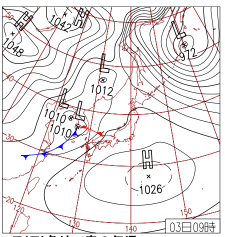
日々の天気図

No. 205

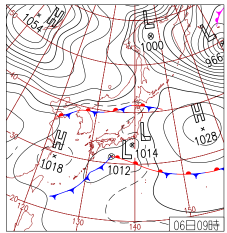
2019年 2月

- ・4日、東北地方で強風のため屋根 剥離や鉄道運休等発生。けが人も。
- ・8日、北海道中心に最高・最低気 温の低い記録更新。史上1位も。
- ・沖縄・奄美で記録的高温。月平均 気温が平年差+2.7℃で2月1位。
- 西日本日本海側で記録的少雪。月 降雪量が平年比1%で2月1位。



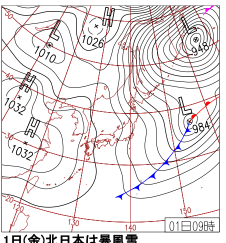
3日(日)各地で春の気温

前線を伴った低気圧が日本海を進み九州 ~ 東北は次第に雨が降り夜は一部で雪。 長崎県大村の31mm/1hは2月1位。南より の風で全国的に昇温、九州中心に最高気 温が4月並の所も。



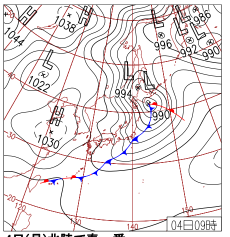
6日(水)低気圧本州南岸を通過

沖縄・奄美、西日本~東日本の太平洋側 中心に雨、夜は西~東日本は晴れや曇り。けて本州を南下。西~北日本では、朝晴 九州や山陰~北陸は4月並の最高気温に。れていた地域も前線通過時やその後の寒 前線の影響で北日本は一部で晴れた他は 曇りや雪。



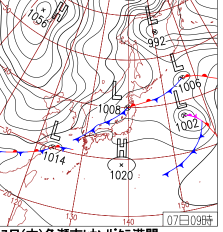
1日(金)北日本は暴風雪

東〜北日本は冬型の気圧配置が続く。北 海道えりも岬で最大瞬間風速32.2m/s。 山形県肘折で40cmの降雪。本州~北海道 の日本海側を中心に雪や雨。沖縄・奄美 は寒気の影響で曇り。



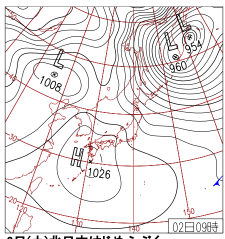
4日(月)北陸で春一番

日本付近は気圧の谷。広く暖気が入り、 関東甲信以北で朝の最低気温が平年差 +15℃以上、6月上旬並の所も。午後は北 日本で強い冬型気圧配置。北海道羅臼の 最大瞬間風速34.7m/s。



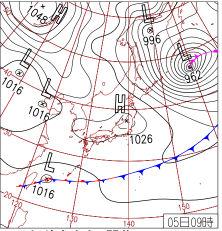
7日(木)名瀬市ヒカンザクラ満開

低気圧が東北北部を東進、前線が夜にか 気で雨や雪。沖縄・奄美も湿った空気が 流れ込み雨の所が。



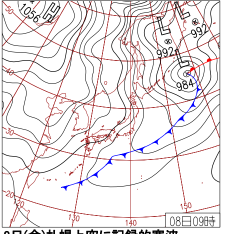
2日(土)北日本はじめふぶく

カムチャッカ半島で低気圧が発達し、高 気圧が西から張り出す。北日本中心の冬 型気圧配置は次第に緩み、北陸~北日本 の雨や雪はほぼ夕方まで。その他の地域 は概ね晴れ。



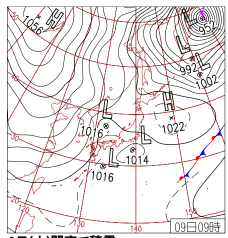
5日(火)徳島市ウメ開花

北日本の日本海側は寒気の影響で所々雪。 沖縄・奄美は前線の影響で雨、九州や四 国も次第に雨。その他は晴れや曇り。西 日本や北陸では最高気温が平年より7℃ 以上高い所も。



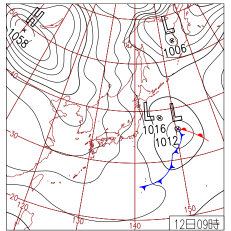
8日(金)札幌上空に記録的寒波

北日本中心に強い冬型の気圧配置。札幌 の上空約1500mの気温は、統計開始以来 最も低い-24.4℃を観測。太平洋側の一部 で晴れたほかは、全国的に曇りで雨や雪 の所も。



