



# คำเตือน

## เรื่อง พายุดีเปรสชัน บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง ฉบับที่ ๑

จากแผนที่อากาศผิวพื้น ภาพถ่ายดาวเทียม และแบบจำลองเชิงตัวเลขเวลา ๑๒๓๐ น. ของวันเสาร์ที่ ๑๗ พ.ย.๖๑

พายุดีเปรสชัน บริเวณทะเลจีนใต้ตอนล่าง มีศูนย์กลางอยู่ประมาณ ละติจูด ๑๐.๘ องศาเหนือ ลองจิจูด ๑๑๑.๗ องศาตะวันออก หรืออยู่ห่างจาก เมืองโฮจิมินห์ สาธารณรัฐสังคมนิยมเวียดนามไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ประมาณ ๓๐๐ ไมล์ (๕๕๐ กม.) มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง ๓๐ นอต กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตก ด้วยความเร็ว ๑๔ นอต คาดว่าจะเคลื่อนตัวเข้าปกคลุมบริเวณปลายแหลมญวน ในวันที่ ๑๙ พ.ย.๖๑ และอ่อนกำลังลงเล็กน้อยก่อนเคลื่อนตัวลงสู่อ่าวไทยในวันที่ ๒๐ พ.ย.๖๑ ลักษณะเช่นนี้ส่งผลให้ ภาคใต้ฝั่งตะวันออก บริเวณ จว.ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และจว.สงขลา มีฝนตกเพิ่มมากขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังแรงขึ้น โดยบริเวณ ตั้งแต่ จว.ชุมพร - จว.สงขลา ความสูงของคลื่น ๕ - ๘ ฟุต (๑.๕ - ๒.๔ เมตร) ห่างฝั่ง ๙ ฟุต (๒.๗ เมตร) ในระหว่างวันที่ (๒๐ - ๒๑ พ.ย.๖๑)

ขอให้พิจารณาเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และเตรียมการป้องกันอันตรายจากน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และคลื่นซัดฝั่ง ในช่วงวันดังกล่าว รวมทั้งติดตามข่าวอากาศจาก กอต.อศ. อย่างใกล้ชิดต่อไป

(หากมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อนายทหารพยากรณ์อากาศฯ (โทร ๖๐๕๑๕, ๐๘๓ - ๘๕๒๙๙๐๓)