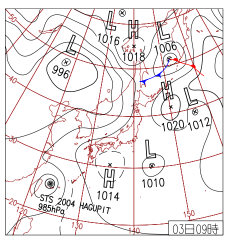
日々の天気図

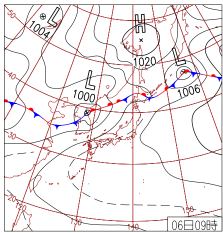
2020年8月

- ・11日、栃木県日光市で突風。風速 約40m/s、ダウンバーストと推定。
- ・17日、静岡県浜松市で国内最高タ イの日最高気温41.1℃を記録。
- ・台風は8個発生。4個が沖縄に接 近し、台風第5号は九州にも接近。
- ・全国的に月平均気温が高く、東日 本と西日本は8月として1位。



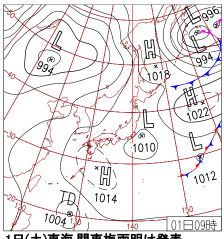
3日(月)台風第4号先島諸島に

台風第4号により先島諸島は大荒れ。沖 縄県大原で最大瞬間風速37.9m/s。沖縄 県波照間の54mm/1hは8月1位。その他は 晴れや曇りだが、気圧の谷の影響で雷雨 の所も。



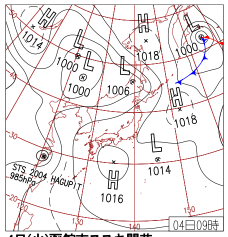
6日(木)西日本~東北.暑さ続く

東北北部~北海道は低気圧や前線の影響 で曇りや雨。北海道小車で38.5mm/1hの 激しい雨。その他は高気圧に覆われ晴れ。 富山で37.5℃など、西日本~東北は猛暑 続く。



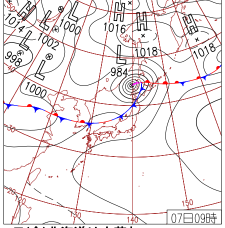
1日(土)東海,関東梅雨明け発表

気圧の谷の影響で西日本~北日本の所々 で雨や雷雨。山形県新庄で61.5mm/1hの 非常に激しい雨。岐阜県多治見で35.5℃ など東海を中心に猛暑日。台風第3号、 第4号が発生。



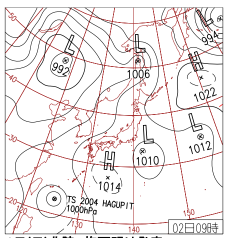
4日(火)函館市ススキ開花

東北北部〜北海道は、低気圧や湿った空 気の影響で雨や曇り。その他は日本の南 の高気圧に覆われ、概ね晴れて気温が上 昇。福岡県太宰府で36.2℃など猛暑日の 所も。



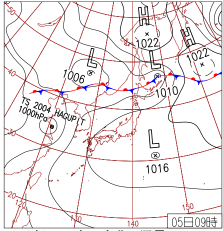
7日(金)北海道は大荒れ

台風第4号から変わった低気圧や前線の 影響で、西日本の日本海側や北陸、北日 本は雨。島根県西郷の日降水量281mmは 史上 1 位。北海道米岡の最大瞬間風速 32.4m/sは8月1位。



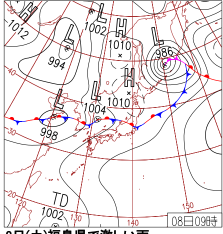
2日(日)北陸、梅雨明け発表

東北南部でも梅雨明け発表。西~北日本 は高気圧に覆われて晴れた所が多いが午 後には大気の状態が不安定。福島県で記 録的短時間大雨情報。台風第4号は夜に は八重山地方に接近。



