



## คำเตือน

### เรื่อง สภาวะคลื่นลมแรงบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบน ฉบับที่ ๑

จากแผนที่อากาศผิวพื้นภาพถ่ายดาวเทียม และแบบจำลองเชิงตัวเลขเวลา ๑๐๓๐ น.  
ของวัน พุธ ที่ ๕ ก.ค.๖๑

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังแรงขึ้น ส่งผลให้ประเทศไทย มีฝนหรือฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยเฉพาะภาคใต้ ฝั่งทะเลอันดามัน และอ่าวไทยฝั่งตะวันออก คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบน จะเริ่มมีกำลังแรงขึ้น ในช่วงบ่ายของวันที่ ๕ ก.ค.๖๑ และจะมีกำลังแรงต่อเนื่องไปจนถึงวันที่ ๑๑ ก.ค.๖๑ โดยทะเลอันดามัน ตั้งแต่ จว.ภูเก็ตขึ้นมา ความสูงของคลื่น ๗ - ๘ ฟุต (๒.๑- ๒.๔ เมตร) ห่างฝั่ง ๙ - ๑๐ ฟุต (๒.๗ - ๓.๐ เมตร) ใต้ จว.ภูเก็ตลงไป ความสูงของคลื่น ๔ - ๗ ฟุต (๑.๒ - ๒.๑ เมตร) อ่าวไทยตอนบน ความสูงของคลื่น ๔ - ๗ ฟุต (๑.๒ - ๒.๑ เมตร) ห่างฝั่ง ๘ ฟุต ( ๒.๔ เมตร)

ขอให้ระมัดระวังอันตรายอันเกิดจากสภาวะฝนตกหนัก น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก คลื่นลมแรง และพิจารณาเดินเรือด้วยความระมัดระวังในช่วงวันดังกล่าว รวมทั้งติดตามข่าวอากาศ จาก กอต.อศ. อย่างใกล้ชิดต่อไป

(หากมีข้อสงสัยหรือต้องการข้อมูลเพิ่มเติมกรุณาติดต่อนายทหารพยากรณ์อากาศฯ  
(โทร ๖๐๕๑๕, ๐๘๓ - ๘๕๒๙๙๐๓)