

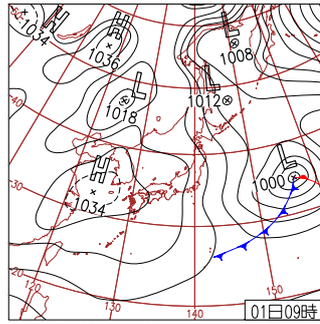
# 日々の天気図

No. 168

## 2016年 1月

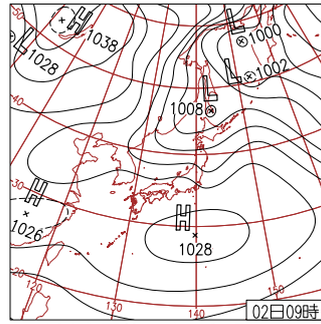
- ・ 2日、新潟県佐渡市の漁港で突風。
- ・ 18日、関東大雪。交通ダイヤ混乱。
- ・ 24日、沖縄県名護と久米島でみぞれ。沖縄本島での降雪は史上初。鹿児島県名瀬では115年ぶりの雪。モンゴル国のTosontsengel(高地、1724m)海面(更正)気圧1095.9hPa。
- ・ 29日、長野県で雨水による倒木。

(気象庁予報部予報課)



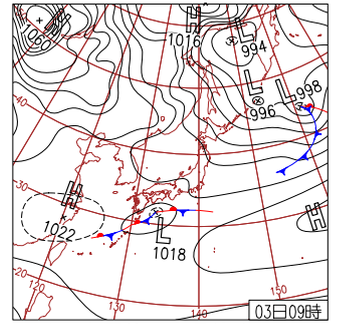
### 1日(金)穏やかな元旦

日本付近は弱い冬型の気圧配置となり、北陸～北日本日本側では曇りまたは雪や雨、その他は概ね晴れ。松山では平年より1か月遅い初霜、前橋では平年より半月遅い初雪。



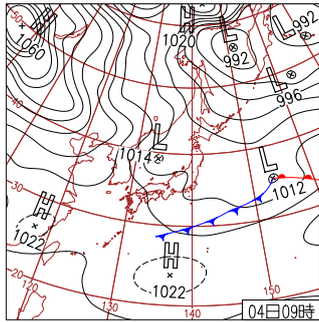
### 2日(土)全国的に春の気温

気圧の谷が通過した西日本は曇りや雨。東海～関東は晴れ、北陸や北日本は雨や雪。最高気温は全国的に3月中旬～4月上旬並と高く、沖縄県下地では1月の記録を更新する26.3°C。



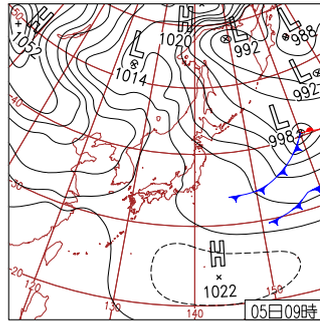
### 3日(日)全国的に高温続く

低気圧や前線の影響で沖縄と西日本の太平洋側～伊豆諸島にかけて曇りや雨。その他は晴れた所多い。最高気温は全国26地点で1月の1位に。



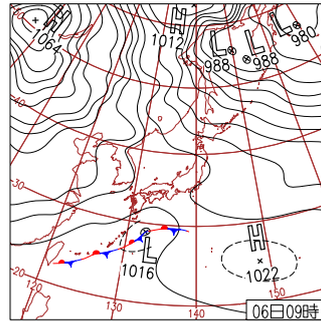
### 4日(月)またまた春の陽気

沖縄は気圧の谷となり雨。沖縄県境辺55.5mm/1h。奄美～東日本は概ね晴れたが、北日本は低気圧が通過し雨や雪の降った所多い。全国43地点で最高気温が1月の1位に。



