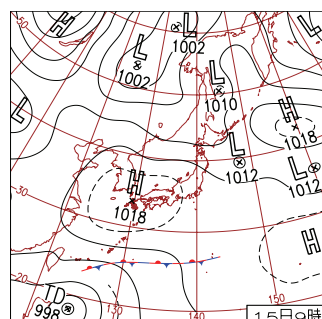
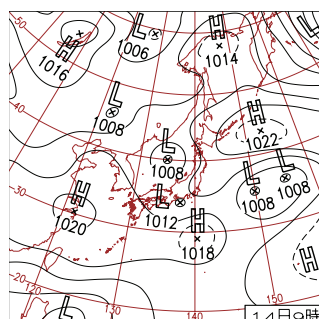
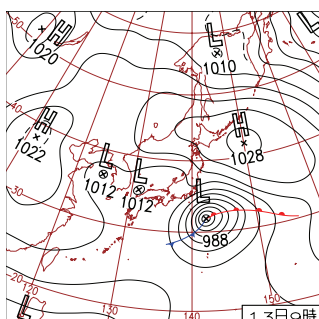
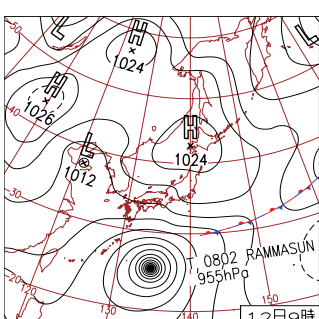
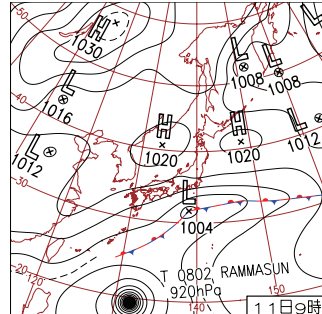
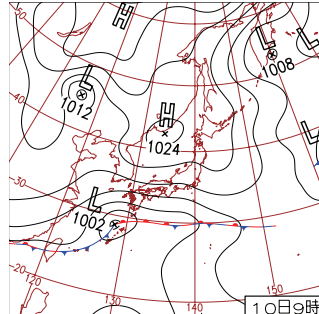
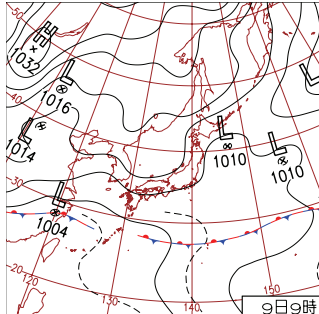
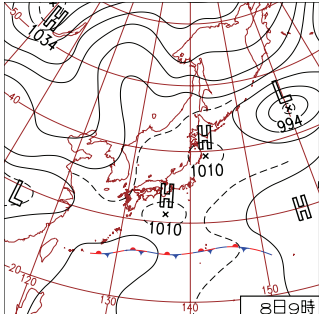
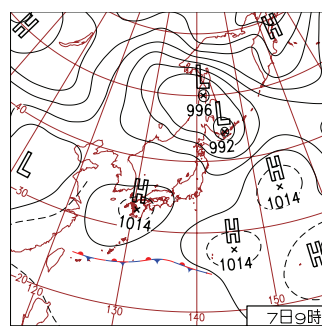
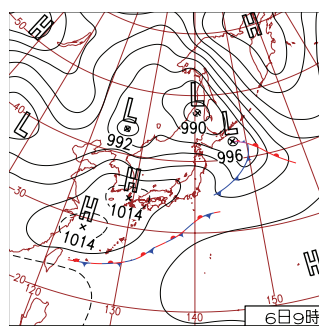
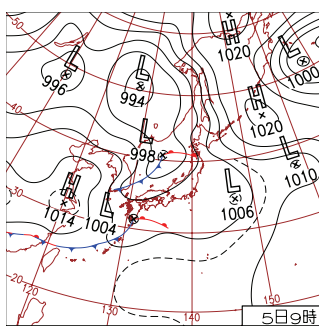
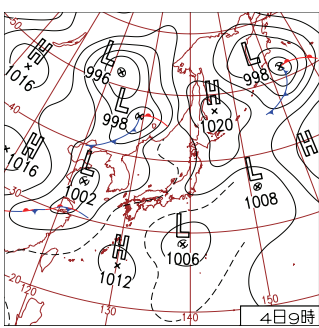
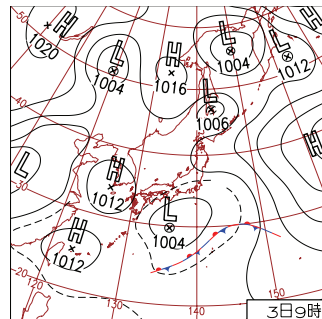
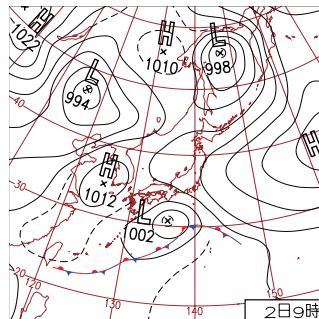
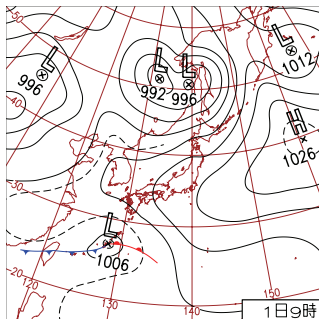
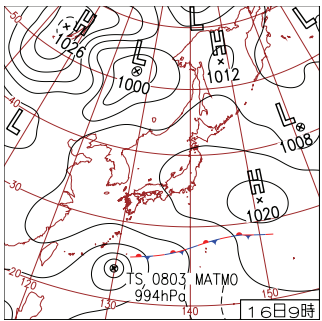


