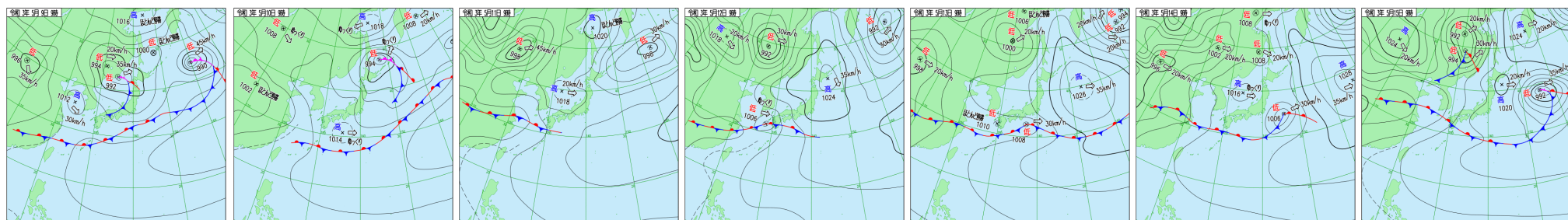


### ■天気図（5月9日～5月15日 ※毎日午前9時を掲載）



#### 【今期間の天候について】

##### ■気圧配置の特徴

9～10日、大陸や日本海上の低気圧が北東に進み、オホーツク海上に移動し、低気圧からのびる前線が本州と北海道を通過した。梅雨前線が南西諸島から日本の南にかけて停滞した。11日、本州付近は高気圧に覆われたが、梅雨前線は北上し九州南部にのびた。12～13日、前線上に低気圧が発生し、本州南岸を東に進んだ。14日、梅雨前線上の低気圧は日本の東に離れ、本州付近は再び高気圧圏内になった。15日、高気圧は日本の東に移動し、梅雨前線が九州北部まで北上した。

##### ■降水（雨・雪）

9日、梅雨前線の影響で沖縄でまとまった雨が降った（日降水量が沖縄県 東で77mm、安次嶺で66mmなど）。北海道から北陸にかけても前線や低気圧の通過に伴い雨が降った（北海道 大岸で17.5mmなど）。10日、沖縄では引き続き雨が降った（日降水量が沖縄県 北原で31.5mm、久米島で29mmなど）。また、

本州付近では西高東低の気圧配置となり日本海側の地域で雨が降った（秋田県 八幡平18.5mmなど）。11日、九州南部・奄美でまとまった雨が降った（日降水量が鹿児島県 小宝島で98.5mmなど）。九州南部で梅雨入りの発表があった。12日、九州、四国、紀伊半島で降水が多くなった（日降水量が高知県 佐喜浜で199mm、宮崎県 都農で198mmなど）。13日、西日本と東日本太平洋側を中心に雨が降った（日降水量が鹿児島県 名瀬で69mm、三重県 尾鷲で50.5mm、千葉県 勝浦で47.5mmなど）。14日、北海道と東北北部は午前中雨が降った。九州・奄美ではまとまった雨となり激しい雨を観測した所もあった（1時間降水量/日降水量が、鹿児島県 尾之間で47mm/109mm、平島で36.5mm/112.5mm）。15日、西日本を中心に雨が降り、九州では非常に激しい雨を観測した（1時間降水量/日降水量が、熊本県 田浦で66.5mm/180.5mm、鹿児島県 さつま柏原で66.5mm/178.5mmなど）。九州北部、四国、中国で梅雨入りの発表があった。

##### ■気温

9日、太平洋側の各地では気温が上がった。最高気温が宮崎県 赤江で31.4℃、沖縄県 波照間で31℃など、11地点で真夏日を観測した。10日、西・東日本を中心に気温が高く、11地点で真夏日を観測した。11日、北日本と関東を中心に暑さが和らいだ（最高気温の前日差が北海道 弟子屈で-10℃、千葉県 牛久で-7.9℃など）。12日、北日本を中心に晴れて気温が上がった（最高気温の前日差が北海道 川湯で+11℃、秋田県 阿仁合で+8.2℃など）。13日、関東を除き全国的に暖気が流れ込んだ。最高気温の前日差は、北海道 興部で+10.3℃、岩手県 岩泉で+10.1℃、埼玉県 鳩山で-4.5℃などだった。14日、全国的に暖気の流入が続いた。太平洋側の各地を中心に前日より気温が上がった。最高気温の前日差は、群馬県 西野牧で+14.3℃、北海道 帯広泉、糠内で+14℃、三重県 粥見で+10.9℃などだった。15日、日本海側の地域を中心にさらに暖かくなった。40地点で真夏日を観測した（最高気温が石川県 七尾で31.4℃など）。

