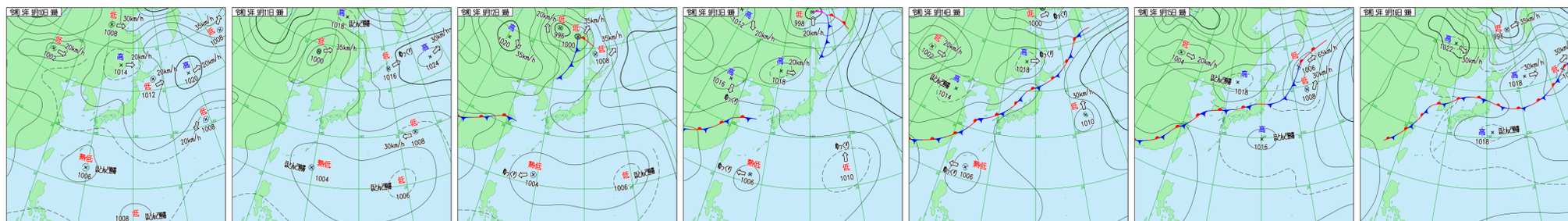


### ■天気図 (9月10日～9月16日 ※毎日午前9時を掲載)



### 【今期間の天候について】

#### ■気圧配置の特徴

10日、沖縄の南海上の熱帯低気圧がほとんど停滞した。低気圧が北海道の東海上を東進した。11日、沖縄の南海上の熱帯低気圧は引き続きほとんど停滞。千島近海を低気圧が北東進した。12日、アリューシャンの南に中心を持つ高気圧が本州付近に張り出した。沖縄の南では熱帯低気圧がゆっくり南西進。13日、高気圧の中心が沿海州付近を東へ移動。秋雨前線が大陸～東シナ海にのびてきた。14日、秋雨前線が大陸から日本海側を通り、北日本にかけて停滞。前線上に低気圧が発生し、午後は東北付近を通過した。沖縄の南海上の熱帯低気圧は午後に不明瞭となった。15日、日本海側にのびる秋雨前線は、西日本の日本海側は北上傾向。一方、東北南部付近にある前線は午後にかけて関東へ南下した。16日、秋雨前線は再び東北付近へ北上した。

#### ■降水

10日、西日本を中心に局地的に雨雲が発達。高知・清水で64.5mmなど非常に激しい雨が降った。11日、湿った空気が流れ込んだ東海～中・四国を中心に雨の降りやすい天気となった。局地的に非常に激しい雨が降った。1時間降水量は愛知・豊橋で75.0mm(9月の1位の値を更新)、滋賀・土山で60.0mm(観測史上1位の値を更新)など観測した。12日、北海道空知地方・沼の沢で67.0mm、胆振地方・洞爺湖温泉で45.0mmの1時間降水量を観測し、ともに観測史上1位の雨量となった。13日、不安定な空模様が続く、北海道空知地方・沼の沢61.5mm、高知・中村57.0mm、宮崎・赤江56.5mmなど非常に激しい雨が降った。14日、午前7時に長崎南部で線状降水帯が発生。15日、長崎北部で線状降水帯が発生し、猛烈な雨が降った。午後は関東甲信で局地的に激しい雨や雷雨となり、警報級の大雨となった。16日、午後から大気の状態が不安定となり、西日本から東日本の山沿いを中心に激しい雨や雷雨となった。

#### ■気温

10日、真夏日は500地点を超え、5日ぶりに猛暑日となった所があった。11日、日本海側はフェーン現象によって気温が上昇。最高気温が全国で最も高い秋田・横手は36.7℃まで上昇。9月として観測史上1位の記録を更新。12日、東京都心は32.0℃と今年80日目、仙台は31.7℃で60日目の真夏日で年間最多記録をさらに更新。13日、関東を中心に暑くなり、群馬・桐生で34.9℃を観測。14日、さいたままで過去、最も遅い猛暑日となった。さいたまの猛暑日は9日ぶりで、最晩記録となった。北海道は秋雨前線の影響で雨が降って気温が上がらず、札幌の最高気温は22.4℃。15日、甲府で35.4℃。そのほか名古屋で35.2℃、京都・京田辺で35.1℃など10地点で35℃以上の猛暑日を観測。16日、最高気温が全国で最も高くなった京都で36.4℃まで上昇。そのほか、名古屋で35.7℃、奈良で35.5℃、甲府で35.4℃など、34地点で35℃以上の猛暑日を観測。京都や奈良、名古屋などは観測開始以来、最も遅い猛暑日。

