ALSO TO THE REPORT OF THE PARTY OF THE PARTY

Maria Alexander

AND THE RESERVE OF THE MARKETIME MARALL

## HIS MAJESTY'S GOVERNMENT OF NEPAL NEPAL WATER SUPPLY CORPORATION

# GROUNDWATER MANAGEMENT PROJECT IN THE KATHMANDU VALLEY

# FINAL REPORT DATA BOOK



NOVEMBER 1990

JAPAN INTERNATIONAL COOPERATION AGENCY

国際協力事業団

21844

### TABLE OF CONTENTS

DATA BOOK A: METEOROLOGY AND HYDROLOGY A=1RAINFALL DATA CLIMATE DATA A-2A--3 RUNOFF DATA DATA BOOK B : B-1 DRILL LOG DATA BOOK C : C-1 VES CURVE C-2INVENTORY OF WELLS C~3 WELL LOGS BOREHOLE LOGS C-4C-5 ESTIMATED GROUNDWATER ABSTRACTION FROM TUBE WELLS IN THE KATHMANDU VALLEY (1972-1989) INPUT DATA FOR SIMULATION DATA BOOK D : D-1 PLAN OF BALAJU WATER TREATMENT PLANT DATA BOOK E : E-1 PLAN OF MAHARAJGANJ WATER TREATMENT PLANT E-2 PLAN OF SUNDARIJAL WATER TREATMENT PLANT E-3(1/2)-(2/2)PLAN OF SUNDARIGHT WATER TREATMENT PLANT E-4 PLAN OF BANSBARI DISTRIBUTION RESERVOIR E-5E-6 PLAN OF MAHANKAL CHAUR DISTRIBUTION RESERVOIR (1/2)-(2/2)PLAN OF SHAIBHU WATER DISTRIBUTION RESERVOIR E-7 (1/2)-(2/2)RESERVOIR OPERATION AND STORAGE VARIATION E-8 (1/22)-(22/22)WELL OPERATION AND PRODUCTION AMOUNT E-9(1/10)-(10/10)E-10 GROUND ELEVATION OF TUBE WELLS

(1/2)-(2/2)

# DATA BOOK A

### A : METEOROLOGY AND HYDROLOGY

#### RAINFALL DATA A-1

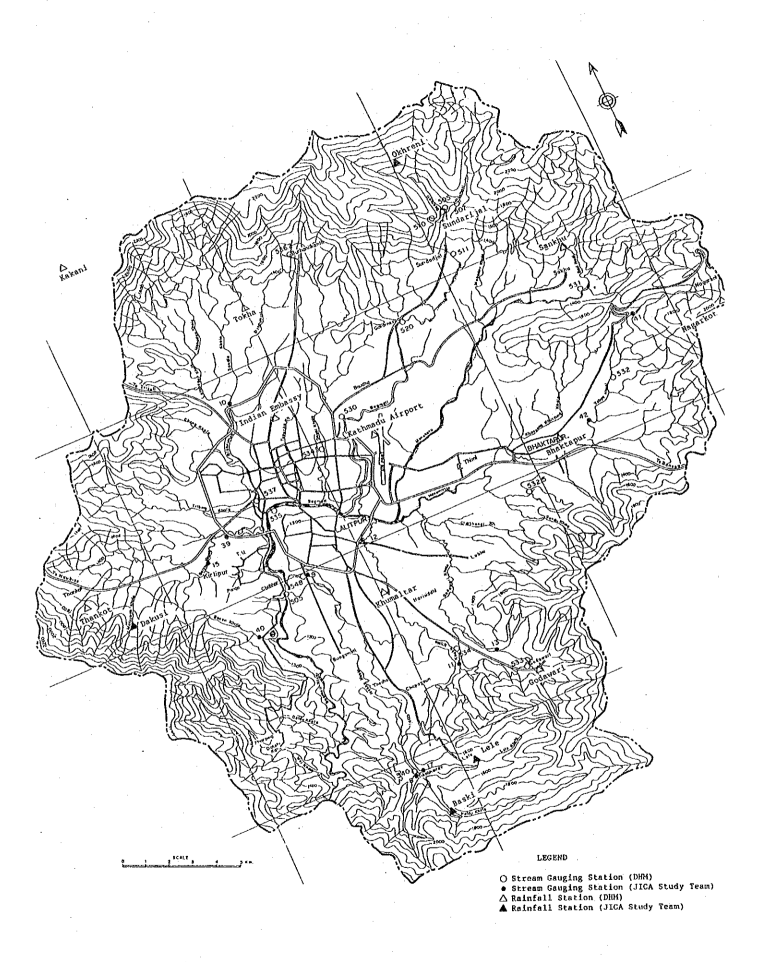
A-1-1 Daily Rainfall (existing raingauge stations) A-1-2 Daily Rainfall (raingauge stations installed by JICA team)

#### CLIMATE DATA A-2

A-2-1 Monthly Max. Temperature A-2-2 Monthly Min. Temperature A-2-3 Monthly Relative Humidity A-2-4 Monthly Sunshine Hour A-2-5 Monthly Wind Speed A-2-6 Monthly Air Pressure

#### A--3 RUNOFF DATA

A-3-1 Daily Discharge (existing stream gauging stations) A-3-2 Daily Discharge (stream gauging stations installed by JICA team)



## A-1 RAINFALL DATA

A-1-1 Daily Rainfall (existing raingauge stations)

A1-1-1 DAILY RAINFALL AT KAKANI

|                                    | 1962   |  |  |   |   |   |  |  |  |   | Uni  | t:mm   |
|------------------------------------|--|--|--|---|---|---|--|--|--|---|--|--|
| Day                                |  | Feb.   |  |   |   | June  |  | Aug.   | Sep.   | Oct.  | Nov.   | Dec.   |
| 1234567890123456789012345678901    | 0.0000000000000000000000000000000000000                            | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0022020000000000000000000000000000000            | 00000000000000000000000000000000000000            | 3.08.00.00.07.8.00.08.1.3.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0 | 180050000035003866460027886000011720023<br>1806658660027886000011720023<br>14558660027886000011720023 | 36.8<br>14.0<br>40.1<br>16.5<br>7.6<br>11.5<br>11.5<br>11.3<br>11.3<br>11.3<br>11.3<br>11.3<br>11.3  | 346073070977388356663435297375929<br>22603811374186601444158535445850244838<br>1172862234423235445850244838<br>15836254838 | 22.19.55.17.24.4.12.4.2.1.10.5.5.1.0.9.5.6.7.80.4.0.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0 | 12.3  |  |  |
| Total<br>Min.<br>Max.              | 48.3<br>0.0<br>25.4  | 54.6<br>0.0<br>36.8  |  |   | 161.4<br>0.0<br>25.4  | 465.3<br>0.0<br>146.8   | 837.4<br>0.0<br>64.7   | 1110.2<br>8.9<br>106.7   |  | 30.8<br>0.0<br>13.5   | 0.0  | 0.0<br>5.1   |
|                                    | Annual 1   | lotal≈ 3   | ). 1.,000  | mm)   | Annua   | 1 M1N=  | U.U (N   | im ) <sub>.</sub>  | Annua i  | max= 1  | 40.0 (111  |  |
| YEAR:                              | 1963   |  |  |   |   |   |  |  |  |   | Uni  | t:mm   |
| Day                                | Jan.   | Feb.   | Mar.   | Apr.  | May   | June  | July   | Aug.   | Sep.   | Oct.  | Nov.   | Dec.   |
| 1<br>2<br>3<br>4<br>5              | 0.0  | 0.0  | 0.0  | 0.0   |   |   |  |  |  |   |  |  |
| 67890123456789012345678901         | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 000000000000000000000000000000000000000                            | 0.000000000000000000000000000000000000             | 00000000000000000000000000000000000000            | May 24.48933224483310005520000000000000000000000000000000       | 1.860.330.660.000.165.59.92.000.71.860.70.000.000.69.197.18.07.000.000.69                             | 82.3<br>50.8<br>24.4<br>10.5<br>4.8<br>0.9<br>17.0<br>8.9<br>17.0<br>19.8<br>21.5<br>10.3<br>10.3<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11.5<br>11. | 30550073833883286023113997158085<br>7442502350550513892013189610732<br>32350085  | 1020451655985305885673068833000007   | 35.64<br>15.64<br>10.44<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00 | 0.3<br>3.6<br>0.7<br>1145<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0. | 0.00   |
| 67890123456789012322222222331110n. | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 5.4<br>0.0<br>3.6  | 0.0<br>3.8<br>11.9<br>11.4<br>0.0<br>110.2<br>27.2 | 15.0<br>19.8<br>1.3<br>0.0<br>69.6<br>0.0<br>19.8 | 0.0<br>0.0<br>25.4<br>4.6<br>1.3                                | 0.0<br>0.0<br>4.6<br>91.9<br>469.7<br>0.0<br>91.9   | 10.2<br>82.8<br>27.9<br>21.8<br>8.9<br>607.7<br>0.0<br>82.8  | 35.66.023.139.99.71.58.08.5<br>95.02.23.139.99.71.58.08.5<br>134.2.5.5.58.2  | 526.7730.688330000.000000000000000000000000000   | 35.6<br>23.4<br>10.4<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0  | 0.00   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |

Table DAILY RAINFALL AT KAKANI

| YEAR:  |                   |   |   |  |   |   |  | - 10 10 10 10 10 1   | 4=======  |   | Uni  |       |
|--|-------------------|---|---|--|---|---|--|--|---|---|--|-------|
| Day  | Jan.              | Feb.  | Mar.                                    | Apr.   | May   | June  | July   | Aug.   | Sep.  | 0ct.  | Nov.   | Dec.  |
| 23456789012345678901<br>11111111122222222233 | Jan.              | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0           | 0.530.530.33.10.866.443.601.507.9887.080.300.217.50.867.1107.082.30.831.020.100 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0  | 33.0.860.87.1930.288.87.220.136.89.87.34.22.15.101.136.3.98.7.34.22.15.101.136.3.98.7.34.22.15.101.136.3.3333.3.42.2.15.101.136.3.200.3.3333.3.42.2.2.15.101.136.3.3333.3.3333.3.42.2.2.15.101.136.3.3333.3.3333.3.3333.3.3333.3.3333.3.3333 | 26.4.6.2.0.7.1.0.8.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.7.5.1.0.8.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.7.8.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.5.0.6.2.9.6.8.8.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.8.7.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.0.1.2.9.3.8.9.3.1.5.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.3.0.1.2.9.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.0.1.2.0.0.0.0 | 42170832526858451646507311204<br>77412223179320525215132784101<br>53352525215131327843101 | 00660500082838850000000000000000000000000000    |  |       |
| Total<br>Min.<br>Max.                        | 5.1<br>0.0<br>5.1 | 25.4<br>0.0<br>25.4   | 2.3<br>0.0<br>2.3                       | 50.2<br>0.0<br>16.8  | 205.4<br>0.0<br>36.8  | 255.0<br>0.0<br>51.8                                  | 611.3<br>1.0<br>50.8   | 1096.7<br>1.5<br>127.5   | 597.3<br>0.0<br>57.2  | 110.4<br>0.0<br>20.3                            | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0   |
|  |                   |   |   |  |   |   |  |  |   |   |  |       |
| YEAR:  | 1965              | ~~~~  |   |  |   |   |  |  |   |   | ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  | t: mm |
| Day  | Jan.              | Feb.  |   | Apr.   | May   | June  | July   | Aug.   | Sep.  | 0ct.  | Nov.   | Dec.  |
| Day  | Jan               | Feb   | 400000000000000000000000000000000000000 | Apr. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0                                    | May 000000000000000000000000000000000000  | June  2.50 1.3 3.10 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00     | 58.46.8<br>210.81<br>141.50<br>64.53<br>24.44<br>16.14<br>16.14<br>35.8  | 55398248449550<br>20118449550<br>20118449550   | Sep. 70009999448809215030906089303019<br>523312541199410030446                            | 2.80<br>3.39<br>10.00<br>8.80<br>00.00<br>00.00 | Nov.   | Dec.  |
| Day<br>                                      | Jan               | Feb   | 400000000000000000000000000000000000000 | 0.00<br>0.05<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.18<br>0.00<br>0.00 | 0.50  | 2.50<br>13.10<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | July  5.3 8.4 21.6 0.8 114.5 31.0 273.4 16.0 8.1 35.8 0.8 13.0 273.4 173.8 1.0 0.0 43.7 33.8 277.8 1.0 0.0 43.7 33.8 277.8 1.0 0.0 43.7 33.8 277.8   | Aug. 3.69 3.69 3.69 22.65 3.02 14.53 24.99 30.01 18.33 1.83 1.83 1.83 1.83 1.83 1.83 1.  | 700009999444809215030906089303019<br>52331254119410001805044103046<br>246                 | Oct   | Nov. 22.9<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | Dec.  |

| YEAR: 1  | 1972                |                     |  |                     |  |  |                        |                      |   | <b></b>                                 | Uni                 | t:mm              |
|--|---------------------|---------------------|--|---------------------|--|--|------------------------|----------------------|---|---|---------------------|-------------------|
| Day  | Jan.                | Feb.                | Mar.   | Apr.                | May  | June   | July                   | Aug.                 | Sep.                                    | Oct.                                    | Nov.                | Dec.              |
| 1234567890123456789011211111111112222222222333 | 12.00               |                     | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 3.5<br>0.0<br>0.0   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.50<br>0.55<br>0.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55<br>19.55 | 45.0<br>45.0<br>23.0   | 31.0                 | 27.000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 |                     |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                          | 12.0<br>0.0<br>12.0 | 33.0<br>0.0<br>15.0 | 96.7<br>0.0<br>48.0  | 50.5<br>0.0<br>28.0 | 111.3<br>0.0<br>28.0   | 497.6<br>0.0<br>81.0   | 1193.5<br>0.0<br>161.0 | 465.0<br>0.0<br>60.0 | 388.7<br>0.0<br>48.0                    | 119.0<br>0.0<br>69.0                    | 21.0<br>0.0<br>19.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
| A  | nnual T             | otal= 2             | 988.3 (1   | nm)                 | Annua  | l Min=   | 0,0 (m                 | m)                   | Annua l                                 | Max= 1                                  | 61.0 (mi            | n)                |

| YEAR:  | 1973  |                     |                     |   |  | ÷   |  |  |  |  | Uni                | t : mm |
|--|---|---------------------|---------------------|---|--|---|--|--|--|--|--------------------|--------|
| Day  | Jan.  | Feb.                | Mar.                | Apr.                                    | May  | June  | July   | Aug.   | Sep.                                   | Oct.                                   | Nov.               | Dec.   |
| 12334567899101121311451678991011222234522678299331 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |                     | 0.0                 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 12.0<br>11.0<br>11.0<br>11.0<br>11.0<br>11.0<br>11.0<br>11.0<br>11.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 3.0<br>1.0<br>33.5<br>27.0<br>3.0<br>41.0<br>0.0<br>0.0<br>24.5<br>4.0<br>0.0<br>0.0<br>24.5 | 0.0<br>41.0<br>75.0<br>31.0<br>12.5<br>6.5<br>41.0<br>22.0<br>58.0<br>0.0<br>4.0<br>80.0<br>80.0<br>20.0<br>20.0<br>20.0<br>20.0<br>20.0<br>20 | 20600000000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.0                |        |
| Total<br>Min.<br>Max.                              | 34.0<br>0.0<br>7.0  | 49.3<br>0.0<br>40.2 | 44.5<br>0.0<br>34.0 | 39.5<br>0.0<br>26.0                     | 178.0<br>0.0<br>30.0   | 570.5<br>0.0<br>80.0  | 354.0<br>0.0<br>84.5   | 738.4<br>0.0<br>80.0   | 964.2<br>0.0<br>160.0                  | 136.0<br>0.0<br>40.0                   | 11.0<br>0.0<br>6.0 | 0.0    |
|  | Annua 1 T   | otal= 3             | 119.4 (             | mm)                                     | Annua  | l Min=  | 0.0 (m   | m)   | Annua 1                                | Max= 1                                 | 60.0 (m            | m)     |

| YEAR:  | 1974                                   | :                                       |   |   |  | :   |   |  |                      |   | Uni               | t:mm  |
|--|--|---|---|---|--|---|---|--|----------------------|---|-------------------|---|
| Day  | Jan.                                   | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.                                    | May  | June  | July                                    |  | Sep.                 | Oct.                                    | Nov.              | Dec.  |
| 1234567899011234566789901123456789901222222222222222222222222331 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 1.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.00<br>260.00<br>260.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00 | 40.00<br>0.00<br>40.00<br>34.00<br>34.00<br>40.00<br>40.00<br>40.00<br>0.00 | 38.000000000000000000000000000000000000 | 38.0<br>18.2<br>22.2<br>40.0<br>12.0<br>26.0<br>0.0<br>40.0<br>10.0<br>8.0<br>10.0<br>8.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>22.0<br>40.0<br>10.0<br>42.0<br>42.0<br>42.0<br>42.0<br>40.0<br>40.0<br>40.0<br>4 | 12.0<br>11.0<br>37.0 | 0.0000000000000000000000000000000000000 |                   | 0.0000000000000000000000000000000000000           |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 0.0<br>0.0<br>0.0                      | 2.0<br>0.0<br>1.0                       | 114.9<br>0.0<br>100.3                   | 12.8<br>0.0<br>8.2                      | $\substack{158.0\\0.0\\41.0}$  | $133.0 \\ 0.0 \\ 40.0$  | 509.9<br>0.0<br>60.5                    | 653.0<br>0.0<br>62.0   | 392.0<br>0.0<br>42.0 | 97.0<br>0.0<br>32.0                     | 0.0<br>0.0<br>0.0 | $\begin{array}{c} 11.0 \\ 0.0 \\ 8.0 \end{array}$ |
|  | Annual T                               | otal= 2                                 | 083.6 (                                 | min)                                    | Annua  | 1 Min=  | 0.0 (m                                  | m)   | Annua 1              | Max= 1                                  | 00.3 (m           | m)  |

| YEAR:  | 19/5   |   |               |   |  |                      |  |  |  |  | Uni               | t:mm              |
|--|--|---|---------------|---|--|----------------------|--|--|--|--|-------------------|-------------------|
| Day  | Jan.   | Feb.  | Mar.          | Apr.  | May                                    | June                 | July   | Aug.   | Sep.                                   | Oct.                                     | Nov.              | Dec.              |
| 12345678901123456789011234567890122345678901 | 0.0<br>8.0<br>1.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 10.8<br>4.00<br>4.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0 |               | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.000000000000000000000000000000000000 |                      | 149.00<br>151.00<br>160.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00<br>180.00 | 40.058884.549.950.0880.040.000.000.000.000.000.000.000.0 | 40.00000000000000000000000000000000000 | 34.05.5000000000000000000000000000000000 |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                        | 17.0<br>0.0<br>8.0   | 31.6<br>0.0<br>10.8   | $0.0 \\ 10.0$ | 57.0<br>0.0<br>20.0   | 113.8<br>0.0<br>20.2                   | 252.7<br>0.0<br>45.0 | 802.8<br>0.0<br>74.0   | 829.7<br>0.0<br>70.0                                     | 703.0<br>0.0<br>52.0                   | 137.5<br>0.0<br>34.0                     | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|  | Annua 1  |   |               |   |  | 1 Min=               |  |  |  | Max=                                     | 74.0 (m           | <b>π</b> )        |

|    | ٠.  |   |    |
|----|-----|---|----|
| un | i t | • | mm |

| EAR: 1                                       | 976<br>  |       |      | ÷     |  |  |      |  | ,     | A                        |      | t: m |
|--|--|-------|------|-------|--|--|------|--|-------|--------------------------|------|------|
| )ay  | Jan.   | Feb.  | Mar. | Apr.  | May  |  | July | Aug.   | Sep.  | Oct.                     | Nov. |      |
| 18<br>19<br>21<br>22<br>23<br>24<br>25<br>27 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 10.00 | 0.0  | 112.0 | 2.0<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>13.0<br>0.0<br>0.0 | 5.0<br>21.0<br>3.0<br>0.5<br>0.0<br>21.0<br>21.0<br>25.0<br>30.0 |      | 22.0<br>66.0<br>13.5<br>45.0<br>10.0<br>32.0<br>12.0<br>24.0<br>16.0 | 429.5 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0  |      |

| YEAR:   | 1977  |                   |   | ٠.   |  | *                                      |   |  | ~                                      |  | Uni                                     | t:mm                      |
|---|---|-------------------|---|--|--|--|---|--|--|--|---|---------------------------|
| Day   | Jan   | Feb.              | Mar                                     | Apr.   | May                                    | June                                   | July  | Aug.   | Sep.                                   | Oct.   | Nov.                                    | Dec.                      |
| 1233456789910112133145167189912022234522678299331 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |                   | 000000000000000000000000000000000000000 | 8.00<br>7.00<br>3.00<br>0.00<br>0.00<br>10.00<br>11.00<br>11.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 00000000000000000000000000000000000000 | 0.5<br>0.5<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0<br>100.0 | 26744430 30255530524T552208505402 4<br>212674430 3025040902 874508617153<br>12122226432 874508617153 | 20000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>33.5<br>2.5<br>12.4<br>1.3<br>0.0<br>21.0<br>0.0<br>21.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0005550000000000000000000000000000000 | 10.2<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |
| Total<br>Min.<br>Max.                             | 0.0<br>3.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>14.0                             | 20.0   | 35.0                                   | 84.0                                   | 100.0   | 69.5   | 26.5                                   | 0.0<br>33.5  | 0.0<br>11.5                             | 0.0<br>56.0               |
|   | Annua l   | Total=            | 2393.2                                  | (mm)   | Annua                                  | l Min=                                 | 0.0 (π  | nm)  | Annua                                  | Max= 1   | 100.0, (т                               | nni)                      |

Table DAILY RAINFALL AT KAKANI

| EAR:  |  |   |  |  |  |   |  |   | ·  |  | Un                                      |   |
|---|--|---|--|--|--|---|--|---|--|--|---|---|
| ay  | Jan.   | Feb.  | Mar.                                   | Apr.   | May  | June  | July   | Aug.  | Sep.   | Oct.                                     | Nov.                                    | Dec.  |
| 234567890123456789012345678901                  | Jan 00 000000000000000000000000000000000             | 00000000000000000000000000000000000000                      | 00000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000                  | 0.500000T4020T5005000000053300000<br>2 3040 303500000005330000<br>10 25000000053300000 | 10030875056504000000065555009200<br>1481608400000000065555009200<br>140228400140236620201445633<br>1003604000000000000000000000000000000000 | 123365555776 033777753400007T5064<br>2422336555576 0335517887699 00037<br>1237337629 61237 | 156836004212611760431454225503000<br>74212611760431454225503000<br>7421261761760431454225030005                           | 184010000006T2955000400000094505<br>32940 329690040000094505<br>11969002001513370200 | 248800000000000000000000000000000000000  | 000000000000000000000000000000000000000 | 37.500.000.000.000.000.000.000.000.000.00                           |
| ax.   | 3.5  | 15.5  | 54.0                                   | 21.0   | 23.3   | 148.7   | 123.3  | 74.0  | 112.9  | 48.0                                     | 2.0                                     | 3.7   |
|   | Annual To  | otal≖ 3   | 157.6 (                                | mm)  | Annua  | 1 Min=  | 0.0 (m   | m)  | Annua 1  | Max= 1                                   | 48.7 (m                                 | m)  |
| EAR:  | 1979   |   |  |  |  |   |  |   |  |  | Uni                                     | t:mm  |
| ау<br>  | Jan.   | Feb.  | Mar.                                   | Apr.   | May  | June  | July   | Aug.  | Sep.   | Oct.                                     | Nov.                                    | Dec.  |
| 1234567890123456789012345678901                 | Jan. 0.0000000000000000000000000000000000            | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |  | 0000010000000809250T010000000000000000000000000000000000 | 00000000000642000000082000000  | 0000000460840450000004500000<br>11804572400070259083555   | 10.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0   | 233<br>2476<br>2000<br>1437<br>9000<br>1200<br>1460<br>1460<br>1200<br>1200<br>1200<br>1200<br>1200<br>1200<br>1200<br>12 | 250000000000000000000000000000000000000  | 552110340T724400000000000000050          |   | 43.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |
| 26<br>27<br>28<br>29<br>30<br>31                | 0.0<br>1.7<br>2.3<br>0.0                             | ō.ō   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>1.5               | 1.9<br>5.0   | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 4.0<br>8.4  | 0.0<br>4.0<br>6.0  | 0.0<br>1.4<br>22.0  | 0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0                        | 11.0                                    | 0.0<br>11.0<br>5.0  |
| 26<br>27<br>28<br>29<br>30<br>31<br>otal<br>in. | 0.0<br>0.0<br>1.7<br>2.3<br>0.0<br>7.5<br>0.0<br>3.5 | 34.0<br>0.0<br>20.0   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>1.5<br>0.0<br>1.5 | 1.9<br>5.0<br>100.0<br>0.0<br>38.2                       | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>11.2<br>0.0<br>3.6  | 221.4<br>0.0<br>35.0  | 743.6<br>0.0<br>139.0  | 0.0<br>1.4<br>22.0<br>399.1<br>0.0<br>81.0  | 47.0<br>0.0<br>21.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>84.9<br>0.0<br>21.4 | 11.0<br>11.0<br>11.0<br>0.0<br>11.0     | 0.0<br>11.0<br>5.0<br>78.4<br>0.0<br>43.0                           |

