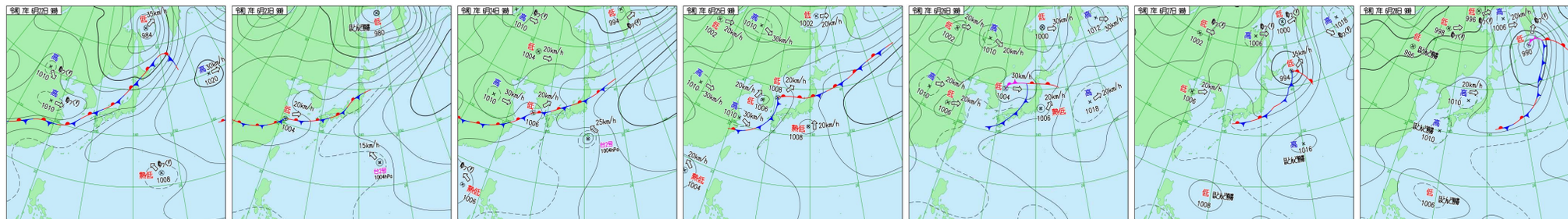


### ■天気図（6月22日～6月28日 ※毎日午前9時を掲載）



### 【今期間の天候について】

#### ■気圧配置の特徴

22日、梅雨前線が北～西日本、東シナ海を通過して華中にかけてのび、次第に西日本から東日本に南下。小笠原近海では、低圧部が熱帯低気圧化。23日、梅雨前線が北～西日本、東シナ海を通過して華中にかけて停滞。東シナ海では前線上に低気圧が発生し、東進。午前9時頃、小笠原近海で台風2号発生。24日、梅雨前線が華中から日本の東にかけて停滞し、前線上の低気圧が北東進。台風2号は強風域を伴って伊豆諸島を北上。25日、低気圧が日本海を進み、温暖前線が東北北部を、寒冷前線が西日本を通過。台風2号は、伊豆諸島付近で熱帯低気圧に変わった。26日、前線を伴った低気圧が日本海を東進。熱帯低気圧は次第に不明瞭化。27～28日、低気圧は千島近海を北東に進み、低気圧及び前線は次第に日本付近から遠ざかった。西からは次第に高気圧が張り出し、フィリピンの東海上では、低圧部が停滞した。

#### ■降水

22日、梅雨前線の影響で、北～西日本の日本海側を中心に雨。長崎県厳原で33.0mm/hの激しい雨を観測した他、北陸の一部でも強い雨。23日、岡山県新見市付近で1時間雨量100mmの大雨となり、全国で今年初となる記録的短時間大雨情報が発表された。24日、東海地方や紀伊半島で非常に激しい雨。和歌山県湯浅町では76.0mm/hを観測。25日、低気圧に伴う前線、熱帯低気圧に伴う暖かく湿った空気の影響で、西～東日本で大雨。岐阜県大垣市上石津では、観測史上1位となる68.0mm/hの非常に激しい雨を観測。26日、寒冷前線に伴う帯状の雨雲が、本州付近を西から通過。奈良県五條市では、日降水量120.0mmの大雨となった。27日、九州南部・北部、中国、四国、近畿で梅雨明け発表。6月中の梅雨明けは統計史上初めてのこと。北海道では浦幌町北部、池田町などで記録的短時間大雨情報が発表される大雨に。28日、沖縄・先島諸島でやや強い雨が降った他、本州付近は目立った降水無し。

#### ■気温

22日、関東甲信、東北南部、北陸などで体温超えに迫る厳しい暑さに。新潟県糸魚川では36.1℃の猛暑日となり、6月の1位の値を更新。23日、西日本では雨により暑さが和らぎ、関東では暑さが続いた。山梨県大月市、埼玉県久喜市で猛暑日に。東京都心は熱帯夜となった。24日、高気圧に覆われた北日本中心に気温上昇。北海道津別町は34.4℃を記録、沖縄よりも暑かった。25日、北日本、西日本の日本海側を中心に高温となり、北見市では34.9℃を記録。26日、梅雨前線の影響が小さかった関東、中国、九州などで気温上昇。東京都心では32.9℃まで上昇。北海道は北見市(34.0℃)、旭川市(31.0℃)などで真夏日に。27日、西～東日本で広く日差しが届き、宮崎県神門(35.1℃)、愛媛県愛南町御壮(35.0℃)、甲府(35.0℃)で猛暑日に。28日、6月における東京都心の真夏日日数は11日に。北海道オホーツク海側は、冷涼な空気の影響により網走で16.6℃、5月下旬並みの気温となった。

