

4.1 2016 年編號第 1 號尼伯特(NEPARTAK) 颱風

生成地點：關島南方海面

發布報數：25

發布時間：海上：7 月 6 日 14 時 30 分

陸上：7 月 6 日 20 時 30 分

解除時間：海上：7 月 9 日 14 時 30 分

陸上：7 月 9 日 14 時 30 分

最大強度：強烈

近中心最大風速：每秒 58 公尺（17 級風）

暴風半徑：7 級風：200 公里

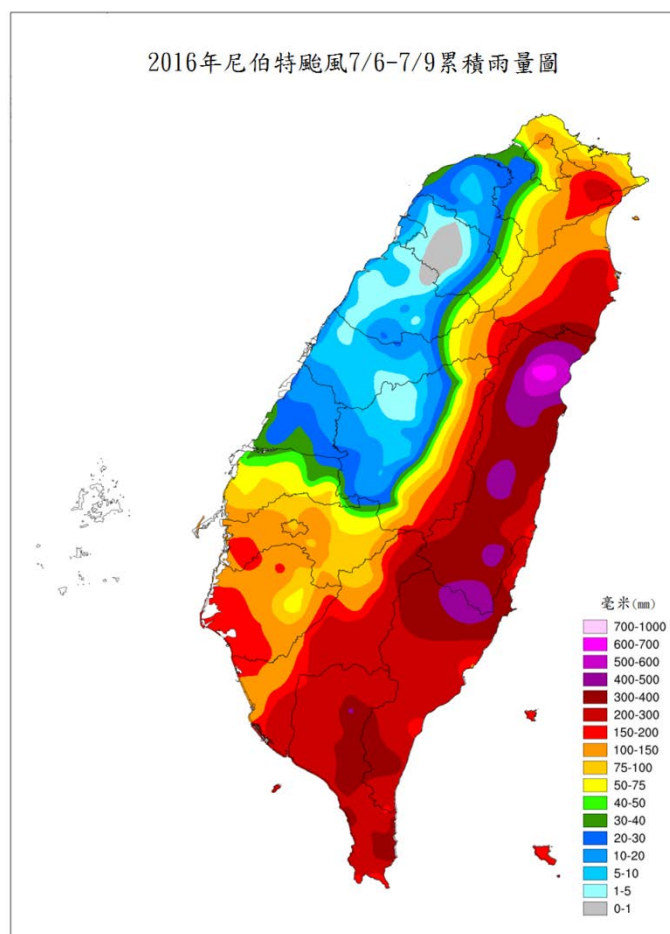
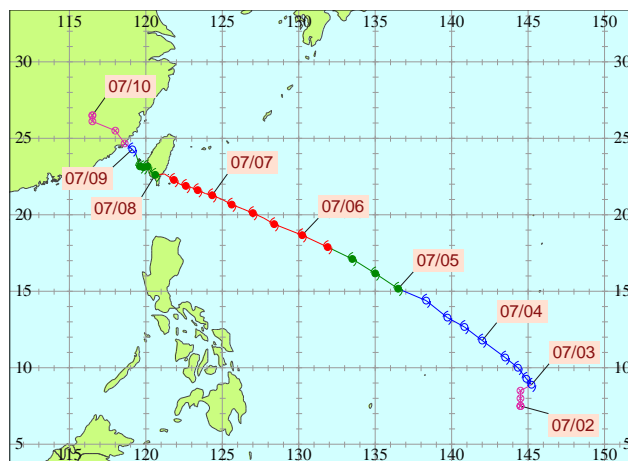
10 級風：80 公里

侵（近）臺日期：7 月 8 日

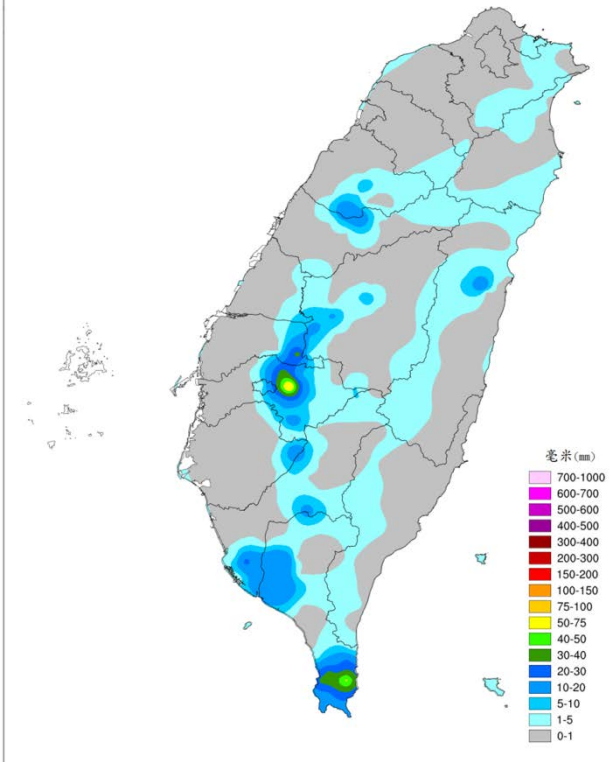
登陸地段：臺東縣太麻里

歷程簡述：生成後往西北西方向移動，7 日其中心在花蓮東南方海面，8 日 5 時 50 分左右中心於臺東縣太麻里鄉登陸，同日 14 時 30 分由臺南市將軍區進入臺灣海峽，9 日 13 時左右在金門東北方進入福建。

