



คำเตือน

เรื่อง หย่อมความกดอากาศต่ำ บริเวณอ่าวไทยตอนล่าง ฉบับที่ ๘

จากแผนที่อากาศผิวพื้น ภาพถ่ายดาวเทียม และแบบจำลองเชิงตัวเลขเวลา ๒๒๐๐ น. ของวัน จันทร์ ที่ ๑๙ พ.ย.๖๑

หย่อมความกดอากาศต่ำ ที่บริเวณด้านทิศตะวันตกของปลายแหลมญวน ได้เคลื่อนตัวลงสู่อ่าวไทยตอนล่างแล้ว คาดว่าจะเคลื่อนตัวขึ้นฝั่งระหว่างบริเวณ จว.สุราษฎร์ธานี และสงขลา ในวันพรุ่งนี้ (๒๐ พ.ย.๖๑) ก็จะมีเคลื่อนตัวลงสู่ทะเล อันดามันในช่วงค่ำของวันที่ (๒๑ พ.ย.๖๑) ลักษณะเช่นนี้ส่งผลให้ในระหว่างวันที่ ๒๐ - ๒๑ พ.ย.๖๑ อ่าวไทยฝั่งตะวันออก และภาคใต้บริเวณ จว.ระยอง จันทบุรี ตราด ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง และสงขลา ภาคใต้ฝั่งทะเลอันดามัน บริเวณ จว.ระนอง กระบี่ พังงา ภูเก็ต ตรัง และสตูล มีฝนตกเพิ่มมากขึ้น คลื่นลมบริเวณอ่าวไทย และทะเลอันดามันมีกำลังแรงขึ้น โดยบริเวณตั้งแต่ จว.ประจวบคีรีขันธ์ ถึง จว.นครศรีธรรมราช และบริเวณ จว.พังงา กระบี่ และภูเก็ต 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)