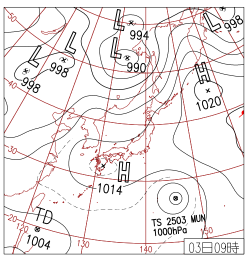
日々の天気図

No. 282

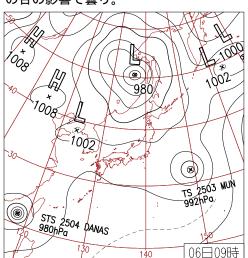
2025年 7月

- ・15日、台風第5号が北海道に上陸。
- ・24~25日は台風第7号、26~28日 は台風第8号の影響により大東島 で記録的な大雨。総雨量600mm超。
- 期間を通して本州は太平洋高気圧 に覆われ、西~北日本は記録的な 高温、顕著な少雨・多照。対照的 に沖縄・奄美は顕著な多雨・寡照。



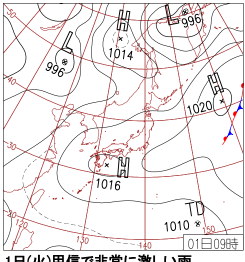
3日(木)トカラ列島震度6弱

高気圧に広く覆われ沖縄・奄美~東北ま で広く晴れ。日中の昇温の影響で大気の 状態が不安定となり、宇都宮75mm/1hな ど非常に激しい雨の所も。北海道は気圧 の谷の影響で曇り。



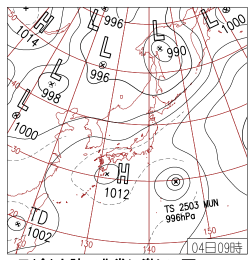
6日(日)トカラ列島震度5強

西~北日本は高気圧に覆われ概ね晴れて 気温上昇。139地点で猛暑日。沖縄・奄 美は湿った空気の影響で曇りや雨。鹿児 島県のトカラ列島で2度の震度5強、活発 な地震活動継続。



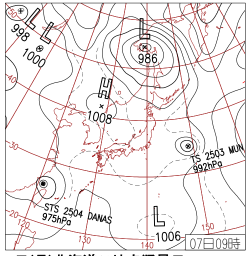
1日(火)甲信で非常に激しい雨

東~北日本は上空寒気の影響で雷雨、関 東甲信は日中の昇温も加わり所々で非常 に激しい雨。山梨県山中と長野県白樺湖 の62.5mm/1hは共に7月1位。その他は高 気圧に覆われ晴れ。



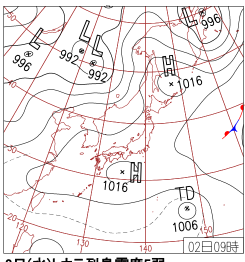
4日(金)内陸で非常に激しい雨

沖縄・奄美~東日本は高気圧に覆われ概 ね晴れ、所々で非常に激しい雨や雷雨。 猛暑日84地点。北日本は気圧の谷の影響 で曇りや雨、福島県浪江51mm/1hなど3 地点で7月1位。



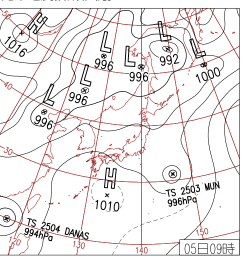
7日(月)北海道18地点猛暑日

高気圧に覆われて西~北日本は概ね晴れ。 各地気温上昇、岐阜県多治見38.8℃など 猛暑日210地点。沖縄・奄美は曇りや雨。 トカラ列島は、活発な地震活動継続、未 明に震度5弱。



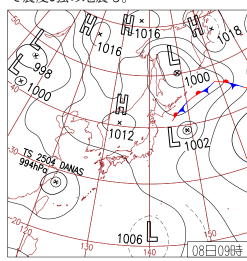
2日(水)トカラ列島震度5弱

高気圧に覆われ沖縄・奄美~西日本は晴 れ。大気の状態が不安定で西日本~東北 は所々で雷雨。茨城県大能55.5mm/1hな ど。トカラ列島は日に2度の震度5弱、活 発な地震活動継続。