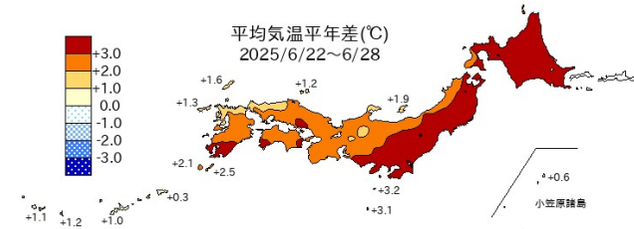
### ■今期間（6月22日～6月28日）の天候のまとめ

平均気温は、本州付近は暖かい空気に覆われたため、全国的に平年を上回る高温傾向となった。特に北日本、東日本では平年よりもかなり高い傾向となり、東京、仙台、札幌、旭川、釧路では平年より4℃以上、室蘭や網走では5～6℃以上で、顕著に高かった。

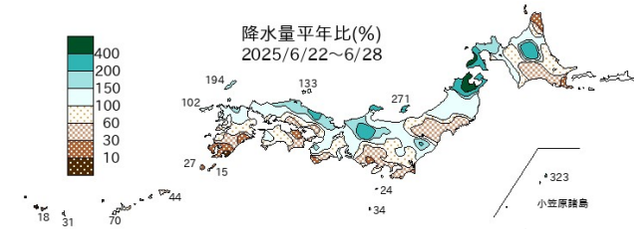
降水量は、日本海側を中心に梅雨前線や低気圧の影響を受けやすかったため、北～西日本の日本海側を中心に平年よりも降水量が多くなった。一方、西～東日本の太平洋側では、湿った空気の影響で曇りや雨の日が多かったが、降水量は平年と比べて少なかった。

日照時間は、梅雨前線や低気圧の影響を受けやすかった東北日本海側、北陸、東海を中心に、平年よりも少なかった。一方、太平洋側では、北海道や関東などで日照が多かった。西日本は梅雨前線の影響で曇りや雨の日が多かったが、期間後半は高気圧に覆われ、平年を上回る日照となった所が多かった。

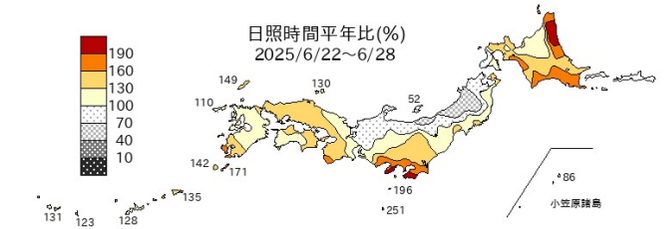
### ■平均気温（℃）と平年差（℃）



### ■期間総降水量（mm）と平年比（％）



### ■期間総日照時間（分）と平年比（％）



札幌	22.9(+4.6)	旭川	23.1(+4.9)
網走	20.9(+6.3)	釧路	18.3(+4.9)
室蘭	21.0(+5.2)	秋田	23.6(+2.8)
仙台	25.1(+4.7)	前橋	26.7(+3.5)
東京	27.4(+4.4)	長野	24.6(+2.9)
新潟	24.2(+2.2)	金沢	25.1(+2.3)
名古屋	26.4(+2.3)	大阪	27.6(+2.8)
松江	25.0(+2.1)	広島	26.6(+2.4)
高知	26.7(+2.5)	福岡	26.0(+1.6)
長崎	26.0(+2.1)	宮崎	27.8(+3.2)
鹿児島	28.3(+3.0)	那覇	29.4(+1.0)

札幌	13.5( 89)	旭川	46.5( 266)
網走	15.0( 96)	釧路	14.5( 58)
室蘭	20.0( 74)	秋田	44.5( 112)
仙台	18.5( 45)	前橋	36.0( 88)
東京	24.0( 60)	長野	57.5( 161)
新潟	34.0( 76)	金沢	111.0( 180)
名古屋	58.5( 105)	大阪	83.5( 145)
松江	94.0( 152)	広島	95.0( 121)
高知	101.0( 93)	福岡	183.5( 200)
長崎	112.0( 103)	宮崎	47.5( 34)
鹿児島	35.5( 21)	那覇	30.0( 70)

札幌	2871( 118)	旭川	2904( 121)
網走	3257( 139)	釧路	3104( 177)
室蘭	3214( 151)	秋田	1049( 47)
仙台	2489( 147)	前橋	2072( 130)
東京	2272( 153)	長野	1769( 89)
新潟	1335( 65)	金沢	1321( 72)
名古屋	1675( 94)	大阪	2597( 141)
松江	2573( 143)	広島	2349( 139)
高知	1708( 110)	福岡	1896( 121)
長崎	1453( 114)	宮崎	1886( 118)
鹿児島	1856( 143)	那覇	3525( 128)