



「台風 30 号 (HAIYAN) の概要」

### 防災7ヶ月

台風 サイクロン防犯7ヶ月

●台風の経路は変わります  
●再建計画は次の台風も想定しながら考えましょう台風がやってくる時期は次々と熱帯低気圧が発生します。という事は、一回の台風で済むとは考えずに、次来た時にどう対応するのか考え、生活や自宅の再建は行いましょう。

【台風災害を防ぐポイント】  
●台風の季節の前に建物を補修。倒壊、排水溝を掃除。水はけを良く。台風情報を確認。飛ばされる可能性のある物は処置。カーテンを引く。雨風が強くなってきたら外出は避ける。

●被害を大きくした後続台風：直後、11月12日に台風「ハイアン」上陸。翌年台風1号、更にその翌年台風第22号が非常に強い勢力で上陸。再建途上の7ヶ月は更なる打撃を受けた。  
●7ヶ月、高潮の被害・非常事態宣言した7ヶ月は高潮。7ヶ月の被害は甚大、治安も乱れ、非常事態宣言発令。

【被害の特徴】  
●7ヶ月、中国を縦断した史上類を見ない「猛烈な台風」11月7日、中心気圧が895hPaに達し、8日朝の時点で最大風速87.5メートル、瞬間風速105メートル。現地8日午前4時頃に7ヶ月が中部上陸。中部を横断し、南シナ海へ。8日夕方「猛烈な台風」の規模のままアールー海へ、南シナ海を西進、10日18時の時点でトンキン湾を經由、11日午前ハトナム北部に上陸、中国・華南地方に達し、11日15時に熱帯低気圧に変わった。

ハイアン台風は2013年平成25年に発生した台風第30号(7ヶ月名 Haiyan (ハイアン)、7ヶ月名 Yolanda (ヨランダ)。11月4日トラフ諸島近海で発生。

## ハイアン台風 (2013年)

今月のストーリー

## 今月のストーリー ハイアン台風 (2013年)



平成 29 年  
2017 11 NOV

| 日      | 月                                       | 火  | 水   | 木       | 金  | 土  |
|--------|---|----|---|---------|----|----|
| 29     | 30                                      | 31 | 1   | 2       | 3  | 4  |
| 5<br>5 | 6                                       | 7  | 8<br>2013年<br>ハイアン台風<br>フィリピン上陸<br>11日ベトナムから<br>中国華南へ | 9       | 10 | 11 |
| 12     | 13<br>1985年<br>コロンビア<br>ネバドテレイス<br>火山噴火 | 14 | 15  | 16<br>3 | 17 | 18 |
| 19     | 20                                      | 21 | 22  | 23      | 24 | 25 |
| 26     | 27                                      | 28 | 29  | 30      | 1  | 2  |