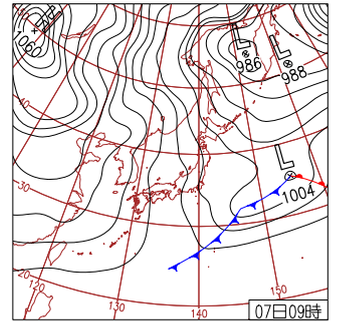
### 5日(火)北海道日本海側ふぶく

西日本は気圧の谷の影響で曇りや雨。北日本には強い寒気が入り関東～北日本太平洋側は晴れたが北海道日本海側ではふぶく。沖縄・奄美は湿った気流の影響で曇りや雨。



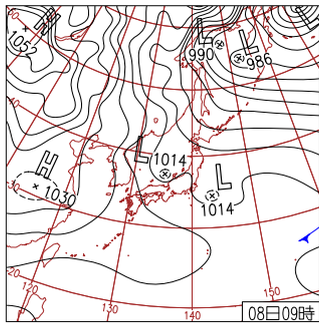
### 6日(水)気温高め

西日本は雨、東～北日本の日本海側は雨や雪。全国的に朝の最低気温が下がらず3～4月並の所多い。沖縄では日中気温が上がり南大東島の最高気温26.8°Cは1月の1位。



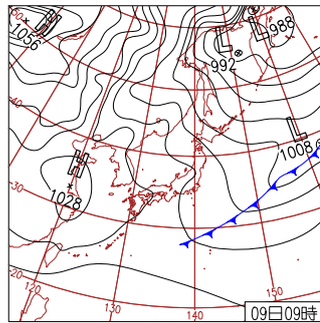
### 7日(木)北陸は雨

冬型の気圧配置となったが寒気は弱く山陰～北陸は雨、北日本の日本海側で雪。最低気温は全国的に3月中旬～4月上旬並と高く、最高気温は近畿～関東で3月並と高め。



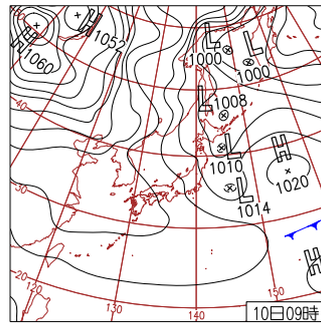
### 8日(金)冬型続く

北日本の日本海側や北陸で雨や雪。湿った空気が流れ込んだ沖縄は雨で志多原原37.5mm/1hなど激しい雨。最低気温は全国的に前日より低くなり東京では平年より19日遅い初霜。



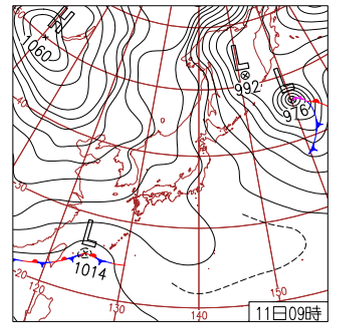
### 9日(土)冬型西から緩む

沖縄は湿った気流により雨。大陸から高気圧が張り出し、西～北日本は太平洋側を中心に晴れ。日本海側は寒気の影響により雪や雨の降った所多い。奄美で震度4。



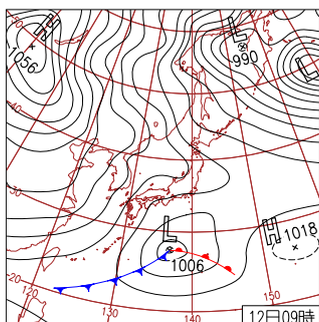
### 10日(日)東京ウメ開花

北日本を低気圧が通過し北陸～北日本日本海側では雪や雨、西日本太平洋側や東海・関東は晴れ。沖縄・奄美では湿った気流の影響で曇りや雨。東京で平年より16日早くウメ開花。



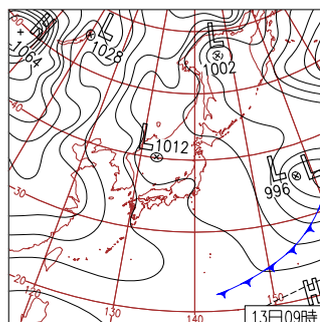
### 11日(月)北日本中心の冬型

冬型の気圧配置により北陸～北日本日本海側で雪。強い寒気のため北日本では真冬日が多く、北海道はすべての地点が真冬日。前線に近い沖縄と九州南部で雨。青森県で震度5弱。