Table DAILY RAINFALL AT KAKANI

| YEAR:   | 1980              |                     |   |  |   |                       |                      | :                    |                      |  | Uni                 | t:mm                                    |
|---|-------------------|---------------------|---|--|---|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|---------------------|---|
| Day   | Jan.              | Feb.                | Mar.  | Apr.   | May   | June                  | July                 | Aug.                 | Sep.                 | Oct.                                     | Nov.                | Dec.                                    |
| 12<br>34<br>67<br>89<br>10<br>112<br>133<br>145<br>167<br>189<br>20<br>222<br>244<br>225<br>227<br>228<br>301 | 0.0               | 0.0<br>0.0<br>11.7  | 4.55001620T500000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>10.5<br>10.5<br>13.0<br>0.0<br>18.0<br>0.0<br>18.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                       |                      |                      |                      | 0.00003300000505400000000000000000000000 |                     | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 38.6<br>0.0<br>11.7 | 32.9<br>0.0<br>8.5                              | $\begin{array}{c} 6.5 \\ 0.0 \\ 5.0 \end{array}$                   | $\begin{array}{c} 162.0 \\ 0.0 \\ 30.0 \end{array}$   | 830.7<br>0.0<br>156.0 | 670.7<br>0.0<br>89.0 | 648.8<br>0.0<br>94.0 | 382.4<br>0.0<br>75.5 | 64.7<br>0.0<br>29.5                      | $0.0 \\ 0.0 \\ 0.0$ | 4.8<br>0.0<br>4.8                       |
|   | Annual T          | otal= 2             | 842.1 (   | mm)  | Annua   | l Min=                | 0.0 (m               | m)                   | Annua 1              | Max- 1                                   | 56.0 (m             | m)                                      |

| YEAR:   | 1981                |                   |  |  |                      |                      |                      |                       |   |                   | Uni                                     | t: mm             |
|---|---------------------|-------------------|--|--|----------------------|----------------------|----------------------|-----------------------|---|-------------------|---|-------------------|
| Day   | Jan.                | Feb.              | Mar.   | Apr.   | May                  | June                 | July                 | Aug.                  | Sep.  | Oct.              | Nov.                                    | Dec.              |
| 1233456678991011123145667899111231456789911123345911459114591145911459114591145911459 |                     |                   | 13.8<br>2.2  | 4.0<br>0.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 7.5                  |                      | 24.0                 |                       | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 000000060000000000000000000000000000000 | 0.0               |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 31.5<br>0.0<br>17.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | $\begin{array}{c} 31.3 \\ 0.0 \\ 13.8 \end{array}$ | 122.3<br>0.0<br>36.0                                 | 111.7<br>0.0<br>32.0 | 344.8<br>0.0<br>48.5 | 640.2<br>0.0<br>73.0 | 700.1<br>0.0<br>131.0 | 364.5<br>0.0<br>90.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 28.0<br>0.0<br>18.0                     | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|   | Annual T            |                   |  |  |                      |                      |                      |                       | Annua 1   | Max= 1            | 31.0 (m                                 | m)                |

| VEAD.                             | 1000   |  |   |  |                   |   |  |   |  |   | 013  |                   |
|-----------------------------------|--|--|---|--|-------------------|---|--|---|--|---|--|-------------------|
| YEAR:                             | Jan.∷<br>1982  | Feb.   | Mar.  | Apr  | May               | June  | July   | Aug.  | Sep.                                   | Oct.  |  | : mm<br>Dec.      |
| 123456789012334567890123345678901 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 17.08<br>3.80<br>0.00<br>16.05<br>4.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 4.5<br>9.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 9.0 T 0 0 0 0 17 0 0 0 0 0 17 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0.0<br>0.0<br>54.5<br>10.3<br>16.0<br>44.0<br>0.1<br>48.0<br>18.4<br>48.0<br>18.4<br>61.5<br>91.0<br>92.5<br>93.5<br>94.0<br>95.5<br>96.0<br>96.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97.0<br>97. | 000500055000520F5050505450F322052205283 87723011022963283 8772301102296 | 00000000000505560000000000000000000000 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.             | 17.0<br>0.0<br>11.0  | 46.8<br>0.0<br>17.0  | 40.0<br>0.0<br>17.0   | 37.1<br>0.0<br>11.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 356.7<br>0.0<br>51.0                          | 608.5<br>0.0<br>81.5   | 596.1<br>0.0<br>72.0  | 245.1<br>0.0<br>40.0                   | 30.4<br>0.0<br>12.0   | 17.5<br>0.0<br>17.5  | 2.0<br>0.0<br>2.0 |
|                                   | Annual T   |  |   |  |                   | l Min=  |  |   |  |   | 81.5 (mm   |                   |

| YEAR: 1983   |                   |   |   |                      |  |  |   |   |   | Uni               | t: mm               |
|--|-------------------|---|---|----------------------|--|--|---|---|---|-------------------|---------------------|
| Day Jan.   | Feb.              | Mar.                                    | Apr.  | May                  | June                                   | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.  | Nov.              | Dec.                |
| 1 0.00<br>3 0.00<br>4 0.00<br>5 0.00<br>7 8 0.00<br>10 0.00<br>11 12 0.00<br>13 0.00<br>14 15 0.00<br>17 0.00<br>18 0.00<br>17 0.00<br>18 0.00<br>19 0.00<br>20 0.00<br>21 0.00<br>22 0.00<br>23 0.00<br>24 0.00<br>25 0.00<br>27 0.00<br>28 0.00<br>29 0.00<br>20 0.00<br>21 0.00<br>22 0.00<br>23 0.00<br>24 0.00<br>25 0.00<br>26 0.00<br>27 0.00<br>28 0.00<br>29 0.00<br>20 0.00<br>20 0.00<br>20 0.00<br>21 0.00<br>22 0.00<br>23 0.00<br>24 0.00<br>25 0.00<br>26 0.00<br>27 0.00<br>28 0.00<br>29 0.00<br>20 0.00<br>20 0.00<br>20 0.00<br>21 0.00<br>22 0.00<br>23 0.00<br>24 0.00<br>25 0.00<br>26 0.00<br>27 0.00<br>28 0.00<br>29 0.00<br>20 0.00<br>20 0.00<br>20 0.00<br>21 0.00<br>22 0.00<br>23 0.00<br>24 0.00<br>25 0.00<br>26 0.00<br>27 0.00<br>28 0.00<br>29 0.00<br>20 0.00 |                   | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 7.7                  | 0.011000000000000000000000000000000000 | 18.3<br>32.0<br>20.7<br>31.0<br>85.5<br>45.0 | 707 55027 04 34 4 4 4 2 0 0 0 0 8 2 0 0 0 0 5 5 0 6 6 5 0 0 0 0 6 5 5 0 6 6 5 0 0 0 0 | 427618.0000047650000557755000000005550000000000 | 0.0<br>8.0<br>3558<br>1.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>13.7<br>49.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>34.4<br>20.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 0.00                |
| Total 14.0<br>Min. 0.0<br>Max. 11.0  | 7.0<br>0.0<br>3.0 | 26.7<br>0.0<br>10.0                     | 79.2<br>0.0<br>29.0   | 160.1<br>0.0<br>27.0 | 294.6<br>0.0<br>144.0                  | 647.7<br>0.0<br>95.0                         | 961.1<br>0.0<br>88.0  | 573.9<br>0.0<br>90.0                            | 198.4<br>0.0<br>49.8  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 22.5<br>0.0<br>22.5 |
| Annua I  |                   | 985.2 (                                 | mm)   | Annua                | l Min=                                 | 0.0 (m                                       | m)  | Annua l   |   |                   | m)                  |

Table DAILY RAINFALL AT KAKANI

Unit: mm

| ay Jan  1 00 3 00 4 50 6 7 8 00 11 00 112 00 114 00 115 00 117 34 118 00 117 34 118 00 121 00 122 00 223 00 | Feb.  0 0.0 | Mar. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Apr  | May 0.00 0.00 27.00 66.20 45.44 0.17 0.00 14.70 0.00   | June<br>0.0<br>48.0<br>6.6<br>72.6<br>72.1<br>21.0<br>0.0<br>20.5<br>2.0          | July<br>0.0<br>0.0<br>37.0<br>12.0<br>34.5<br>4.6<br>31.0<br>0.0  | 41.0<br>13.0<br>17.6<br>34.0<br>0.0<br>83.0<br>13.0<br>13.0  | Sep. 48.0<br>63.6<br>6.9<br>4.6<br>0.0<br>36.3<br>0.0<br>0.0<br>8.0<br>14.7 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | Nov.                                    | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |
|---|---|---|--|--|---|---|--|---|---|---|--|
| 1 23 4 5 6 7 8 9 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0  | 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0   |   |  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>48.0<br>68.6<br>72.1<br>0.0<br>20.5<br>0.0<br>28.0<br>20.0          | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>37.0<br>12.0<br>71.2<br>30.0<br>34.5<br>4.0<br>0.0   | 41.0<br>13.6<br>17.6<br>34.0<br>00.0<br>83.0<br>13.0<br>13.0   | 48.0<br>63.6<br>6.0<br>4.6<br>0.3<br>0.0<br>8.0<br>14.7                     | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0               | 0.0000000000000000000000000000000000000 |  |
| 190<br>000<br>000<br>1223<br>1223<br>1223<br>1223<br>1223<br>1223   | .0 0.0<br>.0 0.0<br>.0 0.0<br>.0 0.0<br>.0 0.0<br>.0 0.0  |   | 0.05<br>0.05<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0   | 3.5<br>14.0<br>80.0<br>11.0<br>10.8<br>4.0<br>0.0<br>17.0<br>40.0<br>60.5<br>50.0 | 0.00<br>40.02<br>30.03<br>68.54<br>97.04<br>37.88<br>27.37<br>37.88<br>27.37<br>37.88<br>37.88<br>37.88<br>37.88<br>37.88<br>37.88<br>37.88 | 40.00<br>00.445<br>0.443.00<br>132.00<br>44.30<br>1730.05<br>1730.00<br>160.07<br>912.00                     | 114.02<br>10.06<br>0.01<br>14.77<br>131.06<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00  | 00.305000000000000000000000000000000000                     |   | 0.02.000000000000000000000000000000000               |
| 30 0<br>31 0  | .0  | 0.0<br>0.0                                | 1.0  | 2.0<br>47.0  | 22.0  | 11.0<br>0.0   | 47.0<br>14.0   | 0.0   | 0.0   | 0.0                                     | 0.0  |
| otal 34<br>in. 0<br>ax. 34  | .7 3.3<br>.0 0.0<br>.7 3.3  | 0.0<br>0.0<br>0.0                         | 61.5<br>0.0<br>29.0  | 251.6<br>0.0<br>66.2   | 484.5<br>0.0<br>80.0  | 606.5<br>0.0<br>84.0  | 761.6<br>0.0<br>124.0  | 420.3<br>0.0<br>114.0   | 40.8<br>0.0<br>38.3   | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 5.2<br>0.0<br>5.2                                    |
| Annua   | l Total= 2  | 670.0 (                                   | mm)  | Annua  | l Nin=  | 0.0 (m  | m)   | Annua 1   | Max= 1  | 24.0 (mm                                | )  |
| EAR: 1985   |   |   |  |  |   |   |  |   |   | Unit                                    | : mm   |
| ay Jan  | . Feb.  | Mar.                                      | Apr.   | Hay  | June  | July  | Aug.   | Sep.  | Oct.  | Nov.                                    | Dec.   |
| 1233456678990000000000000000000000000000000000  | Feb.  5 0.0 8 0.0 0 0.0 |   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0  | 18.45<br>12.00<br>52.00<br>00.00<br>42.85<br>15.00<br>00.00<br>25.00<br>00.00<br>25.00<br>1.77<br>00.00<br>1.7 | 0.8060000000000000000000000000000000000   | 760.57.07.00.003.64.02.00.003.77.5.22.62.00<br>52.17.39.06.06.62.07.25.97.68.3.00<br>52.17.39.06.06.20.7.25.97.68.3.00                      | 239.644.969T0388008865880115217088830000<br>10309662 22273739811824755756601<br>779 622713739811824755756651 | 93.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5.5                                    | 05.000012088000T000030400040000000000000000000000           | 0.7.00000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000              |
| otal 20   | .8 2.0<br>.0 0.0<br>.8 2.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0                         | 22.3<br>0.0<br>12.5  | 195.0<br>0.0<br>42.0   | 494.0<br>0.0<br>92.0  | 723.7<br>0.0<br>85.7  | 915.6<br>0.0<br>100.4  | 693.7<br>0.0<br>93.7  | 190.2<br>0.0<br>68.0  | 4.7<br>0.0<br>4.7                       | 25.4<br>0.0<br>25.4                                  |
| in. 0   | ี้ ผู้ วัก  |   |  |  |   |   |  | 74 4 5  | na u  | 4 /                                     | / C 4  |

Table DAILY RAINFALL AT KAKANI

| YEAR:   | 1986   |   | ٠                               |   |                      |  |   |                      |                      |   | Uni               | t: mm               |
|---|--|---|---------------------------------|---|----------------------|--|---|----------------------|----------------------|---|-------------------|---------------------|
| Day   | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                            | Apr.  | May                  | June   | July  | Aug.                 | Sep.                 | Oct.  | Nov.              | Dec.                |
| 1234567899<br>10112341567899<br>11123115617899<br>1222222222331 |  | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 15631 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 |                      | 000 122337710025035500224<br>3221946555378390743 | 133696704124<br>1322241200205012473<br>12527970<br>11527970 |                      | 2.3                  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 0.0<br>0.0<br>.1    |
| Total<br>Min.<br>Max.   | $\begin{array}{c} 0.0 \\ 0.0 \\ 0.0 \end{array}$ | 24.9<br>0.0<br>19.4                     | 42.1<br>0.0<br>12.7             | 124.5<br>0.0<br>23.0                        | 163.6<br>0.0<br>32.0 | 736.3<br>0.0<br>91.0                             | 676.7<br>0.0<br>116.0                                       | 703.2<br>0.0<br>97.0 | 407.0<br>0.0<br>50.2 | 116.7<br>0.0<br>30.6                          | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 58.2<br>0.0<br>38.0 |
|   | Annual T   | ota1= 3                                 | 053.2 (                         | mm)   | Annua                | 1 Min=   | 0.0 (m  | m)                   | Annual               | Max= 1  | 16.0 (m           | m)                  |

| YEAR: 197                                     | 3   |                            | •   |   |  |  |   |   |  | Uni                                   | t:mm   |
|---|---|----------------------------|---|---|--|--|---|---|--|---------------------------------------|--|
| Day J   | an. Fel   | Mar.                       | . Apr.  | May   | June   | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.   | Nov.                                  | Dec.   |
| 145<br>116<br>117<br>189<br>221<br>222<br>223 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.<br>0.<br>0.             | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.8<br>20.4<br>0.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>1.2<br>0.2<br>0.2<br>0.4<br>46.0<br>98.8<br>30.0<br>0.0<br>2.8<br>40.0<br>26.0<br>0.0<br>10.8 | 14.4<br>40.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 868880088002008840080446034424444440880446661 | 14.44<br>00.80<br>00.80<br>10.00<br>00.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00 | 11.28<br>08.40<br>18.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16.00<br>16 | 0.4446T804442844444004482804880224440 | 0.88<br>0.40<br>0.00<br>0.44<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 |
|   | 30.8 34<br>0.0 (<br>8.4 30                                  | 1.4 9.<br>3.0 0.<br>3.4 8. | .0 0.0  | 148.4<br>0.0<br>40.8  | 341.4<br>0.0<br>98.0   | 429.8<br>0.0<br>120.0                                  | 1064.2<br>0.4<br>90.6                         | 582.2<br>0.4<br>60.4  | 127.4<br>0.0<br>22.0   | 15.8<br>0.0<br>2.4                    | 3.2<br>0.0<br>0.8  |
| Λnn   | ual Tota  | ]= 2916.6                  | 5 (mm)  | Annua   | 1 Min=   | 0.0 (m   | m)  | Annual  | Max= 1   | 20.0 (mi                              | m) ·   |

| YEAR:   | 1974  |            |  |  |  |   |                      |                      |                      |                     | Unit       | t:mm       |
|---|---|------------|--|--|--|---|----------------------|----------------------|----------------------|---------------------|------------|------------|
| Day   | Jan.  | Feb.       | Mar.   | Apr.                                       | May  | June  | July                 | Aug.                 | Sep.                 | Oct.                | Nov.       | Dec.       |
| 123345667899011233456678990112314566789901123345678990112334567899031 | 0.0<br>0.0<br>1<br>83.5<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 |            | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | Apr. 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0.0<br>7.2<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0.0<br>30.5<br>10.6<br>0.0<br>5.5<br>8.9<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>14.0<br>15.5<br>8.0<br>0.0<br>0.0<br>14.0<br>15.5<br>8.0<br>0.0<br>14.0<br>15.0<br>16.0<br>16.0<br>17.0<br>18.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19 | 8.2                  | 40.0                 |                      | 0.0                 |            |            |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 83.9<br>0.0<br>83.5   | 0.0<br>0.0 | 52.0<br>0.0<br>23.0  | 0.0<br>17.0                                | 0.0<br>21.1  | 304.9<br>0.0<br>68.0  | 583.1<br>0.0<br>61.0 | 710.2<br>0.0<br>60.3 | 111.3<br>0.0<br>23.5 | 26.4<br>0.0<br>26.0 | 0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0 |
|   | Annual  | otal= 2    | 007.0  | (mm)                                       | Annua  | 1 Min≖  | 0.0 (п               | im)                  | Annua 1              | Max=                | 83.5 (m    | n)         |

Table DAILY RAINFALL AT TOKHA

| YEAR:  | 1975  | ÷                                      |                   |   |   |   |  |   |  |  | Uni  | t: mm                                   |
|--|---|--|-------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|---|
| Day  | Jan.  | Feb.                                   | Mar.              | Apr.  | May   | June  | July   | Aug.  | Sep.   | Oct.   | Nov.   | Dec.                                    |
| 123456789011234567890111111111111111111111111111111111111  | Jan. 230.660000000000000000000000000000000000 | 20010000000000000000000000000000000000 |                   | 00000000000000000000000000000000000000                      | 0000T500T00009410000002T00000506T0001                       | 305.11.02.15.000.11.5.09.10.00.11.6.02.2.2<br>300.6.6.00.00.11.5.09.10.00.11.6.02.2.2<br>300.00.00.11.5.09.10.00.11.6.02.2.2  | 00.00<br>4.052<br>23.21<br>562.22<br>562.23<br>28.60<br>28.64<br>45.58<br>20.26<br>45.58<br>20.26<br>45.58<br>20.26<br>45.58<br>20.26<br>45.58<br>20.26<br>45.58<br>20.26<br>46.27<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.28<br>46.2 | 888356821<br>869356821<br>87124868T0000T080T5T000061856000<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821<br>869356821   | 103.6 2 2000.658.6FT.00000000000000000000000000000000000 | 2.70.000.000000000000000000000000000000                            |  | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 104.1<br>0.0<br>60.5                          | 40.1<br>0.0<br>21.0                    | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 108.3<br>0.0<br>20.9  | 359.3<br>0.0<br>65.9  | 449.3<br>0.0<br>60.5  | 896.5<br>0.0<br>94.4   | 902.6<br>0.0<br>93.8  | 430.9<br>0.0<br>65.6                                     | 2.2<br>0.0<br>2.2  | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0                       |
|  | Annual T                                      | Ora i = : 3                            | 293.3 (           | 101117  | Allflud   | 1 (1111)=   | 0.0 (#   | III.)   | Annua  | ndx≖   | 94.4 (111  | 811 <i>)</i>                            |
| YEAR:  | 1976  |  | •                 |   |   |   | . :  |   |  |  | Uni  | t:mm                                    |
| YEAR:<br>Day   | .lan  | Feb.                                   | Mar.              | Apr.  | May   | June  | July   | Aug.  | Sep.   | Oct.   | Nov  | Dec                                     |
| Day 1234456789 10111231441561789 11123222222222222222222222222222222222  | Jan   |  |                   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>28.61<br>25.71<br>11.00<br>00.00<br>0.01<br>17.52<br>26.28<br>44.25<br>31.10<br>60.20<br>60.20<br>28.40<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60.20<br>60 | 10.6<br>19.0<br>20.5<br>10.0<br>20.5<br>10.0<br>20.5<br>10.0<br>20.5<br>12.6<br>12.6<br>12.6<br>13.4<br>15.6<br>15.5<br>11.7<br>15.0<br>16.1<br>16.1<br>16.1<br>16.1   | 0.00<br>8.43<br>316.36<br>316.34<br>32.30<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00 |  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | Nov. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0  |   |
| Day<br>1234567899111123145678991111231456789911111231456789911111231456789911111111111111111111111111111111111 | Jan   |  |                   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>280<br>400.5<br>11.00<br>0.00<br>11.5<br>11.00<br>0.00<br>0.00<br>11.5<br>11.00<br>0.00<br>0  | 10.6<br>19.0<br>20.5<br>10.0<br>20.5<br>12.6<br>12.6<br>12.6<br>13.4<br>15.6<br>15.5<br>11.7<br>10.0<br>16.1<br>16.1<br>16.2<br>16.1<br>16.2<br>16.1<br>16.2<br>16.1<br>16.2<br>17.2<br>17.2<br>17.2<br>17.2<br>17.2<br>17.2<br>17.2<br>17   | 0.00<br>8.43<br>316.66<br>312<br>2260<br>253<br>33<br>0.17<br>0.00<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>195.60<br>1   | 10000000000000000000000000000000000000                   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0               | Nov.   0.00   0. |   |

|  |  |   | Table                                   | DAILY   | RAINFA               | LL AT   | ТОКНА   | ٠.   |  |   |                    |   |
|--|--|---|---|---|----------------------|---|---|--|--|---|--------------------|---|
| YEAR:  | 1977   |   |   |   |                      |   |   |  |  |   | Uni                | t: mm   |
| Day  | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.  | May                  | June  | July  | Aug.   | Sep.   | Oct.  | Nov.               | Dec.  |
| 12345678901123456789901<br>11234567890122345678901 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 000000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 2.8<br>0.00<br>0.01<br>0.00<br>0.01<br>0.00<br>0.01<br>0.01<br>0. |                      | 0.0<br>23.1<br>18.0<br>20.0<br>10.8<br>12.2<br>13.0 | 11.0<br>22 TTO 21TTO 444062<br>48.4406244425666286004T0004448T0008<br>12.66 00.04448T0008<br>15.26 00.4448T0008 | 800.44.294.62.00.007.46F.00.0007.00.000.25F.55T.111.000.000.000.25F.55T.111.000.000.000.25F.55T.111.000.000.000.25F.55T.111.000.000.000.25F.55T.111.000.000.000.000.25F.55T.111.000.000.000.000.25F.55T.111.000.000.000.000.000.25F.55T.111.000.000.000.000.000.000.000.000.00 | 0.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>10.77<br>0.00<br>10.77<br>10.11 |                    | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |
| otal<br>lin.<br>lax.                               | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 10.3<br>0.0<br>9.5                      | 40.6<br>0.0<br>11.4   | 164.4<br>0.0<br>32.1 | 198.0<br>0.0<br>35.2                                | 286.9<br>0.0<br>28.4  | 304.4<br>0.0<br>80.4   | 28.8<br>0.0<br>15.6  | 81.6<br>0.0<br>21.2   | 22.5<br>0.0<br>7.2 | 36.2<br>0.0<br>13.4   |
|  | Annual T   | otal= 1                                 | 173.7 (                                 | mm)   | Annua                | 1 Min=  | 0.0 (m  | m)   | Annua 1  | Max≖  | 80.4 (m            | m)  |

| Day                             | Jan.              | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.                                   | May  | June   | July  | Aug.                                     | Sep.  | Oct.                                    | Nov.              | Dec                                     |
|---------------------------------|-------------------|---|---|--|--|--|---|--|---|---|-------------------|---|
| 1234567890123456789012345678901 |                   | 000000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.00 TTT21TT 121TT 0.000 0.2T 4 4 4 T 0.008 T 5 6 6 4 T T 122 16 16 12 12 16 17 T T 12 17 T 12 17 T 12 17 T 12 17 T 1 | 0.000TTTT4844TT42468600024440TTT02442<br>88000024440TTT02442<br>881000424440TTT02442 | 14.86.42TTTT0044000T2226864048T4086260<br>0084466 4330602806 04400448<br>146 4330602806 04400448<br>140 440 440 440 440 440 440 440 440 440 | 158.000000000000000000000000000000000000 | 10.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00 | 0000T8440000000000000000000000000000000 |                   | 000000000000000000000000000000000000000 |
| otal<br>lin.<br>lax.            | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 67.4<br>0.0<br>61.4                     | 65.2<br>0.0<br>30.8                    | 113.9<br>0.0<br>18.4   | 332.4<br>0.0<br>48.4   | 371.0<br>0.0<br>40.6  | 381.6<br>0.0<br>48.0                     | 45.0<br>0.0<br>10.8   | 71.6<br>0.0<br>40.4                     | 6.0<br>0.0<br>6.0 | 0                                       |