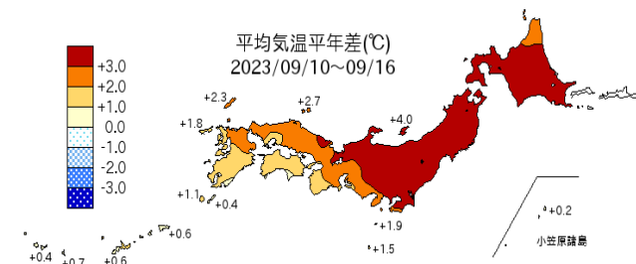
### ■今期間（9月10日～9月16日）の天候のまとめ

平均気温は、全国的に平年より高くなった。特に北日本から東日本で高く、北海道から関東、北陸にかけて、広い範囲で平年より4℃以上高かった。南西諸島はほぼ平年並みとなった。

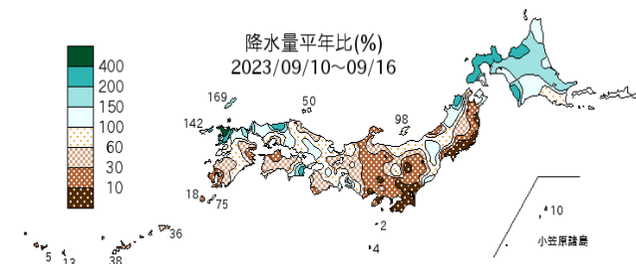
降水量は、秋雨前線の影響で、北海道の日本海側を中心に大雨となり、平年を上回った。東北から九州、沖縄にかけては、局地的に平年を上回ったが、広い範囲でみると、平年を下回った所が多かった。

日照時間は、太平洋高気圧に覆われ、関東甲信や東北を中心に平年を上回った所が多かった。一方、秋雨前線の影響を受けた北海道や湿った空気の影響で、中・四国、九州は平年を下回った所もあった。

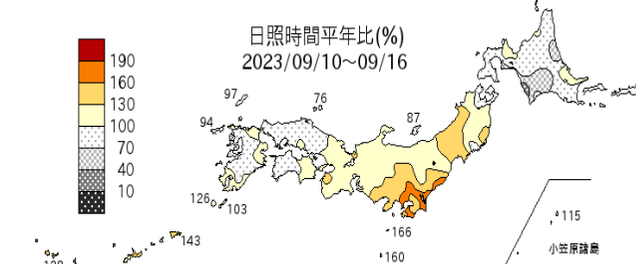
### ■平均気温（℃）と平年差（℃）



### ■期間総降水量（mm）と平年比（％）



### ■日照時間の平年比（％）



札幌	23.0(+3.8)	旭川	21.3(+4.3)
網走	21.3(+4.0)	釧路	22.0(+4.9)
室蘭	22.2(+3.3)	秋田	26.4(+4.8)
仙台	26.6(+4.8)	前橋	28.3(+4.8)
東京	27.9(+3.9)	長野	26.2(+4.5)
新潟	27.4(+4.3)	金沢	27.7(+4.0)
名古屋	27.6(+2.5)	大阪	27.9(+2.2)
松江	25.8(+2.4)	広島	27.2(+2.0)
高知	26.5(+1.0)	福岡	27.6(+2.4)
長崎	27.0(+1.5)	宮崎	26.3(+1.1)
鹿児島	28.5(+1.7)	那覇	28.7(+0.6)

札幌	50.0(152)	旭川	57.0(177)
網走	60.5(196)	釧路	31.5(80)
室蘭	66.5(182)	秋田	51.0(119)
仙台	3.0(6)	前橋	59.0(111)
東京	10.5(19)	長野	2.5(7)
新潟	28.0(71)	金沢	6.5(11)
名古屋	17.0(28)	大阪	30.5(85)
松江	34.0(69)	広島	20.0(54)
高知	41.5(47)	福岡	47.0(114)
長崎	104.0(263)	宮崎	81.5(92)
鹿児島	3.0(6)	那覇	24.0(38)

札幌	101	旭川	73	網走	104
釧路	76	室蘭	59	秋田	135
仙台	138	前橋	136	東京	110
長野	116	新潟	121	金沢	115
名古屋	102	大阪	127	松江	87
広島	83	高知	97	福岡	106
長崎	84	宮崎	103	鹿児島	126
那覇	111				