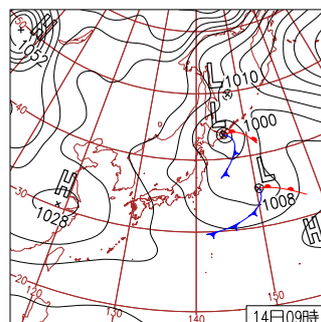
### 12日(火)横浜と東京で初雪

冬型の気圧配置続く中、寒気がさらに流れ込み関東以北では最高気温が平年以下。北海道の173地点すべてを含む全国の1/4以上の244地点で真冬日。横浜・東京・宇都宮で初雪。



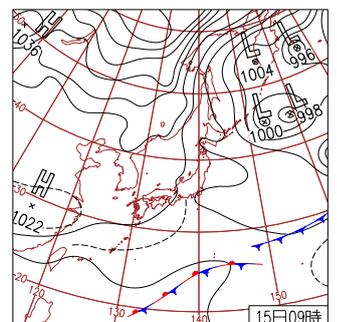
### 13日(水)東京で今季初の冬日

日本海に低気圧が発生して東北に近づく。日本海側を中心に広く雨や雪。晴れた関東では冷え込み、東京は最低気温-0.9°Cの冬日で最も遅い初氷。神戸で初雪。



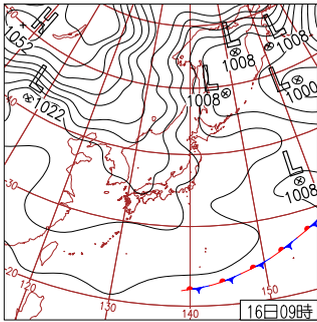
### 14日(木)北海道など震度5弱

沖縄は湿った気流で雨。西～東日本は冬型の気圧配置となり日本海側で雨や雪。北日本は低気圧の影響もあり太平洋側でも雪。北海道と青森県で震度5弱。

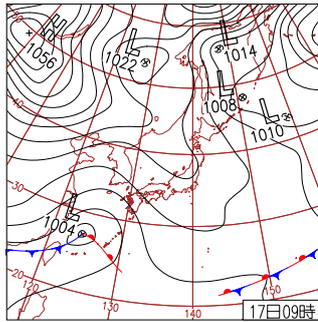


### 15日(金)北海道で-28.9°C

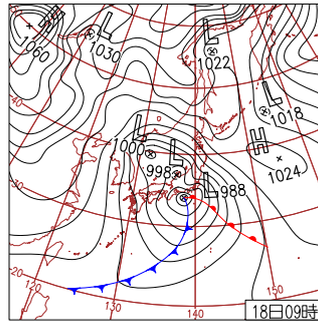
冬型の気圧配置で北日本は雪。西～東日本の日本海側は雪や雨。沖縄・奄美では湿った気流の影響で曇りや雨。北海道朱鞠内では平年を12.6°C下回る最低気温-28.9°C。岐阜で初雪。



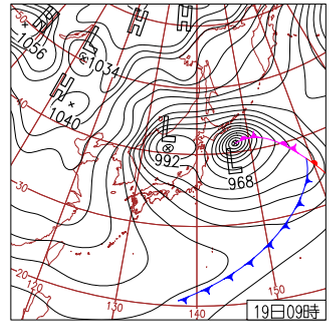
**16日(土)北日本に強い寒気**  
日本付近は北日本中心の冬型の気圧配置。9時の札幌上空約5000mでは-42.4℃(平年-34.8℃)。北陸～北日本日本海側では雪、その他は概ね晴れ。神戸で平年より約1か月遅い初氷。



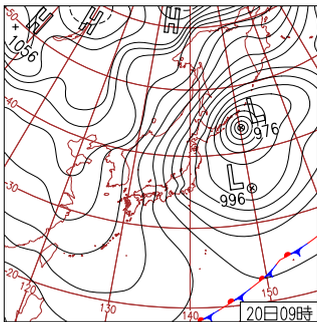
**17日(日)沖縄で大雨**  
低気圧が発達しながら東進し西～東日本で雨。前線近傍では局地的に強雨となり沖縄県仲筋79.5mm/1hなど沖縄県の8地点で1月の1位。北陸～北日本の日本海側は雪。