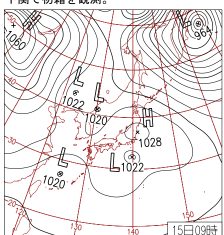
9日(土)関東で積雪

強い寒気の影響で最低気温は北海道陸別 で-31.8℃を記録した他、北海道阿寒湖畔 など9地点で観測史上最低を記録。関東 は所々で降雪となり宇都宮、水戸でとも に積雪3cm。



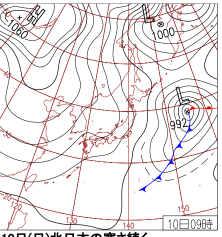
12日(火)次第に冬型気圧配置

日本の東の低気圧が東進し、次第に冬型 気圧配置に。近畿以北の日本海側中心に 雨や雪。その他は概ね晴れ、沖縄の一部 で雨。那覇市、南大東村でヒカンザクラ満開。 下関で初霜を観測。



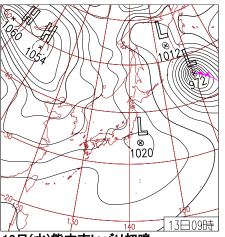
15日(金)和歌山市ウメ開花

西日本や沖縄は気圧の谷の接近で所々雨。 東日本は低気圧の影響で雪や雨の所も。 北日本は日本海側で雪。北海道は最高気 温が平年を上回った所多く、8日頃から の低温は一段落。



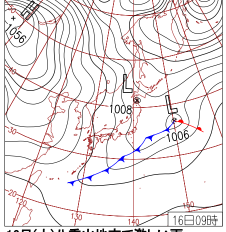
10日(日)北日本の寒さ続く

日本付近は冬型の気圧配置。北日本は日 本海側を中心に雪、山陰~北陸も所々で 雪。西日本~東日本の太平洋側は概ね晴 れ。北日本は北海道を中心に広く真冬日。



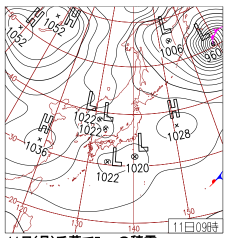
13日(水)熊本市ヒバリ初鳴

気圧の谷は東に進み、大陸から高気圧が 張り出す。近畿以北の日本海側を中心に 雨や雪。山形県肘折で日降雪量41cm。沖 縄・奄美~九州は気圧の谷の影響で、午 前中を中心に雨。



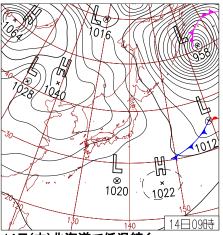
16日(土)八重山地方で激しい雨

低気圧や前線を含む気圧の谷は東に進み、 午後には次第に冬型気圧配置。沖縄・奄 美や九州、四国、山陰以北の日本海側な どで雨や雪。沖縄県所野では39.5mm/1h。 水戸市でウメ開花。



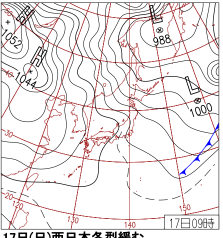
11日(月)千葉で5cmの積雪

低気圧や気圧の谷の影響で、全国的に曇 りや雨または雪の所が多い。西~東日本 の太平洋側でも一部で積雪、岡山は3cm。 西日本や関東では最高気温が平年より 5℃以上低い所も。



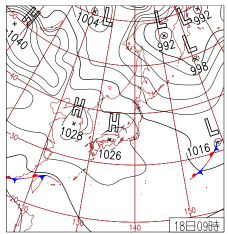
14日(木)北海道で低温続く

北日本は冬型の気圧配置続くが、次第に 大陸の高気圧が日本海に移動。沖縄~九 州や日本海側で雨や雪。北海道歌登で-29.6℃など北海道の所々で最低気温が平 年差-10℃以上。



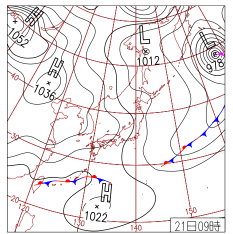
17日(日)西日本冬型緩む

大陸の高気圧が西から張り出し、西日本 では次第に冬型の気圧配置が緩む。沖 縄・奄美、山陰~北陸、北日本で雨や雪、 九州や四国、東日本太平洋側などでは広 く晴れ。



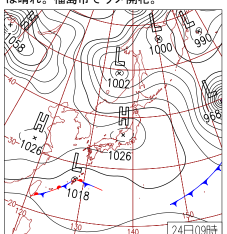
18日(月)福岡市でウグイス初鳴

高気圧が本州付近を移動、北陸以北も概 ね雪から次第に晴れ。一方、気圧の谷の 接近で九州は夕方から雨。沖縄・奄美は 湿った空気の影響で曇りや雨。甲府市、 金沢市ウメ開花。



