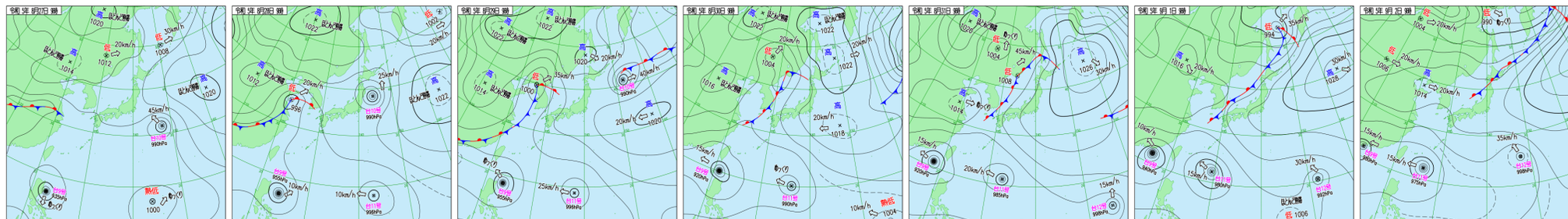


### ■天気図（8月27日～9月2日 ※毎日午前9時を掲載）



#### 【今期間の天候について】

##### ■気圧配置の特徴

27日、台風9号はフィリピンの東海上をゆっくり南下した。台風10号は日本の東海上を足早に進んだ。28日、台風9号がフィリピンの東を北上した。台風10号は三陸沖で温帯低気圧に変わった。マリアナ諸島の熱帯低気圧が台風11号へ発達し西へ進んだ。29日、台風9号と台風11号がそれぞれフィリピンの東海上を西進した。30日、台風9号は猛烈な勢力へ発達し、バシー海峡を西へ進んだ。台風11号は沖ノ鳥島近海を西北西へ進んだ。トラック諸島近海で新たに台風12号が発生した。31日、台風9号は南シナ海を西進した。台風11号が沖ノ鳥島近海を北西進し、台風12号が南鳥島近海を北上した。1日、台風11号は沖縄の南を西へ進んだ。台風12号は南鳥島近海を北西へ進んだ。2日、台風9号は華南に上陸した。台風11号は強い勢力で東シナ海を西進し、台風12号は小笠原諸島の東海上を通過した。台風9号は華南に上陸した。

##### ■降水

27日、北海道は日本海側やオホーツク海側を中心に雨となった。遠軽町生田原付近で約100ミリの雨が解析され、記録的短時間大雨情報が発表された。28日、香川県では、三豊市、まんのう町付近で90ミリの降水が解析され、記録的短時間大雨情報が発表された。北日本の太平洋側は、台風の影響で雨となった29日、西日本の太平洋側を中心に雨が降った。30日、東海～九州の太平洋側を中心に雨が降った。31日、湿った空気の影響で、西日本の太平洋側を中心に日降水量が100ミリを超える大雨となった所もあった。1日、北海道は日本海側を中心に雨が強まり、激しい雨が降った。羽幌では、3時間降水量58.5ミリを観測し、9月の1位の値を更新した。2日、北海道から東北へ雨の範囲が移動した。秋田県雄和では、1時間降水量が61.0ミリに達する非常に激しい雨が降り、9月の1位の値を更新した。

##### ■気温

27日、東北～九州の日本海側を中心に猛暑日となった。京都で今年36回目の猛暑日となり、81年前の最多記録に並んだ。28日、北日本の太平洋側は著しく気温が上昇した。宮城県女川では最高気温36.9℃を観測し、観測史上1位の値を更新した。29日、東～西日本は厳しい暑さとなった。関東や北陸では体温を超える暑さとなった所があった。30日、最高気温が全国で最も高くなったのが新潟県新津で37.7℃、関東も内陸部を中心に35℃を超えた所が多く、栃木県佐野市で36.1℃を観測した。31日、北陸～北海道にかけて記録的な暑さとなった。前日に続き、全国1位は新潟県新津となったが、39.4℃と観測史上1位の記録を更新し、40℃に迫った。1日、東北を中心に記録的な暑さとなった。福島県若松では、最高気温37.1℃を観測し、9月の1位の値を更新した。2日、東京都心は猛暑日に迫る34.9℃まで上昇した。30℃以上の真夏日は今年72日目で、年間最多の記録を更新した。

