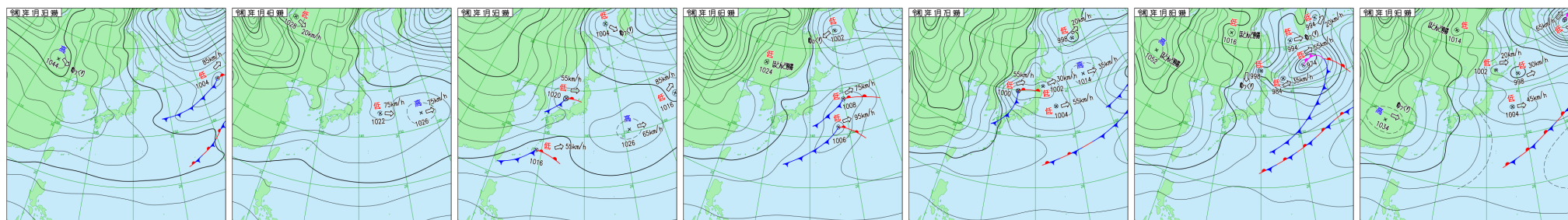


### ■天気図（1月3日～1月9日 ※毎日午前9時を掲載）



#### 【今期間の天候について】

##### ■気圧配置の特徴

3日、はじめ日本付近は冬型の気圧配置となったが、次第に西から高気圧が張り出した。4日、日本付近は緩やかに高気圧に覆われた。5日、日本海上と本州の南海上に低気圧が発生。発達しながら東進し、夜までに日本の東に抜けた。6日、日本付近は冬型の気圧配置になったが、午後には再び日本海上に低気圧が発生した。7日、日本海上の低気圧は前線を伴って急速に発達しながら北東に進み、夜遅くに太平洋側に抜けた。その後、日本付近は冬型の気圧配置となり、上空には強い寒気が流入。また、全国的に強風が吹いた。8日、冬型の気圧配置が継続したが、北海道の西沖合には低気圧が発生し東進した。9日、低気圧が北海道を通過した。日本付近は冬型の気圧配置が継続した。

##### ■降水（雨・雪）

3日、日本海側の各地で降雪があり、特に新潟と山形で多くなった。24時間降雪量は新潟県 能生で

58cm、高田で52cm、日最新積雪は山形県 肘折で263cmを観測した。4日、日本海側の各地と南西諸島付近で一日を通して降水があった。日降水量は新潟県 川谷で57.5mm、沖縄県 奥で28.5mmを観測。日最深積雪は山形県 肘折で292cm、青森県 酸ヶ湯で279cmを観測した。5日、複数の低気圧が本州付近を東進し、日本海側の各地と九州南部、南西諸島で降水があった。山形県 櫛引で3時間降雪量17cm、狩川で14cmを観測した。日降水量は新潟県 小国で58mm、鹿児島県 名瀬で44mmだった。6日も、日本海側を中心に降水が続いた。岩手県 一関で日最新積雪36cm（1月の観測史上一位）を観測した。7日、北日本と東・西日本の日本海側を中心に降雪量が多くなった。また全国的に強風が吹き、最大瞬間風速の観測史上1位を記録した地点も多く（秋田県 八森で42.4m/s、石川県 三井で39.6m/sなど）、各地で暴風雪警報・風雪注意報が発表された。8日、日本海側の降雪が強まり、各地で降雪量の観測史上一位を記録した（6時間降雪量：新潟県 高田で46cm、

富山県 伏木、砺波で40cmなど）。9日、日本海側を中心に降雪が続いた。特に北陸で多く、福井県 九頭竜で3時間降雪量23cmを観測。また、九州でも積雪があり、長崎県 長崎で21時までの24時間に19cmの降雪が観測された。

##### ■気温

3日、寒気が流入し、全国的に気温が平年を下回った。岩手県 若柳では最低気温が観測史上一位の $-17.1^{\circ}\text{C}$ を観測。4日、寒気は緩み、栃木県 小山で最高気温の前日差が $+4.9^{\circ}\text{C}$ を観測するなど、西・東日本では寒さが和らいだ。5日、引き続き西・東日本では最高気温が $10^{\circ}\text{C}$ 以上と暖かい地域が多かった。6日、再び上空の寒気が流れ込んだ。最低気温の前日差は、北海道 美唄で $-12.2^{\circ}\text{C}$ 、長崎県 島原で $-5.1^{\circ}\text{C}$ などを記録。7日は、寒気の流入が強まった。冬日/真冬日は、820/223地点を記録した。8～9日、寒気の流入が続き、冬日/真冬日は、8日は864/510地点、9日は864/415地点だった。この間、東北から九州の各地で最低気温が観測史上一位を更新した。