|  |  |   | Table                                   | DAIL   | / RAINF/  | ALL AT  | TOKHA   |   |   |   |                   |  |
|--|--|---|---|--|---|---|---|---|---|---|-------------------|--|
| YEAR:  | 1979   |   |   |  |   |   |   |   |   |   |                   | it : mm                                |
| Day  | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.   | May   | June  | July  | Aug.  | Sep.  | Oct.  | Nov.              | Dec.                                   |
| 12334566789911123345667899111233456678991112334566789911123345667899911123345667899911123345667899911123345667899911123345667899911123345667899911123345667899911123345667899911123345667899991112334566789991112334566789911123345667899111233456678991112334566789911123345667899111233456678991112334566789911123345667899911123345667899110000000000000000000000000000000000 |  | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0         | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 5 03220567060140042840262T0T4616<br>3220385862188440262T0T4616<br>323285862188442213305<br>8 35130<br>730 | 80<br>10<br>6000008621222000000637000011333<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10 | 3.6T000000000000000000000000000000000000                          | 135 000000000000000000000000000000000000              |                   | 84000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 0.0<br>0.0<br>0.0                                    | 20.6<br>0.0<br>20.6                     | 18.4<br>0.0<br>10.4                     | 42.9<br>0.0<br>28.8  | 20.6<br>0.0<br>14.2   | 194.9<br>0.0<br>39.2  | 738.7<br>0.0<br>90.6  | 246.6<br>0.0<br>64.2  | 31.3<br>0.0<br>11.4   | 45.6<br>0.0<br>35.2                                   | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 81.6<br>0.0<br>62.3                    |
| ****   | Annual T   | otal= 1                                 | 441.2 (                                 | imm)   | Annua   | 1 Min≖  | 0.0 (m  | m)  | Annual  | Max=  | 90.6 (m           | ım)                                    |
| YEAR:  | 1980   | *                                       |   |  |   |   |   |   |   |   | Uni               | it: mm                                 |
| Day  | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.   | May   | June  | July  | Aug.  | Sep.  | Oct.  | Nov.              | Dec.                                   |
| 12334556789901125  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.00                                    | 0.00                                    | 0.0000000000000000000000000000000000000  | 0.0<br>31.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 10.4<br>41.6<br>0.0<br>20.1<br>6.3<br>10.8<br>10.8          | 9.6<br>10.4<br>15.6<br>6.2<br>51.7<br>1.5<br>1.7<br>30.2  | 31.4<br>10.6<br>1<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>40.2<br>18.6  | 8.0<br>13.1<br>0.0<br>9.7<br>60.2<br>29.5<br>29.5<br>20.4<br>16.8 | 1.6<br>0.0<br>12.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.00              | 0.00                                   |

| Day   | Jan.                                    | Feb.   | Mar.       | Apr.   | May   | June   | July  | Aug.  | Sep.   | Oct.  |   |  |
|---|---|--|------------|--|---|--|---|---|--|---|---|--|
| 1234567890<br>111234567890<br>1112345678901<br>11222222222331 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | Mar        | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.800<br>31.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>11.000<br>00.000<br>11.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.0000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>00.000<br>0 | 10.4<br>41.6<br>0.0<br>20.1<br>6.0<br>20.1<br>8.2<br>10.5<br>0.0<br>130.0<br>20.5<br>130.0<br>20.5<br>131.8<br>120.8<br>21.2<br>40.2<br>15.2<br>31.4<br>57.2 | 9.6<br>10.4<br>15.6<br>6.2,7<br>1.5<br>1.5<br>1.5<br>1.5<br>21.6<br>41.4<br>9.1<br>8.6<br>20.8<br>53.6<br>10.7<br>24.2<br>7.6<br>7.6<br>1.7 | 31.46<br>10.00<br>00.00<br>40.26<br>10.00<br>40.26<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00 | 8.0<br>13.0<br>0.7<br>12.0<br>0.7<br>12.0<br>0.7<br>12.0<br>0.7<br>12.0<br>0.7<br>12.0<br>0.7<br>12.0<br>0.7<br>12.0<br>0.7<br>12.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 1.6<br>0.78<br>0.00<br>12.00<br>0.00<br>14.20<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 00000000000000000000000000000000000000 |
| Min.<br>Max.  | 0.0<br>2.0                              | 20.6   | 0.0<br>0.0 | 40.2   | 31.8  | 130.0  | 71.4  | 45.6  | 60.2   | 14.1  | 0.0<br>4.0                              | 0.0<br>8.6                             |
|   | Annual T                                | otal= 1  | 701.3 (    | mm)  | Annua   | 1 Min=   | 0.0 (m  | nn)   | Annua l  | Max= 1  | 30.0 (m                                 | m)                                     |

A1-1-3 DAILY RAINFALL AT SUNDARIJAL

| (EAR: )                            | Jan.                                      | ₽eb.   | Mar.  | Apr.                                      | May           | June  | July   | Aug.  | Sep.                             | Oct.           | Nov.             | Dec.                                      |
|------------------------------------|---|--|---|---|---------------|---|--|---|----------------------------------|----------------|------------------|---|
| 1234567890123456789012345678901    |   |  |   |   | 0.0           | 0.083<br>5.099<br>5.099<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.009<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000<br>5.000 | 0193289376061048949013302492663<br>5156786143690571970738002492663<br>30291970738002492663 | 99954027471079001327<br>4049560001327471079001327 | 0090220037958000000<br>158000000 |                |                  | 0.0                                       |
| otal                               | 0.0                                       | 0.0  | 0.0   | 0.0<br>0.0<br>0.0                         | 54.7<br>0.0   | 362.7<br>0.0  | 922.8  | 824.1<br>0.0<br>76.2                              | 147.4<br>0.0                     | 0.0            | 0.0              | 0.0                                       |
| lin.                               | 0.0                                       | 0.0  | ŏ.ŏ   | Ŏ.Ŏ                                       | 35.6          | 76.2  | 112.2  | 7012  |                                  |                |                  | 0.0                                       |
| lin.                               | 0.0<br>0.0<br>Annual To                   | 0.0<br>otal= 2                                 | 0.0<br>311.7 (  | Ŏ.Ŏ<br>mm)                                | 35.6<br>Annua | 76.2<br>1 Min=  | 0.0 (m   | m)  | Annual                           | Max= 1         | 13.3 (mr         | n)  |
| lin.<br>lax.                       | Annual To                                 | 0.0<br>otal= 2                                 | ŏ.ŏ<br>311.7 (  | Ŏ.Ŏ<br>mm)                                | 35.6<br>Annua | /6.2<br>1 Min≖  | 0.0 (m   | m)  | Annua 1                          | Max= 1         | 13.3 (mr         | n)<br>t:nwn                               |
| lin.<br>lax.<br>/EAR: 1            | Annual To                                 | tal= 2   | 311.7 (   | mm)                                       | Annua<br>May  | l Min≖<br>June  | 0.0 (m   | m)  | Annual                           | Max= 1<br>Oct. | 13.3 (mr<br>Unit | n)<br>t: man<br>Dec.                      |
| lin.<br>lax.<br>/EAR: 1            | Jan. 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0          | Feb.<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | Mar.<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | mm)                                       | Annua<br>May  | l Min≖<br>June  | 0.0 (m   | m)  | Annual                           | Max= 1<br>Oct. | 13.3 (mr<br>Unit | Dec. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 |
| TEAR: 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 112 113 | Jan.  0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 | Feb. 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0     | Mar.  0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0             | Apr 0.00000000000000000000000000000000000 | Annua<br>May  | l Min≖<br>June  | 0.0 (m   | m)  | Annual                           | Max= 1<br>Oct. | 13.3 (mr<br>Unit | Dec 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00    |

| YEAR:                                | 1942              |                   | • "               |   |                                  |                             |   |   |  |   | ប្រាវ                                   | t : mm            |
|--------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|----------------------------------|-----------------------------|---|---|--|---|---|-------------------|
| Day                                  | Jan.              | Feb.              | Mar.              | Apr.  | May                              | June                        | July  | Aug.  | Sep.   | Oct.                                    | Nov.                                    | Dec.              |
| 123456789901123456789901123456789901 |                   |                   |                   | 0.010439006000455500000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>14.5 | $0.0 \\ 10.4 \\ 1.8 \\ 4.1$ | 3.8<br>71.1<br>42.9<br>28.2<br>20.8<br>68.1<br>19.1<br>49.3 | 61403986666455787875333858225131237<br>9117455333858225131237<br>17955315769<br>117455315782255131237 | 299273327684466144142805750067<br>33268475557457860201040064 | 000000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 195.8<br>0.0<br>49.0                            | 32.5<br>0.0<br>14.5              | 374.7<br>0.0<br>101.6       | 703.1<br>0.0<br>89.2  | 1011.4<br>1.3<br>111.8  | 484.3<br>0.0<br>68.6   | 7.1<br>0.0<br>6.1                       | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|                                      | Annual T          | otal= 2           | 808.9 (           | mm)   | Annua                            | l Min=                      |   |   | Annua 1  | Max= 1                                  | 11.8 (m                                 | m)                |

| YEAR:   | 1943               |   |   |  |   |   |  |                       |   |                     | Uni               | t: mm             |
|---|--------------------|---|---|--|---|---|--|-----------------------|---|---------------------|-------------------|-------------------|
| Day   | Jan.               | Feb.  | Mar.  | Apr.   | Мау   | June  | July   | Aug.                  | Sep.  | Oct.                | Nov.              | Dec.              |
| 123456678991011121311451667789911223224526778299301 |                    | 7.1<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 80000000080050000090350000<br>00000000000000000000000 | 49.12.88.39.7.02.18.10.02.18.10.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00. | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 6.482225.3221.464000.09.38800.00.99.38800.00.99.38800.00.35.5 | 1.0<br>40.6<br>36.1<br>52.5<br>28.4<br>129.5<br>20.0<br>29.2<br>6.0<br>44.4<br>131.0<br>26.4<br>31.0<br>26.4<br>31.0<br>46.9<br>46.9 | 30.0<br>43.4          | 9707944340088890876000325036330000<br>1079221033334883004325036330000<br>107922101333348890876000325036330000 | 0.0                 |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                               | 16.2<br>0.0<br>6.8 | 74.7<br>0.0<br>28.7   | 0.0<br>9.9  | 0.0<br>21.3  | 172.6<br>0.0<br>63.8  | 363.7<br>0.0<br>76.2  | 840.7<br>0.0<br>137.4  | 958.4<br>0.0<br>100.3 | 406.9<br>0.0<br>53.8  | 22.9<br>0.0<br>21.6 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|   | Annual T           |   |   |  |   |   |  |                       |   |                     |                   | m)                |

| YEAR: 19 Day 1234567899 11123 1145 1178 1199 22123 1223 1225 1225 125 125 125 125 125 125 125 1 | 944<br>Jan.<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0   |   |  |   | May  0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0                                   | ,  |   | ·   | Sep.  7.6 0.0 0.0 22.9 19.0 80.0 5.3 0.0 84.1 18.8  | 0ct.<br>0.0<br>0.0<br>19.6<br>9.4<br>10.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | Unit   |   |
|---|---|---|--|---|--|--|---|---|---|--|--|---|
|   |   | Feb. 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0                                      | Mar. 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0                         | Apr. 10.2 5.3 7.1 14.2 6.6 0.0 0.0 0.0 26.9 0.0 0.8 5.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0     | May 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.                                   | June 17.0 2.38 29.2 6.4 0.0 4.6 0.0 2.5 0.0 1.36                             | July 14.7 19.0 17.8 44.9 20.6 20.3 5.8 7.9 24.1 28.7  | Aug.<br>13.5<br>0.1<br>25.0<br>25.0<br>22.6<br>50.0<br>35.6<br>91.4   | 7.6<br>0.0<br>0.0<br>22.9<br>19.0<br>80.0<br>5.3<br>0.0<br>84.1<br>18.8   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>19.4<br>10.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0         |  |   |
| 12345678901234567890123455  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0              | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 10.2<br>5.3<br>7.1<br>14.2<br>6.0<br>0.0<br>0.0<br>26.9<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0           | 17.0<br>22.38<br>29.24<br>0.06<br>0.05<br>0.03<br>0.03<br>15.6               | 14.7<br>19.0<br>17.84<br>9.9<br>20.63<br>5.89<br>24.1<br>28.7   | 13.5<br>0.0<br>25.10<br>25.06<br>22.68<br>17.00<br>35.64<br>91.42   | 7.6<br>0.0<br>0.0<br>22.9<br>19.0<br>80.0<br>5.3<br>0.0<br>84.1<br>18.8   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>19.6<br>9.4<br>10.4<br>0.0<br>0.0         | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0                      | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| 26<br>27<br>28<br>29  | 0.2<br>21.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>18.3<br>0.0<br>0.0<br>0.0                                  | 0.2334<br>0.1.34<br>22.06<br>0.00<br>0.00<br>0.00                  | 11.4<br>2.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>4.0<br>0.5<br>5.8<br>10<br>4.0                                | 0.0<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>13.7<br>13.3<br>2.6<br>0.0<br>27.2 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>16.3<br>1.0<br>0.0<br>40.1<br>7.2<br>25.3<br>7.4 | 87093064476037588854<br>2284506886644777066644<br>11226644  | 100.565.674.34<br>447.873.8004.02.62.55.80.26<br>3158.02.62.62.62.62.62.62.62.62.62.62.62.62.62   | 2.28490000546850000000000000000000000000000000  |  |  | 000000000000000000000000000000000000000 |
| 31<br>Total<br>Tin.   | 31.9<br>0.0<br>21.8   | 58.1<br>0.0<br>35.3   | 84.1<br>0.0<br>33.5  | 101.3<br>0.0<br>26.9  | 7.1<br>84.4<br>0.0<br>27.2   | 266.1<br>0.0<br>40.1   | 7.6<br>592.1<br>0.0<br>46.7   | 52.8<br>710.2<br>0.0<br>91.4  | 457.5<br>0.0<br>84.1  | 39.4<br>0.0<br>19.6  | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.                                      |
| An<br>YEAR: 19  |   | otal= 2   | 425.1 (  | mm)   | Annua  | Min=   | 0.0 (m  | m)  | Annua 1   | Max≂   | 91.4 (mm   |   |
| Day   |   | Feb.  | Mar.   | Apr.  | May  | June   | July  | Aug.  | Sep.  | Oct.   |  | Dec.                                    |
| 1234567890112345678901<br>11234567890122345678901   | 0.0<br>20.3<br>0.0<br>11.26.9<br>16.28<br>0.0<br>16.28<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0. | 0.4<br>11.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0                                | 0.0<br>0.05<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0          | 0.000001600800008000066689066689036668903                                    | 3.8683.45.57.131.96.2888.23.16.5.26.5.85.87.48<br>183.127.06.42.49.6.18.52.88.70.42.22.50.88.5<br>1.65.28.70.42.22.50.88.5<br>1.65.28.70.42.22.50.88.5<br>1.65.28.70.42.22.50.88.5<br>1.65.28.70.42.23.74.8 | 9.57.08.61.93.26.02.62.36.57.02.36.85.77.39.7.68<br>14.62.75.19.82.05.33.68.57.39.7.68<br>14.62.75.19.82.05.33.59.05.59.05.35.35.35.35.35.35.35.35.35.35.35.35.35 | 27.31.7.14.2.28.4<br>27.33.1.7.14.2.28.4<br>123.7.7.2.2.7.5.0.9.5.9.6.7.0.1.2.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.7.7.1.9.0.0.0.0.0.7.7.1.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0 | 29.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 000000000000000000000000000000000000000 |
|   | 110.9   | 11.4  | 10.4<br>0.0<br>7.1<br>909.3 (1                                     | 147.2   | 129.3<br>0.0<br>49.3   | 346.3  | 504.7<br>1.3<br>54.6  | 993.1<br>0.0<br>126.5   | 503.5<br>0.0<br>60.4  | 151.5<br>0.0<br>29.0   | 1.0<br>0.0<br>1.0  | 0                                       |

VEAD . 1046

| ប្រាវ | t: | ma |
|-------|----|----|
|-------|----|----|

| YEAR:   | 1946              |  |  |  |   |   |                       |                      |                      |                      | ប្សារ                                  | t: man |
|---|-------------------|--|--|--|---|---|-----------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|--------|
| Day   | Jan.              | Feb.   | Mar.   | Apr.   | Hay   | June  | July                  | Aug.                 | Sep.                 | Oct.                 | Nov.                                   | Dec.   |
| 1234567890123456789011234567890111111111111111111111111111111111111 |                   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 000095181023204030341339388000<br>120040030341339388000<br>20042178149342000 | 43005450000013346248500000200308580<br>23523236400010000003016880 | 0.0<br>0.0<br>16.5<br>1.3<br>13.5<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3<br>1.3 | 0.0                   | 29.0                 |                      | 0.0                  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |        |
| Total<br>Hin.<br>Max.   | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 74.7<br>0.0<br>22.9  | 12.4<br>0.0<br>7.1   | 219.2<br>0.0<br>38.1   | 174.2<br>0.0<br>35.3  | 418.0<br>0.0<br>56.1  | 976.8<br>0.0<br>147.6 | 740.2<br>2.5<br>54.9 | 375.2<br>0.0<br>83.8 | 253.0<br>0.0<br>52.1 | 16.2<br>0.0<br>8.9                     | 0.0    |
|   | Annual T          | otal= 3  | 259.9 (  | mm)  | Annua   | l Min=  | 0.0 (m                | m)                   | Annua 1              | Max= 1               | 47.6 (mr                               | n)     |

YEAR: 1947 Unit: mm Day Jan. Oct. Dec. Feb. Mar. Apr. May June July Aug. Sep. Nov. 32.0 0.0 6.6 5.1 9.4 84.8 03888882333708822200600000057364608 113004000000001114835555 255611908135937776136767307583153 222234 1243 36 632333 

328.4 0.0 53.3

7.4 0.0 6.1

209.0 0.0 96.0

11.9 0.0 11.9

Annual Total = 2123.6 (mm)

Total Min. Max. 204.7 0.0 30.2

Annual Min= 0.0 (mm)

873.2 137.9 1.5 0.0 79.2 84.8 15.5 0.0 6.1

Annual Max- 96.0 (mm)

319.9 0.0 55.9 8.0 0.0 8.0

0.2 0.0 0.2

| TEAR                                 |                   |   | + .                                     |  | Ottic , mm   |                             |  |                      |  |                      |                    |      |
|--------------------------------------|-------------------|---|---|--|--|-----------------------------|--|----------------------|--|----------------------|--------------------|------|
| Day                                  | Jan.              | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.   | May  | June                        | July                                       | Aug.                 | Sep.   | Oct.                 | Nov.               | Dec. |
| 123456789911123456789911123456789901 |                   | 000005000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 2.5<br>11.7<br>1.5<br>23.6<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 11011125542000000080085680583408000<br>120112954200000000000000000000000000000000000 | 13.2<br>42.4<br>5.8<br>41.4 | 79.8<br>16.8<br>47.2<br>6.4<br>2.8<br>57.6 |                      | 14.132.00.0951.51.47.532.139.7822.00.222.14.14.139.7822.00.222.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14. | U.1<br>              | 0.0                |      |
| Total<br>Min.<br>Max.                | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 21.3<br>0.0<br>9.9                      | 28.9<br>0.0<br>25.6                     | 164.5<br>0.0<br>35.6   | 261.6<br>0.0<br>51.8   | 400.5<br>0.0<br>73.2        | 753.1<br>0.0<br>79.8                       | 794.3<br>0.0<br>95.0 | 542.4<br>0.0<br>51.6   | 143.5<br>0.0<br>29.2 | 15.5<br>0.0<br>7.9 | 0.0  |
|                                      | Annual T          | otal= 3                                 | 125.6 (                                 | mm )   | Annua  | 1 Min=                      | 0.0 (m                                     | m)                   | Annua 1  | Max≃                 | 95.0 (mm           | 1)   |

| YEAR:  | 1949                     |                     |                    |   | •                    |   |  |  |                      |   | Uni               | t:mm |
|--|--------------------------|---------------------|--------------------|---|----------------------|---|--|--|----------------------|---|-------------------|------|
| Day  | Jan.                     | Feb                 | Mar.               | Apr.  | May                  | June  | July   | Aug.   | Sep.                 | Oct.  | Nov.              | Dec. |
| 123345<br>6778<br>99<br>101<br>1123<br>1145<br>1167<br>1189<br>220<br>223<br>224<br>225<br>227<br>228<br>229<br>230<br>231 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                     |                    | 00613063058003300036600000086980<br>15000100003600000086980<br>121110 | ŏ.ŏ                  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 7805478698410399997390200882011168<br>2444980222655979334796901709734<br>442044980222659793347969017097334 | 0104211229223114358866010725900004<br>31953544222976562354334303050411434700<br>331112422976562354334353 |                      | 2.5<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>33.38<br>24.9<br>4.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 |                   |      |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 0.0<br>0.0<br>0.0        | 55.6<br>0.0<br>26.4 | 11.7<br>0.0<br>9.9 | 146.5<br>0.0<br>21.8  | 227.2<br>0.0<br>26.4 | 243.5<br>0.0<br>40.9  | 698.4<br>0.0<br>58.7   | 742.2<br>0.0<br>56.1   | 228.8<br>0.0<br>34.5 | 124.3<br>0.0<br>33.3  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0  |
|  | Annua 1 T                | otal= 2             | 478.2 (            | mm)   | Annua                | 1 Min=  | 0.0 (m   | m)   | Annua I              | Max≖  | 58.7 (m           | m)   |

| YEAR:   | 1950                                    |  | .47.0 4.0  |  |   |  |   |  |   |  | Uni                 | t:mm                                    |
|---|---|--|--|--|---|--|---|--|---|--|---------------------|---|
| Day   | Jan.                                    | Feb.   | Mar.   | Apr.   | May   | June   |   | Aug.   | Sep.  | Oct.   | Nov.                | Dec.                                    |
| 123456789<br>101123456789<br>1011231456789<br>101123222222222222222222222222222222222 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 4.6<br>0.0<br>0.1<br>1.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>16.5<br>6.4<br>21.3<br>21.3<br>21.5<br>21.5<br>21.5<br>21.5<br>21.5<br>21.5<br>21.5<br>21.5 | 25.2188.090.05.31.9884.62.4.06.5.94.7.1.4.4.0.6.1.2.07.37.9.0.8.0.1.2.07.37.9.0.8.0.1.2.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0 | 8.66.14.18.80.00.08.70.30.39.75.1.20.90.61.69.72.15.70.34.82.15.80.78.88.04.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14.14 | 135.21.3.11.69900.845.3000.34.0000.0000.0000.0000.0000.0000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                     | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 12.8<br>0.0<br>6.4                      | 14.5<br>0.0<br>13.2  | 28.2<br>0.0<br>12.7  | 5.1<br>0.0<br>3.3  | 129.1<br>0.0<br>30.5  | 363.9<br>0.0<br>31.8   | 388.6<br>0.0<br>87.1  | 340.9<br>0.0<br>34.0   | 143.8<br>0.0<br>27.9  | 7.4<br>0.0<br>6.4  | $0.0 \\ 0.0 \\ 0.0$ | 5.1<br>0.0<br>5.1                       |
|   | Annual I                                | otal= 1  | 439.4 (  | mm)  | Annua   | l Min≃   | 0.0 (m  | m)   | Annual  | Max=   | 87.1 (m             |   |

| YEAR:  | 1951   |   |   |   |  |   |   |   | Unit: mm  |   |                     |            |
|--|--|---|---|---|--|---|---|---|---|---|---------------------|------------|
| Day  | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.  | May                                      | June  | July  | Aug.  | Sep.  | Oct.                                    | Nov.                | Dec.       |
| 1233456678991011231456678991112314516789911123145678991112314516789911123145678991112314000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 8.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 4.6<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 10.2030000000000000000000000000000000000 | 9.1<br>9.0<br>9.0<br>9.0<br>34.3<br>0.5<br>0.2<br>9.1<br>11.4<br>17.0<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>0.0 | 30.7<br>9.4<br>34.3<br>35.3<br>35.3<br>36.4<br>6.4<br>34.5<br>21.3<br>34.3<br>5.8<br>0.0<br>9.4<br>10.4<br>29.0<br>0.0<br>11.9<br>0.0<br>42.9<br>32.3 | 22383009191031370542750536038<br>1477574933422100960290738054<br>14787493422100960290738054 | 16.60<br>94.1.7.20<br>41.7.20<br>28.07.1.86<br>00.066<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00 | 000900000000000000000000000000000000000 |                     | 0.0        |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 12.2<br>0.0<br>7.1   | 17.3<br>0.0<br>8.9                      | 12.0<br>0.0<br>10.7                     | 36.5<br>0.0<br>11.2   | 27.6<br>0.0<br>10.2                      | 204.5<br>0.0<br>38.9  | 484.6<br>0.0<br>46.5  | 625.8<br>0.0<br>51.3  | 232.2<br>0.0<br>41.1  | 28.2<br>0.0<br>15.0                     | 11.4<br>0.0<br>11.4 | 0.0<br>0.0 |
|  | Annual 1   | otal- 1                                 | 692.3 (                                 | mm)   | Annua                                    | I Min=  | 0.0 (m  | m)  | Annua l   | Max=                                    | 51.3 (m             | am)        |

