

地域平均値の6月及び4～6月の記録と今年の梅雨入り

6月の月合計降水量平年比(%)の少ない記録

| | 北日 | 北太 | 東日 | 東太 | 西日 | 西太 |
|----|-----------|------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1 | 1973 : 39 | 1973 : 47 | 1994 : 43 | 2003 : 58 | 1982 : 27 | 1982 : 42 |
| 2 | 1985 : 39 | 1987 : 50 | 1995 : 53 | 1990 : 60 | 2002 : 45 | 1959 : 53 |
| 3 | 1987 : 55 | 1985 : 60 | 2002 : 53 | 1958 : 63 | 1951 : 45 | 1967 : 53 |
| 4 | 1995 : 55 | 1994 : 70 | 1974 : 53 | 1994 : 64 | 1959 : 46 | 1973 : 59 |
| 5 | 1977 : 56 | 1968 : 71 | 1958 : 55 | 1955 : 64 | 1967 : 49 | 1948 : 62 |
| 6 | 1986 : 57 | 1986 : 71 | 1948 : 55 | 1996 : 65 | 1995 : 49 | 1994 : 68 |
| 7 | 1949 : 58 | 2000 : 71 | 1951 : 59 | 1946 : 66 | 1974 : 54 | 1987 : 68 |
| 8 | 1994 : 59 | 1957 : 72 | 1992 : 64 | 1960 : 66 | 1968 : 56 | 1997 : 69 |
| 9 | 1968 : 65 | 1977 : 72 | 1987 : 65 | 1981 : 67 | 1958 : 57 | 1958 : 72 |
| 10 | 1992 : 69 | 1984 : 73 2002 : 73 | 1982 : 66 | 1987 : 68 | 1948 : 57 | 1974 : 74 |
| 今年 | 83 | 3位 52 | 108 | 70 | 1位 25 | 1位 41 |

6月の月平均気温平年差(0.1℃)の高い記録

| | 北日本 | 東日本 | 西日本 |
|----|-----------|-----------|-----------|
| 1 | 1991 : 22 | 1979 : 18 | 2004 : 13 |
| 2 | 1946 : 18 | 1991 : 15 | 1990 : 12 |
| 3 | 2004 : 18 | 2004 : 15 | 1991 : 10 |
| 4 | 1978 : 16 | 1990 : 14 | 1979 : 9 |
| 5 | 1979 : 16 | 1978 : 12 | 2001 : 9 |
| 6 | 1990 : 16 | 1980 : 12 | 1984 : 8 |
| 7 | 1999 : 15 | 1946 : 9 | 1996 : 8 |
| 8 | 1980 : 14 | 1955 : 9 | 1955 : 7 |
| 9 | 1984 : 14 | 2003 : 8 | 1978 : 7 |
| 10 | 1961 : 11 | 2001 : 8 | 2002 : 7 |
| 今年 | 7位 15 | 2位 15 | 1位 17 |

6月の月合計降水量平年比(%)の多い記録

| | 南西諸島 |
|----|------------|
| 1 | 1965 : 250 |
| 2 | 1957 : 209 |
| 3 | 1952 : 197 |
| 4 | 1954 : 185 |
| 5 | 1969 : 183 |
| 6 | 1967 : 176 |
| 7 | 1998 : 169 |
| 8 | 1975 : 168 |
| 9 | 1949 : 167 |
| 10 | 1966 : 163 |
| 今年 | 1位 265 |

