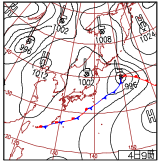
- No. 41

2005年 6月

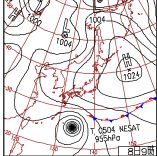
- ・12日~19日、諸島では連日の豪雨。 1時間降水量は鹿児島県中ノ島79mm、 那覇市75.5mm、伊豆諸島三宅島59mm など
- ・23日~24日、前線の影響で沖縄県で 大雨。与那国町で97.5mm/1h、竹富町 波照間238mm/日の猛烈な雨。
- ・27日~30日、前線の影響で北陸~山 陰地方で大雨。新潟県上越市川谷 330mm/hなど。

(気象庁予報部予報課)



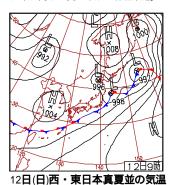
4日(土)本州は所々で雷雨

日本海から日本付近にかけて上空に 寒気を持った気圧の谷があり、大気の状態が不安定。午後は東北~中国 にかけて本州各地で発雷。山形市や 滋賀県彦根市ではひょうも。

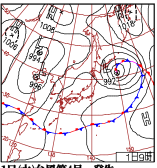


8日(水)全国的に曇り

前日に引き続き日本付近は日本の東 の高気圧に覆われるが、北海道の一部で晴れの他ほぼ全国的に曇り。台 風第4号が南大東島の東の海 Fを次第 に東に向きを変えながら北北東進。

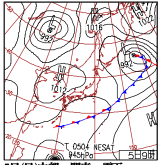


北日本は低気圧の影響で曇りや雨。 伊豆諸島や南西諸島は梅雨前線に近 く雨や雷雨。その他は曇りや晴れ。 西~東日本は真夏並の気温。 千葉県 館山市でシオカラトンボ初見。



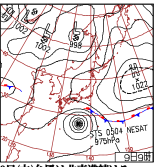
1日(水)台風第4号 発生

北海道は低気圧の影響で霧雨後曇り。 南西諸島は一部で雷雨。その他は晴 れや曇り。本州は気温上昇し大阪市、 奈良市などで真夏日。31日夜、カロ リン諸島で台風第4号が発生。



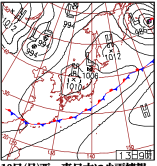
5日(日)中部~関東 雷雨

全国的に概ね晴れや曇り。午後、上空に寒気を伴った気圧の谷が通過し、中部~関東にかけての所々で連日の 雷雨。ヤマツツジ、旭川、帯広、留 萌で開花。



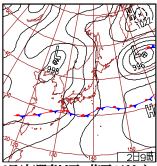
9日(木)台風は北東進続ける

全国的に晴れだが、北日本と東日本の太平洋岸では曇り。台風第4号の名 前はネサット。カンボジア語で漁師。 最盛期は過ぎたが八丈島の南海上に 向かう



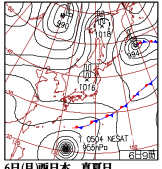
13日(月)西・東日本に少雨情報

日本海の高気圧に覆われる。北海道は曇りで所々雨。東北から西は晴れまたは曇り。九州中心に気温高く熊 本市で34.6 。東日本の太平洋側から西日本に「少雨に関する情報」。



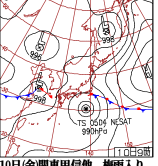
2日(木)関東以西、梅雨のはしり

西・東日本の南海上にのびる前線の 影響で、西日本~関東の太平洋沿岸 では雨。その他は概ね曇り。1日夜~ 2日明け方にかけ、東京湾を震源とす る地震が連続5回発生。



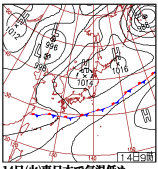
6日(月)西日本 真夏日

日本付近は高気圧に広く覆われ全国 的に晴れ。気温も上昇し九州北部、 近畿など西日本を中心に真夏日。大 分県日田市と佐賀市で31.5 。福岡 市でシオカラトンボ初見。