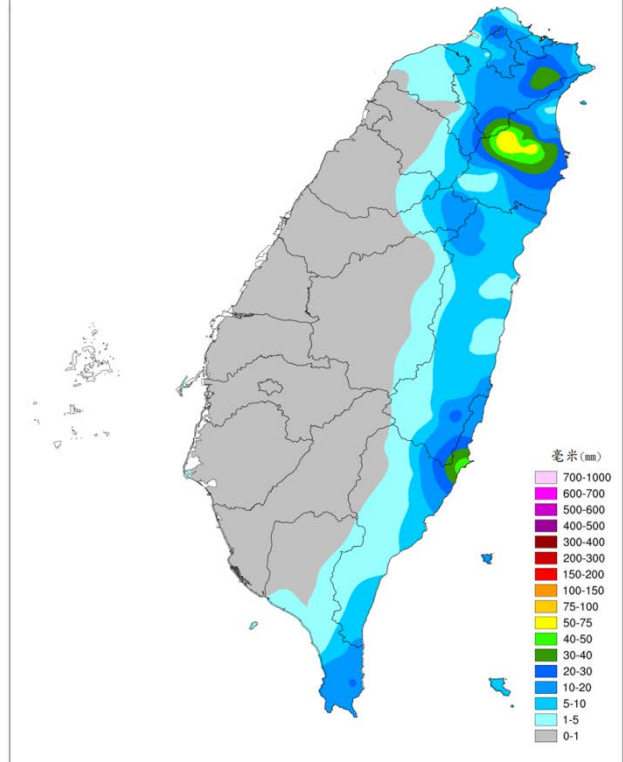
災情摘要：受颱風影響，臺東出現 17 級強陣風。中央災害應變中心統計至 7 月 9 日止，全臺計有 3 人死亡，311 人受傷，農損逾新臺幣 9 億元。



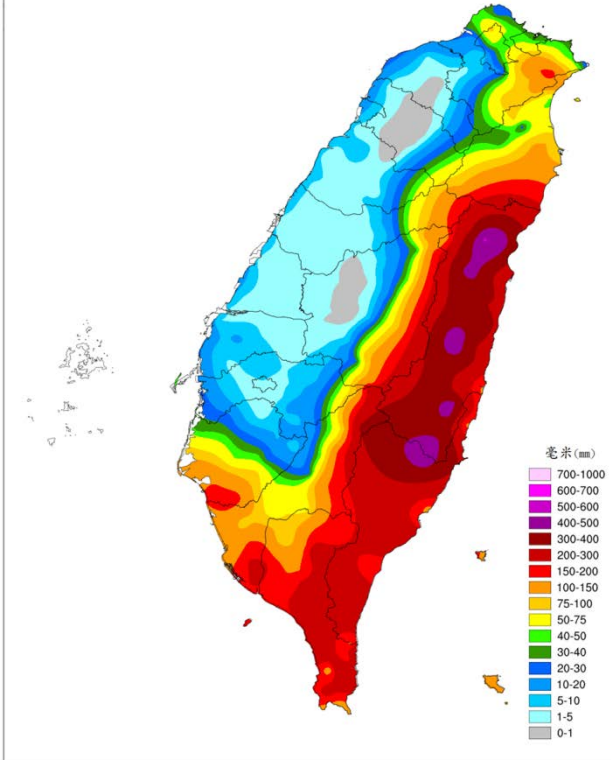
2016年尼伯特颱風7/6雨量圖



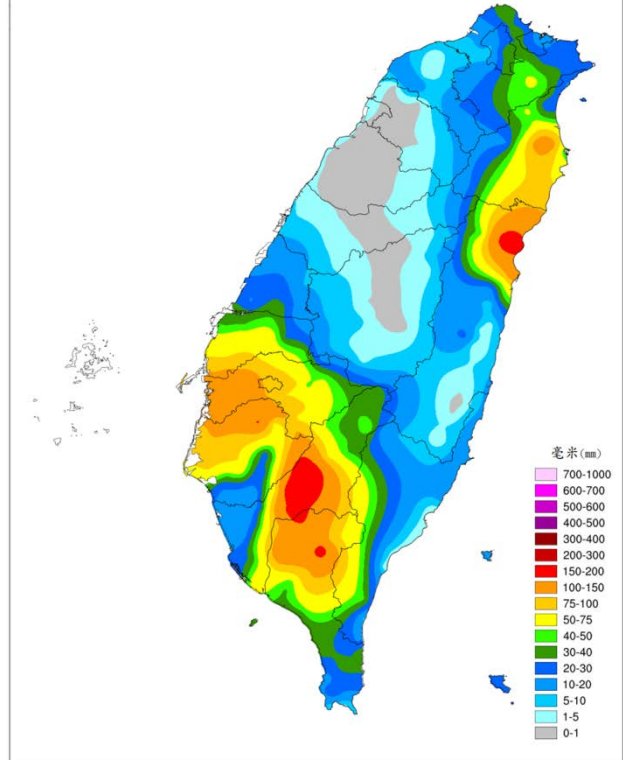
2016年尼伯特颱風7/7雨量圖



2016年尼伯特颱風7/8雨量圖



2016年尼伯特颱風7/9雨量圖



4.2 2016 年編號第 14 號莫蘭蒂(MERANTI) 颱風

生成地點：關島西方海面

發布報數：21

發布時間：海上：9 月 12 日 23 時 30 分

陸上：9 月 13 日 8 時 30 分

解除時間：海上：9 月 15 日 11 時 30 分

陸上：9 月 15 日 11 時 30 分

最大強度：強烈

近中心最大風速：每秒 60 公尺 (17 級風)