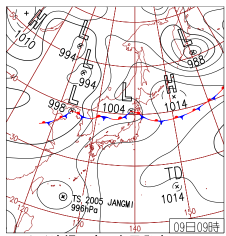
5日(水)西日本~東北で猛暑日

東北北部~北海道は前線の影響で曇りや 雨。その他は高気圧に覆われ概ね晴れ。 大分県日田と山梨県勝沼で36.7℃など西 日本~東北の67地点で猛暑日。台風第4 号は温帯低気圧に。



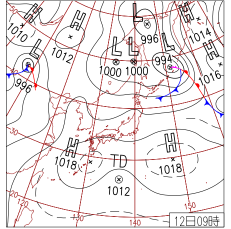
8日(土)福島県で激しい雨

前線の影響で西日本日本海側~北陸、東 北は雨や曇り。福島県田島で40mm/1hの 激しい雨。その他は高気圧に覆われ晴れ や曇り。宮崎県赤江37.0℃など西~東日 本は所々猛暑日。



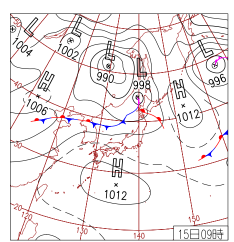
9日(日)沖縄の南で台風発生

台風第5号は夜には東シナ海まで北上し 沖縄・奄美は雨。沖縄県渡嘉敷で最大瞬 間風速29.5m/s。西日本も次第に曇りや 雨。北陸~北海道太平洋側は低気圧や前 線の影響で雨。



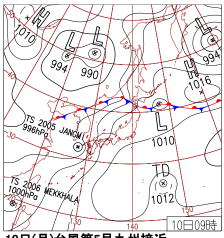
12日(水)関東で猛烈な雨

気圧の谷や湿った空気の影響で、北陸~ 東北を中心に雨。西~東日本では気温が 上昇し、午後には大気の状態が不安定。 埼玉県越谷の80.5mm/1hは史上1位の値。



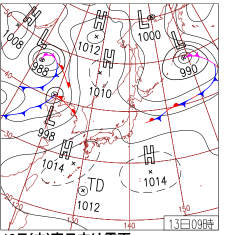
15日(土)猛暑続く

低気圧や前線の影響を受けた北日本は雨 や曇り。沖縄~東日本は高気圧に覆われ 概ね晴れ。全国278地点で猛暑日となり、



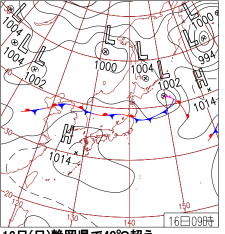
10日(月)台風第5号九州接近

台風第5号が九州の西海上を北上し、九 州~四国で激しい雨。東北北部~北海道 は前線の影響で雨や曇り。その他は晴れ て気温上がり177地点で猛暑日。南シナ 海で台風第6号発生。



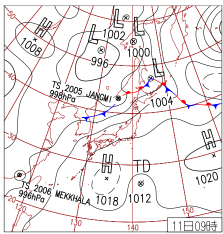
13日(木)東日本は雷雨

湿った空気の影響で東日本は所々で雨や 雷雨。栃木県高根沢で43.5mm/1hの激し い雨。北海道は気圧の谷の通過で東部を 中心に雨。全国的に気温が高く138地点 で猛暑日に。



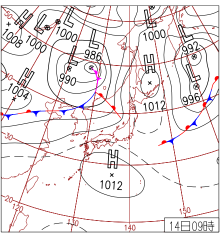
16日(日)静岡県で40℃超え

高気圧に覆われ晴れた沖縄~東日本は、 気温が顕著に上昇。静岡県天竜で40.9℃ など、全国16地点で最高気温が史上1位 高知県と静岡県の3地点で最高気温39.7℃。の値に。北日本は前線の影響で午前中を 中心に所々で雨。