Table DAILY RAINFALL AT SUNDARIJAL

| YEAR:  | 1952              |   |   |  |  |  |  |   |   |                   | Uni               | t:mm              |
|--|-------------------|---|---|--|--|--|--|---|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| Day  | Jan.              | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.   | May                                      | June   | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.              | Nov.              | Dec.              |
| 1233456678991112314566789911123145611781199122245662789931 |                   | 0.00.3000000000000000000000000000000000 | 0.0019.00000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 8.45000000000000000000000000000000000000 | 0.24<br>0.00<br>100.00<br>310.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0. | 9083705050072225175697701508884363<br>14000072225175697701508884363<br>144446118<br>1544446118<br>154446118<br>154446118<br>154446118<br>15467 | 8.93<br>25.0.669<br>24.0.958<br>42.0.958<br>15.0.07<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.42<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.63<br>10.0.6 | 10.7397.00000.00508287.0830.4661.412.0000.00558830.4661.412.0000.0050.0050.0050.0050.0050.0050.00 |                   |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                                      | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 5.8<br>0.0<br>5.3                       | 41.8<br>0.0<br>19.0                     | 39.4<br>0.0<br>14.0  | 84.9<br>0.0<br>13.2                      | 274.6<br>0.0<br>49.5   | 707.6<br>0.0<br>67.3   | 765.8<br>0.0<br>74.7  | 382.5<br>0.0<br>69.8  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|  | Annual T          | otal= 2                                 | 302.4 (                                 | mm)  | Annua                                    | l Min=   | 0.0 (m   | ım)   | Annua l   | Max≖              | 74.7 (m           | n)                |

| Day   |   | Feb.              | Mar.  | Apr.  | May                                     | June  | July   | Aug.  | Sep.                 | Oct.                                    | Nov.              | Dec.                                    |
|---|---|-------------------|---|---|---|---|--|---|----------------------|---|-------------------|---|
| 234<br>225<br>226<br>27<br>28<br>29<br>30<br>31 | 6.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0.00              | 30.780.00.05.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.05<br>0.05<br>13.50<br>0.00 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 8.6<br>80.8<br>95.2<br>33.3<br>0.0<br>10.7<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>14.2<br>0.0<br>11.4<br>49.3<br>3.3<br>0.0<br>11.4<br>49.3<br>3.3<br>3.8<br>8.9<br>50.3<br>3.8<br>1.0 | 16.38<br>37.52<br>30.50<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.62<br>160.6 | 2933003880714042687555256000027205<br>13108830443324687555256000027205<br>4620969000027205<br>12630969000027205 | 0.0                  | 200000000000000000000000000000000000000 |                   | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| otal<br>in.<br>ax.                              | 29.2<br>0.0<br>13.5   | 6.6<br>0.0<br>5.3 | 73.6<br>0.0<br>30.7                           | 19.3<br>0.0<br>13.5   | 11.5<br>0.0<br>10.7                     | 478.1<br>0.0<br>95.2  | 710.1<br>0.0<br>105.9  | 593.8<br>0.0<br>78.7  | 290.5<br>0.0<br>49.8 | 12.2<br>0.0<br>12.2                     | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0                       |
|   | Annua 1 T   |                   |   |   |   |   |  |   |                      | Max= 1                                  | 05.9 (n           | m)                                      |

Table DAILY RAINFALL AT SUNDARIJAL

| YEAR:  | 1954                                    |   | •                 |                           | .*  |   |  | -  |   |  | Uni                                       | it:mm   |
|--|---|---|-------------------|---------------------------|---|---|--|--|---|--|---|---|
| Day  | Jan.                                    | Feb.                                    | Mar.              | Apr.                      | May   | June  | July   | Aug.   | Sep.  | Oct.   | Nov.                                      | Dec.  |
| 29   | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 |                   |                           | 0080370000000000000000319048030<br>00204100000000000000000348062020 | 540.09000070004400646327660479600038<br>2000031000646327660479600038<br>12350853212508530<br>123085308530 | 50.21.32.0.50.09.15.0.00.00.83.6.33.2.5.6.6.6.30.00.00.00.33.5.5.6.6.33.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.   | 7923928006442923169298626321016<br>92084520055553563851680565205882<br>22 421 22245233312 5373   | 173.09809021128711050063582888077000<br>220660440.50063582888077000<br>53277511702000 | 000000000000000000000000000000000000000        | Nov. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 |   |
| Total<br>Min.<br>Max.                              | 5.6<br>0.0<br>2.8                       | 22.8<br>0.0<br>8.9                      | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0         | 97.6<br>0.0<br>34.3   | 415.0<br>0.0<br>50.8  | 801.3<br>0.0<br>162.6  | 784.2<br>0.0<br>76.2   | 426.9<br>0.0<br>63.5  | 0.0<br>0.0<br>0.0                              | 0.0<br>0.0<br>0.0                         | 0.0<br>0.0<br>0.0                               |
|  |   |   |                   |                           |   |   |  |  |   |  |   |   |
| YEAR:  | 1955<br>Jan                             | Feb.                                    | Mar.              | Apr.                      | <br>Mav   | June  | July   | Aua -  | Sen .   | <br>0ct.                                       | Uni<br>Nov                                | t: mm<br>Dec                                    |
| YEAR 123456789011234567890111111111112222222222331 | 1955<br>Jan.                            | Feb.                                    | Mar.              | 14.2<br>5.8<br>0.0<br>0.0 | May 17.00 0.00 17.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.                         | June  | July 0.0 0.0 917.4 12.7 13.7 0.0 0.0 15.2 20.3 220.3 220.3 220.3 220.3 220.3 220.0 0.0 15.0 0.0 12.7 0.0 0.0 12.7 0.0 0.0 19.3 0.0 0.0 19.3 0.0 0.0 19.3 0.0 0.0 19.3 0.0 0.0 19.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0 | 19662808642024322111063322760577150<br>163550005886553345327600571150<br>20745533453211406045510 | Sep. 20006009044511121924458046560000009  | 000033080000000000000000000000000000000        | Nov                                       | t:mm  |
| 12345678911123                                     | 1955<br>Jan.                            | Feb                                     | 0.0<br>0.0<br>0.0 |                           | May 17.00 0.00 17.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.                         | June  | 0.04.87.7.000.81.7.12.7.000.81.2.3.3.4.0.2.00.7.0.67.3.15.2.20.2.25.0.0.7.0.6.7.3.0.0.19.0.19.0.19.0.19.0.19.0.19.0.19.  | Aug  | Sep. 1200060090444511121922458004656000009 30000000000000000000000000000000           | 0ct.<br>00003308000000000000000000000000000000 | Nov. 0.0000000000000000000000000000000000 | t:mm  Dec. 0.0000000000000000000000000000000000 |

|                                   |  |   | Table   | DAILY                                   | ' RAINFA  | LL AT S  | UNDARIJ   | IAL  |  |  |   |   |
|-----------------------------------|--|---|---|---|---|--|---|--|--|--|---|---|
| YEAR:                             | 1956                                   |   | ٠   |   |   |  |   |  |  |  | Uni                                     | it: mm                                  |
| Day                               | Jan.                                   | Feb.                                    | Mar.  | Apr.                                    | May   | June   | July  | Aug.   | Sep.   | Oct.                                       | Nov.                                    | Dec.                                    |
| 123456789011234567890112345678901 |  | 0.0000000000000000000000000000000000000 |   | 000000000000000000000000000000000000000 | 000006500080186600000010000870000885<br>242008870000000000570000885<br>523500000055000057 | 0000888818167806020482955111188402<br>12599655704034117233455542955<br>12599655704034117233455542955 | 123230002801553911382290225924440001119<br>126064215590660225011000496602250111000496602501110004966025011000496602501100049660250110004966025011000496602501100049660250110004966025011000496602501100049660250110004966025011000496602501100049660250110004966025011000496602501100049660250110004966025011000400496004004004004004004004004004004004004004 | 3 68 0 0 2 4 2 1 9 8 8 6 8 0 2 8 4 5 4 0 1 8 3 3 1 3 7 0 0 2 4 1 1 4 4 3 7 0 5 1 4 2 2 5 4 8 4 5 7 0 0 3 6 1 2 3 2 2 3 2 3 2 2 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 | 17.580<br>3.0040<br>17.01.14.57<br>17.00<br>11.14.57<br>12.00<br>14.62.30<br>18.00<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>19.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.20<br>10.2 | 0.4890066600000000000000000000000000000000 | 0.2000000000000000000000000000000000000 |   |
| Total<br>Min.<br>Max.             | 0.0<br>0.0<br>0.0                      | 3.1<br>0.0<br>3.1                       | $0.0 \\ 0.0 \\ 0.0$                           | 15.2<br>0.0<br>8.6                      | 312.1<br>0.0<br>51.1  | 624.3<br>0.0<br>63.2   | 412.2<br>0.0<br>51.8  | 570.6<br>0.0<br>72.4   | 236.0<br>0.0<br>31.2   | 120.3<br>0.0<br>40.6                       | 15.2<br>0.0<br>15.2                     | 0.0<br>0.0<br>0.0                       |
|                                   | Annual T                               |   |   |   |   |  |   |  |  |  |   |   |
| YEAR:                             |  | :                                       |   |   |   |  |   |  |  | - 40                                       |   | t:mm                                    |
| Day                               | Jan.                                   | Feb.                                    | Mar.  | Apr.                                    | May   | June   | July  | Aug.   | Sep.   | Oct.                                       | Nov.                                    | Dec                                     |
| 123456789                         | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>21.6<br>9.1<br>0.0<br>0.0  | 30.5<br>27.2<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0  | 12.4<br>36.3<br>40.6<br>40.0<br>55.9<br>36.3  | 0.0<br>17.3<br>6.9<br>30.5<br>43.2<br>26.7<br>47.0   | 15.7<br>7.6<br>0.0<br>0.3<br>0.0<br>43.2<br>0.0<br>30.7  | 000000000000000000000000000000000000000    | 000000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 |

| Day   | Jan.   | Feb.    | Mar.                                      | Apr.   | May                                     | June                                   | July  | Aug.   | Sep.                                     | Oct.       | Nov.     | Dec |
|---|--|---------|---|--|---|--|---|--|--|------------|----------|-----|
| 123456789012345678901<br>111111111222245678901<br>12345678901 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |         | Mar. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 |  | 0.0006110000000000000000000000000000000 | 30700000000000000000000000000000000000 | 1296006093337866425625013307731177620<br>40553773068127040820082776620<br>1135568127040820082776620 | 00339527025577019177950000418666646<br>1334241510503745576882<br>245576882 | 7002079250000000000000000000000000000000 |            |          |     |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 45.7<br>0.0<br>45.7  | 0.0     | 17.8<br>0.0<br>12.7                       | $\begin{array}{c} 1.0 \\ 0.0 \\ 1.0 \end{array}$ | 32.2<br>0.0<br>21.6                     | 129.3<br>0.0<br>45.7                   | 55.9  | 0.0<br>0.0<br>58.4   | 0.0<br>43.2                              | 0.0<br>0.0 | 0.0      | 0.0 |
|   | Annual T   | ota1= 1 | 512.4 (                                   | mm)  | Annua                                   | l Min=                                 | 0.0 (m  | m)   | Annua l                                  | Max≃       | 58.4 (mm | 1)  |

Table DAILY RAINFALL AT SUNDARIJAL

|   | 1958   |  |   |   |  |   |  |   |  |                |   | nit : mm       |
|---|--|--|---|---|--|---|--|---|--|----------------|---|----------------|
| <br>1   | Jan.   | Feb.                                     | Mar.                                      | Apr.                                      | May 00.00 00 | June  | July                                       | Aug.  | Sep.   | Oct.           | Nov.                                      | Dec.           |
| 2   |  |  |   |   | 0.0  | 0.0   | 29.2                                       | 55.9  | 0.0  | 20./           |   | 0.0<br>0.0     |
| 4   |  |  |   |   | 0.0  | 0.0   | 0.0  | 35.6  | 1.8  | • •            |   | 0.0<br>0.0     |
| 6   |  |  | , .                                       |   | ŏ.ŏ  | 7.6   | 0.0  | 0.0   | 38.1   |                |   | 0.0<br>0.0     |
| 8   | 2 1  |  |   |   | ŏ.ŏ  | 0.0   | 0.0<br>19.3                                | 39.1  | 8.9  |                |   | ŏ.ŏ            |
| 10  |  |  |   |   | ŏ.ŏ  | 4.8   | 0.0  | 40.6  | Ŏ.Ó  | and the second | : .                                       | 0.0<br>0.0     |
| 789<br>10<br>11<br>12<br>13   | ÷  |  |   |   | Ö.Ö  | *Ö.Ó  | 17.8<br>24.1                               | 11.3  | Ŏ.Ŏ  |                |   | ŏŏ             |
| 14<br>15  | 1  | ÷  |   |   | 0.0  | 0.0<br>0.0  | 25.4<br>17.3                               | $\frac{22.1}{35.3}$   | 0.0  | 1 1            | •   | 0.0<br>0.0     |
| 16<br>17  |  |  |   |   | 7.6<br>0.0   | 12.7<br>10.2  | 29.2<br>12.4                               | 12.7  | 0.0  | 1              | 11<br>11 (1)                              | Ŏ. Ċ           |
| 18<br>19  |  |  |   |   | 0.0  | 22.9<br>25.7  | 20.3<br>0.0                                | 8.6<br>25.7   | 0.0  | ,              | ÷ .,                                      | 0.0            |
| 201<br>222<br>234<br>256<br>2789<br>200<br>200<br>200<br>200<br>200<br>200<br>200<br>200<br>200<br>20 |  |  |   |   | 0.0  | 10.9  | 0.0<br>6.4                                 | 52.3<br>7.6   | $\frac{0.0}{3.6}$  | • .            |   | 0.0            |
| 22<br>23  |  |  |   |   | 0.0  | 0.0<br>8.9  | 22.9                                       | 0.0   | $\frac{2.5}{51.1}$   | . i            |   | 0.0            |
| 24<br>25  |  |  |   |   | 0.0  | 13.7<br>12.7  | 10.7<br>12.7                               | 15.0<br>7.6   | 0.0  |                |   | 0.0<br>0.0     |
| 26<br>27  |  |  |   |   | 0.0  | 0.0   | 11.4                                       | 0.0<br>30.5   | 0.0  |                |   | 0.0<br>0.0     |
| 28<br>29  |  |  |   |   | 0.0  | 8.1   | 5.8  | 17.8  | 0.0  |                |   | 0.0            |
| 31  |  |  |   |   | 0.0  | 0.0   | 2.5  | 5.1   | U.Z  |                |   | 0.0<br>0.0     |
| al  | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0                                      | 0.0                                       | 0.0                                       | 7.6<br>0.0   | 180.7   | 318.7<br>0.0                               | 582.7<br>0.0  | 198.1<br>0.0   | 26.7<br>26.7   | 0.0                                       | 0.0            |
|   | n n  | 0.0                                      | 0.0                                       | 0.0                                       | 7.6  | 25.7  | 29.2                                       | 55.9  | 51.1   | 26.7           | 0.0                                       | 0.0            |
|   |  | 7.3.1                                    | 214 5 (                                   |   |  | 1 44-   | 0 0 /-                                     | _1  | A 1  |                |   |                |
|   | Annual 1   | Total=                                   | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  | 1 Min=  | 0.0 (m                                     | am)   | Annua 1  | Max-           | 55.9 (                                    | (mm)           |
|   | Annual 1   | Total=                                   | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  | l Min=  | 0.0 (m                                     | em)   | Annua l  | Max=           |   | (mm)<br>nit:mm |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | 1314.5 (                                  | mm)                                       | Annua  |   |  |   |  |                | Ur  | nit: mm        |
| R: :  | Annual 1<br>1959   | otal= :                                  | Mar. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Apr. 000000000000000000000000000000000000 | Annua  Nay  0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0   | June  | Jul 2000000000000000000000000000000000000  | Aug. 789927554824000133217880101112209778882212009778882  | Sep. 0.69890.8300.000.78800.000.119.333.000.00.700.03.8                                  | 0ct            | Nov. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Dec            |
| 11234567890123456789012345678901  | Annual 1 1959  | Feb.  0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 | Mar. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Apr. 0.0000000000000000000000000000000000 | Annua  Nay  0.0000000000000000000000000000000000   | June 0.00 15.00 8.66 0.22 0.50 0.00 0.00 6.75.13 0.00 16.50 0.00 0.00 16.50 0.00 0.00 172.10 29.2 | Jul 2000.000000000000000000000000000000000 | Aug. 1242.992.7554.824.00.1132.17.80.110.11.20.97.8.82.213358.73.6866.8861.01.10.11.120.97.8.82.210.552.3.26.60.4866.8866.8866.886.8866.8866.8866.8 | Sep. 0.69890.830.6000.7880.000.119.333.000.00.700.03.8 220.000.338 220.000.338 422.000.8 | 0ct            | Nov. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Dec            |
| - 11234567890123456789012345678901  | Annual 1 1959  Jan.  0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 | Feb.  0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 | Mar. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Apr. 0.0000000000000000000000000000000000 | Annua  Nay  0.0000000000000000000000000000000000   |   | Jul 2000.000000000000000000000000000000000 | Aug. 1242.992.7554.824.00.1132.17.80.110.11.20.97.8.82.213358.73.6866.8861.01.10.11.120.97.8.82.210.552.3.26.60.4866.8866.8866.886.8866.8866.8866.8 | Sep. 0.69890.830.6000.7880.000.119.333.000.00.700.03.8 220.000.338 220.000.338 422.000.8 | 0ct            | Nov. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Dec            |

|  |  |  | • |  |
|--|--|--|---|--|
|  |  |  |   |  |
|  |  |  |   |  |

|  |   | Table                                      | DAILY | ' RAINFA   | ILL AT S   | UNDARIJ   | ļal ,  | .1   |   |      |      |
|--|---|--|-------|--|--|---|--|--|---|------|------|
| YEAR: 196                              | 0                                       |  |       | . •  |  |   |  |  |   | Uni  |      |
| Day C                                  | lan. Feb                                | Mar,                                       | Apr.  | May  | June   | July  | Aug.   | Sep.   | Oct.  | Nov. | Dec. |
| 24<br>25<br>26<br>27<br>28<br>30<br>31 | 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | Mar, 0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 |       | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 22.9660<br>7.660<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40<br>12.06.40 | 18005031.255088760000009322724<br>22 35502508576000009322724<br>155570170000017801155 | 450.09.1405.000.239.132.90.190.8150.000.083<br>1405.000.555.507.082.00.000.83<br>122.555.00.000.83 | 43.2<br>112.4<br>112.5<br>112.0<br>12.0<br>12.0<br>12.0<br>12.0<br>12.0<br>12.0<br>12. | 33.00<br>150.000040000000000000000000000000000000 |      |      |
| max.                                   | 14.2 20.<br>0.0 0.<br>14.2 20.          | 0 0.0<br>1 26.7                            | 0.0   | 19.1   | 48.3   | 61.0  | 60.2   | 43.2   | 33.0  | 0.0  | 0.0  |

| YEAR:  | 1961   |   |  |                   |   |                      |  |                      |   |                   | Uni               | t:mm                |
|--|--|---|--|-------------------|---|----------------------|--|----------------------|---|-------------------|-------------------|---------------------|
| Day  | Jan.   | Feb.                                    | Mar.   | Apr.              | May                                     | June                 | July   | Aug.                 | Sep.                                      | Oct.              | Nov.              | Dec.                |
| 1234566789101123145167891201223314516782223311451678222333114516782233331145167822333311451678223333114516782233331145167822333311451678223333114516782233331145167822333311451678223333114516782233331145167822333311451678223333114516782233331145167822333311451678233331145167822333333114516782233333114516782233333114516782233333114516782233331145167822333311451678223333114516782233331145167822333311451678223333114516782233331145167822333311451678223331145167822333114516782333114516782333114516782333114516782233311451678223331145167822333114516782233311451678233114516782233311451678223331145167822333114516782233311451678223311451782231782231782231782231782231782231782231782231782231782231782231782231782231782231782231782200000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 5.100.000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 0.0011000000000000000000000000000000000 | 6.6                  | 2407075430412224601020<br>24070755405880555403000<br>100 |                      | 30200212960000000000000000000000000000000 | 0.00              | 0.0               |                     |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 22.9<br>0.0<br>22.9  | 5.1<br>0.0<br>5.1                       | 127.0<br>0.0<br>127.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 66.1<br>0.0<br>61.0                     | 219.1<br>0.0<br>55.9 | 645.1<br>0.0<br>85.4                                     | 696.6<br>0.0<br>55.9 | 165.5<br>0.0<br>32.0                      | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | $0.0 \\ 0.0 \\ 0.0$ |
|  | Annual 1   |   |  |                   |   |                      |  |                      |   | Max= 1            | 27.0 (m           | m)                  |

| YEAR:   | 1962                |                   |   |                      |                     |                       |   |                      | :                    | :                   | Uni               | t: mm             |
|---|---------------------|-------------------|---|----------------------|---------------------|-----------------------|---|----------------------|----------------------|---------------------|-------------------|-------------------|
| Day   | Jan.                | Feb.              | Mar.                                    | Apr.                 | May                 | June                  | July  | Aug.                 | Sep.                 | Oct.                | Nov.              | Dec.              |
| 1233455678<br>910112314567<br>112314567<br>112314567<br>112312223222<br>2257<br>2290<br>331 |                     |                   | 0.0007700000000000000000000000000000000 | 0.0                  | 0.0                 | 20.8                  | 0.06866255545118466103<br>10.2216440814005<br>11.6440814005 | 18.8<br>1.5          |                      | 0.0                 |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 38.1<br>0.0<br>38.1 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 26.7<br>0.0<br>14.0                     | 157.5<br>0.0<br>35.6 | 57.7<br>0.0<br>20.3 | 562.4<br>0.0<br>116.8 | 520.8<br>0.0<br>73.7  | 614.8<br>0.0<br>55.9 | 356.2<br>0.0<br>66.0 | 32.5<br>0.0<br>19.8 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|   | Annual T            | otal= 2           | 366.7 (                                 | mm)                  | Annua               | l Min=                | 0.0 (m  | im)                  | Annua 1              | Max= 1              | 16.8 (m           | m)                |

| YEAR:   | 1963  |  |                   |  |   |  |                      |   |   |                     | Uni                      | t:mm              |
|---|---|--|-------------------|--|---|--|----------------------|---|---|---------------------|--------------------------|-------------------|
| Day   | Jan.  | Feb.   | Mar.              | Apr.                                   | and the second second                   | June   | July                 | Aug   | Sep.  | Oct.                | Nov.                     | Dec.              |
| 1233456789911123145678991112314567899111232245667899311123345678993111233456789931112334567899311123345678993111233456789993111233456789999311123345678999999999999999999999999999999999999 | 0.0<br>17.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0.0<br>0.0<br>11.0<br>0.0<br>12.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>14.5<br>2.8<br>0.0<br>9.9<br>4.8 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>22.16<br>11.4<br>3.3<br>50.0<br>27.9<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>24.1<br>58.4<br>23.6<br>57.2 |                      | 79810998726081794181663001569999<br>2178276650481794181663001569999<br>218991 | 14.0<br>9.9<br>40.1<br>23.1<br>4.8<br>0.0<br>0.0<br>23.4<br>2.0<br>10.2<br>10.2<br>10.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0. | 0.0                 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 17.8<br>0.0<br>17.8   | 24.1<br>0.0<br>12.7  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 28.0<br>0.0<br>10.9                    | 85.3<br>0.0<br>21.3                     | 367.7<br>0.0<br>58.4   | 520.5<br>0.0<br>44.4 | $791.9 \\ 0.0 \\ 121.9$   | 328.3<br>0.0<br>45.7  | 46.5<br>0.0<br>31.8 | 53.0<br>0.0<br>18.0      | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|   | Annual T  | otal= 2  | 263.1 (           | mm)                                    | Annua                                   | 1 Min=   | 0.0 (n               | ım)   |   |                     | 21.9 (n                  | m)                |

|                                    |                   |                   | rabre             | BAILI               | ( RAINF              | ILL AT 3             | SUNDAKI   | JAL                  |                      |                     |                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|----------------------|---|----------------------|----------------------|---------------------|--------------------|-------------------|
| YEAR:                              | 1964              |                   |                   |                     |                      | 1.2.                 |   |                      |                      |                     | Uni                | t : mm            |
| Day                                | Jan.              | Feb.              | Mar.              | Apr.                | May                  | June                 | July  | Aug.                 | Sep.                 | Oct.                | Nov.               | Dec.              |
| 1234567890112345678901113415678901 |                   |                   | 0.0               |                     | 0.0                  |                      | 0.505.805.008.801.833.0001.611.31.8060.43<br>167.063.839.30001.611.31.8060.43<br>2.521.570.470.60<br>381.30001.521.570.470.60 |                      |                      |                     |                    |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.              | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 78.0<br>0.0<br>29.2 | 102.8<br>0.0<br>47.8 | 274.8<br>0.0<br>78.7 | 374.8<br>0.0<br>83.8  | 722.5<br>0.0<br>68.6 | 283.1<br>0.0<br>48.3 | 49.9<br>0.0<br>20.3 | 18.2<br>0.0<br>8.1 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|                                    | Annual T          |                   |                   |                     |                      |                      |   |                      | Annua ?              | Max≖                | 83.8 (mn           | n)                |
| YEAR:                              | 1965              |                   |                   |                     |                      |                      |   |                      |                      |                     | Unit               | : mm              |
| Day                                | Jan.              | Feb.              | Mar.              | Apr.                | May                  | June                 | July  | Aug.                 | Sep.                 | Oct.                | Nov.               | Dec.              |
| 1                                  | 0.0               | 0.0               | 0.0               | 0.0                 | 0.0                  | 0.0                  | 58.4  | 22.4                 | 8.6                  | 0.0                 | 3.3                | 0.0               |

| YEAR:  | 1965       | •  |                   |                   |                    |                      |                      |                      |  |  | Unii  | t:mm              |
|--|------------|--|-------------------|-------------------|--------------------|----------------------|----------------------|----------------------|--|--|---|-------------------|
| Day  |            | Feb.                                     | Mar.              | Apr.              | May                | June                 | July                 | Aug.                 | Sep.   | Oct.   | Nov.  | Dec.              |
| 123456789011231456789011231456789022223452222331 |            | 0.003.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0 | 0.00              |                   | 0.0                |                      | 60.5                 |                      | 8.111005507610030005027000470530000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 3.3<br>8.99<br>95.11<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                            | 0.0<br>0.0 | 5.3<br>0.0<br>5.3                        | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 2.0<br>0.0<br>2.0 | 28.0<br>0.0<br>8.6 | 269.4<br>0.0<br>50.8 | 565.9<br>0.0<br>66.5 | 482.5<br>0.0<br>61.0 | 158.3<br>0.0<br>43.2   | 111.5<br>0.0<br>29.2   | 26.4<br>0.0<br>9.1  | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|  | Annual 7   |  | 649.3 (           |                   |                    |                      | ~~                   | m)                   | Annua 1  | Max-   | 66.5 (mr  | n)                |