暴風半徑：7 級風：220 公里

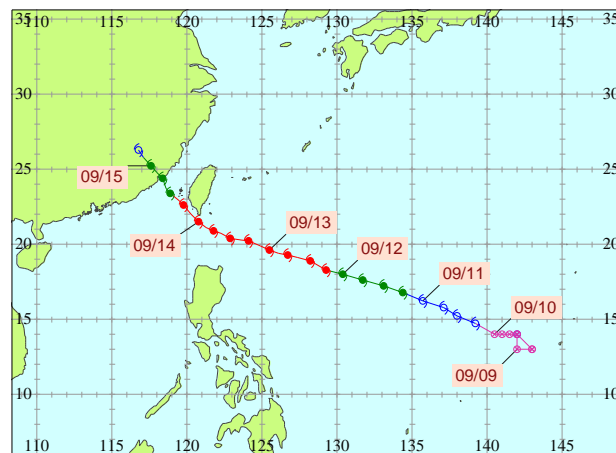
10 級風：80 公里

侵(近)臺日期：9 月 14 日

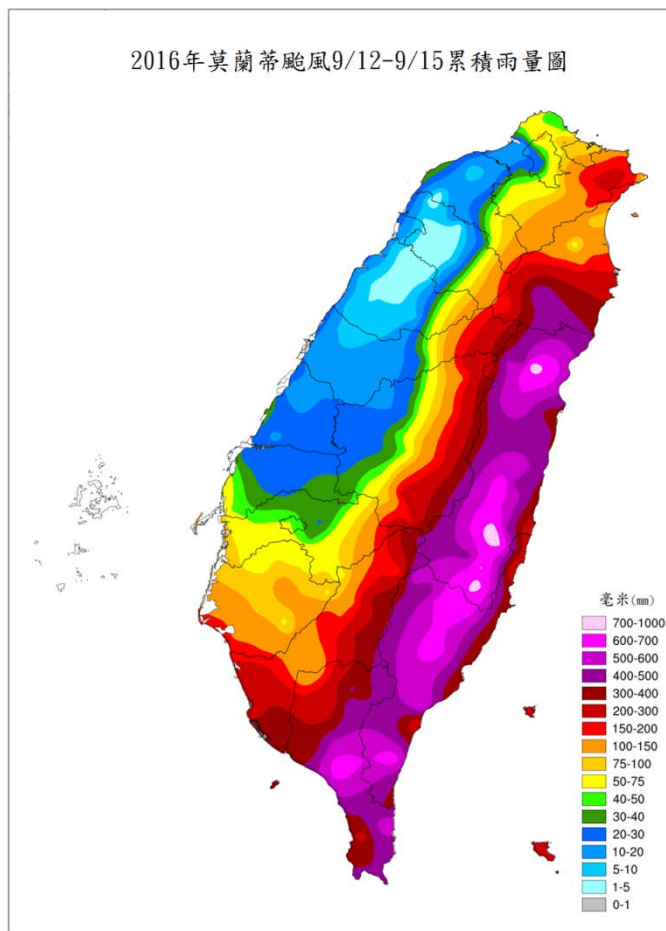
登陸地段：金門

歷程簡述：生成後往西北西轉西北方向移動，13 日 14 時其中心在恆春東南東方海面，同日 23 時起暴風圈逐漸進入臺灣東南部陸地及恆春半島，對臺灣東部、中南部及澎湖、金門地區構成威脅。15 日 2 時左右中心由金門進入福建，11 時金門脫離暴風圈，颱風警報解除。

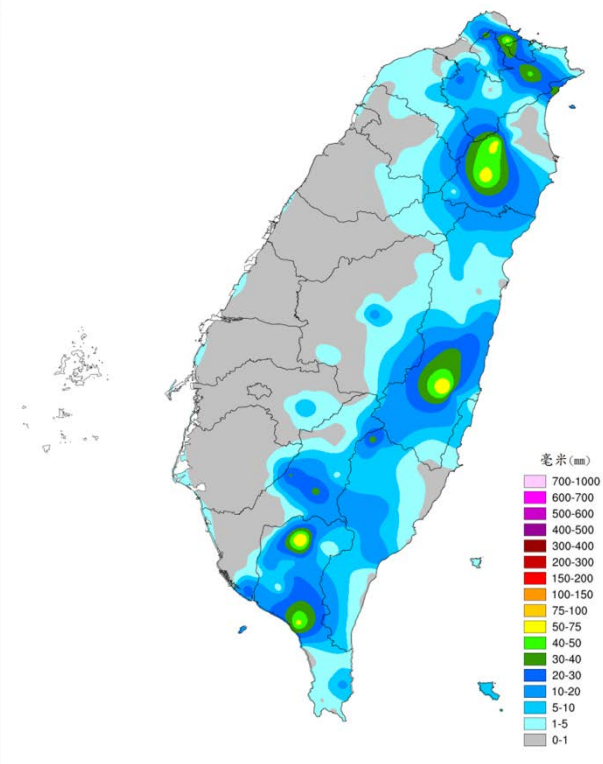
災情摘要：受颱風影響，東吉島、金門出現 17 級以上強陣風。中央災害應變中心統計至 9 月 15 日止，全臺計有 1 人死亡，62 人受傷，農損約新臺幣 7 億元。



