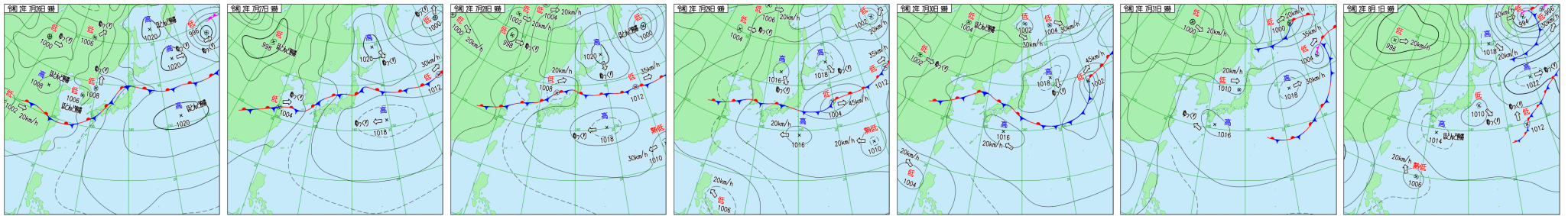


■天気図（7月26日～8月1日 ※毎日午前9時を掲載）



【今期間の天候について】

■気圧配置の特徴

今期間は、梅雨前線が次第に北上し、各地で次々と梅雨明けが発表

地方名	平年の梅雨明け	今年の梅雨明け
東北北部	7月28日	
東北南部	7月25日	
北陸	7月24日	
関東甲信	7月21日	8月1日
東海	7月21日	8月1日
近畿	7月21日	7月31日
中国	7月21日	7月30日
四国	7月18日	7月30日
九州北部	7月19日	7月30日
九州南部	7月14日	7月28日
奄美	6月29日	7月20日
沖縄	6月23日	6月12日

された。26日は梅雨前線が華南から西日本を通り、東北にかけてのびた。27日は梅雨前線が西から北上。対馬海峡から日本海を通り、東北にかけてのびた。28日も梅雨前線は日本海から東北にかけて停滞し、梅雨前線上の低気圧が能登半島沖へ進んだ。九州南部では平年より遅い梅雨明けの発表があった。29日はオホーツク海高気圧が張り出しを強め、梅雨前線は山陰～東海付近まで南下。30日は梅雨前線が再び西から北上。高気圧に覆われた九州北部・四国・中国で平年より遅い梅雨明けの発表となった。31日は本州付近の梅雨前線が不明瞭となり、解析されなく

なった。近畿では梅雨明けが発表された。一方、南シナ海とフィリピンの東海上では熱帯低気圧が発生した。1日は関東甲信と東海で梅雨明けが発表。南シナ海では午後3時、熱帯低気圧が発達し、台風3号が発生。また、フィリピンの東海上の熱帯低気圧は午後9時に、台風4号へと発達した。

■降水

26日は梅雨前線や南からの暖かく湿った空気の影響で、西～東日本の太平洋側を中心に大雨となった。特に、東海では激しい雨が降り続き、静岡県富士では日降水量が307.0mmを記録した。27日も東北～九州の広範囲で雨が降り、静岡県菊川牧之原では1時間に81.0mmの猛烈な雨が降った。28～29日にかけて、活発な梅雨前線が停滞した影響で、東北では記録的な大雨となった。秋田県由利本荘市北部付近では1時間に約100mmの猛烈な雨が解析され、記録的短時間大雨情報が発表。山形県長井では24時間降水量が206.5mmを記録し、観測史上1位の値を更新した。大雨に伴い、28日は秋田県を流れる福部内川

で、29日は山形県を流れる最上川で氾濫が発生。家屋や農地の浸水などの被害が発生した。また、長崎県対馬市では、南下した梅雨前線の影響で強い雨が降り続き、50年に一度の記録的な大雨になっていると発表があった。30日は中国や近畿の山沿いで雨雲が発達し、局地的に激しい雨が降った。31日は上空の寒気や気圧の谷の影響で、北陸や東北で激しい雨の降った所があった。1日は東北や関東甲信、中国の山沿いで活発な雨雲が発生。山形県新庄では1時間に61.5mmの非常に激しい雨が観測された。

■気温

28日以降、西日本や東海の各地では真夏の厳しい暑さが続いた。特に、西日本では次第に猛暑日を記録する地点数が増え、31日は高知県佐賀で最高気温が36.3℃を記録。猛暑日の地点数は15地点と、今期間で最も多くなった。関東では29～30日にかけて、オホーツク海高気圧からの冷たい東寄りの風の影響で、梅雨寒となった。東京都心では29日の最高気温が25.6℃と、6月中旬並みの気温になった。