2008年 5月

- 13日、寒気の影響で四国大雨。高知県香美市繁藤234mmの日降水量。
- 20日、東～北日本を低気圧通過。静岡県伊豆市天城山246mm/24h、北海道浦河町37.5m/sの瞬間風速。
- 28日～29日、低気圧通過、西日本大雨。24時間で鹿児島県さつま町244mm、和歌山県串本町205mm。

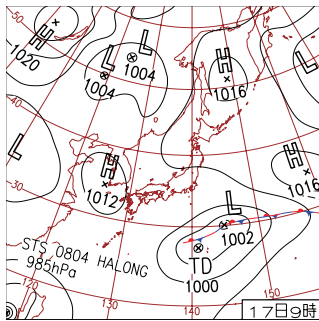
(気象庁予報部予報課)





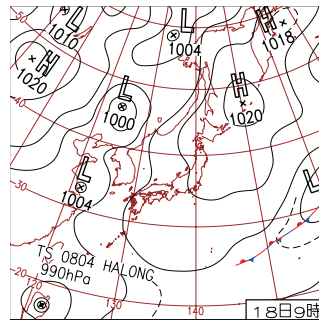
16(金)根室市 サクラ開花

台風第3号は日本の南海上を北東進。南シナ海に台風第4号発生。南西諸島を除き高気圧に覆われて概ね晴れ。午後上空の寒気が本州付近へ流れ込み、山沿いを中心に所々で雨や雷雨。



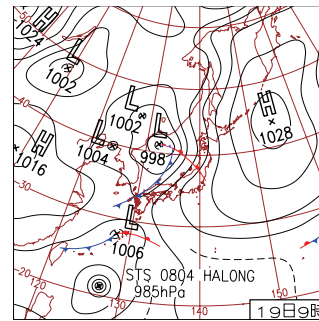
17(土)台風第4号 ルソン島へ

台風第3号は、小笠原諸島近海で熱帯低気圧に変わった後消滅。16日に発生した台風第4号は、南シナ海からフィリピンのルソン島に上陸、北東進。北～東日本は所々で雨や雷雨。



