 | 83 | 81 | 81 | 80 | 77 | 78 | 79 | 80 | 80 | 1951 | 1969 |
| Mittel zur Ortszeit 07 Uhr [%] | 97 | 96 | 96 | 97 | 97 | 96 | 96 | 97 | 94 | 97 | 96 | 97 | 96 | | |
| SONNENSCHEN | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mittl. Tagessumme [Std.] | 5,4 | 5,3 | 4,9 | 5,3 | 5,6 | 6,3 | 6,9 | 7,3 | 7,1 | 6,4 | 6,0 | 5,1 | 6,0 | | |