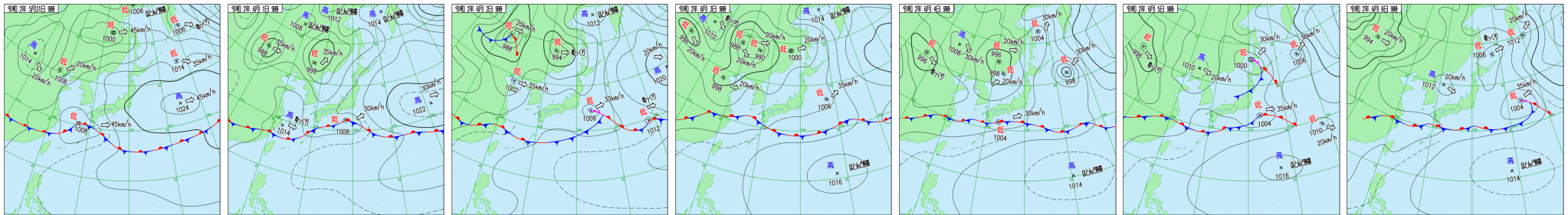


■天気図 (5月31日～6月6日 ※毎日午前9時を掲載)



【今期間の天候について】

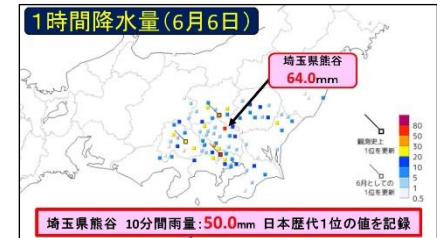
■気圧配置の特徴

31日は梅雨前線が華南～日本の南にかけて延びた。東シナ海の前線上には低気圧が発生し、九州南部付近を通って四国沖へ進んだ。四国地方では梅雨入りが発表され、平年より5日早い梅雨入りとなった。1日は梅雨前線上の低気圧が本州南岸を東進。東シナ海には高気圧が進んできた。2日は低気圧が関東の東へ離れ、梅雨前線は南西諸島～日本の南まで南下した。3日は梅雨前線が西から北上し、九州南部付近にかかった。その後、4日にかけて梅雨前線は華南～九州南部を通り、本州の南に停滞。四国沖には低気圧が発生し、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、奄美や九州南部では大雨になった所があった。また、北日本には日本海から前線を伴った低気圧が接近。5日にかけて前線が北日本を通過した。梅雨前線は5日、沖縄付近まで南下した。6日は日本海に大陸から移動性高気圧が進んできた。北～東日本では上空の寒気の影響で大気の状態が不安定となり、関東では局地的に雨雲が発達した。

■降水

1日は梅雨前線の影響で、沖縄では活発な雨雲がかかり、沖縄県宮古島では1時間に39.5mmの激しい雨が降った。また、1日午後から2日午前にかけて、気圧の谷や不明瞭な前線が通過した北日本や北陸で、局地的に強い雨が降った。2日午後に関東や東北北部で大気の状態が不安定となり、局地的に激しい雨が降った。3日は梅雨前線の北上に伴い、奄美や九州南部で大雨となった。鹿児島県中之島では1時間降水量が99.0mmと猛烈な雨を観測。また、日降水量は256.0mmと大雨になった。4日も停滞する梅雨前線の影響で、奄美や九州南部では断続的に激しい雨が降った。鹿児島県中之島では1時間に90.0mmの猛烈な雨を観測。また、18時までの48時間雨量が653.0mmに達し、観測史上1位の値を更新。名瀬測候所からは、十島村で50年に一度の記録的な雨になっていると発表があった。6日は沖縄や九州南部で激しい雨が降り、沖縄県所野では1時間に63.0mm

の非常に激しい雨が降った。関東では日中の昇温や上空の寒気の影響で、午後は内陸を中心に活発な雨雲が発生。埼玉県熊谷では1時間に64.0mmの非常に激しい雨が降り、また、10分間雨量が50.0mmを観測。日本歴代1位の値を記録した。



■気温

31日、北海道では暖かい空気やフェーン現象の影響で、道東の内陸を中心に気温が上昇。十勝地方足寄では最高気温が32.5℃を記録するなど、多くの地点で真夏日となった。4日は暖かい空気の流入に加えて、フェーン現象が発生した本州の日本海側を中心に気温が上昇した。5日は日本の上空に真夏並みの暖かい空気が流れ込み、西～東日本では晴れて日差しも届いたことで気温が上昇。岐阜県多治見では最高気温が34.2℃を観測。また、真夏日の地点数は298地点と、今年最も多くなった。