### ■今期間（8月27日～9月2日）の天候のまとめ

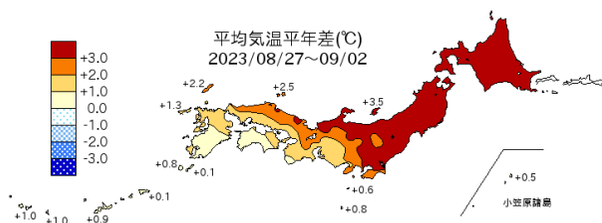
31日に気象庁は、東～北日本は7月下旬以降、東北と北陸を中心に雨の少ない状態が続いており、6月上旬以降、気温の高い状態が続いているとして「少雨と長期間の高温に関する情報」を発表し、農作物や水の管理、熱中症対策などの健康管理に十分に注意するよう呼びかけた。

平均気温は、各地で猛烈的な残暑となり、関東や北陸、北日本で平年よりかなり高かった。特に北日本では、秋田で平年差5℃以上と顕著に高い所もあった。一方で、九州南部や南西諸島では、平年並みの所が多かった。

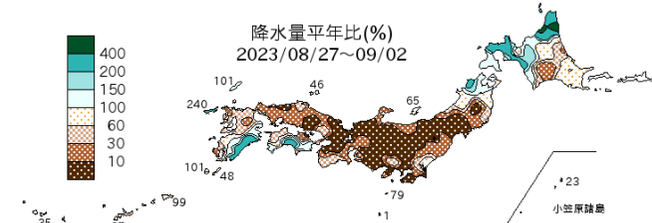
降水量は、西日本の日本海側～東北南部にかけて、平年よりかなり少なかった。東日本や東北では、ほとんど降水のなかった地点もあった。一方で、一部の地域は平年より多い降水量となり、宮崎では平年の3倍以上の降水量となった。

日照時間は、東日本～東北にかけて平年並みか平年より多かった。特に関東では平年の1.5倍以上の日照時間を観測した。

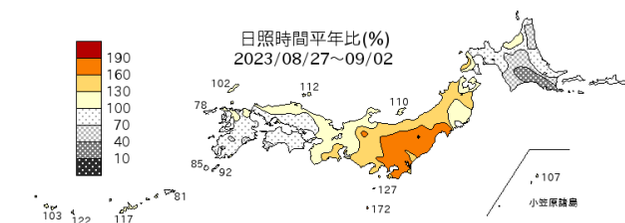
### ■平均気温（℃）と平年差（℃）



### ■期間総降水量（mm）と平年比（％）



### ■日照時間の平年比（％）



札幌	25.2(+3.7)	旭川	23.8(+4.0)
網走	23.5(+4.4)	釧路	22.5(+4.3)
室蘭	24.2(+3.9)	秋田	28.9(+5.0)
仙台	28.8(+5.2)	前橋	29.6(+4.0)
東京	29.1(+3.2)	長野	27.7(+3.7)
新潟	29.4(+4.1)	金沢	29.7(+3.6)
名古屋	29.0(+1.9)	大阪	29.8(+2.0)
松江	28.3(+2.6)	広島	28.9(+1.7)
高知	27.5(+0.5)	福岡	28.8(+1.8)
長崎	28.0(+1.0)	宮崎	27.3(+0.5)
鹿児島	29.1(+1.1)	那覇	29.7(+0.9)

札幌	14.0(47)	旭川	24.5(73)
網走	16.5(69)	釧路	28.0(83)
室蘭	49.0(128)	秋田	39.5(95)
仙台	0.0(0)	前橋	0.0(0)
東京	1.0(2)	長野	0.0(0)
新潟	2.0(5)	金沢	0.0(0)
名古屋	0.0(0)	大阪	0.0(0)
松江	22.5(53)	広島	10.0(28)
高知	162.5(230)	福岡	26.5(52)
長崎	30.5(52)	宮崎	196.5(314)
鹿児島	18.0(33)	那覇	37.5(67)

札幌	100	旭川	67	網走	88
釧路	30	室蘭	68	秋田	137
仙台	191	前橋	180	東京	169
長野	155	新潟	136	金沢	113
名古屋	126	大阪	120	松江	109
広島	98	高知	79	福岡	96
長崎	83	宮崎	72	鹿児島	97
那覇	117				