

# 沖縄地方の梅雨に関する統計資料

沖縄気象台 2022年9月1日作成

| 年          | 梅雨入り  | 梅雨明け  | 5月と6月の2か月間降水量[mm] |        |        |        |       |       |       |       | 地域平均<br>平年比[%] |
|------------|-------|-------|-------------------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-------|----------------|
|            |       |       | 那覇                | 名護     | 久米島    | 南大東島   | 宮古島   | 石垣島   | 西表島   | 与那国島  |                |
| 1951 (S26) | 5月14日 | 6月18日 | 684.9             |        |        | 443.1  | 647.6 | 469.6 |       |       | 134            |
| 1952 (S27) | 5月11日 | 6月24日 | 745.6             |        |        | 361.6  | 435.4 | 631.9 |       |       | 134            |
| 1953 (S28) | 5月11日 | 6月14日 | 427.1             |        |        | 366.0  | 596.4 | 685.7 |       |       | 132            |
| 1954 (S29) | 5月7日  | 7月1日  | 579.6             |        |        | 284.0  | 569.2 | 268.9 | 435.6 |       | 108            |
| 1955 (S30) | 5月6日  | 6月17日 | 465.9             |        |        | 340.9  | 530.9 | 325.2 |       |       | 99             |
| 1956 (S31) | 4月28日 | 6月16日 | 638.8             |        |        | 192.1  | 609.5 | 770.9 |       |       | 153            |
| 1957 (S32) | 5月12日 | 6月19日 | 770.0             |        |        | 901.9  | 799.5 | 771.8 | 600.0 | 897.4 | 188            |
| 1958 (S33) | 5月3日  | 6月25日 | 504.3             |        |        | 653.9  | 355.4 | 228.6 | 217.1 | 342.1 | 78             |
| 1959 (S34) | 5月16日 | 6月30日 | 289.8             |        | 442.5  | 402.3  | 603.1 | 425.0 | 559.4 | 384.9 | 107            |
| 1960 (S35) | 5月15日 | 6月20日 | 395.4             |        | 556.1  | 268.1  | 356.6 | 347.5 | 393.4 | 359.6 | 92             |
| 1961 (S36) | 5月7日  | 6月16日 | 258.5             |        | 466.8  | 221.1  | 213.5 | 277.6 | 393.8 | 576.3 | 86             |
| 1962 (S37) | 5月3日  | 7月2日  | 389.4             |        | 519.3  | 464.1  | 503.7 | 368.0 | 357.1 | 273.9 | 92             |
| 1963 (S38) | 6月4日  | 6月15日 | 90.0              |        | 211.5  | 135.5  | 272.2 | 153.4 | 259.4 | 243.6 | 49             |
| 1964 (S39) | 5月5日  | 6月25日 | 748.0             |        | 850.5  | 313.7  | 595.7 | 399.9 | 369.3 | 382.2 | 123            |
| 1965 (S40) | 5月6日  | 6月29日 | 927.0             |        | 767.9  | 565.6  | 752.9 | 948.3 | 562.4 | 657.4 | 177            |
| 1966 (S41) | 5月11日 | 6月14日 | 992.0             |        | 900.6  | 719.7  | 910.3 | 816.6 | 625.2 | 475.8 | 179            |
| 1967 (S42) | 5月20日 | 6月19日 | 667.1             | 677.1  | 634.9  | 567.5  | 389.1 | 479.3 | 600.3 | 505.9 | 127            |
| 1968 (S43) | 5月20日 | 6月25日 | 369.0             | 387.5  | 538.0  | 281.0  | 234.0 | 227.0 | 298.5 | 353.5 | 76             |