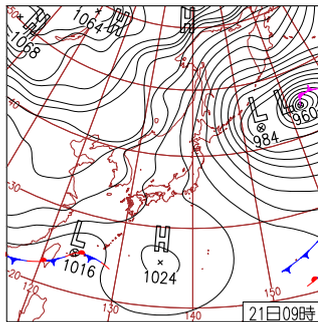
**18日(月)関東甲信で大雪**  
低気圧が本州の南岸を進み、関東甲信では最深積雪が、山梨県河口湖40cm、長野県松本33cm、前橋20cm、熊谷15cm、東京6cmなど大雪に。九州・四国を含む12地点で初雪。



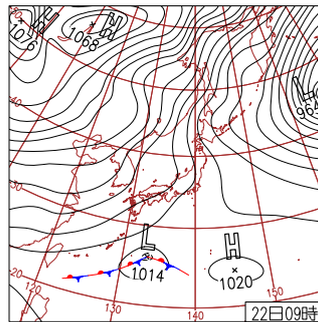
**19日(火)各地で大荒れ**  
急発達した低気圧が北海道東海上へ。西～東日本の日本海側と北日本を中心に大雪。最大瞬間風速がえりも岬で45.1m/sなど全国の所々で30m/s以上に。静岡など7地点で初雪。



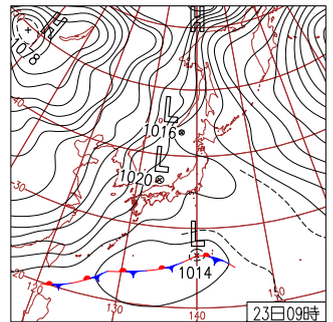
**20日(水)風・雪続く**  
冬型の気圧配置が強まり沿岸部を中心に全国的に強風。日本海側に加え東海でも雪となり名古屋で最深積雪9cm。新潟県弾崎で最大瞬間風速29.9m/s。宮崎県鏑塚山で初冠雪。



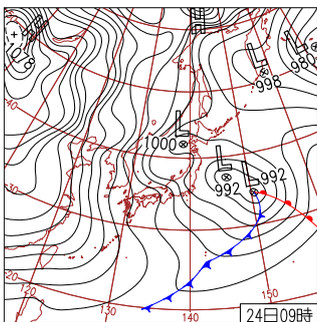
**21日(木)西日本で雨域拡大**  
前線を伴った低気圧の影響で沖縄～九州の所々で雨。千島の東の低気圧により北日本を中心に風が強く、北陸～北日本日本海側は雪。下関で初氷。那覇ではヒカンザクラ開花。



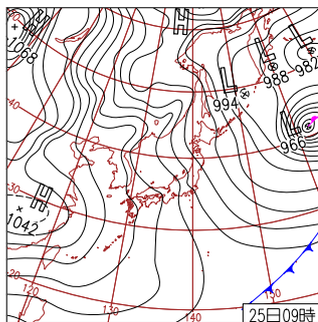
**22日(金)冬型の気圧配置強まる**  
北日本を中心に冬型の気圧配置が強まり、西～北日本の日本海側で雪や雨。鳥取県大山で日降雪量33cm。寒気の影響により本州の日本海側は最高気温が平年より低い。



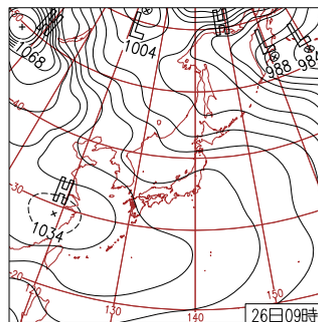
**23日(土)沖縄・西日本冬型強まる**  
西日本だけでなく沖縄も強い寒気の流れ込みが始まる。北陸や西日本を中心に雪や雨。風も強まり鳥根県西郷岬で最大瞬間風速27.8m/s、沖縄県下地で最大風速20.9m/s。



