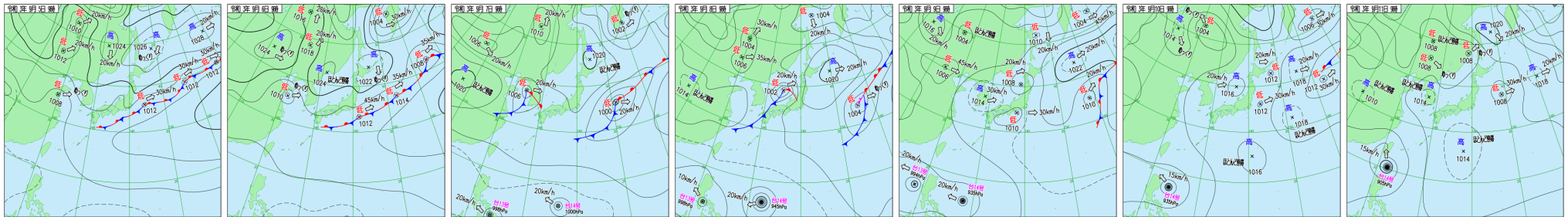


■天気図 (9月5日～9月11日 ※毎日午前9時を掲載)



【今期間の天候について】

■気圧配置の特徴

5日、北・東日本を中心に寒気が流れ込んだ。本州の南海上には前線がのびて、九州や南西諸島には湿った空気が流れ込んだ。6日も引き続き本州の南海上に前線が停滞。午後3時にはフィリピンの東海上で台風13号が発生した。7日、前線および低気圧は東へ離れ、日本列島は北から高気圧に覆われた。一方、朝鮮半島には次の前線を伴った低気圧が進んできた。また午前9時にフィリピンの東海上で台風14号が発生。二日連続の台風発生となった。8日、前線を伴った低気圧は日本海へ進み、低気圧からのびる寒冷前線が西日本に、温暖前線が東北にかかった。9日、日本海を進む低気圧の前線は不明瞭となったが、低気圧は東北へ進み、さらに太平洋側には別の低気圧が発生し、東海道沖を東へ進んだ。二つの低気圧は10日には東海上へ抜け、日本付近は日本海に中心を持つ高気圧に覆われた。台風14号は急速に発達し、『猛烈な』勢力となり、11日には沖縄の

南海上まで北上してきた。

■降水

5日は、上空の寒気の影響で、北・東日本は局地的に雨雲が発達した。また、九州や南西諸島も雨脚が強まり、局地的に非常に激しい雨が降った。1時間降水量は宮崎・都城 58.5mm を観測。6日は、東日本を中心に、大気の状態が不安定。局地的に雨雲が発達し、非常に激しく降り、三重・阿児で 70.5mm、新潟・寺泊で 58.5mm を観測した。7日は、富士山山頂で雪が降り、朝は甲府地方气象台から初冠雪の発表があった。富士山の初冠雪は平年より25日早く、昨年より21日早かった。8日は、前線や低気圧に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、四国の高知や徳島では断続的に激しい雨が降った。同じ場所で活発な雨雲が湧き続けて雨がもたらされ、線状降水帯も発生。徳島・海陽 120.0mm、徳島・日和佐 88.5mm で猛烈な雨を観測したほか、高知・佐喜浜も 50.0mm と非常に激しい雨が降った。そのほか、東北から九州にかけても広く雨が降った。日降水量に関しては、

徳島・海陽で 483.5mm に記録し、観測史上1位の値を更新した。9日、雨雲の中心は東日本へ移り変わり、千葉県内で局地的に激しい雨が降った。1時間降水量は勝浦 40.0mm、坂畑 39.5mm、大多喜 36.5mm。10日は高気圧に覆われて、晴れた所が多くなったが、11日は上空の寒気の影響で北海道は大気の状態が不安定となり、上川町南部付近約 90mm、上川町北部付近約 90mm 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。そのほか、鹿児島・鹿屋でも 81.5mm の猛烈な雨を観測し、9月の1位の値を更新した。

■気温

9月に入り、東京は7日にかけて 25℃未満の日が続いた。9月に入ってから、7日連続で 25℃未満となるのは、1908年以来、113年ぶり。10日になるとようやく関東も天気が回復し、東京都心は 30.0℃と久しぶりの真夏日となった。一方、西日本は今期間も真夏日となった地点が多く、例年通りの残暑が続いた。