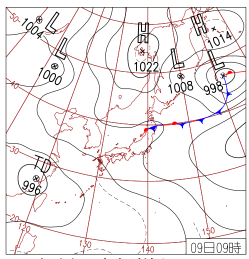
5日(土)埼玉県で猛烈な雨

湿った空気の影響を受けた関東甲信、北 陸、北日本は概ね曇り、全国的に所々で 雨。埼玉県所沢の88.5mm/1hの猛烈な雨 は観測史上1位。鹿児島県のトカラ列島 で震度5強の地震も。



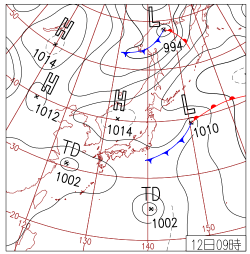
8日(火)広い範囲で大気不安定

西~北日本は概ね晴れ、午後は局地的な 大雨。沖縄・奄美は台風周辺の湿った空 気入り非常に激しい雨の所も。兵庫県三 田93mm/1h、広島県大朝の最高気温 36.3°Cは観測史上1位。



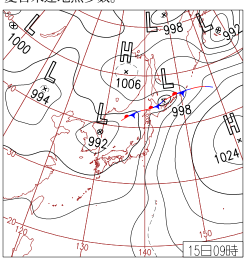
9日(水)大気不安定が続く

西~東日本、東北は概ね晴れ、福岡県朝 倉38.4°Cなど猛暑日136地点。また、所々 で激しい雨、長野県鬼無里79.5mm/1hは7 月1位。沖縄・奄美は曇りや雨。北海道 は概ね晴れ。



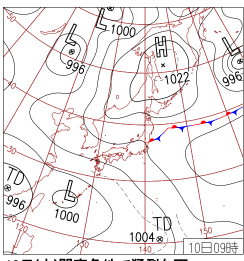
12日(土)九州南部は大雨

沖縄~九州は南からの湿った空気の影響で曇りや雨。中国、四国、近畿は晴れた所が多く猛暑日も。関東、北日本太平洋側は概ね曇り、日中昇温せず前日に続き夏日未達地点多数。



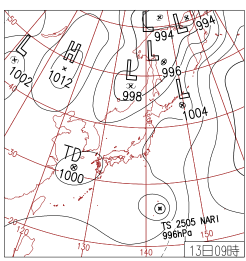
15日(火)東海で非常に激しい雨

西日本や北日本では晴れの所もあったが、湿った空気の影響により近畿~北日本は広く雨。愛知県田原では61mm/1hの非常に激しい雨を観測し、7月の極値を更新。



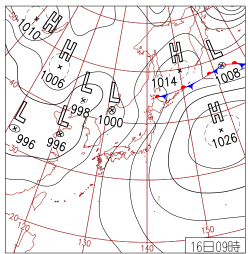
10日(木)関東各地で猛烈な雨

大気の不安定な状態が続き、関東は各地で猛烈な雨を観測。埼玉県ときがわ89mm/1h、群馬県館林86mm/1h、神奈川県日吉83mm/1hの3地点で観測史上1位。



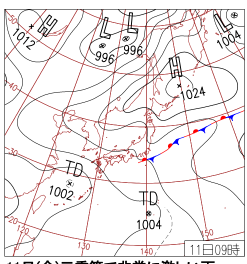
13日(日)台風第5号発生

高気圧に覆われた中国、近畿、東~北日本は概ね晴れ、太平洋側は雨の所も。沖縄・奄美、九州、四国は、東シナ海を東へ進む熱帯低気圧周辺の湿った空気の影響で曇りや雷雨。



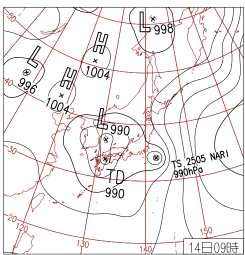
16日(水)静岡等で非常に激しい雨

西~東日本の太平洋側は湿った空気の影響で広く雨、所々で激しい雨や雷雨。静岡県などで非常に激しい雨。北日本は気圧の谷の影響で曇りや雨。その他は高気圧に覆われ概ね晴れ。