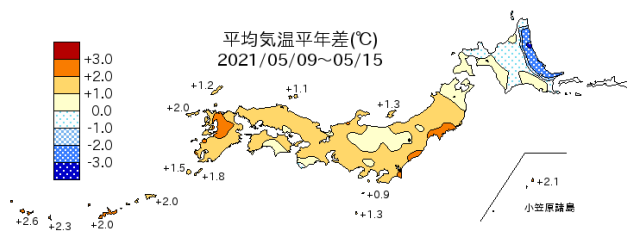
### ■今期間（5月9日～5月15日）の天候のまとめ

平均気温は、北海道では平年を下回る地域が多かったが、その他は全国的に平年を上回った。夏の太平洋高気圧が例年より早く勢力を強め、日本付近は暖気の移流が強かったと考えられる。

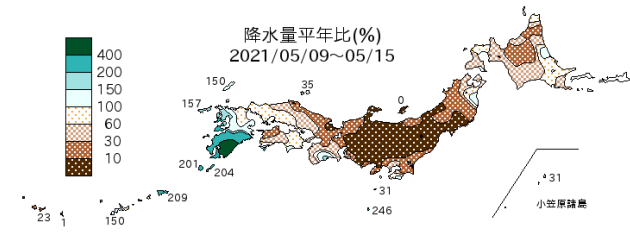
降水量は、九州では平年を上回った。宮崎では平年の5倍近く雨が降った。今期間は九州南部・奄美付近に梅雨前線が長時間停滞した為、降水量が多くなったと考えられる。その他の地域は平年を下回った。平年比0%など極端に少ない地点もあった。

日照時間は、北陸と東北を中心に平年を上回ったが、その他の地域では平年より少ない所が多かった。今期間は、西日本付近では梅雨前線の影響で、北海道付近では複数の寒冷渦がゆっくりと通過した影響で、雲に覆われる時間が長かった。

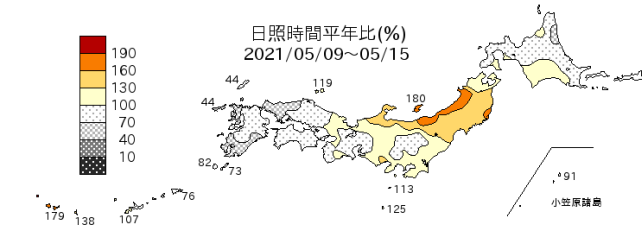
### ■平均気温（℃）と平年差（℃）



### ■期間総降水量（mm）と平年比（％）



### ■日照時間の平年比（％）



札幌	11.9(+0.1)	旭川	10.9(-0.1)
網走	6.6(-2.3)	釧路	8.4(+0.6)
室蘭	10.3(+0.7)	秋田	15.7(+1.8)
仙台	16.7(+2.2)	前橋	18.9(+1.4)
東京	19.5(+1.8)	長野	16.1(+0.7)
新潟	17.2(+1.5)	金沢	18.7(+2.0)
名古屋	20.2(+1.7)	大阪	20.4(+1.2)
松江	18.6(+1.6)	広島	20.2(+1.3)
高知	20.2(+0.8)	福岡	21.0(+2.0)
長崎	20.8(+1.8)	宮崎	20.7(+1.0)
鹿児島	21.7(+1.2)	那覇	25.9(+2.0)

札幌	4.0(30)	旭川	3.0(18)
網走	11.0(75)	釧路	16.0(63)
室蘭	9.0(37)	秋田	4.0(13)
仙台	0.0(0)	前橋	0.0(0)
東京	12.0(37)	長野	0.0(0)
新潟	3.5(13)	金沢	5.0(12)
名古屋	0.0(0)	大阪	10.0(26)
松江	10.0(30)	広島	43.5(92)
高知	37.5(51)	福岡	30.0(79)
長崎	99.0(217)	宮崎	242.5(495)
鹿児島	153.0(354)	那覇	68.5(150)

札幌	88	旭川	90	網走	85
釧路	100	室蘭	109	秋田	170
仙台	150	前橋	80	東京	106
長野	121	新潟	173	金沢	136
名古屋	90	大阪	116	松江	68
広島	71	高知	73	福岡	75
長崎	63	宮崎	66	鹿児島	61
那覇	107				