| 1969 (S44) | 5月8日  | 6月29日 | 1129.0            | 1445.5 | 1113.5 | 1191.0 | 736.5 | 322.0 | 488.5 | 280.0 | 166            |
| 1970 (S45) | 5月13日 | 6月18日 | 392.5             | 577.0  | 392.5  | 432.5  | 453.0 | 552.5 | 606.5 | 608.0 | 120            |
| 1971 (S46) | 5月20日 | 6月10日 | 220.5             | 152.5  | 279.0  | 266.0  | 29.5  | 67.5  | 85.5  | 252.0 | 34             |
| 1972 (S47) | 5月11日 | 6月20日 | 728.5             | 730.5  | 867.0  | 178.0  | 445.0 | 417.5 | 393.5 | 548.5 | 129            |
| 1973 (S48) | 5月9日  | 6月18日 | 492.0             | 588.0  | 546.0  | 466.0  | 468.5 | 255.5 | 171.0 | 180.0 | 82             |
| 1974 (S49) | 5月5日  | 6月30日 | 629.0             | 625.5  | 634.0  | 498.0  | 330.0 | 762.0 | 654.0 | 640.5 | 140            |
| 1975 (S50) | 5月8日  | 7月6日  | 941.5             | 819.0  | 785.0  | 630.5  | 393.5 | 339.0 | 443.5 | 457.5 | 129            |
| 1976 (S51) | 5月26日 | 7月9日  | 413.0             | 606.0  | 333.0  | 437.0  | 245.0 | 293.0 | 393.0 | 550.5 | 92             |
| 1977 (S52) | 5月9日  | 6月28日 | 353.5             | 333.0  | 699.0  | 310.0  | 326.5 | 509.5 | 452.0 | 201.5 | 92             |
| 1978 (S53) | 5月10日 | 6月15日 | 484.5             | 754.0  | 487.5  | 297.5  | 398.0 | 433.0 | 355.5 | 574.0 | 112            |
| 1979 (S54) | 5月10日 | 6月19日 | 446.5             | 458.0  | 644.5  | 183.0  | 612.0 | 564.5 | 546.0 | 544.0 | 125            |
| 1980 (S55) | 4月20日 | 6月10日 | 117.0             | 170.0  | 224.0  | 104.5  | 272.0 | 178.0 | 259.0 | 501.0 | 59             |
| 1981 (S56) | 5月6日  | 6月17日 | 241.0             | 288.5  | 292.0  | 372.5  | 328.0 | 290.5 | 300.0 | 443.5 | 72             |
| 1982 (S57) | 5月7日  | 7月6日  | 537.5             | 447.5  | 610.0  | 395.0  | 452.0 | 353.0 | 325.0 | 309.0 | 95             |
| 1983 (S58) | 5月9日  | 6月20日 | 422.5             | 567.5  | 495.5  | 456.0  | 419.0 | 343.0 | 371.5 | 368.0 | 95             |
| 1984 (S59) | 5月14日 | 6月18日 | 313.0             | 252.5  | 267.0  | 229.5  | 294.5 | 343.0 | 289.5 | 344.0 | 69             |
| 1985 (S60) | 5月15日 | 6月21日 | 333.0             | 493.0  | 466.5  | 413.5  | 175.5 | 385.0 | 422.5 | 333.5 | 84             |
| 1986 (S61) | 5月7日  | 6月21日 | 258.0             | 288.0  | 196.0  | 176.0  | 331.5 | 385.0 | 378.0 | 328.0 | 73             |
| 1987 (S62) | 5月13日 | 6月26日 | 717.5             | 811.5  | 733.5  | 349.0  | 451.0 | 747.5 | 447.5 | 448.0 | 138            |
| 1988 (S63) | 5月10日 | 6月28日 | 638.5             | 727.5  | 806.0  | 189.0  | 364.0 | 284.5 | 484.5 | 541.0 | 120            |
| 1989 (H 1) | 5月9日  | 6月24日 | 458.0             | 506.5  | 510.5  | 460.0  | 474.5 | 663.5 | 383.0 | 357.5 | 108            |