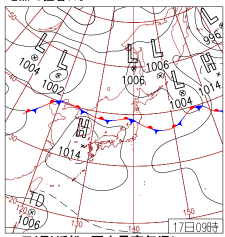
11日(火)関東で最高気温40℃に

西日本は湿った空気の影響で雨。北海道 は前線の影響で北部を中心に雨。その他 は高気圧に覆われ概ね晴れ。群馬県伊勢 崎と桐生で40.5℃など最高気温が40℃を 超えた所も。



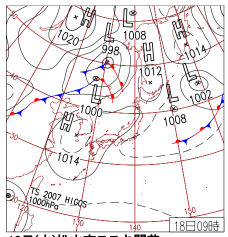
14日(金)稚内市アジサイ開花

高気圧に覆われ奄美~東日本は晴れ。沖 縄は雨で、鏡原は74.5mm/1hの非常に激 しい雨。北日本は前線が近づき次第に雨。 高知県中村39.8℃など全国で200を超える 地点で猛暑日。



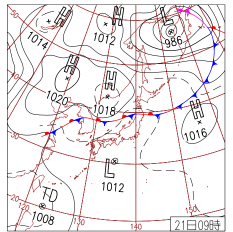
17日(月)浜松、国内最高気温に

西日本~東日本は広く高気圧に覆われ、 晴れて各地で猛暑に。静岡県浜松の最高 気温は41.1℃で、2018年7月23日の埼玉県 熊谷と並ぶ全国の史上1位の値。東北は 前線の影響で雨。



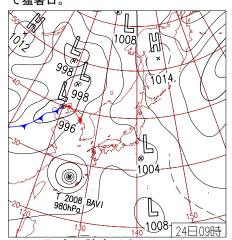
18日(火)松山市ススキ開花

チェジュ島付近の高気圧に覆われ、沖縄 ~ 東北は晴れ。西日本中心に暑さが続き、 高知県江川崎39.4℃など全国212地点で猛 暑日。北海道は気圧の谷の影響で午後は 所々で雨。



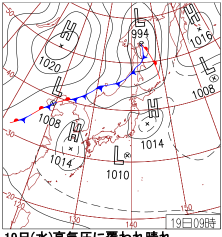
21日(金)西~東日本で猛暑続く

前線が停滞する東北北部~北海道は曇り や雨。西日本~東日本は大気の状態が不 安定で、午後は所々で雷雨に。埼玉県鳩 山で39.4℃など、西日本~東北の249地点 で猛暑日。



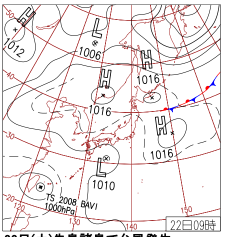
24日(月)南西諸島は台風の雨

動きの遅い台風第8号の暴風域に入った 沖縄県北原で最大風速27.8m/s。沖縄県 渡嘉敷は史上1位となる115.5mm/1hの猛 烈な雨。西~北日本は概ね晴れたが、 所々でにわか雨。



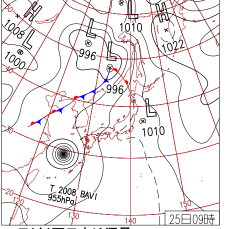
19日(水)高気圧に覆われ晴れ

先島諸島は湿った空気の影響で雨。北海 道北部は前線が南下して次第に雨。その 他は晴れて気温が上がり、全国197地点 で猛暑日。札幌の最高気温は平年より 8.1℃高い34.3℃。



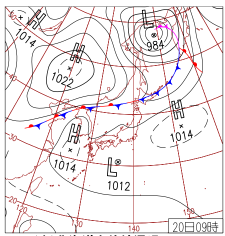
22日(土)先島諸島で台風発生

台風第8号の影響で沖縄は大荒れ。石垣 島で25.0m/sの非常に強い風、西表島で 60mm/1hの非常に激しい雨。西日本~東 北南部は所々で雷雨。愛知県茶臼山 66.5mm/1hは8月1位。