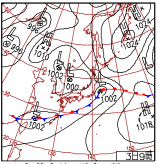
10日(金)関東甲信他 梅雨入り

台風と前線の影響で関東、東北は雨 その他は概ね曇り。関東甲信、九州 北部の梅雨入りを発表。関東甲信が 九州南部より早く梅雨入りしたのは 1964年以来、41年振り。



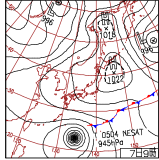
14日(火)東日本で気温低め

梅雨前線は南の海上に停滞。 ね晴れたが、夜、東日本は曇り。ただし、関東の沿岸部は北東風が吹き 朝から下層雲がかかる。梅雨前線近 くの鹿児島県名瀬市で64.5mm/1h。



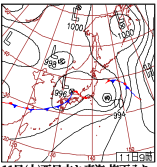
3日(金)熊本県で震度5弱

梅雨前線の影響で南西諸島は雨や雷 雨。オホーツク海の高気圧に北から 覆われ北日本は所々雨。その他は曇 りや晴れ。熊本県上天草市で震度5 弱の地震。



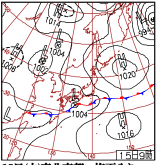
7日(火)強い台風北上

日本付近は日本の東の高気圧に覆わ れるが、西から中・上層雲がかかり ほぼ全国的に曇り。強い台風第4号が 南大東島の南東海上を北に進む。



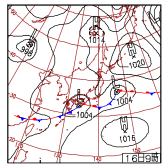
11日(土)西日本と東海 梅雨入り

台風第4号から変わった熱帯低気圧及 び西日本の低気圧や前線によりほぼ 全国的に曇りや雨。前日に続き、九 州南部、四国、中国、近畿、東海の 梅雨入りを発表



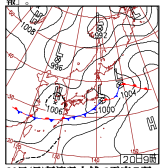
15日(水)東北南部 梅雨入り

東海、関東は梅雨前線上の低気圧の 影響で終日雨。西日本は晴れ。北海 道は晴れ、東北は曇や雨。沖縄県読 谷村で24時までに132mm/3hの豪雨。 東北南部の梅雨入りを発表。



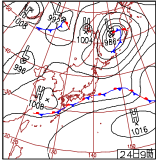
16日(木)北陸に少雨情報

低気圧や梅雨前線の影響で南西諸島 や近畿、東海、関東甲信は雨。その 他は曇りや晴れ。沖縄県本部町で 60mm/1hの非常に激しい雨。福井 金沢、富山には「少雨に関する情



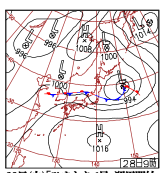
20日(月)新潟県中越で震度5弱

ほぼ全国的に晴れや曇り。南西諸島 北部、伊豆諸島は梅雨前線により雨。 午後から上空に寒気が入り、大気の 状態が不安定。東北南部~東日本の 広い範囲で雷雨。

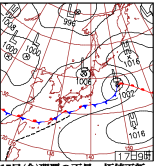


24日(金)関東等も気温上昇

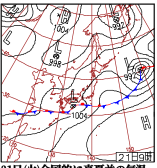
本州付近での梅雨前線の活動は弱ま 沖縄を除いて晴れや曇り。沖縄 は雨、竹富町波照間では日雨量238 mm。 気温は東京31.0 前橋市 、大分県玖珠町で35.9 34.4



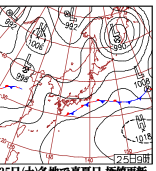
28日(火)「ひまわり6号」運用開始 北陸に停滞する梅雨前線の活動活発 北陸中心に大雨。新潟県上越市川谷 で日雨量330mm。関東以西気温上昇 6月の記録を更新。運輸多目的衛星 「ひまわり6号」正午から運用開始。