| 1990 (H 2) | 5月9日  | 6月19日 | 519.0             | 508.5  | 647.5  | 415.0  | 435.0 | 826.0 | 489.0 | 505.0 | 128            |
| 1991 (H 3) | 5月6日  | 6月26日 | 56.0              | 84.0   | 192.5  | 91.0   | 269.5 | 164.0 | 228.0 | 212.5 | 41             |
| 1992 (H 4) | 5月8日  | 6月26日 | 406.5             | 291.5  | 383.5  | 236.0  | 650.0 | 648.0 | 302.0 | 433.0 | 103            |
| 1993 (H 5) | 5月3日  | 6月25日 | 371.0             | 317.0  | 500.5  | 461.5  | 217.0 | 119.0 | 132.0 | 218.0 | 57             |
| 1994 (H 6) | 5月3日  | 6月23日 | 530.0             | 709.5  | 777.5  | 705.5  | 323.0 | 432.5 | 294.5 | 288.0 | 103            |
| 1995 (H 7) | 5月4日  | 7月1日  | 476.0             | 487.0  | 584.5  | 669.5  | 599.0 | 434.0 | 685.5 | 481.5 | 123            |
| 1996 (H 8) | 4月29日 | 6月10日 | 497.0             | 315.0  | 433.5  | 621.5  | 703.0 | 424.0 | 453.5 | 305.0 | 102            |
| 1997 (H 9) | 5月1日  | 6月20日 | 548.5             | 472.5  | 465.0  | 360.5  | 341.5 | 406.0 | 617.5 | 221.0 | 99             |
| 1998 (H10) | 4月25日 | 6月18日 | 666.0             | 636.5  | 924.5  | 486.5  | 755.0 | 678.5 | 795.0 | 815.5 | 172            |
| 1999 (H11) | 5月9日  | 6月23日 | 296.0             | 237.5  | 413.5  | 251.0  | 256.0 | 198.5 | 250.5 | 460.0 | 68             |
| 2000 (H12) | 5月17日 | 6月20日 | 253.0             | 230.0  | 262.5  | 537.0  | 222.5 | 268.5 | 166.0 | 214.5 | 52             |
| 2001 (H13) | 5月6日  | 6月21日 | 630.0             | 630.0  | 587.5  | 489.5  | 650.5 | 514.0 | 534.5 | 667.5 | 137            |
| 2002 (H14) | 5月11日 | 6月21日 | 415.5             | 345.5  | 637.0  | 254.5  | 144.5 | 155.0 | 189.5 | 85.0  | 58             |
| 2003 (H15) | 5月15日 | 6月20日 | 352.5             | 347.5  | 378.5  | 548.5  | 310.0 | 380.5 | 238.0 | 200.5 | 70             |
| 2004 (H16) | 5月5日  | 6月23日 | 498.5             | 488.0  | 440.5  | 587.5  | 276.5 | 384.0 | 360.0 | 420.0 | 92             |
| 2005 (H17) | 5月2日  | 6月27日 | 1036.0            | 815.5  | 927.5  | 242.5  | 572.5 | 721.0 | 788.0 | 464.5 | 169            |
| 2006 (H18) | 5月14日 | 6月20日 | 667.0             | 593.0  | 633.0  | 312.5  | 553.0 | 351.0 | 385.5 | 659.5 | 123            |
| 2007 (H19) | 5月16日 | 6月21日 | 573.5             | 665.0  | 717.0  | 302.5  | 336.0 | 350.0 | 274.0 | 328.0 | 100            |
| 2008 (H20) | 5月22日 | 6月17日 | 271.0             | 186.5  | 307.0  | 248.0  | 350.0 | 481.5 | 338.0 | 313.0 | 75             |
| 2009 (H21) | 5月18日 | 7月6日  | 587.0             | 582.5  | 500.0  | 385.5  | 277.5 | 420.5 | 339.5 | 256.0 | 93             |
| 2010 (H22) | 5月6日  | 6月19日 | 795.0             | 670.0  | 776.5  | 354.5  | 262.0 | 246.0 | 126.5 | 122.0 | 87             |