4～6月の3か月合計降水量平年比(%)の少ない記録

| | 北日 | 北太 | 東日 | 東太 | 西日 | 西太 |
|----|------------------------|-----------|------------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|
| 1 | 1984 : 64 | 1987 : 55 | 1994 : 46 | 1996 : 62 | 1982 : 56 | 1948 : 65 |
| 2 | 1985 : 65 | 2001 : 65 | 1987 : 73 | 1987 : 68 | 1968 : 56 | 1982 : 67 |
| 3 | 1968 : 77 | 2002 : 66 | 1948 : 74 | 1958 : 69 | 1948 : 71 | 1968 : 71 |
| 4 | 1975 : 77 | 1985 : 67 | 1951 : 75 | 1994 : 71 | 1974 : 73 | 1987 : 76 |
| 5 | 1987 : 77 | 1991 : 67 | 1989 : 76 | 1990 : 75 | 1989 : 74 | 1947 : 77 |
| 6 | 1994 : 77 | 1958 : 72 | 1970 : 77 | 2002 : 76 | 1951 : 75 | 1997 : 77 |
| 7 | 1976 : 81 | 1984 : 75 | 2000 : 78 | 1947 : 79 | 1992 : 75 | 1974 : 78 |
| 8 | 2001 : 82 | 2003 : 75 | 1984 : 81 | 2001 : 80 | 1978 : 78 | 1994 : 79 |
| 9 | 1973 : 83 | 1970 : 76 | 1968 : 83 | 1946 : 82 | 1967 : 81 | 2002 : 82 |
| 10 | 1958 : 85 2002 : 85 | 1973 : 77 | 2002 : 84 1967 : 84 | 1971 : 82 | 2000 : 81 1959 : 81 1961 : 81 | 1996 : 83 |
| 今年 | 90 | 6位 70 | 7位 78 | 2位 65 | 1位 39 | 1位 46 |

4～6月の3か月合計降水量平年比(%)の多い記録

| 南西諸島 | | |
|------|------|-----|
| 1 | 1966 | 178 |
| 2 | 1951 | 160 |
| 3 | 1965 | 159 |
| 4 | 1998 | 156 |
| 5 | 1957 | 150 |
| 6 | 1988 | 148 |
| 7 | 1952 | 143 |
| 8 | 1954 | 141 |
| 9 | 1956 | 131 |
| 10 | 2001 | 130 |
| | 1990 | 130 |
| 今年 | 7位 | 145 |

注：北日：北日本日本海側、北太：北日本太平洋側、東日：東日本日本海側、東太：東日本太平洋側
西日：西日本日本海側、西太：西日本太平洋側、

| 地域名 | 梅雨 入り | | | 梅雨 明け | | |
|------|---------|---------|-----|---------|---------|-----|
| | 平 年 | 今 年 | 平年差 | 平 年 | 今 年 | 平年差 |
| 沖 縄 | 5月 8日頃 | 5月 2日頃 | -6日 | 6月 23日頃 | 6月 27日頃 | 4日 |
| 奄 美 | 5月 10日頃 | 5月 9日頃 | -1日 | 6月 28日頃 | 6月 27日頃 | -1日 |
| 九州南部 | 5月 29日頃 | 6月 11日頃 | 13日 | 7月 13日頃 | | |
| 九州北部 | 6月 5日頃 | 6月 10日頃 | 5日 | 7月 18日頃 | | |
| 四 国 | 6月 4日頃 | 6月 11日頃 | 7日 | 7月 17日頃 | | |
| 中 国 | 6月 6日頃 | 6月 11日頃 | 5日 | 7月 20日頃 | | |
| 近 畿 | 6月 6日頃 | 6月 11日頃 | 5日 | 7月 19日頃 | | |
| 東 海 | 6月 8日頃 | 6月 11日頃 | 3日 | 7月 20日頃 | | |
| 関東甲信 | 6月 8日頃 | 6月 10日頃 | 2日 | 7月 20日頃 | | |
| 北 陸 | 6月 10日頃 | 6月 27日頃 | 17日 | 7月 22日頃 | | |
| 東北南部 | 6月 10日頃 | 6月 15日頃 | 5日 | 7月 23日頃 | | |
| 東北北部 | 6月 12日頃 | 6月 27日頃 | 15日 | 7月 27日頃 | | |

(注) 速報値。梅雨の入り明けには平均的に5日間程度の遷移期間がある。その遷移期間のおおむね中日をもって「**日頃」と表現した。平年差の-は平年より早いことをあらわす。