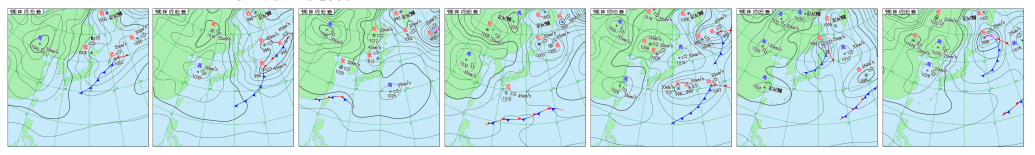
■天気図(1月7日~1月13日 ※毎日午前9時を掲載)



【今期間の天候について】

■気圧配置の特徴

7日、前線を伴った低気圧が日本の東海上を北東 進。北海道付近では低気圧がゆっくり東進した。8 日、日本付近は冬型の気圧配置へ移行。高気圧が黄 海を東へ移動した。9日、日本付近は強い冬型の気 圧配置が西から次第に緩み、複数の低気圧が北海道 付近を東進。日本の南で高気圧が東に移動し、東シ ナ海には前線が停滞した。10日、低気圧が日本の 南の海上を東進。小笠原諸島の南で前線が停滞し た。11日、低気圧が沿海州付近から日本海北部へ 進み北東進。移動性高気圧が日本海から北日本を通 過し、北海道南東方沖を北東に進んだ。12日、前 線を伴った低気圧がサハリン付近を東進し、夜にか けて寒冷前線が北日本~北陸を通過した。13 日、 前線を伴った低気圧は発達しながら千島近海を北東 進。日本付近は冬型の気圧配置に変わり、上空を気 圧の谷が通過した。

■降水

7日、北日本の上空に強い寒気が流入。北海道で は所々で記録的な大雪となり、小樽市などに大雪警 報が発表された。8日、冬型の気圧配置が続き、北 日本の日本海側や北陸で雪や雨になった。9日、前 線の停滞した南西諸島でまとまった雨となり、北日 本や東~西日本の日本海側で冷たい雨や雪が降っ た。10日、北日本の日本海側は雪の降った所が多 く、北陸は沿岸部を中心に雨。西日本も山沿いでは 雪が降った。11日、伊豆諸島では南側を続々と低 気圧が通過し雨量が多くなった。湿った空気の流入 や気圧の谷の影響を受けた北海道や東北の日本海 側、北陸の山沿いで雪になった。12日、北日本の 日本海側でまとまった雪。北陸は雨が主体となり、 前線通過後に山沿いで雪に変わった。13日、北海 道~山陰の日本海側は雪の範囲が広がり、気圧の谷 が通過した影響で関東も午後は雨や雪の所が多くな った。関東は東京都心など4地点で初雪を観測。

■気温

7日、寒気の影響が早くから出ている北日本や、 北陸から西日本の日本海側は昼間も気温が上がらな かった。8日、真冬日が16日ぶりに200地点を超 えた。沖縄を除くと最高気温が 10℃を超えたのは 一部の地域のみ。札幌は-1.5℃で元日以来1週間ぶ りの真冬日となった。9日、東北の太平洋側で平年 よりかなり高い気温を観測。10日、東~西日本の 太平洋側は晴れて気温が上昇。沿岸部では15℃を 超えた。一方、北海道は強い寒気が流入し、札幌は 未明に観測した-3.0℃が最高となった。11 日、関 東各地で今季1番の寒さを記録。西日本では太平洋 側を中心に晴れて3月並みの暖かさとなった。12 日、東北の太平洋側や北海道で、最高気温が平年よ り6℃以上高くなった。13日、九州南部や四国で 15℃以上。桜が開花した那覇は20.1℃だった。東 京は11.7℃まで上がったが、午後は気温が急降下 し 1.2℃まで下がった。

■今期間(1月7日~1月13日)の天候のまとめ

平均気温は、全国的に平年並の所が多かった。各地で梅の開花の便りが続き、9日は東京と静岡、11日は福岡、12日は銚子・佐賀・鹿児島、13日は長崎で開花。いずれも平年より早く、福岡と鹿児島では平年より20日近く早い開花となった。また、13日は那覇で桜が開花した。

降水量は、冬型の気圧配置の影響で雪雲が流れ込みやすくなった北日本の日本海側~北陸で、平年より多かった。一方、太平洋側は降水のない地域が多かった。初雪を観測した東京は期間総降水量が 2.0 ミリだった。

日照時間は、東~西日本で平年並の所が多く、西日本ほど平年より長かった。一方、秋田は大陸から張り出す高気圧に覆われて晴れた日が多く、日照時間は平年の2倍以上となった。

■平均気温(°C)と平年差(°C) ■期間総降水量 (mm) と平年比 (%) ■日照時間の平年比(%) 平均気温平年差(℃) +2.0 160 130 100 70 40 10 +1.0 0.0 小笠原珠白 札幌 -5.8(+1.2)43.5(175) -2.5(+0.7)旭川 札幌 10.0(61) 旭川 札幌 110 旭川 102 網走 95 -4.4(+0.6)網走 釧路 -3.2(+1.5)網走 4.5(38) 釧路 3.0(37) 釧路 室蘭 秋田 115 131 219 -1.3(+0.3)1.0(+0.5)46.5(174) 室蘭 室蘭 19.0(167) 秋田 仙台 前橋 東京 秋田 134 105 97 3.0(+0.9)4.7(+0.9)仙台 0.0(0)前橋 0.0(0)長野 仙台 前橋 100 新潟 112 金沢 94 長野 東京 6.3(+0.8)長野 -1.0(-0.7)東京 2.0(16) 15.0(113) 名古屋 92 大阪 119 松江 117 新潟 2.4(-0.4)4.5(+0.3)新潟 70.0(170) 金沢 97.0(163) 広島 高知 福岡 金沢 112 125 138 名古屋 4.9(+0.0)大阪 6.6(+0.2)名古屋 0.0(0)大阪 0.0(0)長崎 宮崎 鹿児島 118 122 133 5.9(+0.3)16.5(48) 0.0(0)広島 松江 6.0(+1.1)広島 松江 那覇 149 8.3(+1.2)福岡 8.0(48) 高知 7.6(+0.8)福岡 高知 0.0(0)1.0(6) 長崎 8.3(+0.9)宮崎 8.8(+0.8)長崎 5.0(35) 宮崎 鹿児島 9.7(+0.8)17.1(-0.4)鹿児島 那覇 4.5(18) 那覇 1.0(6)