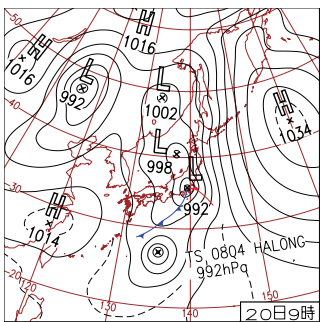
18(日)北海道の霧

日本列島はオホーツク海を中心を持つ高気圧に広く覆われ、おおむね晴れ。北海道は午前中を中心にこの季節特有の霧。沿岸部だけでなく内陸部でも霧となるところがあった。



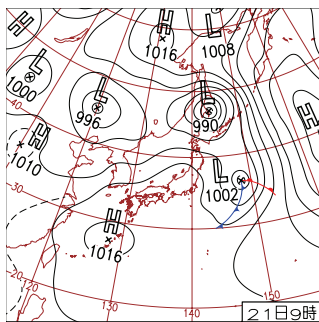
19(月)2つの低気圧

低気圧や前線に近い沖縄は大雨で、国頭村比地で65mm/1h。西日本は、日本海と南海上の低気圧や前線の影響で全般に雨。夜には東海～関東でも雨。北海道釧路市サクラ満開。



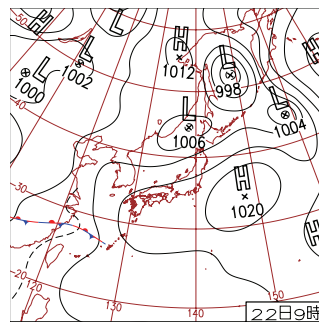
20(火)台風は温帯低気圧に

前線を伴った発達中の低気圧が関東付近を北東進。東～北日本は雨となり、太平洋側は風も強く大荒れ。神奈川県海老名市で51.5mm/1hなど所々で非常に激しい雨。



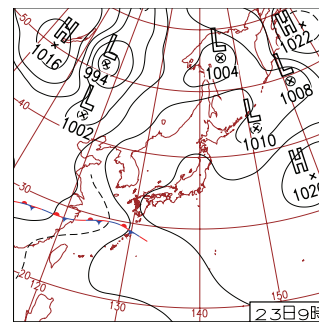
21(水)穏やかな晴天

低気圧がオホーツク海を北上。台風第4号から変わった低気圧は日本の東海上を北東進。所々雨の残った北海道や高気圧の縁にあたる先島諸島を除き、高気圧に覆われて概ね晴れ。



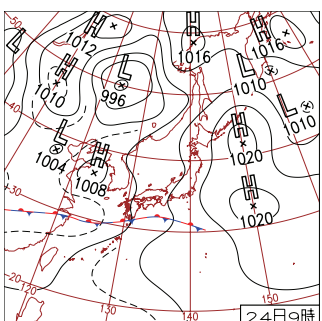
22(木)沖縄・奄美梅雨入り発表

前線が東シナ海に形成され活発化、沖縄と奄美に梅雨入り発表。北海道は気圧の谷の影響でにわか雨。その他は本州東方海上の高気圧に覆われて晴れ。



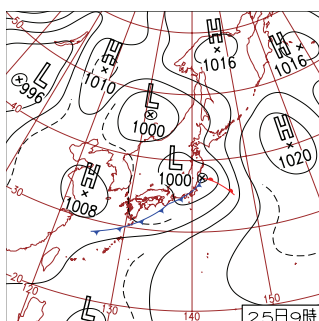
23(金)真夏日続出

南西諸島は曇りや雨。本州は高気圧に覆われ各地で晴天。関東地方を中心し真夏日続出。群馬県館林市で最高気温32.2°C。東京都小笠原村父島でも5月の史上最高30.0°Cを記録。