Table DAILY RAINFALL AT SUNDARIJAL

| YEAR:  | 1966                                    |   |   |  |   |   |   |  |   |   | Uni                                     | t: mm                                   |
|--|---|---|---|--|---|---|---|--|---|---|---|---|
| Day  | Jan.                                    | Feb                                     | Mar.                                    | Apr.   | May   | June  | July  | Aug.   | Sep.  | Oct.  | Nov.                                    | Dec.                                    |
| 12345678901123445678901112345678901  | Jan                                     | 000000000000160000000000000000000000000 |   | 000005000000000000000000000000000000000                      | 00000386060000000000080080300970<br>0000417407000000000000000000000000000 | 21.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00                   | 467.500.655.55.5000000.997.0000.251.400.11<br>325.000.0843.93000.6111.07.204.40.80.977.37                         | 210.11.1.17.1.0.00.0.1.1.0.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.1.0.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.1.0.0.0.0.1.0.0.0.0.1.0.0.0.0.1.0.0.0.0.1.0.0.0.0.1.0 | 1.2<br>384.0<br>0.0<br>21.5<br>0.6<br>0.1<br>16.5<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0   | 4.0556411000200000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 40.6<br>0.0<br>19.8                     | 30.7<br>0.0<br>23.6                     | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 7.1<br>0.0<br>4.6  | 80.8<br>0.0<br>22.9   | 345.7<br>0.0<br>86.4  | 402.7<br>0.0<br>41.0  | 632.3<br>0.1<br>85.2   | 171.0<br>0.0<br>49.4  | 17.3<br>0.0<br>4.4                            | 0.1<br>0.0<br>0.1                       | 0.5<br>0.0<br>0.3                       |
|  | Annual T                                | otal= 1                                 | 728.8 (                                 | mm)  | Annua   | l Min=  | 0.0 (m  | em)  | Annua 1   | Max=  | 86.4 (m                                 | m)                                      |
| YEAR:  | 1967                                    |   |   |  |   |   |   | ٠.   | •   | ,   | Uni                                     | t:mm                                    |
| Day  | Jan.                                    | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.   | May   | June  | July  | Aug.   | Sep.  | Oct.  | Nov.                                    | Dec.                                    |
| 1234556789910112133  | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 0.0                                     | 0.0                                     | $0.0 \\ 0.0$   | 7.0   | 0.0   | 8.0   | 6.0  | 12 5  | 0.0   |   | Λ Λ                                     |
| 890112345678901<br>112345678901<br>122222222333  | 000000000000000000000000000000000000000 |   | 000000000000000000000000000000000000000 | 00000000000004501410286060000<br>000000000034023461884150600 | 000000000000000000000000000000000000000                                   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 3160440000012324404220440010000200<br>316040810061794452303971600155609<br>13532212312                            | 3244450030000222302214600000100004<br>3244455466276556600346460000100004<br>1266627655260384   | 32.1.4<br>32.1.4<br>0.2.0<br>10.2.0<br>38.0<br>27.2.4<br>7.3.0<br>15.3<br>0.0<br>14.4.2<br>12.0<br>26.0<br>12.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0              |   | 100000000000000000000000000000000000000 |   |
| 890<br>11123<br>1123<br>1123<br>1122<br>1234<br>1222<br>1234<br>1233<br>1234<br>1233<br>1234<br>1233<br>1234<br>1233<br>1234<br>1233<br>1234<br>1233<br>1234<br>1234 | 0.0000000000000000000000000000000000000 |   | 00000000000000000000000000000000000000  | 0.000000000000000000000000000000000000                       | 0.0   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0        | 316044000001232440422044001000002000 901<br>23282404422044001000002000 901<br>134454303971600156099 1101<br>66 51 | 32444003300002223002221446000001100004<br>324445662276566000001100004<br>1000000000000000000000000   | 10.4<br>32.1<br>10.2<br>0.0<br>38.0<br>0.0<br>27.2<br>2.4<br>7.3<br>0.0<br>15.3<br>0.0<br>14.4<br>24.2<br>6.0<br>0.0<br>26.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |   | Nov. 19.00                              |   |

| YEAR: | 1968 |  |   |      |   |      |      | Un   | it: mm |
|-------|------|--|---|------|---|------|------|------|--------|
| Day   | Jan. |  | • | June | • | Sep. | Oct. | Nov. | Dec.   |
|       |      |  |   |      |   | Δ. Δ | Λ Λ  |      | Λ Λ    |

| Day  | Jan.   | Feb.                                   | Mar.                                   | Apr.                                   | May                 | June                 | July                 |  |                      | Oct.   | Nov.              | Dec. |
|--|--|--|--|--|---------------------|----------------------|----------------------|--|----------------------|--|-------------------|------|
| 1 2 3 4 4 5 6 7 8 9 10 112 13 14 14 15 16 17 7 18 9 20 22 32 22 42 22 52 62 7 28 9 30 31 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 00000000000000000000000000000000000000 | 00000000000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000 |                     |                      |                      | 4.03.2.4.3.2.3.0.0.4.4.0.4.2.5.0.2.2.0.4.4.0.0.0.3.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0 |                      | 0.022<br>0.022<br>47.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.0000<br>0.00 |                   |      |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 22.0<br>0.0<br>11.4  | 19.0<br>0.0<br>14.0                    | 51.4<br>0.0<br>22.0                    | 60.0<br>0.0<br>17.0                    | 63.6<br>0.0<br>40.0 | 443.8<br>0.0<br>65.0 | 830.5<br>0.0<br>82.0 | 633.7<br>0.0<br>72.3   | 207.5<br>0.0<br>33.2 | 113.6<br>0.0<br>59.2   | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0  |
|  | Annual T   | otal= 2                                | 445.1 (                                | mm)                                    | Annua               | <br>1 Min=           | 0.0 (m               | m)   | Annual               | Aax≔   | 82.0 (mm          | )    |

YEAR: 1969 Unit: mm

| Day                                | Jan.   | Feb.              | Mar.  | Apr  | May                  | June   | July                 | Aug.                 | Sep.  | Oct.                            | Nov.                                    | Dec.              |
|------------------------------------|--|-------------------|---|--|----------------------|--|----------------------|----------------------|---|---------------------------------|---|-------------------|
| 1234567890112345678901112345678901 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 3.20.44.20<br>26.44.20<br>26.40.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.00<br>30.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 2.0                  | 4.3<br>14.2<br>0.0<br>0.1<br>0.0<br>0.0<br>12.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                      |                      | 24434341434124432021232001040200<br>12506339269327205338110020404000<br>21327205338110020404000 | 0.0<br>5.2<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0000000000000000000000000000000000000 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.              | 23.0<br>0.0<br>14.0  | 3.0<br>0.0<br>3.0 | 41.8<br>0.0<br>26.4   | 29.4<br>0.0<br>10.4  | 117.3<br>0.0<br>22.1 | 114.1<br>0.0<br>18.5   | 558.8<br>0.0<br>60.2 | 510.5<br>0.0<br>77.4 | 441.5<br>0.0<br>65.2  | 86.4<br>0.0<br>43.2             | 3.2<br>0.0<br>3.2                       | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|                                    | Annua 1 T  |                   |   | mm)  | Annua                | l Min=   | 0.0 (m               | m)                   | Annua 1   | Max=                            | 77.4 (m                                 | m)                |

Table DAILY RAINFALL AT SUNDARIJAL

|   | 1970                     |   |  |   |   | 100  |  |   |   |   |                   | t: mm             |
|---|--------------------------|---|--|---|---|--|--|---|---|---|-------------------|-------------------|
| Day   | Jan.                     | Feb.  | Mar.                                   | Apr.  | May   |  | July   | Aug.  | Sep.  |   | Nov.              | Dec.              |
| 123456789011234567890112322222222333                    |                          | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0   | 000004400000000000000000000000000000000                               | 11.32.0<br>18.00.00<br>18.00.00<br>18.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.00<br>19.00.0 | 020030402612621040021104103543<br>670420645421040021104103543<br>22167929075301204103543   | 30.4<br>30.4<br>52.3<br>13.2<br>1.0<br>82.4   | 0.0<br>18.3<br>11.4<br>3.0<br>52.4          | 6.4<br>3.1<br>0.0<br>0.0<br>0.0                               |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                                   | 33.6<br>0.0<br>28.4      | 37.2<br>0.0<br>14.0   | 23.6<br>0.0<br>15.3                    |   | 147.5<br>0.0<br>95.2  | 346.5<br>0.0<br>51.2   |  |   |   | 55.3<br>0.0<br>14.3   | 4.1<br>0.0<br>4.1 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|   | Annual To                | otal= 2   | 267.8 (1                               | nm)   | Annua   | Min=   | 0.0 (m   | m)  | Annua 1                                     | Hax=  | 95.2 (m           | m)                |
| YEAR:   | 1971                     |   |  |   |   | • .  |  |   |   |   | Uni               | t:mm              |
| Day   | Jan.                     | Feb.  | Mar.                                   | Apr.  | May   | June   | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.  |                   | Dec.              |
| 123456789   | 0.0                      | 0.0   | 10.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0              | 0.0<br>4.2<br>0.0   | 6.4<br>9.2  | 0.0  | 10.1   | 6.1<br>16.4   | 6.1<br>1.0                                  | 0.0<br>6.2  | 0.0               | 0.0               |
| 36789012334567890123345678901<br>1111111111222222222333 | 0.0                      | 000000000000000000000000000000000000000                     | ŏ.ŏ                                    | 0.020<br>4.00<br>12.00<br>12.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>11.14<br>12.10<br>11.14<br>12.10<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>12.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>1 | 4241203000002421024000241000000240<br>6932604000069620420047200000230 | 0.86.7.3.8.0.2.1.0.0.0.4.3.1.4.2.1.4.3.0.2.1.0.0.0.4.3.1.4.2   | 10.24.22.1.24.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.24.2.1.2.2.2.2   | 1687-424-21-21-4-3-21-0-4-4-1-4-2-4-2-4-1-4-2-4-2 | 1636242000044004420000000210000000000000000 | 4.21<br>39.4.21<br>060.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00 | 0.0               |                   |
| 10<br>11<br>12<br>13<br>14                              | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>4.2 | 11.2<br>0.0<br>11.2<br>9.2<br>6.4   | 32604000069620420047200000236<br>-809                                 | 086.7.3.1.4.2.4.2.1.4.3.0.2.1.0.0.0.4.3.1.4.2.4.2.1.4.3.5.3.3.5.5.3.3.1.4.2.4.2.1.4.2.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1  | 63.2.1.2.4.2.1.2.4.2.2.0.0.2.0.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.4.2.1.2.2.1.2.4.2.1.2.2.1.2.4.2.1.2.2.1.2.4.2.1.2.2.1.2.2.1.2.2.2.1.2.4.2.1.2.2.2.2 | 1687-4-24-24-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1-2-1  | 1636226000000000000000000000000000000000    | 22000000000000000000000000000000000000                        | 0.0               |                   |

Table DAILY RAINFALL AT SUNDARIJAL

| YEAR:  | 1972                                    |                    |   |                    |   |  |                      |   |  |   | Unit                                    | : mm |
|--|---|--------------------|---|--------------------|---|--|----------------------|---|--|---|---|------|
| Day  | Jan.                                    | Feb.               | Mar.                                    | Apr.               | May                                     | June   | July                 | Aug.  | Sep.   | Oct.  | Nov.                                    | Dec. |
| 1234567890112345678901<br>112345678901<br>112345678901 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.00               | 0.0004200000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.04-0.100000-20000-2-0000-2-0000-2-0000-2-1-1-1-1 | 12.2<br>35.4<br>31.2 | 19.04<br>18.04<br>18.00<br>18.00<br>20.04<br>20.04<br>21.03<br>21.03<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04<br>21.04 | 7.4<br>6.2<br>0.0<br>11.1<br>0.4<br>15.2<br>10.4<br>8.0<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0000000000000000000000000000000000000 |      |
| Total<br>Min.<br>Max.                                  | 8.4<br>0.0<br>4.2                       | 21.0<br>0.0<br>9.4 | 108.2<br>0.0<br>53.2                    | 18.7<br>0.0<br>6.4 | 42.3<br>0.0<br>9.4                      | 213.0<br>0.0<br>31.2                               | 651.4<br>0.0<br>75.4 | 304.3<br>0.0<br>53.4  | 246.0<br>0.0<br>48.3   | 68.2<br>0.0<br>41.4   | 97.7<br>0.0<br>92.4                     | 0.0  |
|  | Annual T                                | otal≔ 1            | 779.2 (                                 | mm)                | Annua                                   | l Min≈   | 0.0 (m               | m)  | Annua 1  | Max=  | 92.4 (mm                                | )    |

|  | Jan.                                    |   | Mar.                                    | Apr.                                    | May   | June  | July                               | Aug.  | Sep.   | Oct.                                     | Nov.                                    | Dec.              |
|--|---|---|---|---|---|---|------------------------------------|---|--|--|---|-------------------|
| 1234567890112345678901<br>1111111112222222222333 | 0.0000011200000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0004424200044000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 98.2<br>1.0.0<br>18.2<br>21.4<br>2.0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0.1<br>0.1<br>0.0<br>0.0<br>7.0<br>1.2<br>2.4<br>2.3<br>1.0<br>2.1<br>1.5<br>37 | 264.24.20<br>6258.50<br>457.5600.4 | 16.24<br>82.10<br>17.42.10<br>12.44<br>12.43<br>12.44<br>12.44<br>12.44<br>12.44<br>12.44<br>12.44<br>12.44<br>142.44<br>142.44<br>142.44<br>142.44<br>142.44<br>142.44<br>143.44<br>143.44<br>143.44<br>143.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144.44<br>144. | 318.191.54.40.44.04.24.24.20.10.20.43.44.0.24.32.23.24.54.30.32.44.63.51.64.0.20.20.20.84.34.40.24.24.24.24.24.24.24.24.24.24.24.24.24. | 121.24.4.0000000000000000000000000000000 | 0.0444000000000000000000000000000000000 |                   |
| tal<br>n.<br>x.                                  | 8.4<br>0.0<br>4.2                       | 27.6<br>0.0<br>21.2                     | 65.6<br>0.0<br>28.2                     | 23.4<br>0.0<br>23.4                     | 214.2<br>0.0<br>98.2  | 92.7<br>0.0<br>37.4   | 209.0<br>0.0<br>64.4               | 664.9<br>0.0<br>82.2  | 627.8<br>0.0<br>76.4   | 168.1<br>0.0<br>50.4                     | 13.8<br>0.0<br>7.4                      | 0.0<br>0.0<br>0.0 |

| YEAR: 1                         | 974                                     |   |   |   |   |   |  |   |  | · .  | Uni                                     | t:mm                                    |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|--|---|--|--|---|---|
| Day                             | Jan.                                    | feb.                                    | Mar.                                    | Apr.                                    | May   | June  | July   | Aug.  | Sep.   | Oct.   | Nov.                                    | Dec.                                    |
| 1234567890123456789012345678901 | 000000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 070000000000000000000000000000000000000 | 0.200<br>13.200<br>0.4200<br>0.0247<br>13.200<br>0.02447<br>13.26.200<br>0.000<br>12.000<br>12.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000 | 41.2<br>0.0<br>45.4<br>7.1<br>21.4<br>22.4<br>41.2<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 4212370002856997069941760542128726<br>356997069941760542128726 | 10.52.43.4.24.3.4.3.0.2.0.0.4.0.2.4.2.4.2.4.3.4.3.0.2.0.0.4.0.2.4.2.4.2.4.2.4.2.4.2.4.2.4 | 244311000042442000411040001156200001355647110000411040001355647110000620000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.           | 9.4<br>0.0<br>9.4                       | 5.0<br>0.0<br>5.0                       | 21.0<br>0.0<br>7.4                      | 43.5<br>0.0<br>21.4                     | 252.5<br>0.0<br>90.2  | 252.8<br>0.0<br>45.4  | 459.2<br>0.0<br>45.3   | 532.0<br>0.0<br>76.4  | 376.5<br>0.0<br>56.2   | 37.2<br>0.0<br>24.1  | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 18.0<br>0.0<br>8.4                      |
| A                               | nnual T                                 | otal≐ 2                                 | 007.1 (                                 | mm)                                     | Annua   | 1 Min=  | 0.0 (m   | m)  | Annua I  | Max=   | 90.2 (m                                 | m)                                      |

| YEAR: 1                | 1975                                    |   |                    |  |  |  |                      |  |  |   | Uni               | t:mm              |
|------------------------|---|---|--------------------|--|--|--|----------------------|--|--|---|-------------------|-------------------|
| Day 4.                 | Jan.                                    | Feb.  | Mar.               | Apr.                                   | May  | June                                   | July                 | Aug.   | Sep.   | Oct.                                    | Nov.              | Dec.              |
| 1234567890112345678901 | 0.24.0000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>9.2<br>2.1<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0.0<br>0.0<br>3.4  | 00000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 00110000000000000000000000000000000000 | 2,1                  | 242421421424242241441042240422<br>133526519228336182562013160581<br>2441441441042240424<br>53881 | 63.2<br>7.4<br>51.2<br>51.2<br>4.0<br>34.4<br>6.2<br>2.1<br>12.2<br>7.1<br>12.1<br>13.4<br>23.5<br>41.4<br>26.4<br>12.2<br>26.4<br>26.4<br>26.4<br>26.4<br>26.4<br>26.4<br>26.4<br>2 | 214240402000410000000000000000000000000 |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 28.6<br>0.0<br>8.2                      | 40.3<br>0.0<br>15.2   | 11.3<br>0.0<br>3.4 | 100.7<br>0.0<br>35.2                   | 149.2<br>0.0<br>35.4   | 262.3<br>0.0<br>45.2                   | 622.3<br>0.0<br>81.4 | 772.4<br>0.0<br>131.2  | 476.1<br>0.0<br>63.2   | 77.6<br>0.0<br>32.2                     | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
| 7                      | Annual T                                |   |                    | mm)                                    |  |  |                      | m)   |  | Max= 1                                  | 31.2 (m           | m)                |
|                        |   |   |                    |  |  |  |                      |  |  |   |                   |                   |

Table DAILY RAINFALL AT SUNDARIJAL

| YEAR:   | 1976                                    |   |      |   |   |   |  |   |                      |  | Unit | : mm |
|---|---|---|------|---|---|---|--|---|----------------------|--|------|------|
| Day   |   | Feb.                                    | Mar. | Apr.  | May   | June                                      | July   | Aug.                                      | Sep.                 | Oct.   | Nov. | Dec. |
| 123345678901123456678901112345667890111234566789011123456678901112345667890111111111111111111111111111111111111 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 |      | 0.0<br>0.0<br>19.4<br>2.1<br>6.2<br>4.0<br>8.4<br>11.2<br>9.0 | 3.10<br>0.00<br>0.42<br>1.00<br>0.42<br>1.00<br>0.42<br>1.00<br>1.42<br>1.00<br>1.42<br>1.00<br>1.42<br>1.00<br>1.42<br>1.00<br>1.42<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.00<br>1.0 | 31.4.4.2.4.2.4.2.4.2.4.2.4.2.4.2.4.2.4.2. | 38.83<br>93.44.25<br>121.52.44.43<br>116.43.24.40<br>33.44.56<br>103.44.56<br>103.44.56<br>103.44.56 | 4.2<br>6.4<br>3.2<br>558.8<br>0.0<br>84.4 | 302.1<br>0.0<br>48.4 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>1.1<br>40.7<br>0.0 |      |      |
|   |   |   |      |   |   |   |  | ,   |                      | * * .  |      | •    |

| YEAR:   | 1977   |   |                     |  |   |  |  |   |                      |   | Uni                 | t:mm                                    |
|---|--|---|---------------------|--|---|--|--|---|----------------------|---|---------------------|---|
| Day   | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                | Apr.   | May                                       | June   | July                                     | Aug.  | Sep.                 | Oct.                                    | Nov.                | Dec.                                    |
| 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 23 14 5 6 7 8 9 10 11 23 14 5 6 7 8 9 10 11 23 14 5 6 7 8 9 10 11 23 22 22 22 22 22 23 33 1 1 1 1 1 1 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>15.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.001.440000000000000000000000000000000 | 0.00                | 702440400001100000434420000114004200114004200001140042000011400420000114004200001140042000011400420000114004200001140042000011400420000114004200000114004200000114004200000114004200000000 | 3.4.2.4.2.4.2.4.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2.1.2 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 8.4.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2.2. | 0.42<br>21.14<br>21.14<br>22.29<br>22.78<br>22.78<br>25.16<br>25.16<br>25.16<br>25.16<br>26.18<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>27.10<br>2 | 4.2<br>0.0           | 0.0402000000000000000000000000000000000 | 0.00                | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 17.5<br>0.0<br>15.4  | 7.5<br>0.0<br>6.4                       | 26.0<br>0.0<br>18.4 | 85.3<br>0.0<br>13.4  | 156.0<br>0.0<br>23.4                      | 381.5<br>0.0<br>74.2                                 | 614.0<br>0.0<br>81.2                     | 357.1<br>0.0<br>87.4  | 148.7<br>0.0<br>25.1 | 21.2<br>0.0<br>7.2                      | 32.9<br>0.0<br>12.4 | 52.3<br>0.0<br>28.4                     |
|   | Annual T   | otal≖ 1                                 | 900.0 (             | mm)  | Annua                                     | 1 Min=   | 0.0 (m                                   | m)  | Annua l              | Max∞                                    | 87.4 (m             | m)                                      |