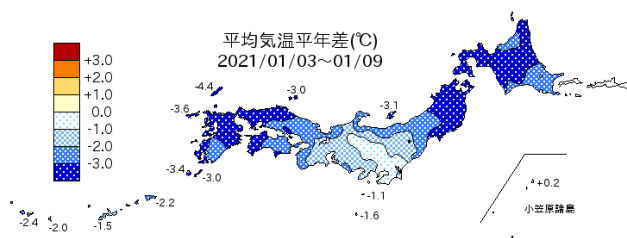
### ■今期間（1月3日～1月9日）の天候のまとめ

平均気温は、全国的に平年を下回った。東日本では比較的平年に近い値となったが、北日本と西日本では平年より2℃以上低い地点が多かった。3℃以上低い地点も広範囲に渡り、特に、北海道 高松で-5.6℃、岩手 若柳で-5.5℃、長崎の鰐浦で-5.0℃など、平年より5℃以上低い地点も多数あった。

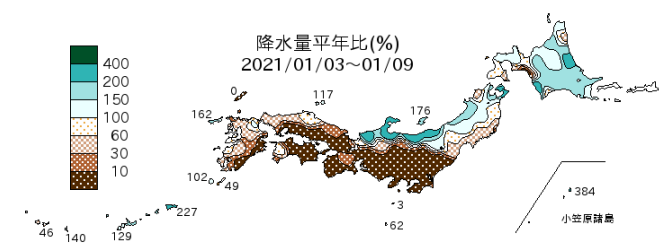
降水量は、北・東日本の日本海側で平年より多く、北・東日本の太平洋側と西日本では平年より少なかった。冬の気圧配置が続いたため、関東から九州にかけての太平洋側では特に少なく、平年の10%以下の地域が広がった。東京、名古屋など降水量が0mmと全く雨の降らなかった地点も多数あった。

日照時間は、北日本の太平洋側では平年を上回る地点が多かった。一方で、全国的に日本海側では平年を下回る地域が広がり、太平洋側でも南岸の地域では下回る地点もあった。ただ、近畿地方の日本海側では平年を大幅に上回り、2倍を超える地点も複数あった。

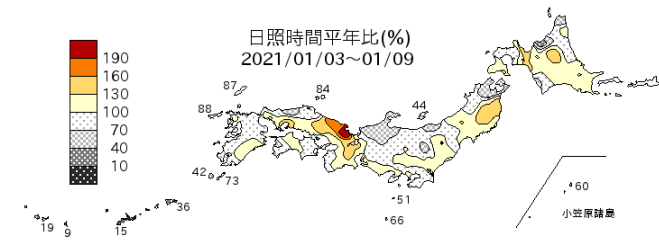
### ■平均気温（℃）と平年差（℃）



### ■期間総降水量（mm）と平年比（%）



### ■日照時間の平年比（%）



札幌	-6.4(-3.4)	旭川	-9.9(-3.2)
網走	-7.5(-2.9)	釧路	-6.7(-2.1)
室蘭	-4.7(-3.4)	秋田	-2.9(-3.6)
仙台	-1.0(-3.1)	前橋	3.0(-0.9)
東京	4.6(-0.9)	長野	-1.7(-1.5)
新潟	0.6(-2.4)	金沢	2.7(-1.8)
名古屋	3.6(-1.2)	大阪	4.2(-2.2)
松江	1.8(-3.1)	広島	2.6(-3.1)
高知	3.9(-2.8)	福岡	3.8(-3.4)
長崎	3.7(-3.8)	宮崎	5.1(-2.7)
鹿児島	5.9(-3.0)	那覇	15.8(-1.5)

札幌	18.0(67)	旭川	20.5(126)
網走	21.5(162)	釧路	19.0(177)
室蘭	6.0(45)	秋田	47.5(167)
仙台	4.0(48)	前橋	0.0(0)
東京	0.0(0)	長野	2.0(16)
新潟	93.5(213)	金沢	114.5(178)
名古屋	0.0(0)	大阪	1.0(12)
松江	23.5(71)	広島	0.0(0)
高知	0.0(0)	福岡	5.0(36)
長崎	12.0(85)	宮崎	0.0(0)
鹿児島	4.5(26)	那覇	34.5(129)

札幌	139	旭川	137	網走	125
釧路	111	室蘭	88	秋田	73
仙台	124	前橋	92	東京	94
長野	79	新潟	68	金沢	58
名古屋	90	大阪	121	松江	97
広島	134	高知	101	福岡	95
長崎	75	宮崎	108	鹿児島	98
那覇	15				