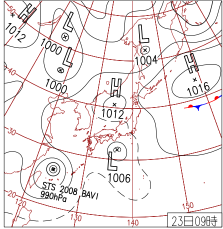
25日(火)西日本は猛暑

台風第8号が東シナ海を北上。暖かく 湿った空気流入した九州~東海は所々で 激しい雨。西日本を中心に気温が上がり、 132地点で猛暑日。福岡県太宰府の38.5℃ は8月1位。



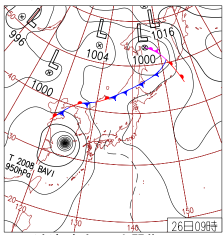
20日(木)北海道を前線通過

沖縄~東北は広く晴れ。滋賀県東近江の 39.2℃など全国263地点で猛暑日となり8 地点では史上1位の値に。前線の通過し た北海道は雨や曇りで最高気温が平年よ り低い所も。



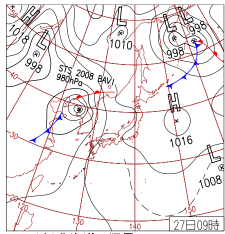
23日(日)台風第8号東シナ海北上

台風第8号の影響で、沖縄県城辺の 66.5mm/1hなど非常に激しい雨の所も。 西日本~東日本は、日本の南の低気圧や 湿った空気の影響で午後を中心に所々で 雨や雷雨。



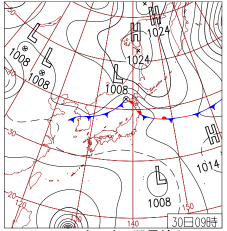
26日(水)福島市ススキ開花

台風第8号は非常に強い勢力で黄海を北 上。台風周辺の湿った空気の影響で沖縄 ~九州は雨。鹿児島県田代49mm/1hなど 激しい雨の所も。鳥取県米子38.2℃など 131地点で猛暑日。



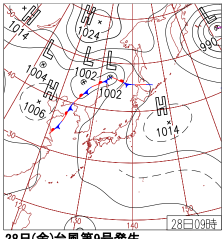
27日(木)北海道で猛暑日

北上した台風第8号に流れ込む湿った空 気の影響で沖縄~九州は雨、四国や東日 本太平洋側も所々で雨。西日本~東北は 猛暑が続き、北海道でも境野で35.2℃の 猛暑日に。



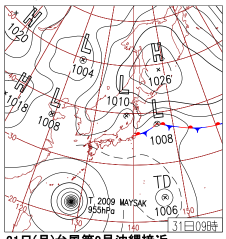
30日(日)西~東日本で猛暑続く

最高気温は兵庫県西脇39.2℃、広島県大 竹38.0℃の2地点で史上1位。低気圧や停 滞前線の影響で北日本を中心に雨。新潟 県中条73.5mm/1h、秋田県大曲68.5mm/1h は史上1位。



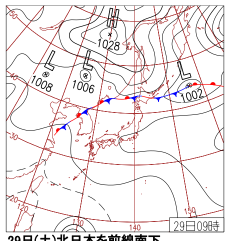
28日(金)台風第9号発生

湿った空気の流入により、九州や四国~ 関東を中心に所々で雨。奈良県田原本で 47mm/1hの激しい雨。猛暑収まらず、全 国125地点で猛暑日。フィリピンの東で 台風第9号発生。



31日(月)台風第9号沖縄接近

沖縄は台風第9号の接近で大荒れ。糸数 で 最 大 瞬 間 風 速 45.2m/s 、 国 頭 で 44.5mm/1h。東~北日本は前線や低気圧 の影響で曇りや雨。静岡県高根山で 57mm/1hの非常に激しい雨。



29日(土)北日本を前線南下

沖縄~東北南部は高気圧に覆われ、概ね 晴れて気温が上昇。245地点で猛暑日。 前線に近い東北北部~北海道は曇りや雨。 北海道北部は最高気温が平年より低く 20℃以下の所も。