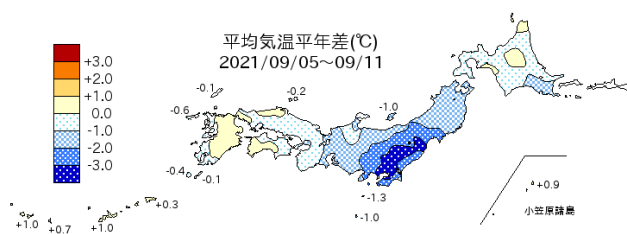
■今期間（9月5日～9月11日）の天候のまとめ

平均気温は、東日本を中心に平年を下回った。特に、関東では、9月に入ってから曇りや雨の日が続き、今期間も平年を大きく下回る気温となった。東京は平年より3.2℃低かった。東京では、9月上旬としては、113年ぶりの記録的な低温となった。一方、九州や沖縄は平年並み、または平年を上回る気温となった。

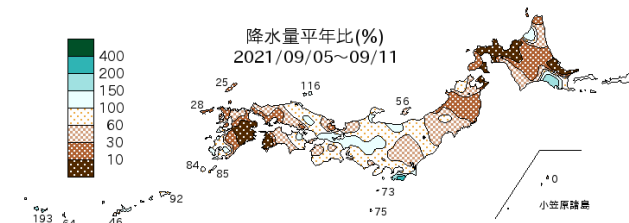
降水量は、全国的に平年を下回った所が多かった。ただ、低気圧の影響で、北海道の太平洋側の一部では、平年を上回り、釧路では平年の1.6倍程度の降水量となった。

日照時間は、北海道や東北北部で平年を上回る所が多かった。関東は平年を下回り、東京では日照時間が平年の半分に届かなかった。沖縄は太平洋高気圧に覆われて、晴れた時間が長かったため、平年を上回った。

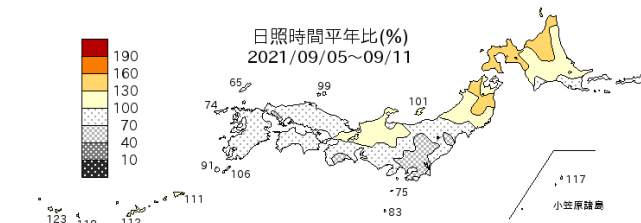
■平均気温（℃）と平年差（℃）



■期間総降水量（mm）と平年比（％）



■日照時間の平年比（％）



札幌	20.0(-0.2)	旭川	18.6(+0.3)
網走	17.4(-0.9)	釧路	16.3(-1.4)
室蘭	19.6(+0.1)	秋田	21.2(-1.4)
仙台	20.2(-2.4)	前橋	21.6(-2.9)
東京	21.7(-3.2)	長野	21.1(-1.6)
新潟	22.2(-1.8)	金沢	23.7(-0.9)
名古屋	24.5(-1.5)	大阪	25.6(-1.0)
松江	24.3(+0.1)	広島	25.8(-0.2)
高知	26.4(+0.3)	福岡	26.2(+0.3)
長崎	25.8(-0.3)	宮崎	26.2(+0.3)
鹿児島	27.1(-0.2)	那覇	29.3(+1.0)

札幌	1.5(4)	旭川	7.0(20)
網走	0.0(0)	釧路	60.0(165)
室蘭	0.5(1)	秋田	7.5(19)
仙台	14.5(31)	前橋	23.5(46)
東京	33.0(63)	長野	28.5(89)
新潟	27.0(70)	金沢	35.5(60)
名古屋	46.0(85)	大阪	29.0(80)
松江	49.5(94)	広島	10.5(26)
高知	50.5(53)	福岡	17.0(40)
長崎	30.0(62)	宮崎	6.5(8)
鹿児島	34.0(69)	那覇	32.5(46)

札幌	128	旭川	136	網走	120
釧路	99	室蘭	142	秋田	115
仙台	91	前橋	77	東京	47
長野	109	新潟	94	金沢	124
名古屋	94	大阪	98	松江	101
広島	72	高知	87	福岡	86
長崎	82	宮崎	85	鹿児島	94
那覇	112				