



คำเตือน

เรื่อง สภาวะคลื่นลมแรงและฝนตกหนักบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบน ฉบับที่ ๘

จากแผนที่อากาศผิวพื้นภาพถ่ายดาวเทียม และแบบจำลองเชิงตัวเลขเวลา ๑๐๓๐ น. ของวันพุธที่ ๑๑ ก.ค.๖๑

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย เป็นสาเหตุทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองกระจายถึงทั่วไป และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยเฉพาะ จว.ระนอง พังงา ภูเก็ต และ จว.ตรัง คลื่นลมมีกำลังปานกลางถึงค่อนข้างแรงอย่างต่อเนื่อง ในระหว่างวันที่ (๑๑ - ๑๕ ก.ค.๖๑) โดยทะเลอันดามัน ตั้งแต่ จว.ภูเก็ตขึ้นมา ความสูงของคลื่น ๙ - ๑๐ ฟุต (๒.๗ - ๓.๐ เมตร) ห่างฝั่ง ๑๑ - ๑๒ ฟุต (๓.๓ - ๓.๖ เมตร) ได้ จว.ภูเก็ตลงไป ความสูงของคลื่น ๖ - ๗ ฟุต (๑.๘ - ๒.๑ เมตร) ห่างฝั่ง ๘ - ๙ ฟุต (๒.๔ - ๒.๗ เมตร) อ่าวไทยฝั่งตะวันออก ความสูงของคลื่น ๗ - ๘ ฟุต (๒.๑ - ๒.๔ เมตร) ห่างฝั่ง ๙ - ๑๐ ฟุต (๒.๗ - ๓.๐ เมตร) อ่าวไทยตอนบนฝั่งตะวันตก ความสูงของคลื่น ๕ - ๗ ฟุต (๑.๕ - ๒.๑ เมตร) ห่างฝั่ง ๘ - ๙ ฟุต (๒.๔ - ๒.๗ เมตร) อ่าวไทยตอนล่าง ความสูงของคลื่น ๒ - ๔ ฟุต (๐.๕ - ๑.๒ เมตร) ห่างฝั่ง ๕ - ๖ ฟุต (๑.๕ - ๑.๘ เมตร)

ขอให้ระมัดระวังอันตรายอันเกิดจากสภาวะฝนตกหนัก น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และคลื่นซัดฝั่งกับมีลมแรง ขอให้พิจารณาเดินเรือด้วยความระมัดระวังในช่วงวันดังกล่าว รวมทั้งติดตามข่าวอากาศจาก กอต.อศ. อย่างใกล้ชิดต่อไป

(หากมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อนายทหารพยากรณ์อากาศฯ
(โทร ๖๐๕๑๕, ๐๘๓ - ๘๕๒๙๙๐๓)