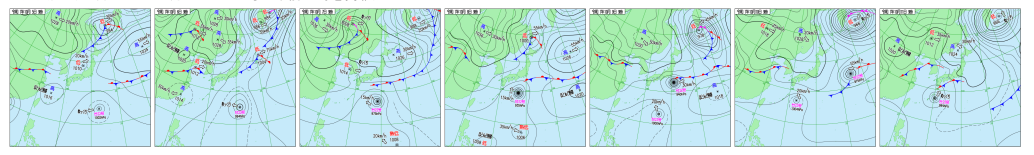
## ■天気図(10月5日~10月11日 ※毎日午前9時を掲載)



# 【今期間の天候について】

#### ■気圧配置の特徴

5日、オホーツク海の低気圧からのびる寒冷前線 が北海道付近を通過。低気圧が日本海を東進。午前 3時頃、小笠原諸島近海で台風22号発生。6日、低 気圧がサハリンや千島の東に進み、前線が関東近海 にのびた。台風22号が日本の南海上を西北西進。7 日、台風22号は強い勢力から非常に強い勢力へ発 達。前線が伊豆諸島付近で停滞。8日、台風22号 は、非常に強い勢力を維持しながら日本の南を北 上。日本の南で新たに台風23号発生。北北西に進 んだ。9日、非常に強い台風23号が伊豆諸島南部 の青ヶ島付近を明け方に通過。台風23号は日本の 南を北西へ進み、南大東島の東南東へ進んだ。10 日、台風 23 号が南大東島を西寄りに進んだ。前線 が華中~朝鮮半島に停滞。11 日、台風 23 号、奄美 大島の南東付近を北東に遅い速度で進んだ。九州南 部~伊豆諸島付近にかけて前線が顕在化。華中~東 シナ海、日本海に前線が停滞。

## ■降水

5日、低気圧の影響で、西~東日本にかけて雨。 東北では、夜遅くに岩手県や秋田県で激しい雨とな った。6日、未明から明け方に低気圧が東北地方を 通過し、岩手県盛岡市好摩で37.0mm/hの激しい雨 を観測。7日、前線が停滞する伊豆諸島でやや強い 雨。午後は北海道の日本海側を中心に所々で雨雲が 発生した。8日、オホーツク海を進む低気圧の影響 で、北海道付近で雨。未明には、北海道白老町付近 で1時間雨量約110ミリの猛烈な雨が降ったとみら れ、記録的短時間大雨情報が発表された。9日、非 常に強い台風 22 号が明け方に伊豆諸島南部を通過 し伊豆諸島では記録的な大雨に。線状降水帯発生す るなど猛烈な雨を観測し、6時20分に東京都八丈 町に大雨特別警報が発表された。10日、台風周辺 の湿った空気が流れ込み、局地的に雨雲発達し、沖 縄でやや強い雨となった。11日、台風23号からの びる前線の影響で宮崎県や高知県で激しい雨を観 測。伊豆諸島青ヶ島では非常に激しい雨を観測。

## ■気温

5日、日差しの届いた西日本の太平洋側を中心に 気温上昇。宮崎県串間市、沖縄県久米島で34.1℃ を観測。10月にして真夏日地点数は129地点。登 別でも、10月の観測史上最高気温となる 26.2℃を 記録した。6日、晴れた関東~西日本の太平洋側を 中心に気温上昇。10月の真夏日地点数は前日を超 える 169 地点。7日、関東は前日に比べ気温低下。 東京都心では前日より 4.3℃低い 25.0℃となった。 一方、西日本は残暑継続。大阪では31.2℃と真夏 日に。8日、東海から沖縄で気温上昇。大阪では 31.8℃まで上昇し、今年 101 回目の真夏日となり、 年間の真夏日日数を更新中。9日、北日本~関東に かけて北寄りの風が吹き、気温はあまり上がらず、 北海道旭岳で初冠雪が観測された。10日、九州か ら沖縄にかけて気温が上がり、各地で真夏日となっ た。石垣島では今年4回目の10月の1位を更新。 11日、上空の寒気や雨の影響で気温が上がらず北 日本~関東北部では最高気温が20℃を下回った。

## ■今期間(10月5日~10月11日)の天候のまとめ

平均気温は、日中の日射や上空に暖かい空気が流れ込みやすかった西日本を中心に平年を上回った。中国~九州にかけては平年を 4℃以上も上回る地点もあった。北日本は平年並みかやや高かった。

降水量は、移動性高気圧に覆われやすく、広範囲で平年より少なかった。一方、台風 22 号、台風 23 号の影響で伊豆諸島では記録的な大雨となり、平年の 4 倍以上の雨が降った。

日照時間は、高気圧に覆われ晴れる日が多かった西日本で平年より多かった。一方、東日本や東北では前線や湿った空気の影響で曇理の日が多く、平年より少ない所が多かった。

#### ■平均気温 (°C) と平年差 (°C) ■期間総降水量 (mm) と平年比 (%) ■期間総日照時間(分)と平年比(%) +3.0 2025/10/5~10/11 +2.0 +1.0 0.0 -1.0 -2.0 札幌 14.7(+0.9)11.4(+0.3)札幌 6.0(25) 4.5(19) 札幌 2304 (112) 2658 (147) 旭川 旭川 旭川 12.2(-0.3)13.3(+0.8)10.5(42) 0.0(0) 2874 (123) 網走 釧路 網走 釧路 網走 2082 (95) 釧路 14.9(+0.5)18.2(+2.0)7.0(25) 55.0(133) 2010 (101) 室蘭 秋田 室蘭 秋田 室蘭 2496 (108) 秋田 19.0(+1.8)21.0(+2.3)仙台 48.0(118) 前橋 5.0(13) 仙台 1014 (55) 前橋 1632 (85) 仙台 前橋 21.8(+2.4)18.7(+2.5)8.5(13) 長野 9.5(40) 1272 (79) 1734 (87) 東京 長野 東京 東京 長野 21.8(+2.7)新潟 1362 (72) 1386 (67) 新潟 20.1(+1.8)金沢 新潟 18.0(50) 金沢 28.0(71) 金沢 2.5(7) 1818 (84) 2706 (126) 名古屋 23.1(+2.8) 大阪 24.1(+3.1)名古屋 12.0(29) 大阪 名古屋 大阪 22.9(+3.9)24.5(+4.0)9.5(36) 3.5(14) 2880 (139) 広島 3408 (145) 松江 広島 松江 広島 松江 25.7(+4.2)福岡 25.2(+4.1)2.0(4) 福岡 0.5(2) 3204 (140) 福岡 3094 (134) 高知 高知 高知 25.8(+4.4)0.5(2) 12.0(24) 2664 (117) 長崎 25.7(+4.1)宮崎 長崎 宮崎 長崎 3396 (142) 宮崎 鹿児島 27.3(+4.3) 那覇 29.4(+3.1)鹿児島 4.5(17) 那覇 6.5(13) 鹿児島 3204 (130) 那覇 3600 (158)