速 報 版 平成16年10月12日

# 台風22号による中部地方の被災状況



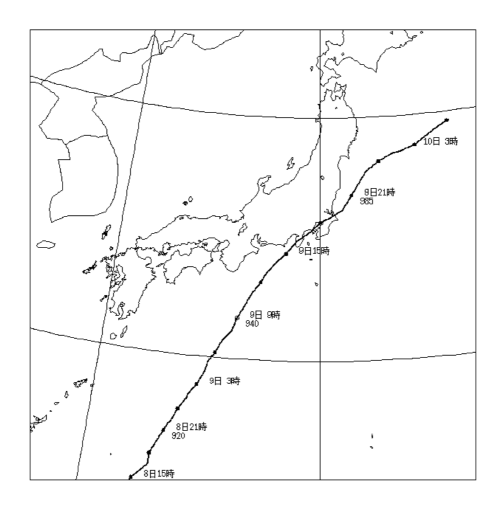
国土交通省中部地方整備局河川部

# 気象状況

台風第22号は10月4日にフィリピンの東の海上で発生し、8日3時には沖の鳥島の西海上で中心気圧920hpa、最大風速50m/sまで発達した。その後も非常に強い勢力を保ったまま、9日16時頃に伊豆半島に上陸した。

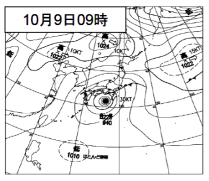
台風の北上に伴い、東海地方から関東地方にかけて停滞していた前線の活動が活発となり、台風が接近・通過した9日午後に各地で激しい雨が降り始めた。

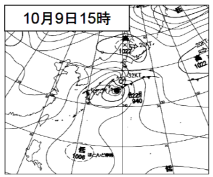
最大時間雨量は、静岡県伊豆市八幡で72mm/hを記録した。また、総降雨量は 狩野川の八幡観測所で387mm、菊川の丹野観測所で330mmを記録した。

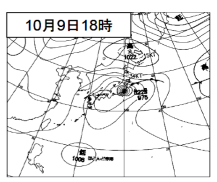


台風22号の経路図(位置は3時間毎、数値はhpa)

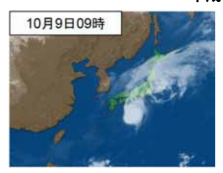
(出展:東京管区気象台)







平成16年10月9日 9時から 18時 天気図

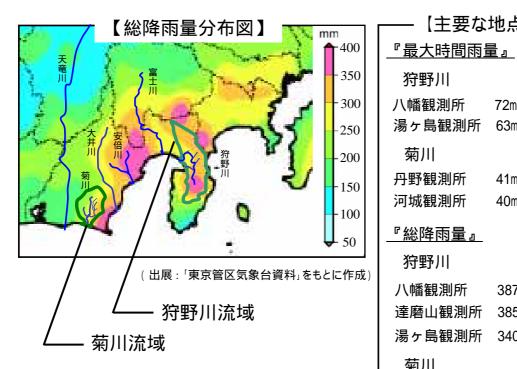






平成16年10月9日 9時から 18時 気象衛星

(出展:東京管区気象台データ 地上天気図及び気象衛星「ゴーズ9号」赤外画像)



#### 狩野川 八幡観測所 72mm/hr (9日16時) 湯ヶ島観測所 63mm/hr (9日16時) 菊川 丹野観測所 41mm/hr (9日16時)

40mm/hr (9日 4時) 河城観測所

- 【主要な地点の降雨量】-

#### 『総降雨量』

### 狩野川

八幡観測所 387mm 達磨山観測所 385mm 湯ヶ島観測所 340mm

## 菊川

丹野観測所 330mm 金谷観測所 323mm 河城観測所 224mm

上記の観測所は中部地方整備局所管