

	<p style="text-align: center;"><b>กองพยากรณ์อากาศ</b> <b>กรมอุตุนิยมวิทยา</b> <b>กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>พยากรณ์อากาศระยะปานกลาง</b> <b>ระหว่างช่วงวันที่ 9 – 15 มีนาคม พ.ศ. 2569</b> <b>ออกประกาศวันจันทร์ที่ 9 มีนาคม พ.ศ. 2569</b></p>	
<p><b>คำหมายลักษณะอากาศ</b> ในช่วงวันที่ 9 – 10 มี.ค. 69 ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนและมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ เนื่องจากมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ส่วนในช่วงวันที่ 11 – 15 มี.ค. 69 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และทะเลจีนใต้ ส่งผลให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน โดยในช่วงวันที่ 11 – 13 มี.ค. 69 จะมีคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และฝนตกหนักบางแห่ง รวมถึงฟ้าผ่าที่อาจเกิดขึ้นได้บางพื้นที่</p> <p style="text-align: center;"><b>สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ 10 – 15 มี.ค. 69</b> ภาคใต้จะมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง เนื่องจากลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุม อ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น สำหรับบริเวณอ่าวไทยตอนล่างทะเลมีคลื่นสูง 1 – 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p><b>ข้อควรระวัง</b> ในช่วงวันที่ 11 – 13 มี.ค. 69 ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระมัดระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และฟ้าผ่า โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมทั้งหลีกเลี่ยงการเดินทางผ่านบริเวณที่มีพายุฝนฟ้าคะนอง ที่จะเกิดขึ้นในระยะนี้ สำหรับเกษตรกรควรเสริมความแข็งแรงให้ไม้ผล และเตรียมการป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตรและสัตว์เลี้ยง รวมทั้งดูแลรักษาสุขภาพในช่วงที่สภาพอากาศเปลี่ยนแปลงได้ด้วย</p>			
<b>สภาวะอากาศ อุณหภูมิ เมฆ ฝน ลม และคลื่น</b>			
<b>เหนือ</b>	<p><b>ในช่วงวันที่ 10 – 13 มี.ค. 69</b> มีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 - 40 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 16 – 24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 35 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม.</p> <p><b>ส่วนในช่วงวันที่ 14 - 15 มี.ค. 69</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 – 20 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบางแห่ง</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 18 – 25 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34 – 37 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 5 - 15 กม./ชม.</p>		
<b>ตะวันออกเฉียงเหนือ</b>	<p><b>ในช่วงวันที่ 9 – 10 และ 14 - 15 มี.ค. 69</b> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 17 – 23 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 - 36 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว 10 - 25 กม./ชม.</p> <p><b>ส่วนในช่วงวันที่ 11 – 13 มี.ค. 69</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 30 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนัก ลมกระโชกแรง บางแห่ง</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 18 – 24 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 31- 35 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 30 กม./ชม.</p>		
<b>กลาง</b>	<p><b>ในช่วงวันที่ 9 – 10 และ 14 - 15 มี.ค. 69</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบางแห่ง</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 21 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 – 38 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 - 15 กม./ชม.</p> <p><b>ส่วนในช่วงวันที่ 11 – 13 มี.ค. 69</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 – 40 ของพื้นที่ กับมีฝนตกหนัก ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 22 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 – 37 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมใต้ ความเร็ว 10 - 20 กม./ชม.</p>		
<b>ตะวันออกเฉียงใต้รวมทั้งชายฝั่ง</b>	<p><b>ในช่วงวันที่ 9 – 10 และ 14 - 15 มี.ค. 69</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 - 20 ของพื้นที่</p> <p><b>ส่วนในช่วงวันที่ 11 – 13 มี.ค. 69</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 – 40 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรง</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 - 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 – 36 องศาเซลเซียส</p>		
<b>ใต้ฝั่งตะวันออก (ฝั่งอ่าวไทย)</b>	<p><b>ในช่วงวันที่ 10 - 15 มี.ค. 69</b> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 – 40 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักในช่วงวันที่ 10 - 13 มี.ค. 69</p> <p>ตั้งแต่ จ.สุราษฎร์ธานี ขึ้นมา: ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 – 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>ตั้งแต่ จ.นครศรีธรรมราช ลงไป: ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 – 35 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูง 1 – 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 21 – 26 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 37 องศาเซลเซียส</p>		
<b>ใต้ฝั่งตะวันตก (ฝั่งอันดามัน)</b>	<p><b>ในช่วงวันที่ 10 - 15 มี.ค. 69</b> มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 30 – 40 ของพื้นที่ กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15 – 30 กม./ชม. ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 23 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 32 – 37 องศาเซลเซียส</p>		
<b>กรุงเทพมหานครและปริมณฑล</b>	<p><b>ในช่วงวันที่ 9 – 11 และ 14 - 15 มี.ค. 69</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ 10 ของพื้นที่</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 25 – 28 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 34 – 38 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม.</p> <p><b>ส่วนในช่วงวันที่ 12 – 13 มี.ค. 69</b> อากาศร้อนในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนองร้อยละ 20 – 40 ของพื้นที่ และมีลมกระโชกแรงบางแห่ง</p> <p>อุณหภูมิต่ำสุด 24 – 27 องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด 33 – 36 องศาเซลเซียส</p> <p>ลมใต้ ความเร็ว 10 – 20 กม./ชม.</p>		
<p>นายวุฒิพงษ์ หนบุรราช ส่วนพยากรณ์อากาศกลาง โทร 0-2399-4012-4</p>	<p>นายสุรพงษ์ สารประ ผู้อำนวยการกองพยากรณ์อากาศ</p>		

หมายเหตุ: เกณฑ์ปริมาณฝน

1. ฝนเล็กน้อย ปริมาณตั้งแต่ 0.1 ถึง 10.0 มิลลิเมตร
2. ฝนปานกลาง ปริมาณตั้งแต่ 10.1 ถึง 35.0 มิลลิเมตร
3. ฝนหนัก ปริมาณตั้งแต่ 35.1 ถึง 100.0 มิลลิเมตร
4. ฝนหนักมาก ปริมาณตั้งแต่ 100.1 มิลลิเมตร ขึ้นไป

เกณฑ์อากาศร้อน อากาศร้อน : อุณหภูมิตั้งแต่ 35.0-39.9 องศาเซลเซียส

อากาศร้อนจัด : อุณหภูมิตั้งแต่ 40.0 องศาเซลเซียสขึ้นไป