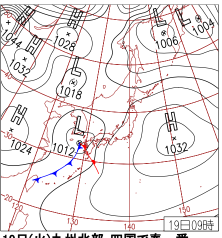
21日(木)北海道厚真町で震度6弱

冬型気圧配置だが西から次第に緩む。北陸〜東北日本海側を中心に雨や雪。沖縄・奄美は前線の影響で雨。沖縄県与那国島36.5mm/1h。九州や東日本太平洋側は晴れ。福島市でウメ開花。



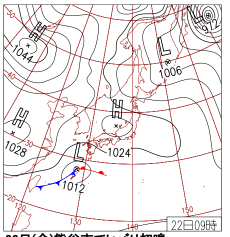
24日(日)京都市でウメ開花

沖縄から九州南部は前線や低気圧の影響で雨。その他の地方は高気圧が移動し概ね晴れ。最高気温も九州南部中心に真冬並となったが、その他の地方は所々で4月上旬並に。



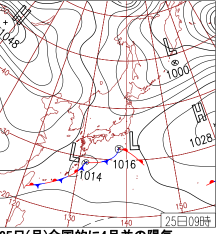
19日(火)九州北部・四国で春一番

夜には紀伊水道と能登半島付近に低気圧。 暖気が入り、北海道では朝の最低気温が 平年より15℃以上高い所も。また最高気 温も沖縄県の8地点と鹿児島県与論島で2 月1位の値。



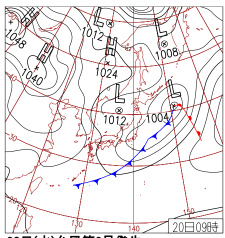
22日(金)熊谷市でヒバリ初鳴

前線を伴った低気圧が、東シナ海から日本の南へ東進。沖縄・奄美は曇りや雨。 九州〜四国は次第に雨が降りその他の天 気も下り坂。全国的に暖気が入り最高気 温4月並の所も。



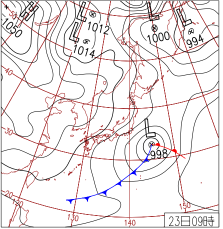
25日(月)全国的に4月並の陽気

沖縄や九州南部、東日本太平洋側は、低 気圧や前線の影響により一部で雨。北日 本は気圧の谷の影響で所々雨や雪。その 他は晴れや曇り。最高気温は平年より 10℃以上高い所も。



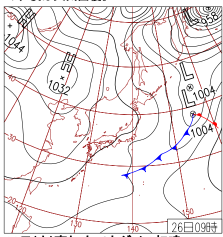
20日(水)台風第2号発生

日本海の低気圧の影響で山陰~北陸及び 東北で雨や雪。関東は夜に雨、その他は 晴れや曇り。全国的に気温が上昇し、最 高気温は5月並の所も。東京都大島21.0℃ は2月の1位更新。



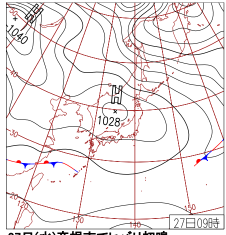
23日(土)台風第2号920hPaに

2月の台風としては最低気圧。2月に「猛烈な」強さとなるのも初。九州~関東の一部に雨を降らせた低気圧は朝には日本の東へ。日本海側は雪や雨が残ったものの、夜は天気回復。



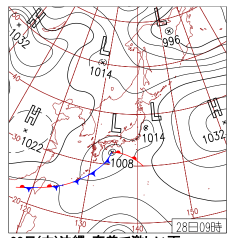
26日(火)高知市でウグイス初鳴

大陸から高気圧が張り出し日本付近を覆う。全国的に概ね晴れたが、湿った空気が流れ込み関東南部は曇り、上空の気圧の谷が通過した北日本は日本海側中心に タ方以降雪や雨。



27日(水)彦根市でヒバリ初鳴

高気圧が本州付近を南東に移動。近畿、 東海や北日本中心に晴れたが、湿った空 気や前線の影響で近畿を除く西日本は午 後から、関東も夜には雨。沖縄・奄美は 晴れで夜は一部雨。



28日(木)沖縄・奄美で激しい雨

低気圧が発達しながら本州南岸を東北東進。沖縄・奄美~東北南部で雨。沖縄・奄美では雷雨となり、沖縄県下地で2月1位となる31mm/1hの激しい雨。台風第2号熱帯低気圧に。