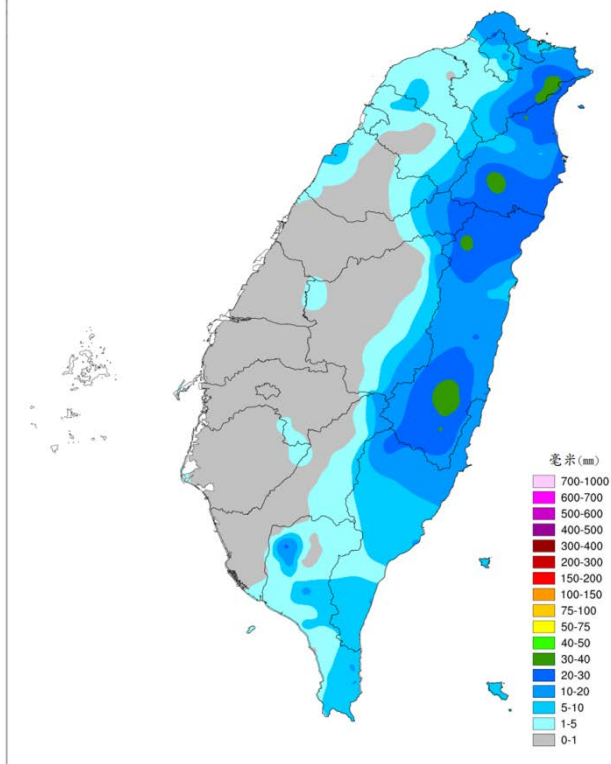
2016年莫蘭蒂颱風9/12-9/15累積雨量圖



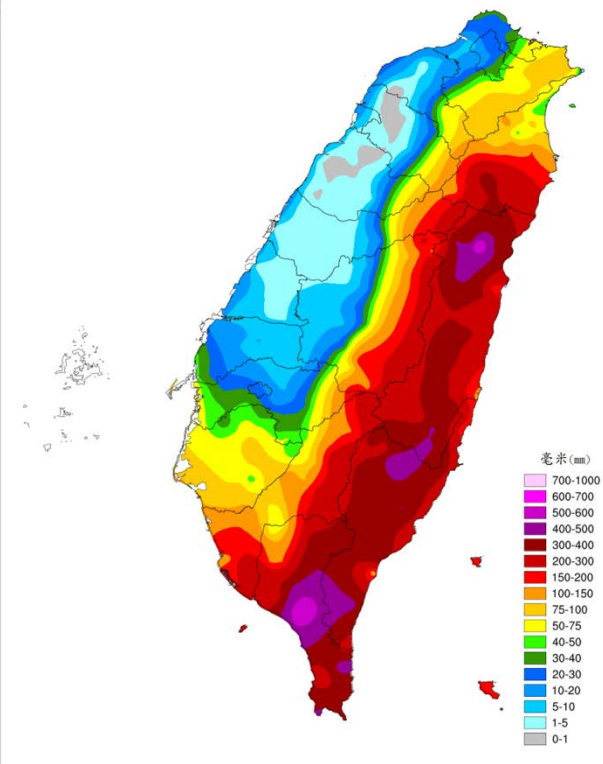
2016年莫蘭蒂颱風9/12雨量圖



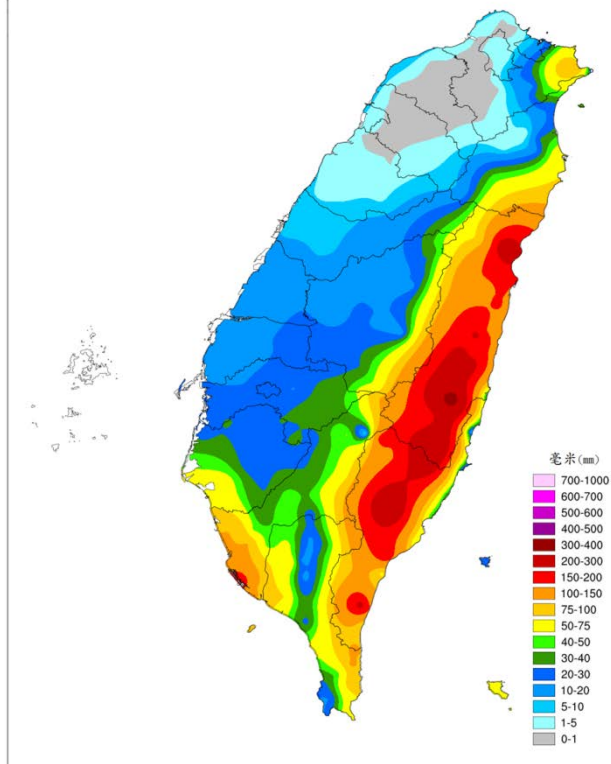
2016年莫蘭蒂颱風9/13雨量圖



2016年莫蘭蒂颱風9/14雨量圖



2016年莫蘭蒂颱風9/15雨量圖



4.3 2016 年編號第 16 號馬勒卡(MALAKAS) 颱風

生成地點：西北太平洋海面

發布報數：20

發布時間：海上：9 月 15 日 23 時 30 分

陸上：9 月 16 日 8 時 30 分

解除時間：海上：9 月 18 日 8 時 30 分

陸上：9 月 18 日 2 時 30 分

最大強度：中度

近中心最大風速：每秒 45 公尺 (14 級風)

暴風半徑：7 級風：180 公里

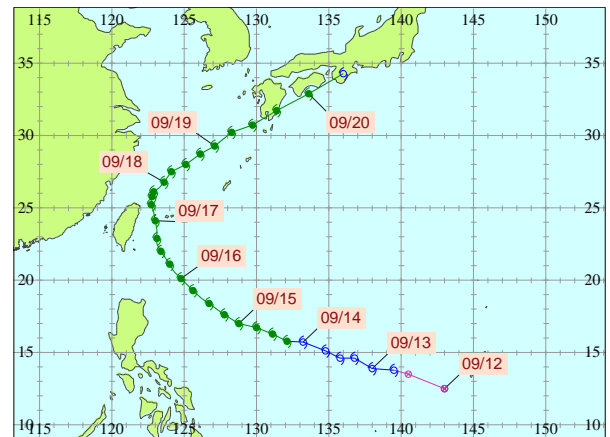
10 級風：60 公里

侵(近)臺日期：(9 月 17 日)

