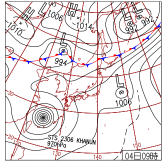
日々の天気図

No. 259

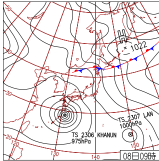
2023年 8月

- ・1~9日、台風第6号が南西諸島から九州の西へ。沖縄~九州南部で大荒れ、九州や四国で記録的大雨。
- ・14~15日、台風第7号が近畿を北 上。西日本中心に記録的大雨。鳥 取県に大雨特別警報も。
- ・西〜北日本で暑い日が多く、東〜 北日本の月平均気温は8月1位。

(気象庁大気海洋部予報課)

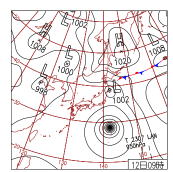


4日(金)台風第6号沖縄に再接近 台風は進路を東よりに変え沖縄に再 接近。沖縄~西日本太平洋側で雨や 雷。北海道は前線の影響で雨、北海 道滝上40.5mm/1hは史上1位。他は晴 れたが午後雨や雷。290地点で猛暑1。



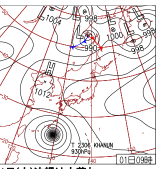
8日(火)台風第7号発生

台風は九州の南を北上し九州南部・ 奄美は大荒れ。北海道は前線停滞し 激しい雨や雷。他は東日本〜東北で 晴れ間もあったが湿った空気により 曇りや雨で太平洋側では激しい雨も。



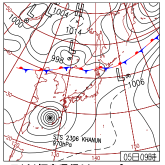
12日(土)岩手県に線状降水帯

南から暖かく湿った空気流入し西日本の山沿いは所々雨。東日本は概ね晴れ。東北北部に上空寒気を伴う低気圧。東北は曇りや雨。岩手県大槌で161mm/日、史上1位の69.5mm/1h。



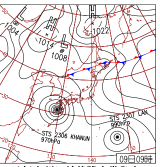
1日(火)沖縄は大荒れ

台風第6号沖縄に接近中。沖縄県糸数 最大瞬間風速50.6m/sは8月1位。関東 甲信~東北南部は上空寒気により 所々で雷雨。長野県鹿教湯68.5mm/1h は中上1位。その他は概ね晴れ。



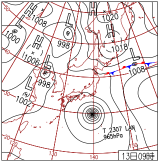
5日(土)福島県梁川で40.0℃

南西諸島は台風第6号の影響で、北海 道は前線の影響で雨。沖縄県久米島 245mm/日。九州〜東北は晴れて気温 上昇、最高気温の極値更新の所も。 福島県梁川40.0°Cは今季国内最高。



9日(水)九州に線状降水帯発生

台風第6号の影響で九州や四国で記録 的大雨。宮崎県小林93.5mm/1hは観 測史上1位。北陸は晴れて最高気温史 上1位の所も。他は前線や湿った空気 の影響で雨や雷で激しい雨も。



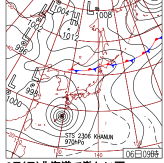
13日(日)岩手県で記録的大雨

台風第7号が日本の南を北上、三陸沖に前線停滞。晴れた所が多いが湿った空気が流入し関東〜近畿や北日本太平洋側で雨、岩手県小本で観測史上1位の124.5mm/1h、484mm/日。



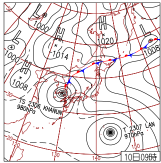
2日(水)大型で非常に強い台風

台風第6号は沖縄の南から東シナ海へ沖縄は大荒れ続く。那覇で最大瞬間風速52.5m/s、沖縄県読谷で8月1位の291mm/日。九州北部~北海道は高気圧に覆われて概ね晴れて高温。



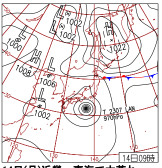
6日(日)北海道で激しい雨

沖縄・奄美や西〜東日本の太平洋側は台風や台風周辺の湿った空気の影響で雨。北海道は前線が停滞し所々で激しい雨。北海道今金55.5mm/1hは8月1位。その他は概ね晴れ。



