



คำเตือน

เรื่อง สถานะคลื่นลมแรงบริเวณทะเลอันดามัน อ่าวไทยตอนบน และฝนตกหนัก ฉบับที่ ๒

จากแผนที่อากาศผิวพื้น ภาพถ่ายดาวเทียม และแบบจำลองเชิงตัวเลขเวลา ๑๐๓๐ น.
ของวัน เสาร์ ที่ ๑๕ ก.ย.๖๑

พายุไต้ฝุ่น “มังคุด ” (MANGKHUT) บริเวณตะวันออกเฉียงของสาธารณรัฐฟิลิปปินส์
มีศูนย์กลางประมาณ ละติจูด ๑๘.๐ องศาเหนือ ลองจิจูด ๑๒๐.๕ องศาตะวันออก มีความเร็ว
ลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง ๙๐ นอต กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกด้วยความเร็ว ๑๗ นอต
คาดว่าจะเคลื่อนตัวผ่านเกาะลูซอน สาธารณรัฐฟิลิปปินส์และลงสู่ทะเลจีนใต้ตอนบน
ในวันนี้ (๑๕ ก.ย.๖๑) ก่อนที่จะเคลื่อนตัวขึ้นฝั่งบริเวณเกาะไหหลำในช่วงเช้าของวันที่
๑๗ ก.ย.๖๑ พายุนี้จะส่งผลให้คลื่นลมบริเวณ ทะเลอันดามัน และอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยจะเริ่มมี
กำลังแรงขึ้น ตั้งแต่วันที่ ๑๕ ก.ย.๖๑ และคาดว่าจะมีกำลังแรงมากที่สุดระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๘
ก.ย.๖๑ โดยทะเลอันดามัน ความสูงของคลื่น ๗ - ๙ ฟุต (๒.๑ - ๒.๗ เมตร) ห่างฝั่ง ๑๐ - ๑๒
ฟุต (๓.๐ - ๓.๖ เมตร) อ่าวไทย ความสูงของคลื่น ๖ - ๗ ฟุต (๑.๘ - ๒.๑ เมตร) ห่างฝั่ง ๘ - ๙
ฟุต (๒.๔ - ๒.๗ เมตร) นอกจากนี้ยังส่งผลให้ทั่วทุกภาคของประเทศไทยมีฝนเพิ่มมากขึ้น
และมีฝนตกหนักเป็นบริเวณกว้าง โดยเฉพาะพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคเหนือ
ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งทะเลอันดามัน

ขอให้พิจารณาเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และเตรียมการป้องกันอันตรายจากน้ำท่วม
ฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่มในช่วงวันดังกล่าว รวมทั้งติดตามข่าวอากาศ
จาก กอต.อศ.อย่างใกล้ชิดต่อไป

หากมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อ นายทหารพยากรณ์อากาศฯ
โทร ๖๐๕๑๕, ๐๘๓ - ๘๕๒๙๙๐๓