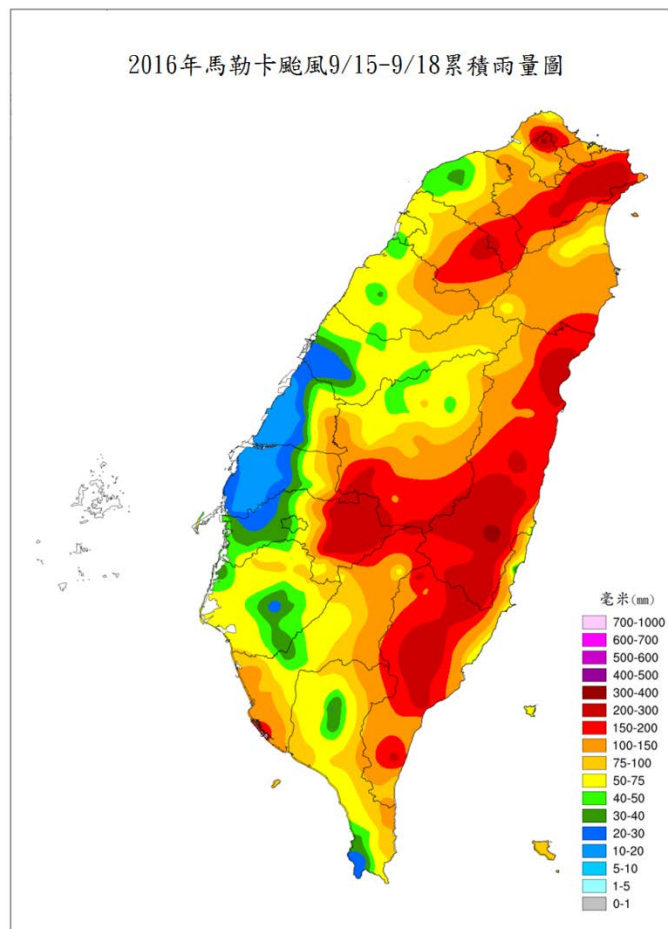
登陸地段：—

歷程簡述：生成後往西北轉北北西方向移動，16 日其中心在恆春東方海面，暴風圈進入臺灣東南部近海。17 日暴風圈已進入臺灣東部及東南部陸地，逐漸往北轉北北東進行。18 日中心在臺北東北方海面，臺灣本島已脫離暴風圈。

