



## คำเตือน

### เรื่อง หย่อมความกดอากาศต่ำ บริเวณราชอาณาจักรกัมพูชา ฉบับที่ ๗

จากแผนที่อากาศผิวพื้น ภาพถ่ายดาวเทียม และแบบจำลองเชิงตัวเลขเวลา ๑๑๐๐ น. ของวัน จันทร์ ที่ ๑๙ พ.ย.๖๑

หย่อมความกดอากาศต่ำ บริเวณทิศตะวันตกของปลายแหลมญวน กำลังเคลื่อนตัวไปทางทิศตะวันตกก่อนไปทางใต้เล็กน้อย และจะเคลื่อนตัวลงสู่อ่าวไทยในวันนี้ ( ๑๙ พ.ย.๖๑) กับจะเคลื่อนตัวขึ้นฝั่งระหว่างบริเวณ จว.สุราษฎร์ธานี ในวันที่ ๒๐ พ.ย.๖๑ และจะเคลื่อนตัวลงสู่ทะเลอันดามันในระยะต่อไป ลักษณะเช่นนี้ส่งผลให้ในระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๑ พ.ย.๖๑ อ่าวไทยฝั่งตะวันออก และภาคใต้ บริเวณ จว.ระยอง จันทบุรี ตราด ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และ สงขลา ภาคใต้ฝั่งทะเลอันดามัน บริเวณ จว.ระนอง พังงา และภูเก็ต มีฝนตกเพิ่มมากขึ้น คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยบริเวณ ตั้งแต่ จว.ประจวบคีรีขันธ์ ถึง จว.นครศรีธรรมราช ความสูงของคลื่น ๕ - ๗ ฟุต (๑.๕ - ๒.๑ เมตร) ในระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ พ.ย.๖๑

ขอให้พิจารณาเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และเตรียมการป้องกันอันตรายจากปริมาณน้ำฝนที่เพิ่มขึ้น และคลื่นซัดฝั่ง ในช่วงวันดังกล่าว รวมทั้งติดตามข่าวอากาศ จาก กอต.อศ. อย่างใกล้ชิดต่อไป

(หากมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อนายทหารพยากรณ์อากาศฯ (โทร ๖๐๕๑๕, ๐๘๓ - ๘๕๒๙๙๐๓)