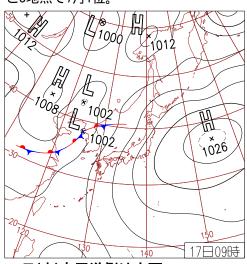
11日(金)三重等で非常に激しい雨

沖縄・奄美や西~北日本の太平洋側は湿った空気の影響で曇りや雨、所々で激しい雨や雷雨。三重県や和歌山県では非常に激しい雨の所も。その他は高気圧に覆われ概ね晴れ。



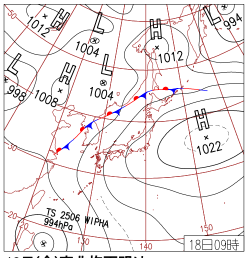
14日(月)岐阜・静岡県で竜巻

台風や暖かく湿った空気の影響で、太平洋側を中心に曇りや雨、島根県高津65.5mm/1hは7月1位。日本海側では晴れ間も。最高気温は秋田県五城目36.7℃など3地点で7月1位。



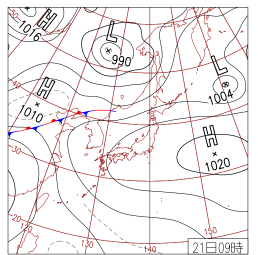
17日(木)太平洋側は大雨

南から湿った空気が入り沖縄~東日本は広く雨。沖縄~東海の12地点で非常に激しい雨。沖縄県北大東88mm/1hは観測史上1位。四国~東海の4地点で200mm/日を超える大雨。



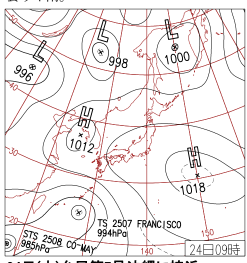
18日(金)東北梅雨明け

東日本~東北は高気圧に覆われ概ね晴れ。 沖縄・奄美~西日本、北海道は湿った空 気の影響で曇りや雨。九州、四国は激し い雨が降り大雨の所も。台風第6号発生。



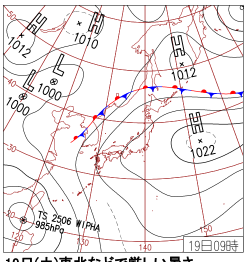
21日(月)猛暑日208地点

西日本~東北は広く高気圧に覆われ晴れ て気温上昇。208地点で猛暑日。山形県 左沢の最高気温37.0℃は観測史上1位。沖 縄・奄美や北海道は湿った空気の影響で 曇りや雨。



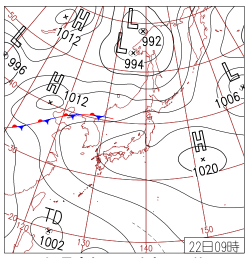
24日(木)台風第7号沖縄に接近

沖縄・奄美は曇りや雨。西~北日本は概 ね晴れ、最高気温は北海道北見39.0℃な ど21地点で観測史上1位。午後、内陸の 所々で非常に激しい雨、福井県九頭竜 52.5mm/1hは7月1位。



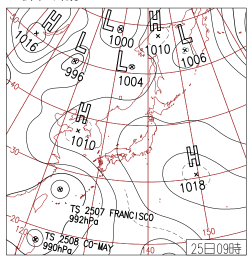
19日(土)東北などで厳しい暑さ

近畿~東北は概ね晴れ、山形県東根の最 高気温37.5℃は観測史上1位。沖縄~九州、 四国は、湿った空気の影響で曇りや晴れ、 所々で雨や雷雨。北海道は、前線の影響 で曇りや雨。



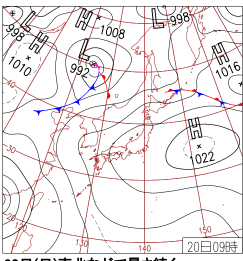
22日(火)最高気温23地点7月1位

高気圧に覆われて九州~東北は概ね晴れ。 昇温し、猛暑日237地点。京都府福知山 の最高気温39.0℃は7月1位。東日本は雷 を伴った激しい雨の所も。沖縄と北海道 は曇りや雨。