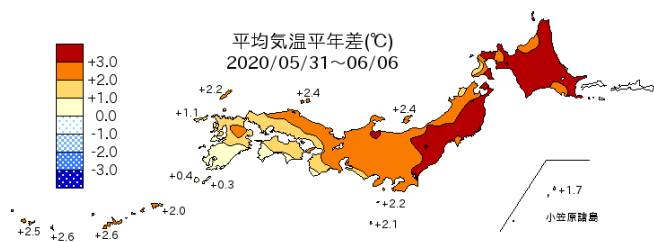
■今期間（5月31日～6月6日）の天候のまとめ

平均気温は、暖かい空気が流れ込んだ影響で、西日本の太平洋側を除く各地で平年を上回った。特に、山越えによるフェーン現象が発生した北日本の日本海側を中心に平均気温が平年を大幅に上回り、網走では平年より5℃高くなった。西日本の太平洋側では日照時間が短く、平均気温は平年並みとなった。

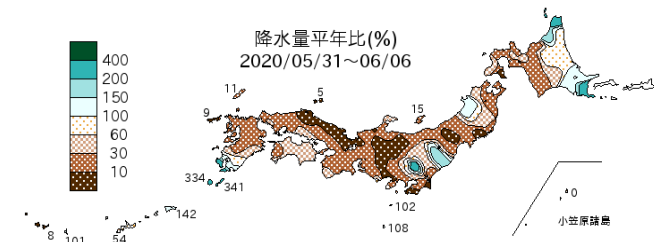
降水量は、梅雨前線の影響で、奄美や九州南部で平年より多くなった。特に、種子島や屋久島では平年の3倍以上の雨量となった。また、関東の内陸でも平年の2倍以上の雨量となった。一方、西日本の日本海側や東海、北陸、甲信、東北南部では降水量が平年を大幅に下回り、特に、松江では全く雨が降らなかった。

日照時間は、北日本の各地で平年を上回った。特に、室蘭では平年の約2倍の日照時間となった。また、那覇でも日照時間が192%と平年を大幅に上回った。一方、西～東日本では日照時間が平年を下回る地点が多く、雨天が続いた鹿児島では46%と平年の半分に満たなかった。

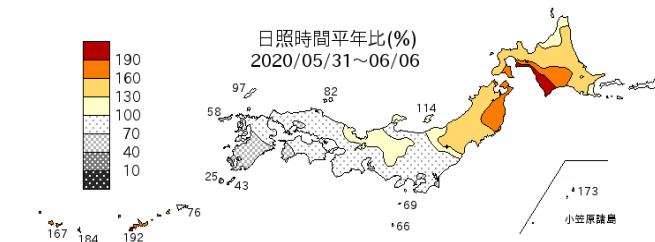
■平均気温（℃）と平年差（℃）



■期間総降水量（mm）と平年比（％）



■日照時間の平年比（％）



札幌	18.7 (+3.8)	旭川	18.2 (+3.4)
網走	16.8 (+5.0)	釧路	12.9 (+2.8)
室蘭	16.1 (+3.8)	秋田	19.9 (+2.4)
仙台	20.7 (+3.5)	前橋	23.1 (+2.8)
東京	22.8 (+2.5)	長野	21.0 (+2.6)
新潟	21.7 (+2.7)	金沢	22.4 (+2.7)
名古屋	24.0 (+2.6)	大阪	24.0 (+1.9)
松江	21.8 (+2.0)	広島	22.8 (+1.2)
高知	22.5 (+1.1)	福岡	23.3 (+1.8)
長崎	22.5 (+1.1)	宮崎	22.0 (+0.5)
鹿児島	22.6 (+0.1)	那覇	27.8 (+2.6)

札幌	4.5 (46)	旭川	13.0 (77)
網走	13.0 (102)	釧路	33.5 (143)
室蘭	3.0 (13)	秋田	27.0 (142)
仙台	2.5 (11)	前橋	10.0 (48)
東京	10.5 (38)	長野	0.5 (4)
新潟	3.0 (20)	金沢	2.0 (9)
名古屋	8.5 (34)	大阪	4.5 (18)
松江	0.0 (0)	広島	6.0 (19)
高知	34.5 (66)	福岡	3.0 (12)
長崎	6.0 (17)	宮崎	45.0 (65)
鹿児島	77.5 (120)	那覇	40.5 (54)

札幌	145	旭川	137	網走	154
釧路	149	室蘭	199	秋田	146
仙台	141	前橋	90	東京	67
長野	103	新潟	128	金沢	101
名古屋	89	大阪	91	松江	85
広島	65	高知	83	福岡	82
長崎	68	宮崎	56	鹿児島	46
那覇	192				