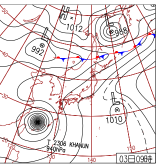
10日(木)石川県小松で40.0℃

台風第6号の影響で西日本は曇りや雨 で非常に激しい雨も。高知県本川 516mm/日。東〜北日本は晴れて昇温、 北陸中心に最高気温の極値更新。石 川県小松400°Cは5日に並ぶ今季1位。



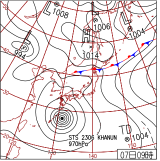
14日(月)近畿・東海で大荒れ

台風第7号の影響で四国〜東北太平洋側で雨や雷、非常に激しい雨の所も。京都府睦寄72mm/1hは8月1位。北海道の太平洋側も前線の影響で雨。他は概ね晴れ。



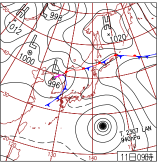
3日(木)台風第6号動き遅く

沖縄は台風の影響で大荒れ。奄美~西日本太平洋側は湿った空気で雨。前線接近し北海道は曇りや雨。他は晴れ、午後所々雨や雷。最高気温 届 岡県太宰府386°0など観測中上1位。



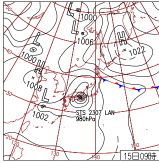
7日(月)台風は東進から北上

沖縄・奄美は台風第6号の影響で大荒れの天気続く。西日本太平洋側〜東海は非常に激しい雨。北海道は湿った空気の影響で激しい雨。他は晴れたが所々で激しい雨や電。



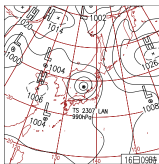
11日(金)四国や沖縄で激しい雨

温った空気が流入し四国や沖縄は 所々激しい雨。高知県鳥形山68.0mm /1hは8月1位。その他は高気圧に覆われ概ね晴れ。台風第7号が接近し東京都父島で最大瞬間風速31.2m/s。

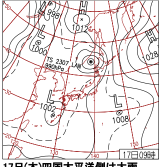


15日(火)台風第7号近畿北上

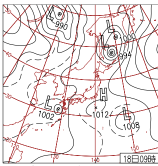
北〜東日本太平洋側や西日本は雨。 大雨となった三重、岡山、鳥取県で 日降水量が500mmを超えた所も。最 大瞬間風速 神戸35.7m/sなど8月1位。 鳥取県に大雨特別警報を発表。



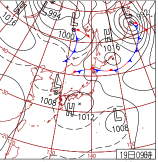
16日(水)西~東日本で激しい雨 日本海を北上する台風第7号に向かっ て湿った空気が流れ込み、西~東日 本の所々で激しい雨。岡山県下呰部 83.5mm/1hなど観測史上1位。その他 も湿った空気の影響で曇りや雨。



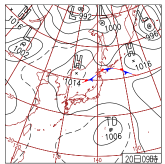
17日(木)四国太平洋側は大雨 東シナ海を低気圧がゆっくり北上。 暖かく湿った空気が流入し、西日本 〜東海・北陸は曇りや雨。高知県大 栃で248.5mm/日。台風第7号は午後 日本海北部で温帯低気圧に。



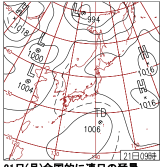
18日(金)九州、東北 局地的大雨 九州の西を低気圧が北上、北日本は 気圧の谷。沖縄・奄美や東日本で概 ね時れた他は、湿った空気が流入し 雨。福島県南郷995mm/1h、宮崎県 都農86mm/1hは観測史上1位。



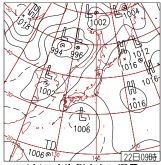
19日(土)東北で局地的大雨続く 津軽海峡付近に前線停滞。午前中は 西〜北日本の広い範囲で概ね晴れた が九州や北日本で雨の所も。午後は 東日本や東北で雨や雷雨。岩手県虚 野75.5mm/lhなど4地点で史上1位。



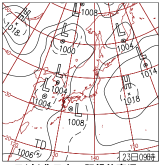
20日(日)西日本を中心に猛暑 前線が停滞し北海道は曇りや雨だが、 東北以南は高気圧に覆われ概ね情れ。 各地高温となり兵庫県福崎38.9℃な ど西日本の3地点で最高気温の極値更 新。午後には局地的な雷雨も。