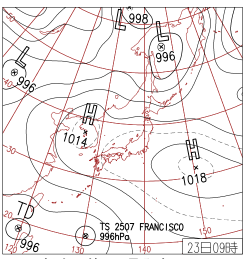
25日(金)北日本中心に高温続く

沖縄・奄美、九州や四国の一部は湿った 空気の影響で雨。高気圧に覆われた西 北日本は概ね晴れ。最高気温は岩手県江 刺37.7℃など北日本を中心に13地点で観 測史上1位。



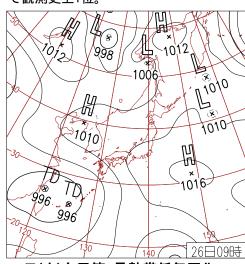
20日(日)東北などで暑さ続く

前線や湿った空気の影響で北海道は曇り や雨。高気圧に覆われ、九州北部、中国、 東日本、東北は晴れ。最高気温は、岩手 県住田の36.4℃など東北の7地点で7月の 極値を更新。



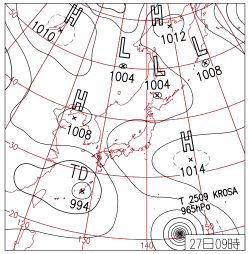
23日(水)台風第7、8号発生

西~北日本は高気圧に覆われ概ね晴れ。 午後は大気不安定、内陸の所々で雷を 伴った激しい雨。沖縄・奄美は曇りや雨。 最高気温は北海道美幌38.2℃など16地点 で観測史上1位。



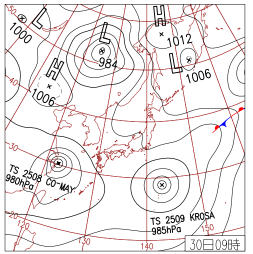
26日(土)台風第8号熱帯低気圧化

沖縄~西日本太平洋側は台風第8号から 変わった熱帯低気圧の影響で曇りや雨、 非常に激しい雨の所も。北海道は気圧の 谷の影響で曇りや雨。その他は高気圧に 覆われ概ね晴れ。



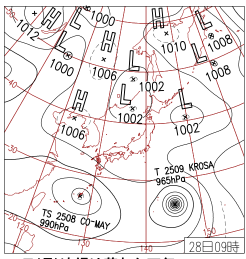
27日(日)再発達し台風第8号へ

高気圧に覆われ、九州北部~東日本は晴れ。最高気温は兵庫県豊岡39.3℃など9地点で7月1位。沖縄の熱帯低気圧は再発達して台風第8号へ。沖縄県南大東は312.5mm/日の大雨。



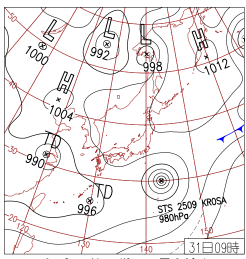
30日(水)太平洋沿岸に津波警報

高気圧に覆われ西日本~東北は概ね晴れ。 気温も上昇し最高気温は兵庫県柏原 41.2°Cなど40地点で観測史上1位。カム チャツカ半島付近の地震に伴い太平洋沿 岸には津波警報も。



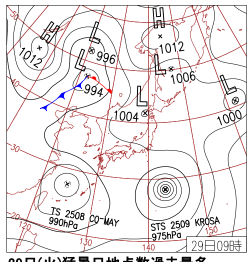
28日(月)沖縄は荒れた天気

沖縄・奄美は台風第8号の影響で曇りや雨、雷を伴い激しい雨、荒れた天気やしけの所も。西~東日本は高気圧に覆われ晴れて気温上昇。北日本は気圧の谷の影響で曇りや雨。



31日(木)全国的に厳しい暑さ続く

西日本~東北は高気圧に覆われ晴れて気温上昇、213地点で猛暑日。岡山県高梁40.4°Cは観測史上1位。沖縄・奄美は熱帯低気圧の影響、北海道は湿った空気の影響で曇りや雨。



29日(火)猛暑日地点数過去最多

西日本~東北は高気圧に覆われ概ね晴れ、 内陸の所々で雨。猛暑日323地点は2010 年以降で最多。岐阜県八幡39.8℃など38 地点で観測史上1位。沖縄・奄美、北海 道は曇りや雨。