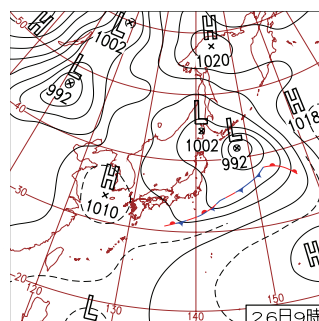
24(土)西日本は雨の一日

本州の南岸に前線停滞。西日本は終日雨で、九州、四国は雨足強く、30～40mm/1hの激しい雨。午後には東日本、夜には東北南部まで雨。北海道は北部を中心に晴れ。



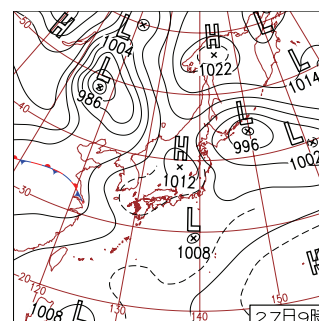
25(日)全国的に雨

関東の東に低気圧。前線が本州南岸沿いにのびる。ほぼ全国的に雨。関東から西の太平洋側は大雨の所も。徳島県三好市京上で50mm/1hの激しい雨。朝の最低気温は6月中旬並。



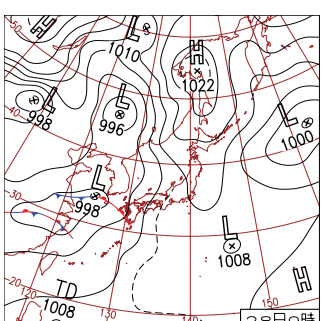
26(月)寒気通過で不安定

前線は南下し、本州付近は西から高気圧に覆われて晴れ。高気圧の南縁にあたる南西諸島は曇りや雨。昼前から北日本の上空を寒気が通過。北～東日本は所々で激しい雨や雷雨。



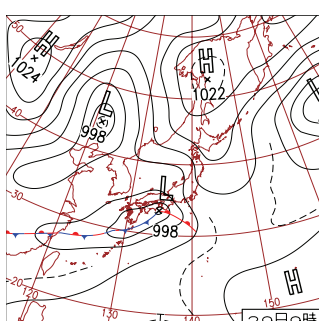
27(火)台風第5号発生

東～西日本は日本海に中心を持つ高気圧に覆われて良く晴れ、九州～南西諸島を中心に7月上旬の暑さ。最高気温が九州北部では33°Cを超え、岐阜県多治見市でも31.3°Cとなった。



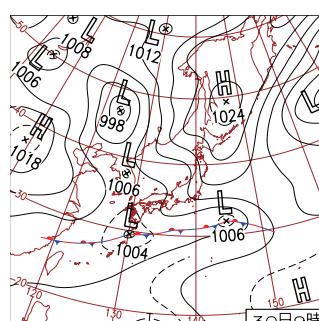
28(水)雨の季節本州へ

北日本や東日本は高気圧に覆われおおむね晴天。西日本には前線を伴った低気圧が接近。熊本県上天草市松島で62mm/1hの激しい雨。九州南部と四国に梅雨入り発表。



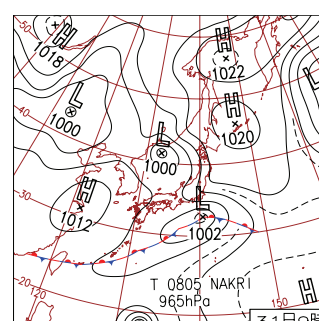
29(木)鹿児島県 未明に大雨

西日本の太平洋側中心の大雨は明け方までに峠を越し、雨雲は東日本に移る。鹿児島県さつま町紫尾山で71.5mm/1h。関東～東北の太平洋側は日中肌寒い。北海道は概ね晴れ。



30(金)関東以北は肌寒

オホーツク海に中心を持つ高気圧から吹き出す冷たい北東風のため北日本～関東の太平洋岸は雲多く所々で弱い雨。本州南岸の前線近傍の四国～沖縄でも雨。



31(土)九州、山陰で黄砂観測

本州は気圧の谷や前線の影響で雨の所が多いが、九州～中国は西からの高気圧に覆われて晴れ。北海道も北部を中心に晴れ。関東では低温が継続、最高気温は3月下旬並。