A1-1-4 DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| YEAR:                     | 1947              |                   |                   |                   |                   |                   |   |  | <u></u>  | ·   | Uni               | it : m                          |
|---------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---|--|--|---|-------------------|---------------------------------|
| Day                       | Jan.              | Feb.              | Mar.              | Apr.              | May               | June              | July  | Aug.   | Sep.   | Oct.  | Nov.              | Dec.                            |
| 12345678901123456789012   |                   |                   |                   |                   |                   |                   | 1 9050541370338556005008262530305<br>2 621370338556005008447914435514 | 130.30<br>165.385.40.47.30.30.07.555.24.34.10.00.6<br>10.60.12.40.00.7.555.24.34.10.00.6<br>12.21.166.3.5.00.6 | 0.6600711109813399140443990080<br>1155339223301177714070800020 | 0.85800<br>0.000000000000000000000000000000 |                   |                                 |
| 20122345<br>2222222222331 |                   |                   |                   |                   |                   |                   | 14.2<br>7.6<br>29.2<br>1.5<br>64.3<br>33.0<br>5.3<br>61.0<br>44.5     | 26.4<br>23.1<br>15.0<br>0.0<br>0.0<br>6.6<br>0.0<br>0.0  | 0.8<br>0.5<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>0.5<br>3                    | 0.00  | 0.00              | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |
| Total<br>Min.<br>Max.     | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 625.6<br>0.0<br>65.0  | 247.2<br>0.0<br>47.8   | 215.4<br>0.0<br>59.9   | 7.4<br>0.0<br>5.8                           | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 1.3<br>0.0<br>1.3               |
|                           | Annual 1          | otal= 1           | 096.9 (           | mm)               |                   | 1 Min=            |   |  | Annua 1  | Max=  | 65.0 (m           |                                 |
| YEAR:                     | 1948              | •                 |                   |                   |                   |                   | •   |  |  | :   | Uni               | t:mm                            |
| Day                       | Jan.              | Feb.              | Mar.              | Apr.              | Hay               | June              | July  | Aug.   | Sep.   | Oct.  |                   | Dec.                            |

| YEAR:  | 1948              |  |                   |  |   |                      |                      |   |                      | :  | Uni                               | t:mm              |
|--|-------------------|--|-------------------|--|---|----------------------|----------------------|---|----------------------|--|-----------------------------------|-------------------|
| Day  | Jan.              | Feb.                                     | Mar.              | Apr.   | Hay   | June                 | July                 | Aug.  | Sep.                 | Oct.   | Nov.                              | Dec.              |
| 12345678901123456789011111111112222222222331 |                   | 0.002.5330000000000000000000000000000000 |                   | 3.1<br>4.4<br>0.8<br>8.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 22701.853666004400020089860805520110000<br>100022630671307000 | 53.3                 | 3.8<br>0.0<br>8.3    | 12.09888600053338280000428830706888686<br>53320331410006116303314811717 |                      | 0.3<br>20.3<br>0.8<br>0.6<br>0.6<br>0.3<br>0.6<br>0.3<br>0.6<br>0.3<br>0.3<br>0.3<br>0.3<br>0.3<br>0.3<br>0.3<br>0.3<br>0.3<br>0.3 | 0.0<br>0.0<br>20.3<br>28.4<br>0.0 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                        | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 20.0<br>0.0<br>8.1                       | 1.3<br>0.0<br>1.3 | 92.8<br>0.0<br>20.8  | 218.6<br>0.0<br>47.0  | 257.7<br>0.0<br>53.3 | 428.5<br>0.0<br>63.2 | 401.6<br>0.0<br>81.8  | 250.8<br>0.0<br>46.2 | 73.4<br>0.0<br>20.3  | 48.7<br>0.0<br>28.4               | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|  | Annual T          | otal≖ 1                                  | 793.4 (           | mm)  | Annua   | 1 Min=               | 0.0 (m               | m)  | Annual               | Max=   | 81.8 (m                           | {n                |

Table DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| YEAR:                     |   |  |   |  |   |   | 7 7  |   | ~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~                       |   |         | t: mm   |
|---------------------------|---|--|---|--|---|---|--|---|--|---|---------|---|
|                           | Jan. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Feb.  0.0 0.0 0.0 9.9 14.7 10.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0. | Mar. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | Apr. 0.5 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.      | May 4.1 0.80 1.90 1.38 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00 1.0                         | June<br>0.0<br>0.06<br>0.06<br>0.00<br>0.02<br>13.00<br>4.67<br>14.10<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | July 54.4 0.0 0.0 1.0 25.8 25.6 4.0 8.6 5.1 13.0 13.0 20.6 18.5          | Aug. 39.4333844378669650488265333   | Sep  | 0ct.<br>1.050000000000000000000000000000000000          |         | <b>-</b>  |
| 22234567890331-1<br>Tota. | 0.00                                      | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0                      | 200000000000000000000000000000000000000   | 113.1<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>44.2 | 0.0<br>0.0<br>2.3<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 33.6<br>13.20<br>0.00<br>0.55<br>0.50<br>1.3<br>8.1   | 15.5<br>4.14<br>7.40<br>00.3<br>16.88<br>42.40<br>18.8<br>300.88<br>54.4 | 10.0<br>4.1<br>11.4<br>12.4<br>10.88<br>16.8<br>16.0<br>7.4<br>414.4<br>0.0   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>1.0<br>0.3<br>11.4<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>294<br> | 0.00    | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |
|                           | Annual To                                 | 17./<br>htal= 1  | 368.9 (                                   | mm)  | Annua   | ] Min=  | 0.0 (m   | m)  | Annua 1  | Max=  | 61.0 (m | m)  |
|                           |   | /tu:- 1  | ,   |  |   | •   |  |   |  |   |         |   |
| •                         | ,   | ,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,                            |   | ,  |   |   |  |   |  |   | Uni     |   |
| YEAR:                     | 1950                                      |  |   |  |   |   |  |   |  |   |         | t:mm  |
| YEAR:                     | 1950                                      |  |   |  | ·   |   |  |   |  |   |         | t : mn  |
| YEAR:                     | 1950                                      |  |   |  | ·   |   |  | 10.03.50.01.05.92.80.1.07.44.40.92.83.2.50.1.08.40.1.20.5.54.03.1.31.2.5.2.96.05.54.03.1.30.55.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.5.54.03.1.30.55.03.1.30.5.54.03.1.30.50.55.03.1.00.50.50.50.50.1.00.50.50.50.50.50.50.50.50.50.50.50.50. |  |   |         | t : mm  |

| Day   Jan.   Feb.   Mar.   Apr.   May   June   July   Aug.   Sep.   Oct.   Nov.   Dec. | YEAR:                | 1951                                    |  |   |   |   | *.<br>* .  |  |   |  |   | Uni                                     | t:mm |
|--|----------------------|---|--|---|---|---|--|--|---|--|---|---|------|
| Min. 70.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0  | Day                  | Jan.                                    |  |   |   | May                                     | June   | July   | Aug   | Sep.                                       | Oct.  | llov.                                   | Dec. |
| Min. 70.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0  | 14567890122345678901 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>7.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 000000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 030000000000000000000000000000000000000 | 13.50<br>50.30<br>90.00<br>10.50<br>20.00<br>12.33<br>13.60<br>14.60<br>14.60<br>14.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16.60<br>16 | 14.70<br>13.69.43.51.05.12.08.56.05.29.04.38.09.50.00.7.8.1<br>10.50.00.15.00.00.7.8.1<br>10.50.00.15.00.00.7.8.1<br>10.50.00.15.00.00.7.8.1 | 356456211085809906655683441309909118<br>599216748531020909118<br>1531020027559211331114018<br>142114018 | 0.0990338890443000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>4.1<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 010000000000000000000000000000000000000 |      |
|  | Min.                 | 0.0<br>7.4                              |  | 0.0<br>20.8                             | 0.0                                     | 0.0<br>17.8                             | $0.0 \\ 66.0$  |  |   | 0.0<br>22.9                                | 0.0<br>7.6  | 0.0<br>2.0                              | 0.0  |
|  |                      | Annual T                                | otal= 1  | 224.4 (                                 | mm)                                     |   |  |  | m)  | Annua 1                                    | Max=  | 66.0 (m                                 | m)   |

| YEAR: 1952   | Uni                                     | it:mm |
|--|---|-------|
| Day Jan. Feb. Mar. Apr. May June July Aug. Sep. Oct.   | Nov                                     | Dec.  |
| 1 0.0 0.0 3.6 0.0 3.8 0.0 29.0 0.0 0.0 0.0 0.2 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 15.7 0.0 6.8 0.5 9.9 7.1 0.0 0.0 15.4 0.0 0.0 5.8 2.3 25.6 15.0 0.0 4 1.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 16.2 16.0 10.2 50.3 0.5 0.0 6.4 0.0 0.0 0.0 0.2 16.0 10.2 50.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.5 10.4 9.9 0.6 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.5 10.4 9.9 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.5 10.4 9.9 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.00  |
| Annual Total= 1280.4 (mm) Annual Min= 0.0 (mm) Annual Max-   |   |       |

Table DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| Day Jan.  1 0.0 2 2.3 3 0.0 4 0.0 5 0.0 6 0.0 7 0.0 8 0.0 11 0.0 | Feb.              | Nar.                                    | Λpr.   | Hay                 | June   | July   | Aug.  | Sep.  | 0ct.                                    | Uni<br>Nov.       | t: mm<br>Dec.     |
|---|-------------------|---|--|---------------------|--|--|---|---|---|-------------------|-------------------|
|   |                   | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0                 | 0.8<br>9.7<br>16.9<br>11.2.5<br>26.0<br>9.0<br>0.4<br>17.5<br>30.0 | 10.46.00<br>115.60<br>10.29.31<br>13.46.00<br>129.29.31<br>13.51<br>10.00<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.60<br>10.6 | 2.38<br>5.85<br>10.00<br>0.30<br>16.99<br>15.77<br>10.00<br>15.77<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10. | 150000338833038047550666000010050009<br>310071203330000050009 | 40.000000000000000000000000000000000000 |                   |                   |
| Total 19.3<br>Min. 0.0<br>Max. 8.9  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 43.7<br>0.0<br>19.6                     | 16.8<br>0.0<br>10.9  | 48.8<br>0.0<br>18.8 | 196.1<br>0.0<br>37.6   | 586.6<br>0.0<br>115.6  | 196.9<br>0.0<br>26.7  | 251.1<br>0.0<br>61.7  | 4.3<br>0.0<br>4.3                       | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |

| YEAR:  | 1954                                   | 1.                                      |  |   |  |  |  | ٠   |  |   | <b>U</b> ni       | t:  |
|--|--|---|--|---|--|--|--|---|--|---|-------------------|-----|
| Day  | Jan.                                   | Feb.                                    | Mar.   | Apr.                                    | May  | June   | July   | Aug.  | Sep.   | Oct.                                    | Nov.              | Dec |
| 1234567890<br>1112114567890<br>11121141590<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>11122222456<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>111222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>1122224<br>11222224<br>11222224<br>11222224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>1122224<br>112224<br>1122224<br>112224<br>112224<br>1122224<br>112224<br>112224<br>112224<br>112224<br>112224<br>112224<br>112224<br>112224 | 16000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000          | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0449001060000000000000000000000000000000 | 40000003T5093374551725T02253208<br>20000002 019124835815 10162087<br>2115 10162087 | 37.00.234.08530.07.005.5551.7.00.88332.02.05<br>26.25.07.2330.05.5551.7.00.88332.02.05<br>1.00.05.5551.7.00.8333.55.00.5<br>1.00.05.5551.7.00.8333.55.00.5<br>1.00.05.5551.7.00.8333.20.2.05 | 2 6 0 7 0 3 3 0 8 1 2 7 0 4 1 4 0 2 3 6 9 0 4 8 0 3 4 9 2 6 0 7 0 3 3 0 8 1 2 7 0 1 3 4 5 9 2 5 0 4 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 6 2 | 0.81.62.501.53.84.80.30T.001.T.63.00.000.60.60.30.40.00.38.25.87.00.00.5.63.10.000.08. | 011003300000000000000000000000000000000 |                   |     |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 5.6<br>0.0<br>4.6                      | 15.9<br>0.0<br>7.6                      | $\begin{array}{c} 1.0 \\ 0.0 \\ 1.0 \end{array}$ | 4.1<br>0.0<br>4.1                       | 91.3<br>0.0<br>15.7                        | 266.4<br>0.0<br>47.8   | 555.0<br>0.0<br>173.2  | 520.2<br>0.0<br>89.0  | 121.0<br>0.0<br>20.6   | 13.2<br>0.0<br>5.3                      | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0   |

Table DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| YEAR:                 | 1955   |   |   |   |  |  |   |   |   |   | Uni               | t : mm            |
|-----------------------|--|---|---|---|--|--|---|---|---|---|-------------------|-------------------|
| Day                   | Jan.   | Feb.                                    | Mar.  | Apr.                                    | May                                      | June   | July  | Aug.  | Sep.  | Oct.                                    | Nov.              | Dec.              |
|                       | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 000000000000000000000000000000000000000 | Mar: 0.800000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.07700086000000000000000000000000000000 | 70001507T6863T000039898008583508<br>117 4231 000039898008583508<br>1200408583508 | 17888270304520600780058320443834508<br>13327030452060334023500802170066 | 32105566T5522809270000314985308T0<br>324117026 200551520000314985308T0<br>351200001886659211100001886659211100001886659211100001886659211100001886659211100001886659211100001886659211100001886659211100001886659211100000188665921110000000000000000000000000000000000 | 0.5600005806780117050000901108000002<br>15106688502890706600000 | 6.1000000000000000000000000000000000000 | Nov               |                   |
| Total<br>Min.<br>Max. | 8.9<br>0.0<br>7.6  | 2.8<br>0.0<br>2.8                       | 25.7<br>0.0<br>12.2                         | 41.7<br>0.0<br>13.5                     | 34.9<br>0.0<br>10.7                      | 167.4<br>0.0<br>20.8   | 345.4<br>0.0<br>52.8  | 304.4<br>0.0<br>42.6  | 169.8<br>0.0<br>36.6  | 27.6<br>0.0<br>6.6                      | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 2.0<br>0.0<br>2.0 |
|                       | Annual T   |   |   |   |  |  |   |   |   |   | 52.8 (mr          | n)                |

| YEAR:  | 1956                |   |   |  |   |                      |  |                      |   |                     | Unit                | mm                                      |
|--|---------------------|---|---|--|---|----------------------|--|----------------------|---|---------------------|---------------------|---|
| Day  | Jan.                | Feb.                                    | Mar.  | Apr.   | May   | June                 | July   | Aug.                 | Sep.  | Oct.                | Hov.                | Dec.                                    |
| 12334567890112314456789101123144567891112314456789111231445678911123144567891112314000000000000000000000000000000000 |                     | 000880000005000000000000000000000000000 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.085<br>9.00<br>9.00<br>9.00<br>9.00<br>9.00<br>9.00<br>9.00<br>9.0 | 0.0<br>0.5<br>0.5<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>43.9<br>0.0<br>43.9<br>0.0<br>0.0<br>22.3<br>0.0<br>4.3<br>0.0<br>0.0<br>4.3<br>0.0<br>0.0<br>19.6<br>0.0<br>0.0<br>19.6<br>0.0<br>0.0<br>19.6<br>0.0<br>19.6<br>0.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0<br>19.0 |                      | 620210011032238443TT 655681821077315175<br>4020846403391 4059041038009772004111011372004113720041137004110041100411004110041100411004 | 42.4                 | 12.2<br>10.00<br>7.4<br>13.8<br>16.7<br>81.7<br>17.3<br>18.5<br>10.0<br>92.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>1 | 0.0                 |                     | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 20.9<br>0.0<br>16.8 | 26.4<br>0.0<br>18.5                     | 47.1<br>0.0<br>17.3   | 57.7<br>0.0<br>18.3  | 234.9<br>0.0<br>54.4  | 333.1<br>0.0<br>42.2 | 422.7<br>0.0<br>41.1   | 363.0<br>0.0<br>42.9 | 178.9<br>0.0<br>49.5  | 65.0<br>0.0<br>29.7 | 23.1<br>0.0<br>15.2 | 3.6<br>0.0<br>1.0                       |
|  | Annual T            | otal= 1                                 | 776.4 (   | mm)  | Annua   | l Min=               | 0.0 (m   | m)                   | Annua 1   | Hax=                | 54.4 (mm            | )                                       |

|  | ·  |                   | Table   | DATLY                                      | RAINFA                                  | I TA I   | NOTAN F  | MRASSY   |  |  |                   |   |
|--|--|-------------------|---|--|---|--|--|--|--|--|-------------------|---|
| YFÄR:                                      | 1957   |                   | 14516   | BALLI                                      |   |  |  |  |  |  | Uni               | t:mm                                    |
| Day  | Jan.   | Feb.              | Mar.  | Apr.                                       | May                                     | June   | July   | Aug.   | Sep.   | Oct.   | Nov.              | Dec.                                    |
| 123456789012345678901234567890123456789031 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 23.10<br>00.00<br>00.00<br>5.10<br>60.00<br>00.00 | 6.301600T300000000000000000000000000000000 | 000372000000000000000000000000000000000 | 44.7<br>4.60<br>0.85<br>0.08<br>1.35<br>1.33<br>1.33<br>1.33<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35<br>1.35 | 0234357756028853935010107812<br>213572635050041311002080209945 | 13 869724470829037300050980523<br>57247755702152166610000146303152 | Sep. 198000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.                      |  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 15.9<br>0.0<br>5.1                                | 10.2<br>0.0<br>6.3                         | 84.4<br>0.0<br>26.2                     | 122.3<br>0.0<br>44.7   | 275.3<br>0.0<br>37.1   | 361.6<br>0.0<br>57.9   | 30.8<br>0.0<br>14.0                          | 28.7<br>0.0<br>19.8  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 10.7<br>0.0<br>6.6                      |
|  | Annual T   | otal= 1           |   | mm)  | Annua                                   | l Min=   | 0.0 (m   | m)   | Annua }                                      | Max≖   | 57.9 (m           | m)                                      |

|  |  |                   |  |  |  |   |   |   |   |   | Unit              |   |
|--|--|-------------------|--|--|--|---|---|---|---|---|-------------------|---|
| Day  | Jan.                                   | Feb.              | Mar.                                   | Apr.                                   | May  | June  | July  | Aug.  | Sep.  | Oct.                                      |                   | Dec.                                    |
| 1234567890112314567890112314567890112322222222222331 | 50000000000000000000000000000000000000 |                   | 00083300000000000000000000000000000000 | 00000000000000000000000000000000000000 | 2010592710F35F0001000000000000000000000000000000 | 00000620TT000000548625535833883<br>000000000000548625535833883<br>0000000000000156333 | 636240580585848246F3388130540623<br>11211034201480994 510501280010<br>412 | 2194440333622005556608071 21801440<br>3222005556608071 21801440 | 14.0.1.89.96.060.888.3.2.0.50.00.00.36.1.50.00.88.3.1<br>14.0.1.89.96.060.888.3.2.0.50.00.00.36.1.50.00.00.38.3.1 | 7.5.62.0000000000000000000000000000000000 |                   | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.                                | 14.7<br>0.0<br>8.1                     | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 16.6<br>0.0<br>8.4                     | 37.9<br>0.0<br>18.8                    | 82.8<br>0.0<br>29.7                              | 119.6<br>0.0<br>30.0  | 246.2<br>0.0<br>40.6  | 357.8<br>0.0<br>35.8  | 204.4<br>0.0<br>58.9  | 54.3<br>0.0<br>46.2                       | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0                              |
|  | Annual T                               |                   |  |  |  |   |   |   |   |   | 58.9 (mm          | n)                                      |

Table DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| YEAR:   |   |  |   |  |   |   |  |   |   |   |                   | t:mm              |
|---|---|--|---|--|---|---|--|---|---|---|-------------------|-------------------|
| 0ay   | Jan .   | Feb.   | Mar.  | Apr.                                     | May                                       | June  | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.  | Nov.              | Dec.              |
| 123456789011234567890123345678901<br>1111111112222222222333 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.02.0000000000000000000000000000000000                            | 000000000000000000000000000000000000000                                 | 0.71.000.000.000.000.000.000.000.000.000 | 100080000004111T0000000023304623305       | 3.7<br>0.0<br>26.3<br>0.0<br>26.3<br>11.3<br>25.8<br>10.4<br>11.5<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0100010002520388 52083882794912861<br>33827949112861   | 000018340004680044222620994845082222<br>11134228888190680331100184  | 09371315644474443620063390880000000000000000000000000000000 | 182011000000000000000000000000000000000                                       |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                                       | 33.4<br>0.0<br>20.4   | 1.0<br>0.0<br>0.8  | 21.2<br>0.0<br>9.8  | 21.5<br>0.0<br>12.4                      | 84.5<br>0.0<br>26.6                       | 180.0<br>0.0<br>26.8  | 239.7<br>0.0<br>48.1   | 309.0<br>0.0<br>34.8  | 214.3<br>0.0<br>37.0  | 90.7<br>0.0<br>22.2   | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
| ,   | Annual To   | otal= 1  | 195.3 (   | mm)                                      | Annua                                     | l Min=  | 0.0 (m   | m)  | Annua 1   | Max=  | 48.1 (m           | m)                |
|   |   |  |   |  |   |   |  |   |   |   |                   |                   |
| YEAR:   | 1960  |  |   |  |   |   |  | •   | ÷   |   | Uni               | t:mm              |
|   |   | Feb.   | Har.  | Apr.                                     | May                                       | June  | July   | Aug.  | Sep.  | 0ct.  |                   | t: mm             |
|   |   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0        | Mar. 0.0 1.41 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00                             | 000008440280000000000000000000000000000  | 00000000000000000000000000000000000000    | June 0.000628500000988904405008633110062200320668648  | 0.880<br>13.01<br>0.0653<br>0.23.44.01<br>0.5566710<br>0.800<br>14.02<br>12.04.01<br>10.04.06<br>11.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14 | 7000 1483716246489667267718664749112000 25513702 411 2000 12631   | 7211050600025703866095000000698880                          | 0ct.<br>17.780<br>0.00<br>0.00<br>12.10<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0. |                   |                   |
|   |   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | Mar.  0.0 1.4 0.0 2.1 0.0 0.0 2.1 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0 | 000008440280000000000000000000000000000  | May 0.00000000000000000000000000000000000 | June 0.000.6285.000.000.500.500.500.500.500.500.500.5   | 0.880<br>13.01<br>0.0653<br>0.23.44.01<br>0.5566710<br>0.800<br>14.02<br>12.04.01<br>10.04.06<br>11.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14.00<br>14 | Aug. 000074883716624664896667269759000074883771624648966672697590000748837716220000000000000000000000000000000000 | 7211050600025703866095000000698880                          | 0ct.<br>17.780.00<br>12.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00    | Nov               |                   |

| YEAR: 1                           | 961                                     |   |  |   |   |  | •  | 1 1  |   |  | Uni  | t: mm                                   |
|-----------------------------------|---|---|--|---|---|--|--|--|---|--|--|---|
| Day                               | Jan.                                    | Feb.                                    | Mar.   | Apr.  | May   | June   | July   | Aug.   | Sep.  | Oct.   | Nov.   | Dec.                                    |
| 123456789012345678901222222222333 | 0.0260000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 00000000000000000000000000000000000000             | 8.0<br>   | 5.80<br>0.10<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0 | 0.28<br>147.45.22<br>148.22<br>148.22<br>148.22<br>140.8<br>150.00<br>150.00<br>17.11<br>17.8<br>17.8<br>17.8<br>17.8<br>17.8<br>17.8<br>17. | 73880002488666033341833T8218880068866<br>0090000230280051335110 23111340553311<br>2 2 3111 | 021-6864T-391-64-9822207-5-5-594-8T-6084-2-1-1-37 0361-7-66222238-1-1-1-34 5-0828-2 5-1-1-3 1255 | 2358777010 400006600048TT82292220<br>10810420 | 45.8<br>45.4<br>90.2<br>5.0<br>146.0<br>90.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>146.0<br>1 | 0.00   | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.             | 8.4<br>0.0<br>3.0                       | 67.9<br>0.0<br>30.7                     | $\begin{array}{c} 21.4 \\ 0.0 \\ 11.5 \end{array}$ | $\begin{array}{c} 21.3 \\ 0.0 \\ 8.2 \end{array}$ | 39.9<br>0.0<br>15.4   | 288.3<br>0.0<br>48.5   | 396.2<br>0.0<br>70.0   | 525.6<br>0.0<br>87.4   | 130.4<br>0.0<br>25.6                          | 190.7<br>0.0<br>74.9   | $\begin{array}{c} 1.6 \\ 0.0 \\ 1.6 \end{array}$ | 13.0<br>0.0<br>7.4                      |
|                                   | Annual 1                                | otal= 1                                 | 704.7 ()   |   | Annua   | l Min≂   | 0.0 (m   | m)   | Annua 1                                       | <br>Max≖   | 87.4 (m  | m)                                      |

| YEAR:                                       | 1962                |  | * .                                      |  |  |   |  |   |   |  | Uni               | t:mm                                    |
|---|---------------------|--|--|--|--|---|--|---|---|--|-------------------|---|
| Day   | Jan.                | Feb.   | Mar.                                     | Apr.                                   | May  | June  | July   | Aug   | Sep.  | Oct.   | Nov.              | Dec.                                    |
| 1234567890112345678901111111112222222222331 |                     | 0.2000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.0000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.000<br>0.00 | 0.07.0855.000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 14.35<br>17.60200000000000000000000000000000000000 | 20.0000452649951T0000022490463688396<br>721.10000022490463688396<br>11.10000022490463190551 | 68505 0 284 0660222117287633036T5<br>2202200 614275720 5 | 754714688015568T766685183821150762<br>214 21761660404154918 | 25.4<br>4.182.33.163.02.7688.00.11.100.00.1553.000.000.000.000.000.000.000.000.000. | 0.0<br>0.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.                       | 60.9<br>0.0<br>45.9 | 66.8<br>0.0<br>24.8  | 44.5<br>0.0<br>31.5                      | 109.2<br>0.0<br>27.6                   | 95.0<br>0.0<br>14.3                                | 302.9<br>0.0<br>72.4  | 179.4<br>0.0<br>26.8                                     | 313.5<br>0.0<br>44.5  | 84.0<br>0.0<br>25.4   | 1.3<br>0.0<br>0.6  | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 4.0<br>0.0<br>4.0                       |
|   | Annual T            | otal= 1  | 261.5 (                                  | mm)                                    | Annua  | ) Min=  | 0.0 (m   | m)  | Annua l   | Max=   | 72.4 (m           | n)                                      |