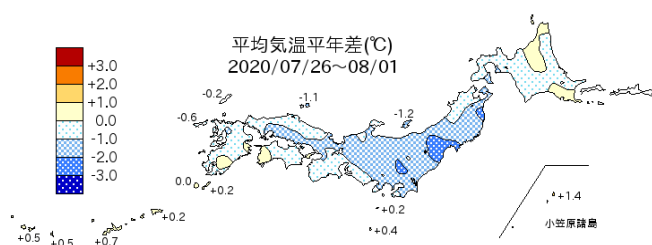
■今期間（7月26日～8月1日）の天候のまとめ

平均気温は、北海道の一部や沖縄を除く各地で、平年より低くなった。特に、東北や関東甲信越では、オホーツク海高気圧から吹き出す冷たい東寄りの風の影響を受けて平均気温が平年を下回り、仙台や前橋では平年より約2℃低くなった。山陽でも、平均気温が平年より1～2℃程度低くなった所があった。

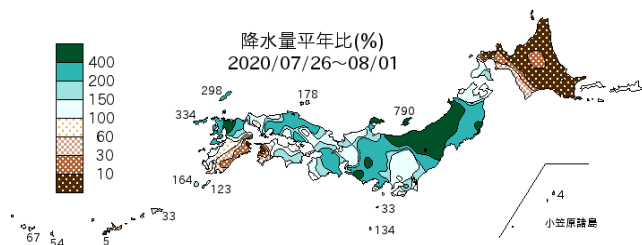
降水量は、梅雨前線の影響を受け、記録的な大雨となった東北や新潟で、平年を大幅に上回った。特に、新潟では降水量が平年の6倍以上と極端に多くなった。また、西日本の日本海側でも降水量が多くなり、福岡では平年の5倍を超える雨量となった。一方、北海道の各地や那覇では、降水量が平年を大幅に下回った。

日照時間は、東北から九州北部の各地で、平年を下回った。特に、梅雨空が続いた関東や東北南部では、日照時間が平年より大幅に短く、平年の半分に満たない地点が多くなった。一方、北海道や九州南部、沖縄の各地では、日照時間が平年を上回った。

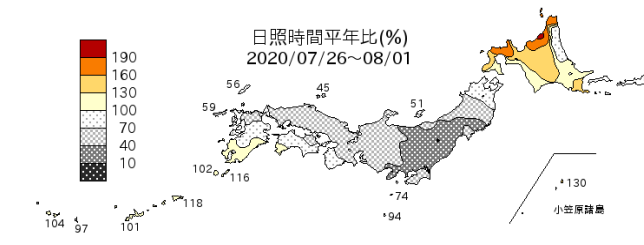
■平均気温（℃）と平年差（℃）



■期間総降水量（mm）と平年比（％）



■日照時間の平年比（％）



札幌	21.8 (-0.5)	旭川	22.1 (+0.4)
網走	18.7 (-0.5)	釧路	17.3 (+0.2)
室蘭	18.7 (-1.1)	秋田	24.3 (-0.5)
仙台	21.8 (-2.2)	前橋	24.5 (-2.1)
東京	25.1 (-1.3)	長野	23.7 (-1.7)
新潟	24.7 (-1.8)	金沢	26.2 (-0.9)
名古屋	26.8 (-1.0)	大阪	27.5 (-1.3)
松江	26.3 (-0.6)	広島	26.8 (-1.7)
高知	27.4 (-0.4)	福岡	27.4 (-0.9)
長崎	27.2 (-0.9)	宮崎	27.6 (0.0)
鹿児島	28.4 (-0.4)	那覇	29.6 (+0.7)

札幌	2.0 (11)	旭川	4.0 (14)
網走	0.0 (0)	釧路	1.0 (5)
室蘭	20.0 (63)	秋田	141.0 (463)
仙台	110.5 (366)	前橋	47.0 (111)
東京	24.0 (77)	長野	50.5 (251)
新潟	173.5 (646)	金沢	24.5 (105)
名古屋	31.5 (94)	大阪	41.0 (213)
松江	86.0 (364)	広島	112.0 (339)
高知	135.0 (174)	福岡	212.0 (555)
長崎	123.0 (219)	宮崎	18.5 (23)
鹿児島	46.5 (82)	那覇	2.0 (5)

札幌	132	旭川	144	網走	119
釧路	127	室蘭	110	秋田	66
仙台	18	前橋	24	東京	33
長野	46	新潟	41	金沢	54
名古屋	53	大阪	59	松江	55
広島	43	高知	88	福岡	68
長崎	83	宮崎	107	鹿児島	107
那覇	101				