

(สำเนา)



## ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา

ฉบับที่ 2 (104/2558)

### เรื่อง พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้

พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง มีศูนย์กลางอยู่ห่างจากเมืองดานัง ประเทศเวียดนามประมาณ 450 กิโลเมตร หรือที่ละติจูด 15.5 องศาเหนือ ลองจิจูด 112.0 องศาตะวันออก มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อชั่วโมง กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตก ด้วยความเร็วประมาณ 10 กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนกลาง ในช่วงวันที่ 15 - 16 กันยายน 2558 โดยจะมีผลกระทบต่อประเทศไทยในช่วงวันที่ 16 - 17 กันยายนนี้ สำหรับผู้ที่จะเดินทางไปประเทศเวียดนามตอนกลาง ขอให้ตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางด้วย

อนึ่ง ร่องมรสุมที่พาดผ่านภาคเหนือ ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีกำลังอ่อนลง ทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนลดลง ส่วนมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ยังคงทำให้ภาคกลางด้านตะวันตก ภาคตะวันออก และภาคใต้ มีฝนตกได้ในระยะนี้ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนจะมีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร

ประกาศ ณ วันที่ 13 กันยายน พ.ศ. 2558 เวลา 23.00 น.

กรมอุตุนิยมวิทยาจะออกประกาศฉบับต่อไป ในวันที่ 14 กันยายน พ.ศ. 2558 เวลา 05.00 น.

(ลงชื่อ) วันชัย ศักดิ์อุดมไชย

(นายวันชัย ศักดิ์อุดมไชย)

อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

สำเนาถูกต้อง

(นางสาวสุรางคณา จงสวัสดิ์)

นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการ

สำนักพยากรณ์อากาศ โทร 0 2398-9830

โทรสาร 0 2399-4012-3 e-mail: [weatherman@metnet.tmd.go.th](mailto:weatherman@metnet.tmd.go.th)