Table DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| YEAR:  | 1963                |  |   | 2.5  | -  | . 4. 4                               |  | 1  |   |   | Uni                | t: mm  |
|--|---------------------|--|---|--|--|--------------------------------------|--|--|---|---|--------------------|--|
| Day  | Jan.                | Feb.   | Mar.  | Apr.   | Hay  | June                                 | July   | Aug.   | Sep.  | Oct.  | Nov.               | Dec.   |
| 1233456678991011231456789911231456789911231456789911233456789112334567891100000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>T<br>0.0     |  | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.7.7<br>0.17<br>0.1 | 12800 TT200000T000150008044000002507 | 100080324<br>495.803224<br>495.808873<br>1145.808873 | 8.0<br>50.2<br>95.2<br>11.4<br>3.0<br>25.2<br>12.2<br>2.5<br>10.5<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10.0<br>10. | 13205600000000056600<br>100446650032000005665<br>1350032000055645 | 1.6.0<br>10.00<br>14.20<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.0                | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 13.0<br>0.0<br>13.0 | $\begin{array}{c} 1.8 \\ 0.0 \\ 1.8 \end{array}$ | 65.5<br>0.0<br>17.8   | 68.0<br>0.0<br>26.0  | 72.7<br>0.0<br>28.0  | 207.5<br>0.0<br>34.8                 | 304.4<br>0.0<br>54.0                                 | 331.5<br>0.0<br>50.2   | 181.9<br>0.0<br>36.6  | 45.4<br>0.0<br>16.0   | 19.1<br>0.0<br>8.1 | 2.7<br>0.0<br>2.7  |
| ****   | Annual T            | otal= 1  | 313.5 (   |  |  |                                      |  | m)   |   | Max≈  | 54.0 (m            | n)   |

| YEAR:   | 1964   |   | ÷                 |  |                     |  |            |                         |         |  | Uni                                     | t:mm              |
|---|--|---|-------------------|--|---------------------|--|------------|-------------------------|---------|--|---|-------------------|
| Day   | Jan.   | Feb.  | Mar.              | Apr.   | May                 | June                                   | July       | Aug.                    | Sep.    | Oct.   | Nov.                                    | Dec.              |
| 1233456789901123145678911231456778990112314567789901123345677899021233456778990212334567788990301 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0               | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0                 | 0.066000000000000000000000000000000000 | 0.9<br>6.2 | $\substack{15.6\\14.3}$ | 0.0     | 13.4<br>3.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 000000000000000000000000000000000000000 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 0.0  | 1.6<br>0.0<br>1.6   | 9.3<br>0.0<br>6.4 | 75.9<br>0.0<br>20.6  | 66.0<br>0.0<br>18.4 | 279.7<br>0.0<br>84.2                   |            |                         |         | 21.4<br>0.0<br>13.4  | 2.0<br>0.0<br>2.0                       | 0.3<br>0.0<br>0.2 |
|   | Annual T   | otal= 1   | .384.8 (          | mm)  | Annua               | 1 Min=                                 | 0.0 (m     | m)                      | Annua 1 | Max≈   | 84.2 (m                                 | m)                |

| YE             | AR: 1965                                     |   |  |   |   | 1                    |  |                      |                     |  | Unit                                    | : mm                                    |
|----------------|--|---|--|---|---|----------------------|--|----------------------|---------------------|--|---|---|
| Da             | y Jar  | . Feb.                                  |  | Apr.  | May   | June                 | July   | Aug.                 | Sep.                | Oct.   | Nov. [                                  | Dec.                                    |
|                | 23456789000000000000000000000000000000000000 | 0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>12.4<br>2.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.4<br>0.0<br>7.0<br>2.2<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>11.6 |                      | 6.52<br>2.00<br>0.04<br>13.48<br>60.00<br>53.60<br>0.08<br>27.42<br>4.11<br>13.62<br>4.11<br>13.62<br>4.11<br>13.63<br>10.00<br>11.64<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>11.65<br>1 | . T                  | 0.0                 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>18.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 100000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 |
| lo<br>Mi<br>Ma |  | .7 4.8<br>.0 0.0<br>.7 2.2              | 16.5<br>0.0<br>7.0   | $\begin{array}{c} 37.5 \\ 0.0 \\ 12.2 \end{array}$  | 47.5<br>0.0<br>11.6   | 349.8<br>0.0<br>72.0 | 345.5<br>0.0<br>60.8   | 342.0<br>0.0<br>67.0 | 82.7<br>0.0<br>27.2 | 62.6<br>0.0<br>25.0  | 42.9<br>0.0<br>28.0                     | $0.0 \\ 0.0 \\ 0.0$                     |
|                | Annua  | l Total=                                | 1333.5   | (mm)  | Annua   | 1 Min=               | 0.0 (m   | m)                   | Annua 1             | Max≖   | 72.0 (mm)                               |   |
|                |  |   |  |   |   |                      |  |                      |                     |  |   |   |

| YEAR:                            | 1966  |  |   |                   |   |   |  |  |                     |   | Uni   | t:mm              |
|----------------------------------|---|--|---|-------------------|---|---|--|--|---------------------|---|---|-------------------|
| Day                              | Jan.  | Feb.                                   | Mar.                                    | Apr.              | May   | June  | July   | Aug.   | Sep.                | Oct.                                    | Nov.  | Dec.              |
| 12345678901234567890112345678901 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 000061000000000000000000000000000000000 |                   | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>17.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 25.564.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25.565.30<br>25 | 236017020813224066820280942<br>110033950384007 | 0.0                 | 100000051000000000000000000000000000000 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.            | 0.0<br>17.2   | 40.4<br>0.0<br>30.8                    | 0.6<br>0.0<br>0.6                       | 8.1<br>0.0<br>4.2 | 82.9<br>0.0<br>18.6   | 162.8<br>0.0<br>57.4  | 396.7<br>0.0<br>55.0   | 437.0<br>0.0<br>115.2                          | 43.9<br>0.0<br>13.0 | 9.4<br>0.0<br>6.0                       | 1.2<br>0.0<br>1.2   | 3.4<br>0.0<br>2.6 |
|                                  | Annual T  | otal= 1                                | 223.8 (                                 | (mm)              | Annua   | l Min=  | 0.0 (m   | m)   | Annua 1             | Max≕ 1                                  | 15.2 (m   | m)                |

|            | e e e e e e e e e e e e e e e e e e e |                                  |  |
|------------|---------------------------------------|----------------------------------|--|
|            | Table                                 | DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY |  |
| YEAR: 1967 |                                       |                                  |  |

| YEAR: 1                         | 1967                                    |  |  |   |   |   |   | ÷  | •   |                          | llni   | it:mm             |
|---------------------------------|---|--|--|---|---|---|---|--|---|--------------------------|--|-------------------|
|                                 |   | Feb.   | Mar.                                   | Apr.                                    | May   | June  | July  | Aug .  | Sep.  | Oct.                     |  |                   |
| 1234567890123456789012345678901 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 00000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 3.000000000000000000000000000000000000            | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 4 2<br>11.0<br>0.0<br>0.0<br>2.4<br>27.6<br>8.2<br>33.4<br>134.0<br>0.6<br>6.0<br>0.2<br>13.0<br>7.0<br>0.2<br>13.0<br>7.0<br>0.2<br>13.0<br>13.0<br>13.0<br>13.0<br>13.0<br>13.0<br>13.0<br>13.0 | 087824444248268266004T485444T020T1134<br>12221 231663 3555 851 | 000806000280202006423000000000000000000000000000000 |                          | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.           | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 1.3<br>0.0<br>1.2  | 51.2<br>0.0<br>12.4                    | 60.8<br>0.0<br>32.4                     | $\begin{array}{c} 11.6 \\ 0.0 \\ 3.0 \end{array}$ | 245.0<br>0.0<br>37.8  | 476.4<br>0.0<br>134.0   | 353.5<br>0.0<br>63.4   | 142.9<br>0.0<br>36.6                                | 0.0<br>0.0<br>0.0        | 5.9<br>0.0<br>4.8  | 0.0               |
| 7                               |   |  |  |   | Annua   |   |   |  |   |                          |  |                   |
|                                 |   |  |  |   |   | •   | ŧ   |  |   |                          |  |                   |
| YEAR: 1                         | 1968                                    |  |  |   |   |   |   |  |   |                          | Uni  | t:mm              |
| Day                             |   | Feb.   |  | Apr.                                    |   |   |   | Aug.   |   | Oct.                     | Nov.   |                   |
| 1<br>2<br>3<br>4                | 0.0<br>0.0<br>0.0                       | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0                      | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0                | 0.8<br>3.7<br>22.0<br>0.0                         | 0.8<br>8.4<br>2.9<br>4.4                                    | 36.4<br>21.8<br>21.0<br>13.6  | 0.0<br>7.9<br>10.2<br>12.0                                     | 0.0<br>0.0<br>15.1<br>1.1                           | 0.0<br>0.0<br>.T<br>56.5 | 0.0<br>0.0<br>0.0  | 0.0<br>0.0<br>0.0 |

| YEAR:   | 1968  |  |   |  |  |   | :  |   |  |  | ប់គ្នាវ | t:mm       |
|---|---|--|---|--|--|---|--|---|--|--|---------|------------|
| Day   | Jan.  | Feb.   | Mar.  | Apr.                                   | May  | June  | July   | Aug.  | Sep.   | Oct.                                       | Nov.    | Dec.       |
| 123456789011234567890111234567890111234567890111234567890111111111111111111111111111111111111 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 62.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0.8494216004294017444524405437471770<br>48207790133391492776013390482771170 | 36.48064T32T52131816444159376677836667783666778366677836667783666778366677836667783666778366677836667783666778366677836667778366677836667783666778366677836667783666778366677836667783666777883666777836667778366677783666777883666777883666777883666778787866778878667787866778786677878667787866778786677878667787866778786677878667787866778786677878667787866778786677878666777886667778866677878666778786667787866677878666778786667787866677878666778786667788666778866677886667788666778866667788666677886666778866667788666677866667786666778666677866667786666778666667786666677866666778666666 | 0.9220022082865044049777791312T0000 2 1 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 | 0.0<br>151.10002332066033424736080000408091<br>171.100080091<br>171.100080091<br>183.3 | 0.0T544000T0200000000000000000000000000000 |         |            |
| Min.<br>Max.  | 30.5<br>0.0<br>12.8   | 0.0  | 0.0<br>26.8   | 28.9<br>0.0<br>15.9                    | 130.2<br>0.0<br>62.4   | 331.8<br>0.0<br>48.4  | 0.0<br>53.3  | 0.0   | 0.0<br>17.2  | 0.0<br>75.4                                | 0.0     | 0.0<br>0.0 |
|   | Annual T  | otal= 1  | 539.2 (   |  | Annua  |   | 0.0 (m   |   | Annua 1  |  | 75.4 (m | n)         |

Table DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| YEAR:   | 1969                                    |                   |   |  |  |  |   |                      |   |  | Uni               | t:mm              |
|---|---|-------------------|---|--|--|--|---|----------------------|---|--|-------------------|-------------------|
| Day   | Jan.                                    | Feb.              | Mar.                                    | λpr.   | May  | June   | July  | Aug.                 | Sep.  | Oct.   | Nov.              | Dec.              |
| 1234567890112314000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0               | 0.0000000000000000000000000000000000000 |  | 10.5<br>20.5<br>93.1<br>0.6<br>00.0<br>00.0<br>00.0<br>00.0<br>00.0<br>00.0<br>00. | 0.0<br>0.1<br>14:3<br>7.1<br>13:1<br>15:0<br>0 0 6:1<br>16:1<br>16:1<br>16:1<br>16:1<br>16:1<br>16:1<br>16:1 | 1.602217.0147.45807.16117.9003.66662200044<br>2291.401.201.6117.9003.66662200044<br>2291.401.201.6117.9003.6662200044 |                      | 0.0<br>0.0<br>129.0<br>18.3<br>33.8<br>0.0<br>17.7<br>17.4<br>0.3<br>17.7<br>10.9<br>0.0<br>17.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.1<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0               |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 9.7<br>0.0<br>9.2                       | 2.2<br>0.0<br>2.0 | 44.6<br>0.0<br>17.3                     | $\begin{array}{c} 31.3 \\ 0.0 \\ 11.8 \end{array}$ | 60.5<br>0.0<br>10.6  | $\begin{array}{c} 114.8 \\ 0.0 \\ 16.5 \end{array}$  | 315.9<br>0.0<br>47.0  | 340.9<br>0.0<br>59.1 | 144.0<br>0.0<br>18.2  | 65.0<br>0.0<br>38.8  | 2.3<br>0.0<br>2.3 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|   | Annual T                                | otal= 1           | 131.2 (                                 | mm)  | Annua  | l Min=   | 0.0 (m  | m)                   | Annua 1   | Max≖   | 59.1 (mr          | n)                |

| YEAR:                           | 1970  |                     | ٠.                  |                     |   |   |                      |  |                      |   | Uni                                     | t:mm              |
|---------------------------------|---|---------------------|---------------------|---------------------|---|---|----------------------|--|----------------------|---|---|-------------------|
| Day                             | Jan.  | Feb.                | Mar.                | Apr.                | May                                     | June  | July                 | Aug.   | Sep.                 | Oct.                                    | Nov.                                    | Dec.              |
| 1234567890123456789012345678901 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 |                     | 0.0                 |                     | 0.0000084400000000000000000000000000000 | 5.6.1.8.8.8.0.0.0.0.3.5.T.8.0.0.0.2.0.3.2.7.7.0.3.8.4.9.3.8.9.5.T.2.0.0.2.0.3.2.0.3.8.4.9.3.8.9.5.T.2.0.0.2.0.3.8.4.9.3.8.9.5.T.2.0.0.2.0.3.8.4.9.3.8.9.5.T.2.0.0.2.0.3.8.4.9.3.8.9.3.9.3 |                      | 861120113936164005008000512938060<br>3005050511045008009900450393<br>47795111045008009900450393<br>4795111045008009900450393 |                      | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 000008000000000000000000000000000000000 |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.           | 24.2<br>0.0<br>14.8   | 23.1<br>0.0<br>12.9 | 24.9<br>0.0<br>15.4 | 41.9<br>0.0<br>10.6 | 85.6<br>0.0<br>26.8                     | 235.6<br>0.0<br>67.2  | 458.1<br>0.0<br>68.0 | 310.8<br>0.0<br>45.9   | 197.4<br>0.0<br>31.0 | 34.5<br>0.0<br>13.7                     | 3.8<br>0.0<br>3.8                       | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|                                 | Annua 1 T   | otal= 1             | 439.9 (             | mm)                 | Annua                                   | 1 Min=  | 0.0 (m               | m)   | Annua 1              | Max=                                    | 68.0 (m                                 | m)                |

Table DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| YEAR:                               | 1971                                      |  |  | : , .  |   |  |  | y e   |   |  | Uni  | it: mm |
|-------------------------------------|---|--|--|--|---|--|--|---|---|--|--|--------|
| Day                                 | Jan.                                      | Feb.                                       | Mar.   | Apr.   | May   | June   | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.   | Nov.                                       | Dec.   |
| 12345678901123456789011232222222333 | Jan. 000000000000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000    | 600007300000000008000000T0000040000                          | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>19.1<br>60.8<br>20.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0. | 441119083022093230F3905750031F11F4<br>262000134220 270057500031F11F4<br>270001 0 77 | 0.220038<br>0.230.161.500093888<br>67.500.93888<br>157.85.44<br>250.538.686.635.785.44<br>250.77.2230.499.686.635.785.44 | 10.35.2.10.16.1.7.4.2.10.1.5.7.4.2.1.1.5.8.9.0.2.4.3.5.8.9.0.0.4.3.7.2.4.0.2.9.0.2.1.1.5.7.2.4.0.2.9.0.2.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.1.2.0.0.0.0 | 706484429950010655404000800468<br>442905001065540400080290042                                 | 31.1.34.0.1.500.2.0.2.0.0.0.7.0.4.2.4.0.0.0.0.1.1.3.4.0.1.0.0.1.4.0.0.2.0.1.0.0.0.2.0.2.0.2.0.9.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0 | 0451007000005107759402800000000000000000000000000000000000 |  |        |
| Total<br>Min.<br>Max.               | 4.3<br>0.0<br>4.3                         | 7.0<br>0.0<br>7.0                          | 21.9<br>0.0<br>6.1   | 176.1<br>0.0<br>60.8   | 145.7<br>0.0<br>27.4  | 697.5<br>0.0<br>109.0  | 230.6<br>0.0<br>29.2   | 256.5<br>0.0<br>48.3  | 59.7<br>0.0<br>14.7   | 80.3<br>0.0<br>43.9  | 1.9<br>0.0<br>1.9                          | 0.0    |
|                                     | Annual T                                  | otal= I                                    | 081.5 (  | mm)  | Annua   | I MIR=   | U U (11  | m)  | Annua i   | Max= 1   | 09.U'(m                                    | m)     |
| YEAR:                               | 1972                                      |  |  |  | -   |  |  |   |   |  | Uni  | t:mm   |
|                                     |   | Feb.                                       | Mar.   | Apr.   | May   | June   | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.   |  |        |
|                                     |   | 0.7901100000001170000800000000000000000000 | 0.00<br>0.00<br>0.39<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>16.8<br>15.4<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0   | 000060000000000000000000000000000000000   | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0   | July 2.7 15.2 2.30 12.7 34.8 0.0 0.1 2.2 0.0 11.0 4.6 353.2 9.4 26.5 1.7 13.4 0.0 52.1 24.6 8 107.4 30.2 24.3  | 6.00<br>15.4198640260310070333000401222311707033300040122231170000000000000000000000000000000 | 600<br>355<br>355<br>355<br>305<br>105<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>100<br>1                 | 0ct.<br>00000000000000000000000000000000000                | Nov. 1000000000000000000000000000000000000 |        |
|                                     |   | Feb  | Mar. 0.0000000000000000000000000000000000                    | Apr. 0.00 0.00 0.00 16.82 15.44 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00   | May 000000000000000000000000000000000000  | June  0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0  | July 2.7 15.2 2.3 3.0 12.7 34.2 7.8 0.0 0.1 2.0 0.0 14.6 35.6 53.4 26.5 22.1 13.4 0.3 0.2 24.6 24.6 107.4  | Aug   | Sep. 6.011104760443865330000000000000000000000000000000000  | 0ct - 0000000000000000000000000000000000                   |  |        |

| YEAR:                            | 1973                                    |   |  |                     |                     |   |   |                      |   |                      | Uni                                      | t:mm   |
|----------------------------------|---|---|--|---------------------|---------------------|---|---|----------------------|---|----------------------|--|--|
| Day                              | Jan.                                    | Feb.  | Mar.                                     | Apr.                | May                 | June  | July  | Aug.                 | Sep.  | Oct.                 | Nov.                                     | Dec.   |
| 12345678901123456789012345678901 | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00006420004000000000000000000000000000 | 0.00                | 4.3                 | 0.020200927141608244226100466777<br>10085010082442261100466777<br>110850100466777 | 702010610059024048200003030303100018-               |                      | 20.17.26.00.61.77.00.00.61.77.00.00.61.77.00.00.61.77.00.00.00.00.70.70.70.10.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00 | 0.0                  | 0.7100.200000000000000000000000000000000 |  |
| Total<br>Min.<br>Max.            | 26.3<br>0.0<br>12.0                     | 41.8<br>0.0<br>34.1   | 43.6<br>0.0<br>32.4                      | 23.6<br>0.0<br>16.1 | 91.6<br>0.0<br>23.0 | 400.3<br>0.0<br>80.4  | $\begin{array}{c} 416.0 \\ 0.0 \\ 83.3 \end{array}$ | 418.4<br>0.0<br>96.9 | 373.9<br>0.0<br>53.4  | 126.7<br>0.0<br>66.8 | 7.0<br>0.0<br>4.7                        | $\begin{array}{c} 0.0 \\ 0.0 \\ 0.0 \end{array}$ |
|                                  | Annual T                                | otal= 1   | 969.2 (                                  |                     |                     | l Min=  | 0.0 (п  | m)                   | Annua l   | Max∞                 | 96.9 (mr                                 | n)   |

| YEAR:                  | 1974   | •                                       |  |  |  |   |  |  |  |   | Unit              | : mm                                    |
|------------------------|--|---|--|--|--|---|--|--|--|---|-------------------|---|
| Day                    | Jan.   | Feb.                                    | Mar.   | Apr.                                   | May  | June  | July   | Aug.   | Sep.   | Oct.  | Nov.              | Dec.                                    |
| 1234567890112345678901 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.00<br>0.07<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.400000000000000000000000000000000000 | 0.450<br>11.450<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500<br>1.500 | 0.0<br>0.2<br>0.0<br>0.7<br>192.8<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 87.133.230.47.90.563.544.950.87.854.90.88.27.151.90.196.00.73.82.03.33.1550.151.20.33.33.1550.150.150.150.150.150.150.150.150.15 | 9011628777502502515205963582303333<br>24214771 26022504005963582303333<br>100012440082956241 | 24.94.000<br>00.74.21.46.00.58.7.02.07.30.44.00<br>12.20.21.00.46.03 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0               | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 15.0<br>0.0<br>13.8  | 4.9<br>0.0<br>4.7                       | $15.1 \\ 0.0 \\ 11.8$  | 38.4<br>0.0<br>17.6                    | 119.3<br>0.0<br>31.5   | 80.8<br>0.0<br>29.2   | 324.6<br>0.0<br>50.7   | 290.0<br>0.0<br>41.3   | 212.4<br>0.0<br>53.4   | 30.3<br>0.0<br>13.8   | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 9.7<br>0.0<br>4.0                       |
|                        | Annual 1   | otal= 1                                 | 140.5 (  | mm)                                    | Annua  | Min=  | 0.0 (n   | ım)  | Annua 1  | Max≖  | 53.4 (mm          | 1)                                      |