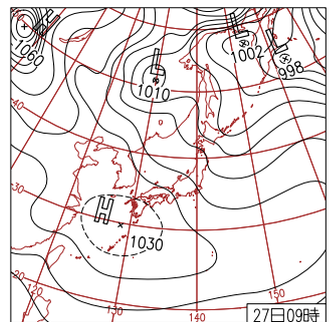
**24日(日)沖縄・奄美で降雪**  
強い寒気流れ込み沖縄・西日本を中心に記録的な低温となり九州の49地点で真冬日。長崎は記録1位の積雪17cm。鹿児島県名瀬115年ぶりの雪。沖縄県名護・久米島でみぞれ。



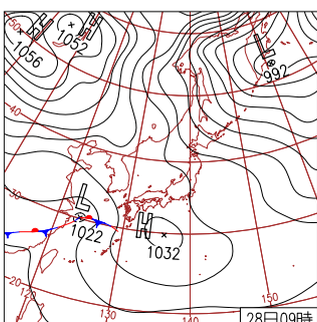
**25日(月)記録的な低温続く**  
強い冬型気圧配置続き、沖縄・九州では多くの地点で最高・最低気温の低い記録1位。北日本や北陸・山陰は雪、九州や西～東日本の太平洋側でも一部で雪。福島県で震度4。



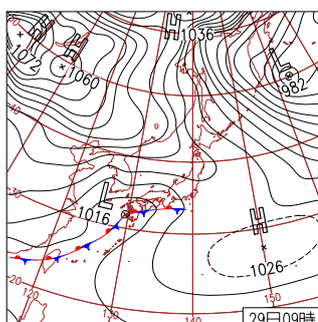
**26日(火)冬型の気圧配置緩む**  
冬型の気圧配置が緩み、北日本や北陸の降雪は弱まる。九州と四国の一部で弱い降水。西～東日本では先日から寒気が残り、平年よりもまだ気温低い。宮崎でウメ開花。



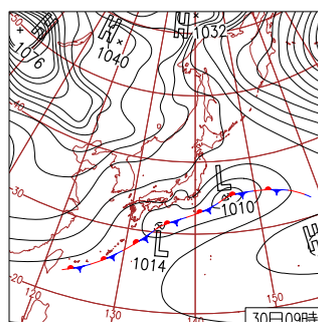
**27日(水)寒さやらぐ**  
朝の最低気温は晴れた東海や関東などを除き平年より高く、北日本は3月中旬～4月上旬並。日中の最高気温は全国的に平年より高く、関東では3月並まで上昇。



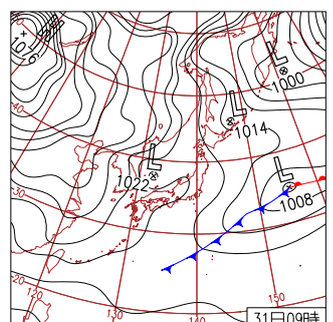
**28日(木)網走で流水初日**  
日本の南の高気圧に覆われ沖縄や東日本で気温上昇。東シナ海で前線を伴う低気圧が発生し西から雨域広がる。北海道は冬型の気圧配置でえりも岬の最大瞬間風速26.5m/s。



**29日(金)南岸低気圧**  
前線を伴う低気圧が西～東日本南岸を進み沖縄～東北部に雨雲広がり和歌山県栗川119mmなど各地で日降水量が1月の1位。沖縄では5地点で最高気温高く、1月の1位。



**30日(土)関東北部中心に積雪**  
南岸を低気圧が通過し太平洋側中心に雨雲広がる。西～東日本の気温は平年より高く雨の所多いが、関東では気温上らず北部中心に宇都宮・前橋・水戸などで積雪。



**31日(日)福岡などウメ開花**  
本州～北海道の日本海側では曇りまたは雪や雨、その他は概ね晴れ。西～東日本では最高・最低気温とも平年より高く2月下旬～3月並み。長崎・福岡・高知でウメ開花。