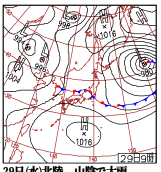
17日(金)那覇の雨量 極値更新 北日本は晴れや曇り、その他は沖縄 を除き概ね曇り。沖縄は梅雨前線の 影響で連日豪雨。那覇市75.5mm/1h。 那覇市の1~17日の雨量732mm、6月 の月雨量第1位、113年振り更新。



21日(火)全国的に真夏並の気温 梅雨前線の影響で九州南部、四国、 伊豆諸島は雨。その他は曇りや晴れ。 鹿児島県十島村で46mm/1hの激しい 雨。気温は上昇し全国的に真夏並み。 兵庫県豊岡市で35.5

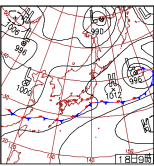


25日(土)各地で真夏日 極値更新 北海道は気圧の谷の影響で曇りや雨。 南西諸島は雨や曇り。西・東日本は 概ね晴れて、各地で真夏日。 兵庫県 豊岡市では、37.2 の最高気温、6月 として1位の記録。

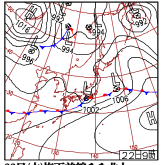


29日(水)北陸、山陰で大雨

梅雨前線が北陸から関東付近に停滞。 前線の南側の山陰に湿った空気が流 日雨量、福井県美浜町で100mm、 兵庫県香美町香住で131.5mm。福岡 市と新潟県上越市でアブラゼミ初鳴。

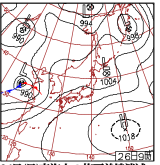


18日(土)三宅島非常に激しい雨 日本の東の高気圧に覆われ、ほぼ全 国的に曇りまたは晴れ。梅雨前線は 引き続き活動が活発。南西諸島や伊 豆諸島で激しい雨。伊豆諸島三宅島 で59.0mm/1 h。



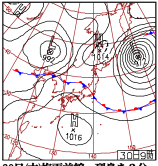
22日(水)梅雨前線やや北上

東日本南岸では雨のち曇り。北日本 は曇りや晴れだが、午後は上空に寒 気が入り雨や雷雨の所も。和歌山県 古座川町43 mm/1h、北海道足寄町柏 倉42.5 mm/1hの激しい雨。



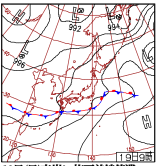
26日(日)南海上の梅雨前線消滅

高気圧に覆われるが、上空の気圧の 谷の影響でほぼ全国的に曇りで北日 本や西日本では雨の所も。北日本を 除いて直夏日の所が多い。東京で平 年より31日早くアプラゼミの初鳴。



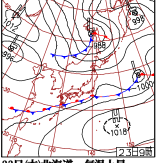
__ 30日(木)梅雨前線、列島を2分 梅雨前線が停滞している北陸から関

東の所々で強い雨。北日本ではオ ホーツク海高気圧に、西日本は太平 洋高気圧にそれぞれ覆われ概ね晴れ や曇り。富山県立山町で日雨量190mm。



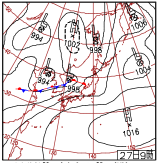
19日(日)南岸に梅雨前線停滞

北日本は晴れや曇り。西・東日本の南岸は曇りや雨、南西諸島では激し い雨。午後に北陸や関東甲信の山沿 いで雷雲が発生。鹿児島県十島村で 79mm/1h₂



23日(木)北海道 気温上昇

梅雨前線が本州南岸に停滞。東北から西は曇り太平洋側で雨。沖縄県与 那国町で97.5 mm/1h。北海道は西よりの風で気温上昇。帯広市で33.7 小樽市の31.8 は6月の1位。



27日(月)梅雨入りと梅雨明け

日本海から梅雨前線が北陸にのび、 北陸、東北は雨、他は曇りや晴れ。 新潟県新発田市で日雨量206mm。北 陸・東北北部で梅雨入り、沖縄・奄 美で梅雨明けを発表。