Table DAILY RAINFALL AT INDIAN EMBASSY

| YEAR: 1   | 1975   |                                 |  |                     |   |                      |   |                      |   |                     | ากป               | t:mm              |
|---|--|---------------------------------|--|---------------------|---|----------------------|---|----------------------|---|---------------------|-------------------|-------------------|
| Day   | Jan.   | Feb.                            | Mar.   | Apr.                | May   | June                 | July  | Aug.                 | Sep.  | Oct.                | Nov,              | Dec.              |
| 123456789011234567890111111111111111111111111111111111111 | 0.0<br>0.0<br>0.5<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>1.4<br>1.3<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |                     | 1.0<br>4.2<br>0.0<br>19.0<br>12.7<br>12.7<br>12.5 |                      | 81.9<br>0.25<br>10.26<br>14.4<br>2.4<br>80.29<br>36.29<br>7.1<br>37.0<br>13.0<br>80.29<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>2.9<br>36.6<br>36.6<br>36.6<br>36.6<br>36.6<br>36.6<br>36.6<br>36 | 7.6                  | 846897444778640095022440014445520<br>120750300280300331005367200<br>333 | 0.0                 |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                                     | 26.6<br>0.0<br>7.5   | 16.4<br>0.0<br>8.6              | 7.8<br>0.0<br>3.7  | 58.8<br>0.0<br>36.0 | 86.9<br>0.0<br>19.0                               | 128.3<br>0.0<br>47.0 | 494.9<br>0.0<br>89.9  | 380.6<br>0.0<br>79.1 | 279.5<br>0.0<br>43.8  | 46.9<br>0.0<br>10.5 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|   | Annual T   | otal= 1                         | 526.7 (  | mm)                 | Annua   | l Min=               | 0.0 (m  | m)                   | Annua I   | Hax≖                | 89.9 (m           | m)                |

| DATEL | KATALATE | ΑI | 244KHU |  |
|-------|----------|----|--------|--|
|       |          |    |        |  |

| YEA                | R: 1971  | -                                       |                     |  |                      |                      |  |                      |  |  | Uni                                     | t: mm             |
|--------------------|--|---|---------------------|--|----------------------|----------------------|--|----------------------|--|--|---|-------------------|
| Day                | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                | Apr.                                   | May                  | June                 | July                                       | Aug.                 | Sep.                                     | Oct.   | Nov.                                    | Dec.              |
|                    | 1 0.0<br>2 0.0<br>3 0.0<br>5 0.0<br>6 0.0<br>7 0.0<br>9 0.0<br>10 0.0<br>11 0.0<br>12 0.0<br>13 0.0<br>14 0.0<br>15 0.0<br>16 0.0<br>17 0.0<br>18 0.0<br>18 0.0<br>19 0.0<br>10 0.0<br>11 0.0<br>12 0.0<br>13 0.0<br>14 0.0<br>15 0.0<br>16 0.0<br>17 0.0<br>18 0.0<br>19 0.0<br>10 0. | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 9.6                 | 0.800000000000000800000000000000000000 | 0.8                  |                      | 130.06602822220000000000000000000000000000 |                      | 2040020600820000244000000000000000000000 | 0.60<br>11.00<br>38.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 000000000000000000000000000000000000000 |                   |
| Tota<br>Min<br>Max | . 0.0  | $0.0 \\ 11.6 \\ 11.6$                   | 46.0<br>0.0<br>13.2 | $92.0\\0.0\\16.8$                      | 122.0<br>0.0<br>29.6 | 668.0<br>0.0<br>40.8 | 450.4<br>0.0<br>42.0                       | 575.2<br>0.0<br>44.0 | 182.6<br>0.0<br>40.0                     | 179.6<br>0.0<br>38.0   | 4.8<br>0.0<br>3.2                       | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|                    | Annua 1 T  | otal= 2                                 | 335.0 (             | mm)                                    | Annua                | 1 Min=               |  | m)                   | Annua 1                                  | Max≖   | 44.0 (m                                 | m)                |

| TCAR;  | 1975  |   |  |  |  |                      |                      |                      |   |                      | UILL               | C = Hala          |
|--|---|---|--|--|--|----------------------|----------------------|----------------------|---|----------------------|--------------------|-------------------|
| Day  | Jan.  | Feb.                                    | Mar.                                   | Apr.   | May                                    | June                 | July                 | Aug.                 | Sep.                                      | Oct.                 | Nov.               | Dec.              |
| 1233456678901233456678901123345667890112334566789011233456789011234567890112345678901123456789011233456789011233456789011233456789011233456789000000000000000000000000000000000000 | 3.6<br>8.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 20000000000000000000000000000000000000 |                      |                      |                      | 24.0.0.0.6.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0.0. | 0.0                  | 0.00               |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 27.6<br>0.0<br>8.0  | 34.8<br>0.0<br>24.0                     | 71.2<br>0.0<br>32.0                    | 34.0<br>0.0<br>19.2  | 136.0<br>0.0<br>20.0                   | 382.6<br>0.0<br>44.0 | 435.2<br>0.0<br>46.0 | 479.6<br>0.0<br>42.0 | 361.2<br>0.0<br>24.0                      | 154.4<br>0.0<br>28.0 | 16.4<br>0.0<br>8.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
| ~~~~   | Annual T  | otal= 2                                 | 133.0 (                                | mm)  | Annua                                  | 1 Min=               | 0.0 (m               | m)                   | Annua 1                                   | Max≖                 | 46.0 (mm           | n)                |

| YEAR:  | 1974   |   |                          |  |   |                          |                      |  |   |  | Uni               | t:mm                                    |
|--|--|---|--------------------------|--|---|--------------------------|----------------------|--|---|--|-------------------|---|
| Day  | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                     | Apr.   | May   | June                     | July                 | Aug.   | Sep.  |  | Nov.              | Dec.                                    |
| 12345678911123145667891112314566789111231456678911123145667899011123345678990111234567899011123456789901112345678990111234567899011123456789901112345678990111234567899011123456789901112345678990111234567899011123456789901112345678990111234567899011123456789901112345678990111234567990111234567901112345679901112345679000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 6.0<br>0.0<br>8.0<br>2.0 | 0.00<br>0.00<br>0.40<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.02<br>17.22<br>20.44<br>00.06<br>18.10<br>10.24<br>10.24<br>10.24<br>10.20<br>11.20<br>12.00<br>12.00<br>18.10<br>12.00<br>18.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>19.10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>10<br>1 | 0.0<br>6.0<br>0.0<br>2.0 | 42.4<br>1.6<br>46.0  | 2603.82221.200.4462.442.400.4460.4464.20<br>407.72213.003.402.432.232.654.410.462.442.400.4460.4464.20<br>403.223.232.654.410.440.440.440.440.440.440.440.440.44 | 3805.688000204884042088000600026088806<br>405.00047066020880000350003500203 | 02240000000000000000000000000000000000 |                   | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 13.4<br>0.0<br>10.4  | 13.6<br>0.0<br>13.2                     | 40.0<br>0.0<br>8.0       | 38.4<br>0.0<br>10.4  | 107.6<br>0.0<br>18.0  |                          | 591.4<br>0.0<br>46.0 | 469.2<br>0.0<br>41.2   | 295.6<br>0.0<br>40.8  | 35.2<br>0.0<br>22.4                    | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 13.2<br>0.0<br>5.2                      |
|  | Annual T   | otai= 1                                 | 849.b (                  | mm)  | Annua   | I Min=                   | . U.O (H             | m)   | Annua l   | Max=                                   | 46.0 (m           | m)                                      |

| YEAR: 1                           | 1975                                    |  |   |   |   |  |  |  |                      | Unit              | t : mm |
|-----------------------------------|---|--|---|---|---|--|--|--|----------------------|-------------------|--------|
| Day                               | Jan. Fel                                | . Mar.   | Apr.  | Hay   | June                                    | July   | Aug.   | Sep.   | Oct.                 | Nov.              | Dec.   |
| 123456789011234567890112345678901 | 6.0000000000000000000000000000000000000 | 00 000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000<br>000 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0620000000000000000000000000000000000 | 40.78.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00 | 24.0<br>36.2<br>36.2<br>36.2<br>36.2<br>36.2<br>36.2<br>36.2<br>36.2 | 40.000220048804004840004000004400008800<br>132040006000242642000 |                      |                   |        |
| Total<br>Min.<br>Max.             | 0.0                                     | .2 2.0<br>.0 0.0<br>.0 2.0                                     | 110.8<br>0.0<br>40.8  | 122.8<br>0.0<br>18.4  | 288.8<br>0.0<br>40.8                    | 464.0<br>0.0<br>40.8                         | 537.6<br>0.0<br>42.0   | 379.6<br>0.0<br>44.0   | 132.8<br>0.0<br>40.8 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0    |
| 7                                 | Annual Total                            | <b>= 2091.6</b>  | (mm)  | Annua   | l Min=                                  | 0.0 (m                                       | m)   | Annua l  | Max=                 | 44.0 (mm          | n)     |

|  | Annual Total= 2091.6 (mm)               |   | Annu                                    | Annual Min≖  |  | 0.0 (mm)   |   | Annual Max=   |   | m)                |                   |
|--|---|---|---|--|--|--|---|---|---|-------------------|-------------------|
| YEAR:<br>Day   | 1976<br>Jan.                            | Feb.                                    | Mar. Apr                                | . May  | June   | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.                                      | Uni<br>Nov.       | t: mm<br>Dec.     |
| 1233456789<br>1011233456789<br>1011233456789<br>1011233456789<br>1011233456789<br>1011233456789<br>1011233456789 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 000002000000000000000000000000000000000 | 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.4<br>0.8<br>0.8<br>2.6<br>1.2<br>2.2<br>2.6<br>1.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2.0<br>2 | 0.04.4.8.0.4.8.0.4.0.0.4.1.4.0.8.2.0.0.4.1.4.0.8.2.2.3.2.3.2.0.0.4.4.8.2.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3.2.3 | 10.40<br>10.28<br>10.40<br>10.28<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00<br>10.00 | 28200846080240808000000048060<br>1328809022655060<br>1200650000000000600000000000000000000000 | 60.042.002.000.000.000.000.000.000.000.00 |                   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.  | 24.0<br>0.0<br>24.0                     | 21.2<br>0.0<br>14.0                     | 0.0 87<br>0.0 0<br>0.0 23               | .2 158.0<br>.0 0.0<br>.2 40.8  | 346.4<br>0.0<br>40.8   | 409.2<br>0.0<br>40.8   | 446.8<br>0.0<br>40.8  | 332.8<br>0.0<br>40.8  | 27.8<br>0.0<br>8.2                        | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|  | Annua 1 T                               | otal= 1                                 | 853.4 (mm)                              | Annu   | al Min=  | 0.0 (n   | m)  | Annua 1   | Max≖                                      | 40.8 (m           | m)                |

|   |   |   | Table                                   | DAILY  | RAINF   | ALL AT  | SANKHU  | : '   |   |  |   |   |
|---|---|---|---|--|---|---|---|---|---|--|---|---|
| YEAR:   | 1977                                      |   |   |  |   |   |   |   | •                                       |  | ูปท                                     | it: mm                                  |
| Day   | Jan.                                      | Feb.                                    | Mar.                                    | Ápr.   | May   | June  | July  | Aug.  | Sep.                                    | Oct.                                   | Nov.                                    | Dec.                                    |
| 12334567890<br>111234567890<br>111234567890<br>111234567890<br>111234567890<br>111234567890<br>111234567890<br>111234567890<br>111234567890<br>111234567890 | Jan. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 | 100000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 6.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00.00<br>00 | 0.04.4<br>10.200111.2000111.86.000000000000000000000000000000 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 24.88.20.66.20.44.60.00.00.064.44.20.02.80.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00. | 0.80<br>30.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>2 | 000000400002000000000000000000000000000 | 8.000000000000000000000000000000000000 | 0.0023000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 9.2<br>0.0<br>6.0                         | 10.4<br>0.0<br>10.4                     | 23.2<br>0.0<br>14.8                     | 86.6<br>0.0<br>28.4  | 131.6<br>0.0<br>40.0  | 276.4<br>0.0<br>40.4  | 449.6<br>0.0<br>40.8  | 136.8<br>0.0<br>30.0  | 95.6<br>0.0<br>21.2                     | 74.0<br>0.0<br>25.2                    | 19.7<br>0.0<br>7.2                      | 40.4<br>0.0<br>20.4                     |
|   | Annual 1                                  |   |   |  |   |   |   |   |   |  |   |   |
| YEAR:   |   |   |   |  |   |   |   |   |   | ٠                                      | Un                                      | it: mm                                  |
| Day   | Jan.                                      | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.   | May   | June  | July  | Aug.  | Sep.                                    | Oct.                                   | Nov.                                    | Dec.                                    |
| 1   | 0.0                                       | 0.0                                     | 0.0                                     | 0.0  | 0.0   | 24.0  | 29.3  | 26.0  | 4.3                                     | 5.0                                    | 0.0                                     | 9.9                                     |

| YEAR:   | 1978     |   |   |  |  |  |   |  |  |   | Uni     | t:mm   |
|---|----------|---|---|--|--|--|---|--|--|---|---------|--|
| Day   | Jan.     | Feb.  | Mar.  | Apr.   | May  | June   | July  | Aug.   | Sep.   | Oct.  | Nov.    | Dec.   |
| 1234567890112345678901112111511789022233111111111111111111111111111111111 |          | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.44<br>0.00<br>180<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0 | 24.00<br>32.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20.00<br>20 | 29.3<br>55.4<br>55.0<br>20.3<br>11.5<br>17.0<br>33.5<br>14.5<br>17.0<br>0<br>124.5<br>17.0<br>126.8<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>126.4<br>12 | 268234755557450400405552300005<br>128232324320525574504004055523000005<br>11000000000000000000000000000000 | 4900000050400005623244050055005<br>128000006000505005<br>12800006000357355<br>19000<br>3057350<br>3908 | 5.0<br>0.0<br>0.0<br>11.0<br>47.0<br>13.5<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 0.0     | 0.0<br>7.7<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 |
| Max.  | 0.0      |   |   |  |  |  |   |  |  |   | 0.0     | 0.0<br>7.7   |
|   | Annual T | otal= 3   | 424.5 (   | mm)  | Annua  | i Min=   | 0.0 (m  | im)  | Annua 1  | Max≈ I  | 20.8 (m | n)   |

| VEAD                            |                   |  |   |  |  |   |  |  |  |   |   |   |
|---------------------------------|-------------------|--|---|--|--|---|--|--|--|---|---|---|
| YEAR:                           | 19/9              |  |   |  |  |   |  | ~~~~   |  |   | Uni   | t:mm                                    |
| Day                             | Jan.              | Feb.                                     | Mar.                                    | Apr.                                     | May                                    | June  | July   | Aug.   | Sep.   | Oct.  | Nov.  | Dec.                                    |
| 1234567890123456789012345678901 |                   | 0.00000075504000000000000000000000000000 | 000000000000000000000000000000000000000 | 0.00003500200000000000000000000000000000 | 00000000000000000000000000000000000000 | 0.00000035.44300000000500050311505553<br>125400000000000047.6457.5579.6 | 070000347450000000000500003755655<br>530009361957908240000104645775579<br>5212212111 | 55000000474500000504630000000000000000000000000000 | 14.0<br>20.0<br>24.5<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>16.3<br>100.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0 | 00000000050000000000000000505333<br>70200000349000000000000000000010312 | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0 | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.           | 3.5<br>0.0<br>3.5 | 66.8<br>0.0<br>25.5                      | 4.0<br>0.0<br>2.5                       | 84.0<br>0.0<br>27.2                      | 160.8<br>0.0<br>55.0                   | 301.7<br>0.0<br>81.5  | 513.1<br>0.0<br>81.5   | 633.9<br>0.0<br>90.0                               | 143.8<br>0.0<br>41.5   | 46.1<br>0.0<br>14.5   | 41.2<br>0.0<br>30.5   | 14.3<br>0.0<br>7.0                      |
| <br>                            | Annua i T         | otal= 2                                  | 013.2 (                                 | mm)                                      |  | l Min=  | .0.0 (m  | m)   | Annua 1  | Max=  | 90.0 (m   | m)                                      |

| Day                              | Jan.                     | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.                                    | May  | June   | July   | Aug.  | Sep.  | Oct.                | Nov.              | Dec            |
|----------------------------------|--------------------------|---|---|---|--|--|--|---|---|---------------------|-------------------|----------------|
| 11234567890123456789012345678901 |                          | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 2.00.55.0000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.05<br>0.05<br>0.05<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.0<br>30.0<br>6.0<br>15.0<br>20.0<br>30.5<br>0.0<br>7.3<br>30.0<br>20.0<br>7.0<br>25.0<br>25.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>7.0<br>25.0<br>30.0<br>30.0<br>7.0<br>25.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>7.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>7.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30.0<br>30. | 164.502.035.500.000.05.500.55.300.000.333.04.0<br>125.5300.04.000.05.5300.000.333.04.0<br>125.570.546.9<br>125.570.546.9<br>125.570.546.9<br>125.570.546.9 | 05030005434550440405034450534430000<br>30500996099552443229960155990005 | 35.5.3.4<br>10.0000000000000000000000000000000000 |                     |                   |                |
|                                  | 1.0<br>0.0<br>0.0<br>1.0 | 8.2<br>0.0<br>3.0                       | 17.5<br>0.0<br>4.5                      | 2.7<br>0.0<br>1.4                       | 139.0<br>0.0<br>50.5   | 549.4<br>0.0<br>55.0   | 765.1<br>0.0<br>80.0   | 492.4<br>0.0<br>60.5  | 85.6<br>0.0<br>35.4                               | 36.7<br>0.0<br>30.3 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.<br>0.<br>0. |

Table DAILY RAINFALL AT SANKHU

| YEAR:  |                   |   |   |  |  |  |   |   | •   |  | Uni                                       | t: mm             |
|--|-------------------|---|---|--|--|--|---|---|---|--|---|-------------------|
| Day  | Jan.              | Feb.  | Mar.  | Apr.   | May  | June   | July  | Aug.  | Sep.  | Oct.                                       | Nov.                                      | Dec.              |
| 1234567890123456789011111111112222222222233              |                   |   |   | 0.06<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00 | 0.0040002283258455345300005530024<br>1000135217797257460009870021. | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0                              | 10.0008444403056644545004440000003344<br>15002206564545004400000033444<br>100023444 | 100550975543205300540000054005000000<br>1225499759990555000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000       | 0.0000000000000000000000000000000000000    |   |                   |
| Total<br>Min.<br>Max.                                    | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0   | 18.6<br>0.0<br>9.8                          | 73.6<br>0.0<br>24.4  | 191.7<br>0.0<br>67.5   | 39.8<br>0.0<br>17.4  | 296.8<br>0.0<br>40.0  | 299.0<br>0.0<br>40.0  | 35.3<br>0.0<br>20.1                           | 10.5<br>0.0<br>10.5                        | 0.0<br>0.0<br>0.0                         | 0.0<br>0.0<br>0.0 |
|  | Annual T          | otal=   | 965.3 (1                                    | nm)  | Annúa  | I Min=   | 0.0 (m  | m)  | Annua I                                       | Max≖                                       | 67.5 (m                                   | m)                |
| VEAD.  | 1000              |   |   |  |  |  | •   |   |   |  | Had                                       | 4                 |
| YEAR:  |                   | Feh.  | Mar   | Anr  | Mav  | June   | July  |   | Sen.  |  | Uni                                       |                   |
| Day 1234567890112345678901123145678901123222334567890033 | Jan               | Feb.  23.4 27.8 15.6 19.0 27.6 21.3 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0 | Mar   | Apr. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0                    | May 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.                          | June  0.00 4.56 2.4 40.00 30.4 40.55 30.4 40.00 30.00 150.00 150.00 120.00 120.00 135.00 | July 15.04 43.55 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0                              | 9 35586550054500000000550000000000000000000   | Sep. 1000035555015200000000000000000000000000 | Oct. 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0 | Nov. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0 |                   |
| Day 123 4 5 6 7 8 9 10 111 123 134 14                    |                   | Feb.  23.4 27.8 15.6 19.0 22.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0            | Mar. 43000000000000000000000000000000000000 | Apr. 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0                    | May 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0                          | June 0.005.56.24.000.000.000.000.000.000.000.000.000.                                    | July 15.000000000000000000000000000000000000  | 00000055000545000000005000000000000000  | Sep. 10.0003.55.5001.500000000000000000000000 |  |   |                   |

| YEAR:   | 1983               |   |   |   |   |                                    |  | <u> </u>   |  |  | Uni               | t:mm                                    |
|---|--------------------|---|---|---|---|------------------------------------|--|--|--|--|-------------------|---|
| Day   | Jan.               | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.                                    | May                                     | June                               | July   | Aug.   | Sep.                                       | Oct.                                   | Nov.              | Dec.                                    |
| 123345<br>677899<br>1011123145<br>1167178<br>119922122345<br>226772299<br>301 |                    | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 400000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 1.5500000050500000000050000000000000000 | 30.0<br>56.0<br>5.0<br>3.0<br>15.5 | 0.00<br>200.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100.00<br>100. | 3.0<br>0.0<br>50.0<br>30.0<br>21.0<br>10.5<br>20.5<br>20.5<br>20.5<br>20.5 | 405560050000050500500000055550055005000000 | 13000000000000000000000000000000000000 |                   | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.   | 14.0<br>0.0<br>9.0 | 7.5<br>0.0<br>4.0                       | 20.0<br>0.0<br>9.0                      | 61.0<br>0.0<br>13.0                     | 133.0<br>0.0<br>36.0                    | 159.5<br>0.0<br>56.0               | 816.2<br>0.0<br>102.0  | 573.7<br>0.0<br>70.0   | 474.5<br>0.0<br>67.5                       | 242.5<br>0.0<br>51.0                   | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 23.5<br>0.0<br>12.5                     |
|   | Annual T           | otal= 2                                 | 525.4 (                                 | mm)                                     | Annua                                   | l Min≃                             | 0.0 (m   | m)   | Annua I                                    | Max = 1                                | UZ.U (m           | m)                                      |

| YEAR:                             | 1984   |   |   | :  |                      |   |   |                      |  | <b>_</b>          | Uni               | t:mm              |
|-----------------------------------|--|---|---|--|----------------------|---|---|----------------------|--|-------------------|-------------------|-------------------|
| Day                               | Jan.   | Feb.                                    | Mar.                                    | Apr.   | May                  | June  | July  | Aug.                 | Sep.                                     | Oct.              | Nov.              | Dec.              |
| 123456789011234567890112345678901 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0000000000000000000000000000000000000 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.0                  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>4.0<br>2.5<br>170.5<br>3.0<br>10.0 | 12.2<br>9.0<br>10.5<br>11.5<br>8.0<br>20.0<br>27.0<br>45.0<br>10.5<br>8.0<br>12.6 | 5.5<br>0.0           | 5022005200550003155050000000000000000000 |                   |                   | 0.0               |
| Total<br>Min.<br>Max.             | 22.0<br>0.0<br>22.0  | 18.5<br>0.0<br>14.0                     | 8.5<br>0.0<br>8.5                       | 26.4<br>0.0<br>18.5  | 157.3<br>0.0<br>51.0 | 279.4<br>0.0<br>50.5                                    | 589.5<br>0.0<br>80.5  | 541.8<br>0.0<br>85.0 | 348.4<br>0.0<br>50.0                     | 3.0<br>0.0<br>2.0 | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 2.0<br>0.0<br>2.0 |
|                                   | Annual T   | otal= 1                                 | 996.8 (                                 | mm)  | Annua                | ] Min=  | 0.0 (m  | m)                   | Annua I                                  | Max=              | 85.0 (m           | m)                |

Table DAILY RAINFALL AT SANKHU

| YEAR:  | 1985                                       |   |                   |  | ,   | : '  |  |  |  |  | Uni               | t:mm                                    |
|--|--|---|-------------------|--|---|--|--|--|--|--|-------------------|---|
| Day  |  | ** ** ** ** ** ** ** **   | Mar.              |  | May   |  |  | . •  | ··   |  | Nov.              |   |
| 1234567890112345678901<br>11111111222222222331 |  | 200000000000000000000000000000000000000                             |                   |  | 0.000000000000000000000000000000000000      | 4.2<br>10.0<br>30.0<br>5.5<br>0.0<br>0.0<br>2.3<br>0.0 | 50.5<br>30.0<br>28.5<br>15.0   | 00000050002520555255554452525588824<br>190050000500025205552555445225588824<br>190050000000000000000000000000000000000 | 20.5<br>0.0<br>28.0<br>15.0<br>0.0           | 0.0<br>0.0<br>20.0<br>18.2                     |                   | 000000000000000000000000000000000000000 |
| Total<br>Min.<br>Max.                          | 3.2<br>0.0<br>3.2                          | 3.2<br>0.0<br>3.2   | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 36.7<br>0.0<br>15.0  | 141.7<br>0.0<br>80.5                        | 193.5<br>0.0<br>30.0                                   | 613.6<br>3.0<br>50.5   | 580.5<br>0.0<br>50.5   | 321.8<br>0.0<br>40.5                         | 131.9<br>0.0<br>40.0                           | 0.0<br>0.0<br>0.0 | 53.0<br>0.0<br>28.0                     |
|  | Annua 1 T                                  | otal= 2   |                   |  |   |  |  |  |  |  |                   |   |
|  |  |   |                   |  |   |  |  |  |  |  |                   |   |
| YEAR:  | 1986                                       |   | •                 |  |   |  |  |  |  | 4  | Uni               | t:mm                                    |
|  | Jan.                                       |   |                   | Apr.   | May   | June   | July   | Aug.   | Sep.   | Oct.   | Nov.              | Dec.                                    |
|  | Jan. 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0 | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>21.0                      | 0.00              | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>15.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | May 0.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.00.0 | June   | July<br>7.500000<br>42.388.000055000055000005<br>10029715000005573000005<br>57300000005<br>10057300000005<br>100573000000005<br>1005730000000000000000000000000000000000 | Aug  | Sep. 705100055500000055500000000000000000000 | 0ct.<br>15000005500000000000000000000000000000 | Nov.              | Dec.                                    |
| Day 123 456 789 10 111 123 144 156 17          | Jan  | 0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>21.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0<br>0.0 | 0.00              | 0.00<br>0.00<br>0.00<br>150.00<br>0.00<br>0.00<br>0.00<br>0.0              | May 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.00 0.   | June   | July   | Aug  | 70000505500000000000000000000000000000       | 1.5000005500000000000000000000000000000        | Nov               | Dec.                                    |

Annual Total= 1379.7 (mm) Annual Min= 0.0 (mm)

YEAR: 1969 Unit: mm Sep. Āug. Day Jan. May Oct. Mar. Apr. June July Feb. 299.7 0.0 41.8 47.6 0.0 20.6 Annual Total= 1179.2 (mm) Annual Min= 0.0 (mm) Annual Max= 48.5 (mm)

Annual Max= 80.4 (mm)