～ 次ページへつづく ～

- 注) 1. 梅雨は季節現象であり、その入り・明けには平均的に5日間程度の「移り変わりの期間」がある。  
 2. 梅雨入り・梅雨明けは中日を示し、「ごろ」は省略した。  
 3. 降水量の単位は1968 (S43) 年に0.1mm単位から0.5mm単位へ変更した。  
 4. 下線はその項目の極値(最早・最小、最晩・最大)を示す。  
 5. 地域平均平年比は、那覇・名護・久米島・宮古島・石垣島・西表島・与那国島の7地点の平年比の平均値である。  
 6. 月間降水量は、品質管理強化に伴い、後日追加・変更される場合がある。

## 沖縄地方の梅雨に関する統計資料

沖縄気象台 2022年9月1日作成

| 年                  | 梅雨入り  | 梅雨明け         | 5月と6月の2か月間降水量[mm] |        |        |       |               |              |       |       | 地域平均<br>平年比[%] |
|--------------------|-------|--------------|-------------------|--------|--------|-------|---------------|--------------|-------|-------|----------------|
|                    |       |              | 那覇                | 名護     | 久米島    | 南大東島  | 宮古島           | 石垣島          | 西表島   | 与那国島  |                |
| ～ 前ページからのつづき ～     |       |              |                   |        |        |       |               |              |       |       |                |
| 2011 (H23)         | 4月30日 | 6月 9日        | 523.0             | 533.0  | 548.0  | 242.0 | 717.5         | 543.5        | 477.5 | 609.0 | 129            |
| 2012 (H24)         | 5月13日 | 6月23日        | 601.5             | 582.5  | 520.0  | 690.5 | 514.5         | 516.5        | 372.0 | 345.0 | 110            |
| 2013 (H25)         | 5月10日 | 6月11日        | 707.5             | 421.0  | 336.0  | 203.5 | 272.5         | 422.5        | 295.0 | 303.0 | 87             |
| 2014 (H26)         | 5月 5日 | 6月26日        | 752.0             | 835.5  | 715.0  | 393.0 | 546.0         | 461.0        | 275.5 | 325.0 | 120            |
| 2015 (H27)         | 5月20日 | <u>6月 8日</u> | 235.5             | 313.5  | 348.5  | 361.5 | 415.0         | 280.5        | 334.5 | 286.5 | 72             |
| 2016 (H28)         | 5月16日 | 6月16日        | 449.0             | 434.0  | 634.5  | 293.0 | 437.5         | 196.5        | 168.5 | 167.0 | 75             |
| 2017 (H29)         | 5月13日 | 6月22日        | 760.0             | 974.5  | 844.0  | 566.0 | 285.0         | 246.0        | 303.0 | 265.0 | 110            |
| 2018 (H30)         | 6月 1日 | 6月23日        | 251.5             | 400.0  | 330.5  | 201.5 | 246.5         | 284.5        | 378.5 | 402.5 | 75             |
| 2019 (R 1)         | 5月16日 | <u>7月10日</u> | 804.0             | 894.5  | 884.5  | 657.0 | 253.0         | 253.0        | 289.0 | 847.5 | 131            |
| 2020 (R 2)         | 5月16日 | 6月12日        | 879.5             | 859.5  | 1029.0 | 895.0 | 753.5         | <u>987.0</u> | 467.0 | 374.5 | 168            |
| 2021 (R 3)         | 5月 5日 | 7月 3日        | 1057.0            | 808.0  | 937.0  | 640.0 | 311.5         | 316.0        | 473.0 | 647.5 | 140            |
| 2022 (R 4)         | 5月 4日 | 6月20日        | 1097.0            | 1219.5 | 1054.5 | 653.5 | <u>1059.0</u> | 808.5        | 745.0 | 755.0 | <u>214</u>     |
| 平年値<br>(1991-2020) | 5月10日 | 6月21日        | 529.7             | 511.8  | 567.7  | 421.6 | 417.0         | 398.9        | 361.9 | 369.6 |                |

- 注) 1. 梅雨は季節現象であり、その入り・明けには平均的に5日間程度の「移り変わりの期間」がある。  
 2. 梅雨入り・梅雨明けは中日を示し、「ごろ」は省略した。  
 3. 降水量の単位は1968 (S43) 年に0.1mm単位から0.5mm単位へ変更した。  
 4. 下線はその項目の極値(最早・最小、最晩・最大)を示す。  
 5. 地域平均平年比は、那覇・名護・久米島・宮古島・石垣島・西表島・与那国島の7地点の平年比の平均値である。  
 6. 月間降水量は、品質管理強化に伴い、後日追加・変更される場合がある。