



กองพยากรณ์อากาศ กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันพุธที่ 18 กันยายน พ.ศ. 2568  
ออกประกาศเวลา 0500 น.

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง และมีฝนตกหนักมากในภาคตะวันออก โดยเฉพาะบริเวณจังหวัดจำนวนเจริญ อุบลราชธานี จันทบุรี และตราด ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ท่าน้ำใหญ่พื้นที่ลุ่ม เนื่องจากกรอบอากาศมีความกดอากาศต่ำ ทำให้ลมแรงสามารถพัดผ่านภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง เข้าสู่อย่างความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลอีกด้วย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น

สำหรับบริเวณทะเลอันดามันนั้นมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันดอนกลางและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

อนึ่ง พายุดีเปรสชันบริเวณประเทศไทยพิสูจน์ได้เคลื่อนตัวลงสู่ทะเลเจนีวีได้ตั้งแต่บ่ายวันนี้ คาดว่าจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อน และมีแนวโน้มจะเคลื่อนเข้าฝั่งบริเวณประเทศไทยอีกครั้ง ในช่วงวันที่ 19-20 กันยายน 2568 โดยพายุนี้ไม่เคลื่อนเข้าประเทศไทย

พยากรณ์อากาศสำหรับประเทศไทยตั้งแต่เวลา 0600 น. วันพุธ ถึงเวลา 0600 น. วันพฤหัสบดี		จังหวัด	อุณหภูมิ (°C) ต่ำสุด สูงสุด	
<b>ภาคเหนือ</b>	มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดตาก สุโขทัย และเพชรบูรณ์ อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 30-34 องศาเซลเซียส ลมแรงปรบรวม ความเร็ว 5-15 กม./ชม.	แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน ลำปาง ตาก เพชรบูรณ์	24 34 25 34 23 30 23 32 23 34 24 32 25 33	
<b>ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ</b>	มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเลย หนองคาย บึงกาฬ ศรีสะเกษ บึงกาฬ นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ และอุบลราชธานี อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ลมแรงปรบรวม ความเร็ว 10-15 กม./ชม.	เลย นครพนม ขอนแก่น มหาสารคาม นครราชสีมา อุบลราชธานี	24 32 24 33 24 34 23 33 25 33 25 33	
<b>ภาคกลาง</b>	มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดอุทัยธานี พระนครศรีอยุธยา ราชบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สมุทรสงคราม สมุทรสาคร และนครปฐม อุณหภูมิต่ำสุด 24-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ลมแรงปรบรวม ความเร็ว 10-15 กม./ชม.	นครสวรรค์ ลพบุรี อุทัยธานี พระนครศรีอยุธยา กาญจนบุรี ราชบุรี	25 33 25 34 25 32 26 33 25 34 24 33	
<b>ภาคตะวันออก รวมทั้งชายฝั่ง</b>	มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 70 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง บริเวณจังหวัดนครนายก ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด อุณหภูมิต่ำสุด 23-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-34 องศาเซลเซียส ลมแรงปรบรวม ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร	ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด	25 34 24 33 25 33 24 31 24 29 23 29	
<b>ภาคใต้ทั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย)</b>	มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ปัตตานี และนราธิวาส อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31-34 องศาเซลเซียส ลมแรงลดลง ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร, ห่างฝั่งคลื่นสูง 1-2 เมตร และบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร	เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ สุราษฎร์ธานี สงขลา ยะลา นราธิวาส	25 31 26 33 23 33 25 34 24 34 23 33	
<b>ภาคใต้ทั่งตะวันตก (ฝั่งอันดามัน)</b>	มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดระนอง และพังงา อุณหภูมิต่ำสุด 23-26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 29-33 องศาเซลเซียส ตั้งแต่จังหวัดพังงาขึ้นมา : ลมแรงลดลง ความเร็ว 20-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตลงไป : ลมแรงลดลง ความเร็ว 15-35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร	ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ ตรัง สตูล	24 29 25 32 26 33 23 32 25 33 25 32	
<b>กรุงเทพมหานคร และปริมณฑล</b>	มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 80 ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง อุณหภูมิต่ำสุด 24-25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32-34 องศาเซลเซียส ลมแรงปรบรวม ความเร็ว 10-15 กม./ชม.	ปทุมธานี นนทบุรี กรุงเทพฯ สมุทรปราการ	24 34 25 32 25 33 24 32	

หมายเหตุ: เกณฑ์ปริมาณฝน

- ฝนเล็กน้อย ปริมาณตั้งแต่ 0.1 ถึง 10.0 มิลลิเมตร 2. ฝนปานกลาง ปริมาณตั้งแต่ 10.1 ถึง 35.0 มิลลิเมตร
- ฝนหนัก ปริมาณตั้งแต่ 35.1 ถึง 90.0 มิลลิเมตร 4. ฝนหนักมาก ปริมาณตั้งแต่ 90.1 มิลลิเมตร ขึ้นไป

นางสาวเอกอนงค์ เดือนทอง

ผู้พยากรณ์อากาศ

กองพยากรณ์อากาศ

สอบผ่านสภาพอากาศ โทร. 1182

www.tmd.go.th, โทร/โทรศัพท์ 1182

www.metalarm.tmd.go.th/service

นายสมควร ตันajan

ผู้อำนวยการกองพยากรณ์อากาศ