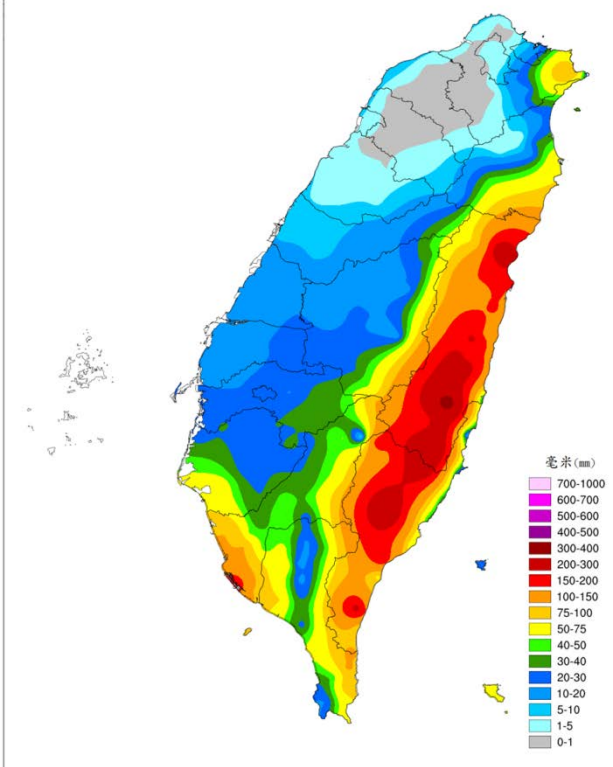
災情摘要：未有重大災情發生。



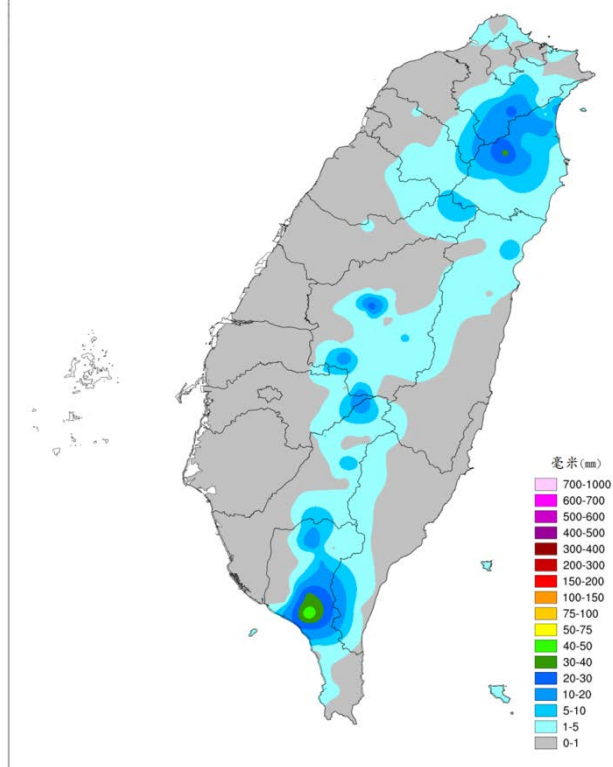
2016年馬勒卡颱風9/15-9/18累積雨量圖



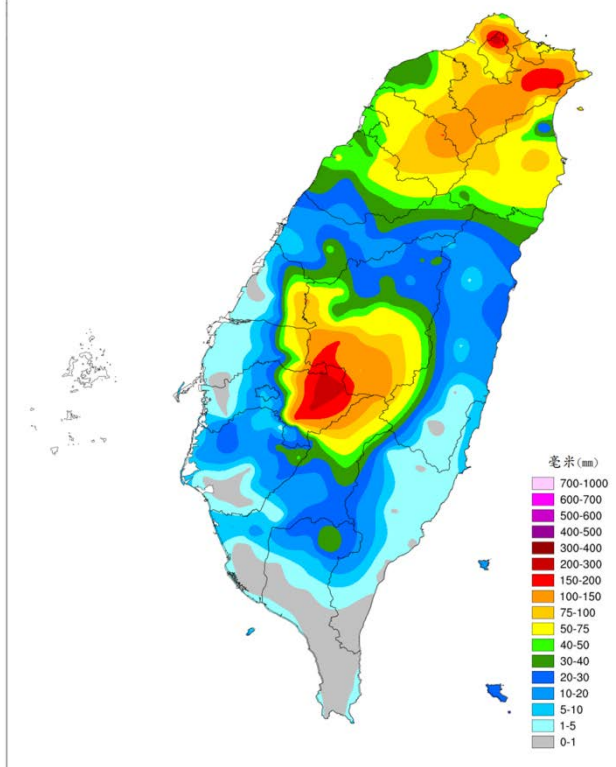
2016年馬勒卡颱風9/15雨量圖



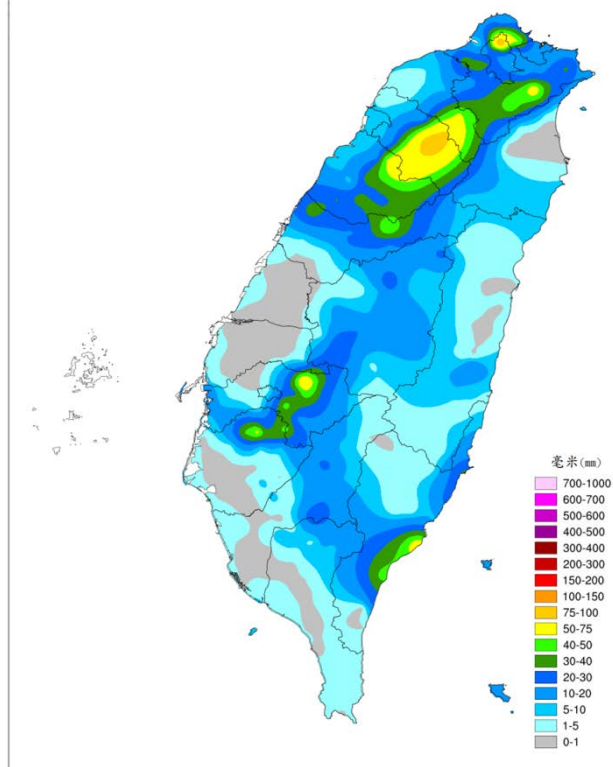
2016年馬勒卡颱風9/16雨量圖



2016年馬勒卡颱風9/17雨量圖



2016年馬勒卡颱風9/18雨量圖



4.4 2016 年編號第 17 號梅姬(MEGI) 颱風

生成地點：關島附近海面

發布報數：23

發布時間：海上：9 月 25 日 23 時 30 分

陸上：9 月 26 日 11 時 30 分

解除時間：海上：9 月 28 日 17 時 30 分

陸上：9 月 28 日 17 時 30 分

最大強度：中度

近中心最大風速：每秒 45 公尺 (14 級風)

