

# 平成22年台風第9号

出典: フリー百科事典『ウィキペディア (Wikipedia)』

**平成22年台風第9号**（へいせい22ねんたいふうだい9ごう、アジア名: マーロウ [Malou、命名国/地域: マカオ、意味: メノウ (鉱物名)]）は、東海・関東地方などを中心に、大雨をもたらして被害を出した台風である。

## 目次

- 1 概要
- 2 日本での被害
- 3 日本への影響
- 4 経過
- 5 脚注
- 6 関連項目
- 7 外部リンク

## 概要

9月4日にフィリピンの東海上で台風になり、同日沖縄本島に接近、東シナ海、対馬海峡、山陰沿岸の日本海側を抜け、9月8日に福井県敦賀市に上陸した。上陸1時間後に熱帯低気圧に変わった。


台風に伴う雨雲が神奈川県の丹沢山地付近で強い雨をもたらし、静岡県駿東郡小山町で大きな被害が発生した。なお、丹沢湖では8日午後4時までの5時間に489.5mmの雨量を観測した。これは9月の平均降雨量の1.6倍とされる。

台風の最初の上陸地点が北陸となったのは観測史上初である<sup>[1]</sup>。

静岡県小山町と神奈川県山北町で被害が大きかったことから激甚災害(局地激甚災害)に指定されることが決定した<sup>[2]</sup>。

## 日本での被害

- 東京都心(千代田区大手町)・千葉県千葉市では、1時間に67mmを超える雨が観測され、冠水する被害が出た<sup>[3][4]</sup>。
- 東名高速道路では雨量計が規制値を超えたことにより、午後より、大井松田インターチェンジから沼津インターチェンジまでが通行止めとなった。このうち、上り線の鮎沢パーキングエリア付近では数箇所土砂崩れが発生。緊急の復旧工事の結果、翌9日午前中に開通した<sup>[5]</sup>。
- 神奈川県小田原市内の酒匂川の中州に2人が取り残され、救助された<sup>[6]</sup>。
- 静岡県小山町では1時間に120mmを超える雨が降ったと推計され、河川が決壊し、床上・床下浸水が発生、道路崩落などの大きな被害が発生した<sup>[7]</sup>。同町柳島地区や湯船地区が孤立し、9月8

|  |                                |
|--|--------------------------------|
| 台風第9号 (Malou、マーロウ)   |                                |
| トロピカル・ストーム (SSHIS)   |                                |
|  |                                |
| 台風第9号  |                                |
| 発生期間   | 2010年9月4日 9:00<br>- 9月8日 12:00 |
| 寿命   | 4日3時間                          |
| 最低気圧   | 992hPa                         |
| 最大風速<br>(気象庁解析)  | 25m/s(50kt)                    |
| 最大風速<br>(米海軍解析)  | 45kt                           |
| 被害総額   | -                              |
| 死傷者数   | -                              |
| 被害地域   | 静岡県、神奈川県、東京都、千葉県               |

日から9月12日まで陸上自衛隊による災害派遣が行われた。ワサビ田の9割が壊滅、養鱒場が流出するなど<sup>[8]</sup>、小山町の特産品にも被害が発生した。

- 静岡県伊東市の川奈漁港には酒匂川から流れ出したと思われる流木が流れつき、漁に支障が出た<sup>[9]</sup>。

## 日本への影響

- 国道246号は小山町内の6ヶ所が土砂や倒木で埋まり通行止めとなったため、9月10日から並行する東名高速道路の御殿場インターチェンジから大井松田インターチェンジ間のみを通行する場合の通行料を無料化する措置がとられた。東名高速道路も上り線が被害を受けたため、2本ある下り線ルートのうち、下り線右ルートを上り線ルートに置き換える措置がとられた。<sup>[10]</sup>なお9月16日0時を以て、上下各1車線ずつで暫定開通し、東名高速道路の特例措置も終了した。
- 小山町内の富士スピードウェイ内で土砂災害が発生、また、スピードウェイに至る一般道も各地で寸断されたことから、9月11日・12日に予定されていたSUPER GTのレースが中止となった<sup>[11]</sup>。
- 7月15日から日本各地で続いていた猛暑の記録は、台風の影響で9月8日には観測されなかったことから、途切れた<sup>[12]</sup>。

## 経過

- 9月4日 9:00 フィリピンの東海上で台風になる。
- 9月4日 沖縄本島に接近。
- 9月8日 11:00頃 福井県敦賀市付近に上陸。
- 9月8日 12:00頃 熱帯低気圧になる。

以降、長浜や大垣、岐阜や多治見付近を経て静岡県内で太平洋に出て消滅した。

## 脚注

- ↑ 台風9号、観測史上初の北陸上陸..敦賀から本州横断へ (<http://osaka.yomiuri.co.jp/news/20100908-OYO1T00625.htm?from=top>) 読売新聞 2010年9月8日付
- ↑ 「平成二十二年九月四日から同月九日までの間の暴風雨及び豪雨による神奈川県足柄上郡山北町及び静岡県駿東郡小山町の区域に係る災害についての激甚災害並びにこれに対し適用すべき措置の指定に関する政令」について (<http://www.bousai.go.jp/oshirase/h22/101022-2kisya.pdf>) 内閣府 2010年10月22日付報道発表資料
- ↑ 台風9号から変わった熱帯低気圧、関東の東海上に抜ける 関東甲信で大雨被害相次ぐ (<http://www.fnn-news.com/news/headlines/articles/CONN00184119.html>) FNN 2010年9月9日付
- ↑ 千葉でも記録的豪雨 床上床下浸水も (<http://sankei.jp.msn.com/region/kanto/chiba/100909/chb1009091128000-n1.htm>) 産経新聞 2010年9月9日付
- ↑ 東名の通行止め、大井松田-御殿場間も解除/神奈川 (<http://news.kanaloco.jp/localnews/article/1009090014/>) 神奈川新聞 2010年9月9日付
- ↑ 県西部で記録的大雨、丹沢湖で495ミリ、土砂崩れで3人重軽傷も/神奈川 (<http://news.kanaloco.jp/localnews/article/1009080053/>) 神奈川新聞 2010年9月8日付
- ↑ 災害状況 (<http://www.fuji-oyama.jp/saigai/saigai09120700.pdf>) 小山町 2010年9月12日付
- ↑ 台風9号豪雨 小山のワサビ9割壊滅 (<http://www.shizushin.com/news/social/shizuoka/2010091100000000010.htm>) 静岡新聞 2010年9月11日付
- ↑ 豪雨：つめ跡深く 川奈港は流木が集中/土砂で家屋埋まる小山 /静岡 (<http://mainichi.jp/area/shizuoka/news/20100911ddlk22040200000c.html>) 毎日新聞 2010年9月11日付
- ↑ 国道246号(静岡県小山町)通行止めに伴う無料化措置 (本日夜12時より東名高速道路大井松田IC〜御殿場IC間を無料化 ([http://www.mlit.go.jp/report/press/road01\\_hh\\_000132.html](http://www.mlit.go.jp/report/press/road01_hh_000132.html)) 国土交通省 2010年9月10日付報道発表資料
- ↑ SUPER GTファンの皆さまへ (<http://ww2.supergt.net/gtcgi/prg/NList02.dll/Code?No=NS016281&List=13>) SUPERGT.NET 2010年9月9日付
- ↑ 50日ぶり、猛暑日ゼロ=都心熱帯夜記録も途切れる-気象庁 (<http://www.jiji.com/jc/?k=201009/2010090800904>) 時事通信 2010年9月8日付