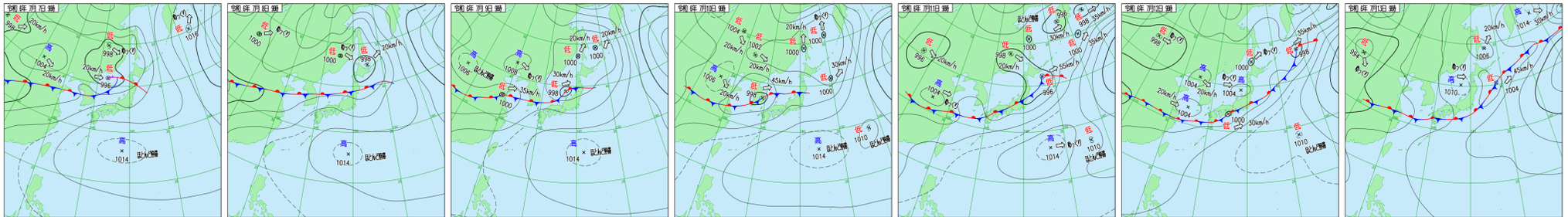


### ■天気図（7月7日～7月13日 ※毎日午前9時を掲載）



### 【今期間の天候について】

#### ■気圧配置の特徴

7日、梅雨前線が華北から日本海を通り、東北にのび、前線上の低気圧が日本海を東進した。8日、低気圧がオホーツク海南部を北東進。梅雨前線が東北付近に停滞した。9日、梅雨前線が朝鮮半島～東北を通り、日本の東海上に停滞。前線上の低気圧が日本海を東進し東北を通過した。10日、梅雨前線が華中から日本海、東北地方にかけてのび、前線上の低気圧が朝鮮半島を通過後、日本海を東進した。11日、低気圧が三陸沖から北海道の東海上を北東進。梅雨前線が東～西日本に停滞。12日、梅雨前線が引き続き東～西日本に停滞。前線上の低気圧が太平洋側を東進した。別の低気圧が宗谷海峡をゆっくり北東進。13日、梅雨前線が九州を北上し、前線は伊豆諸島にかけて停滞。南シナ海に熱帯低気圧が発生した。期間を通して、日本の南の太平洋高気圧はほとんど停滞した。

#### ■降水

7日、秋田や岩手の山沿いを中心に大雨となった。日降水量は秋田県仙北市・田沢湖高原133.5mm、岩手県雫石町・葛根田102.0mmを観測した。8日、北陸や東北で雨量が多くなり、日降水量は新潟県新発田市赤谷105.5mm、福島県福島市鷲倉100.0mmを観測した。9日、東北や山陰を中心に大雨となった。1時間降水量は山形県最上町向町で61.0mm/hの非常に激しい雨、6時間降水量は島根県松江市で165.0mmと観測史上1位の記録。10日、日本海側を中心に雨が強まり、夜になってから中国地方に活発な雨雲が流れ込み、非常に激しく降った所もあった。11日、梅雨前線が停滞した九州や四国を中心に雨量が多くなった。山口県下関市では1時間85.5mmの猛烈な雨が降り、観測史上1位の値を記録。12日、愛媛県松山市で土砂災害が発生。土砂災害警戒レベル5の「緊急安全確保命令」が発令された。松山市では12日5時までの24時間降水量は119mm、48時間降水量は206.5mmを観測。

#### ■気温

7日、静岡県静岡市で40.0℃を観測。1940年からの統計史上最高気温を更新。8日、上空1500m付近に24℃という非常に高温な暖気が流れ込んだ関東エリアで猛暑日地点が増加。東京36.0℃、府中市で観測史上最高の39.2℃を観測。横浜でも36.7℃を観測して今年初の猛暑日となり、観測史上7位の暑さを記録。9日、梅雨前線は次第に南下し、これまでの猛暑は控えめとなった。猛暑日地点数は4日ぶりに100地点を下回った。10日、梅雨前線の活動が活発になり、湿った空気が流れ込んだことで晴れのエリアが縮小。猛暑日の所は9日より大幅に少なくなった。11日、猛暑日となった地点は35.6℃を観測した鹿児島県・名瀬市のみ。12日、沖縄県南大東村旧東では観測史上1位タイとなった。13日、沖縄や奄美は厳しい暑さが続いて、沖縄県那覇市では今年一番の35.4℃まで上昇。7月としては、1916年の35.5℃に次ぐ高さで戦後最高となった。