暴風半徑：7 級風：250 公里

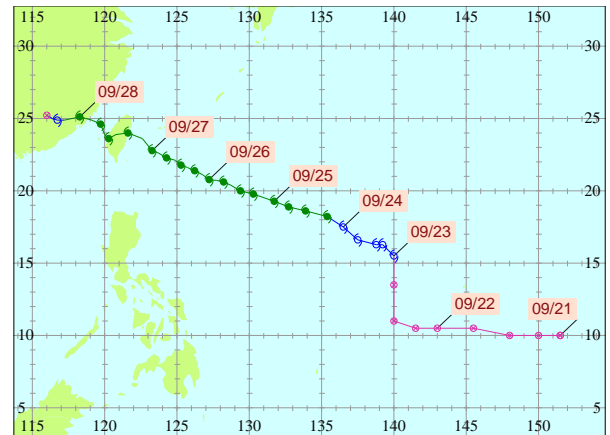
10 級風：100 公里

侵(近)臺日期：9 月 27 日

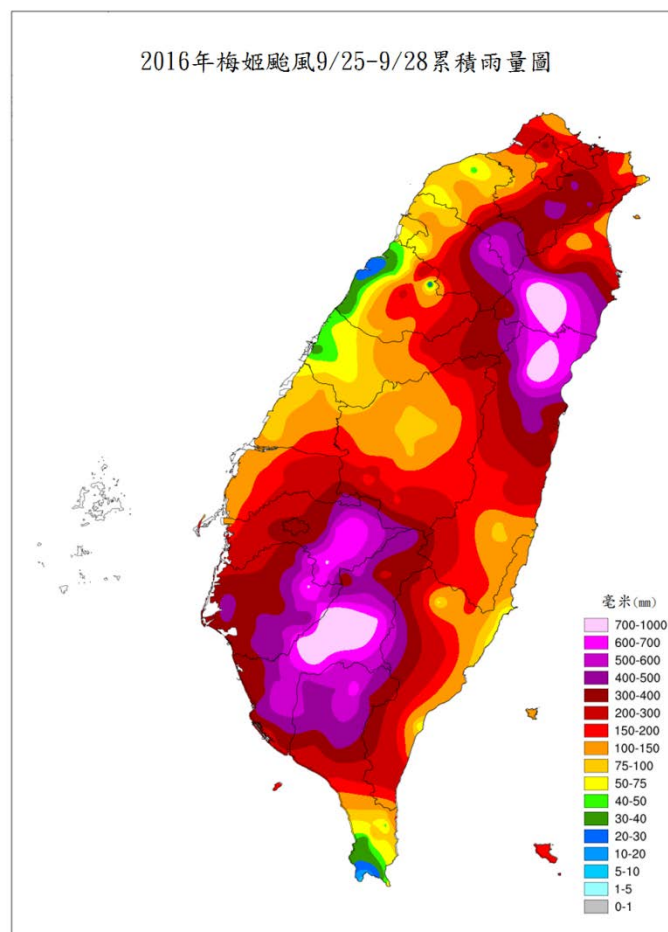
登陸地段：花蓮市附近

歷程簡述：生成後向西北西方向移動，25 日其中心在花蓮東南東方海面，暴風圈逐漸朝臺灣東半部海面接近；27 日 5 時其中心在花蓮東南方海面，暴風圈逐漸影響臺灣東半部陸地；同日 14 時在花蓮市附近登陸，21 時由雲林縣麥寮出海，並於 28 日 5 時左右由金門北方進入福建。

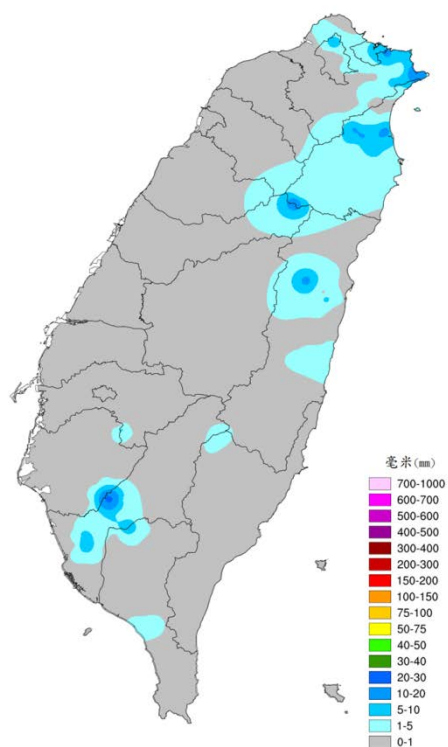
災情摘要：受颱風影響，梧棲、蘇澳出現 17 級強陣風，東部與南部地區亦有超大豪雨發生。中央災害應變中心統計至 9 月 28 日止，全臺計有 4 人死亡，662 人受傷，農損逾新臺幣 3 億元。