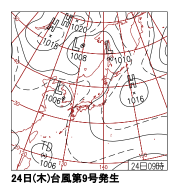
21日(月)全国的に連日の猛暑 全国的に高気圧に覆われ概ね晴れて 気温上昇、782地点で真夏日、174地 点で猛暑日。大気の状態が不安と なり、所々で雨や雷雨。北海道上富 良野の46.5mm/1hは観測史上1位。



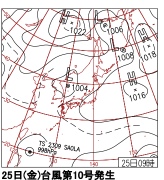
22日(火)日本海側中心に猛暑 日本の南を熱帯低気圧が北上し、低 圧部に変わって西日本に接近。西〜 東日本は湿った空気が流入し大気の 状態が不安定、所々で雨や雷雨。北 日本は高気圧に覆われ概ね晴れ。



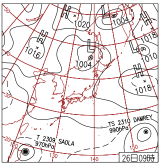
23日(水)北日本で記録的高温 北日本や沖縄・奄美は高気圧に覆わ れ晴れ。西〜東日本は湿った空気の 影響で雨や雷雨、非常に激しい雨も。 最高気温は山形県浜中38.9℃、札幌 36.3℃など北日本で観測中上1位。



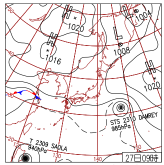
東シナ海に低気圧、日本の東に高気 圧。西日本太平洋側〜東海は湿った 空気が流入し曇りや雨、非常に激し い雨の所も。関東以北は概ね晴れ各 地で猛暑。沖縄の南で台風第9号発生。



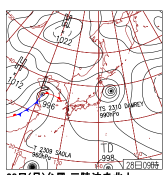
25日(並)占風第10号光生 高気圧に覆われ東〜北日本を中心に 晴れ。北海道で最高気温の極値更新 も。西〜北日本で局地的な雷雨。北 海道興部50.5mm/hなど史上1位。南 鳥島近海で台風第10号発生。



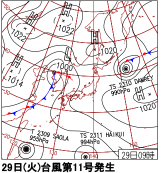
26日(土)所々で激しい雨や雷雨 昨日に続き高気圧に覆われた東〜北 日本中心に晴れて気温上昇。835地点 で真夏日。上空寒気や湿った空気、 日中の昇温で所々激しい雨や雷。富 山県秋ヶ島65.5mm/1hは観測史上1位。



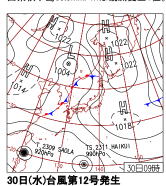
27日(日)大気の状態不安定続く 台風第10号は関東の東を陸から離れ て北上。上空寒気や日中の昇温で全 国的に大気の状態が不安定。所々で 雷雨。北海道朱鞠内74.5mm/1h、上 藻別74mm/1hなど観測史上1位。



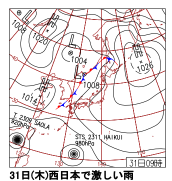
28日(月)台風 三陸沖を北上 台風第10号や台風周辺の湿った空気 の影響で北日本太平洋側は曇りや雨、 他は高気圧に緩やかに覆われ晴れや 場りで所々雨や雷。最高気温は宮城 県女川36.9℃など観測史上1位。



2010人/日本第11号光工 南西諸島や北海道は湿った空気の影響で曇りや雨。本州付近は日本の東 の高気圧に覆われ晴れたが上空寒気 や湿った空気により所々雨や雷。東 京は今年22日目の猛暑日、過去最多。



高気圧の縁をまわる湿った空気が流入し西日本~東海は曇りや雨。関東甲信、北陸、東北は局地的な雨、他は概ね晴れ。山越えの南風により東北日本海側や新潟県で特に気温上昇。



西日本や沖縄・奄美は台風周辺や高 気圧の縁をまわる湿った空気、北海 道は前線の影響で曇りや雨、激しい 雨の所も。その他は概ね晴れ、東北 日本海側や新潟県中心に気温上昇。