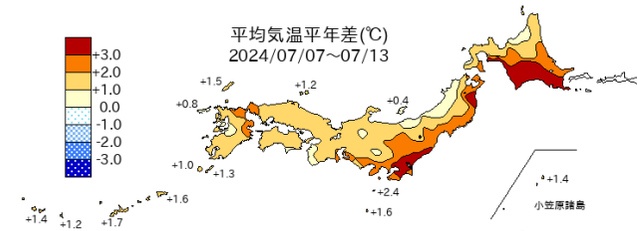
### ■今期間（7月7日～7月13日）の天候のまとめ

平均気温は、全国的に平年を上回り、北日本から東日本の太平洋側を中心に高温傾向となった。北海道太平洋側の釧路で平年より4.5℃、東京3.1℃など高くなった。

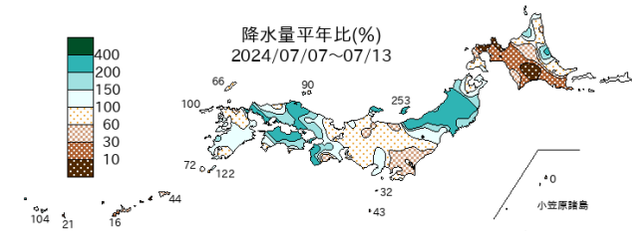
降水量は、梅雨前線の影響で、東北や中・四国を中心に平年より多くなった。松江で平年のおよそ4倍、秋田や新潟で平年の3倍に達した。一方、北海道は東部や南西部で平年を大きく下回り、関東なども平年を下回った。

日照時間は、沖縄や奄美を中心に平年を上回った。北海道も太平洋側を中心に平年より日照時間は多かった。一方、梅雨前線の影響で東北から九州は平年を下回る所が多かった。

### ■平均気温（℃）と平年差（℃）



### ■期間総降水量（mm）と平年比（％）



### ■日照時間の平年比（％）



札幌	21.7(+1.4)	旭川	21.8(+1.8)
網走	19.2(+2.5)	釧路	19.8(+4.5)
室蘭	21.0(+3.2)	秋田	22.9(+0.4)
仙台	25.1(+2.9)	前橋	27.4(+2.2)
東京	28.3(+3.1)	長野	24.5(+1.0)
新潟	24.5(+0.6)	金沢	26.6(+1.6)
名古屋	28.3(+2.1)	大阪	28.3(+1.3)
松江	26.1(+1.1)	広島	28.3(+1.8)
高知	27.8(+1.4)	福岡	29.1(+2.4)
長崎	27.5(+1.2)	宮崎	28.8(+1.8)
鹿児島	29.4(+1.7)	那覇	30.7(+1.7)

札幌	2.5( 11)	旭川	9.5( 36)
網走	18.5( 92)	釧路	5.5( 17)
室蘭	8.0( 21)	秋田	159.0(301)
仙台	50.5(104)	前橋	41.5( 90)
東京	14.0( 33)	長野	37.0( 99)
新潟	175.0(303)	金沢	51.5( 76)
名古屋	43.0( 83)	大阪	59.5(126)
松江	263.5(399)	広島	101.5(136)
高知	160.0(197)	福岡	41.0( 49)
長崎	88.0(105)	宮崎	85.5(110)
鹿児島	92.5( 99)	那覇	7.5( 16)

札幌	107	旭川	113	網走	81
釧路	138	室蘭	167	秋田	84
仙台	77	前橋	72	東京	120
長野	58	新潟	59	金沢	78
名古屋	95	大阪	90	松江	83
広島	102	高知	112	福岡	102
長崎	92	宮崎	90	鹿児島	94
那覇	139				