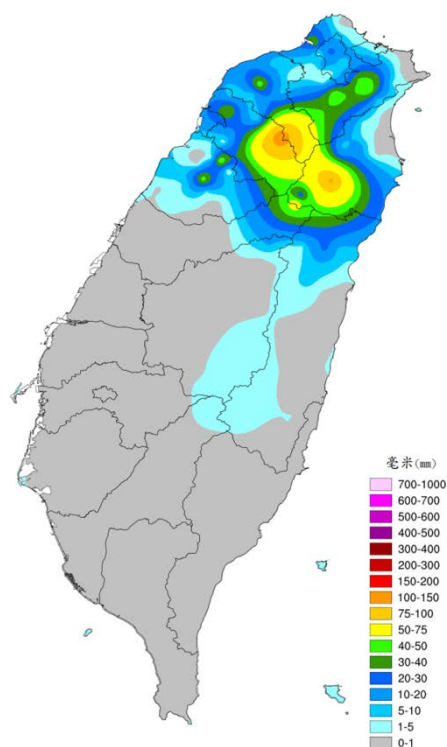
2016年梅姬颱風9/25-9/28累積雨量圖



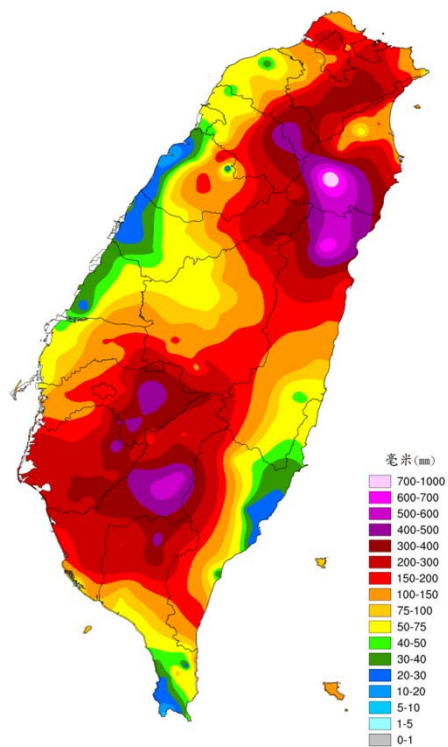
2016年梅姬颱風9/25雨量圖



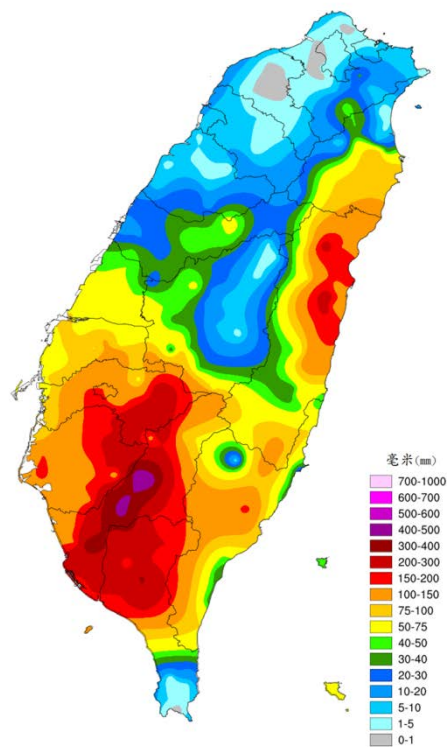
2016年梅姬颱風9/26雨量圖



2016年梅姬颱風9/27雨量圖



2016年梅姬颱風9/28雨量圖



4.5 2016 年編號第 19 號艾利(AERE) 颱風

生成地點：鵝鑾鼻東南東方海面

發布報數：10

發布時間：海上：10 月 5 日 11 時 30 分

陸上：—

解除時間：海上：10 月 6 日 14 時 30 分

陸上：—

最大強度：輕度

近中心最大風速：每秒 18 公尺（8 級風）

暴風半徑：7 級風：120 公里

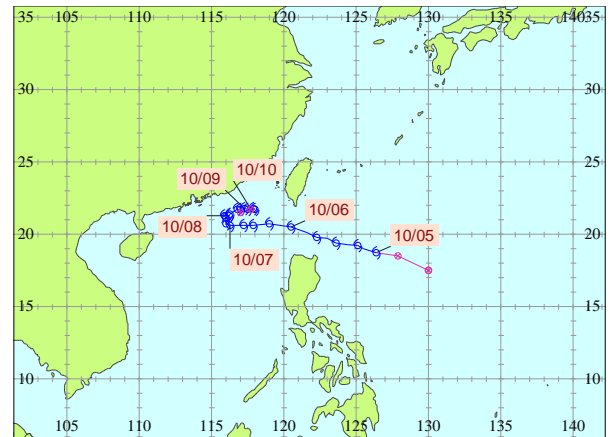
10 級風：—

侵（近）臺日期：（10 月 6 日）

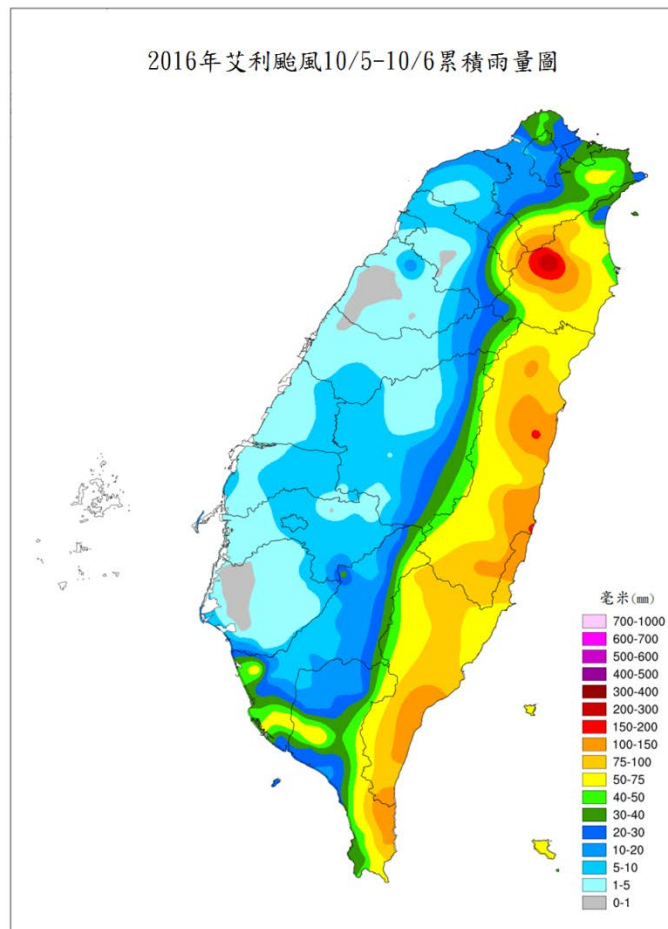
登陸地段：—

歷程簡述：生成後向西前進，6 日 14 時其中心在東沙島東方 230 公里海面上，臺灣附近海面已脫離暴風圈，海上颱風警報解除。

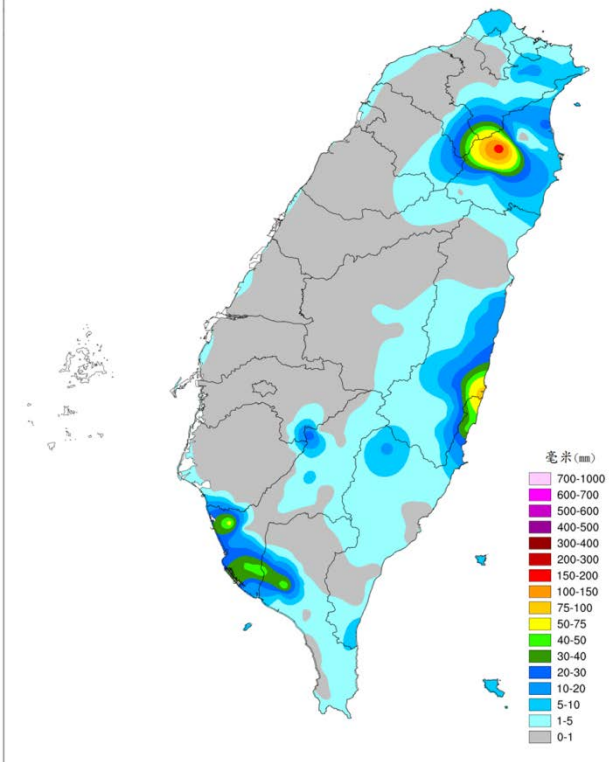
災情摘要：未有重大災情發生。



2016年艾利颱風10/5-10/6累積雨量圖



2016年艾利颱風10/5雨量圖



2016年艾利颱風10/6雨量圖

